



INTERPOLATION TABLES

OR

MULTIPLICATION TABLES OF DECIMAL FRACTIONS

GIVING THE PRODUCTS TO THE NEAREST UNIT OF ALL NUMBERS FROM 1 TO 100 BY 0.01 TO 0.99 AND FROM 1 TO 1000 BY 0.001 TO 0.999

> BY HENRY B. HEDRICK, PH.D.



CARNEGIE INSTITUTION OF WASHINGTON WASHINGTON, 1918 CARNEGIE INSTITUTION OF WASHINGTON Publication No. 245

> PRESS OF GIBSON BROTHERS WASHINGTON

INTERPOLATION TABLES

OR

MULTIPLICATION TABLES OF DECIMAL FRACTIONS.

BY HENRY B. HEDRICK, PH. D.

INTRODUCTION.

These tables are of especial use in any and all problems involving the multiplication of decimal fractions of two or three digits where the product is required to no more significant figures than are contained in the smaller factor. As set forth later under the heading, Explanation of the Tables, their use may readily be extended to decimal fractions of three and four digits. They are thus of value for many computations in engineering, in military, naval, astronomical, and physical sciences, or wherever the slide-rule, graphical methods, or three or four-place logarithms are ordinarily employed. They are more accurate than the slide-rule or graphical methods, and far more convenient to use than logarithms.

For the multiplication of whole numbers of two or three figures such tables as those of Crelle or of Cotsworth are well adapted, but where one of the factors is a decimal fraction given only to a certain degree of accuracy or to a certain number of decimal places and the product is desired to the same accuracy, the present tables are more convenient. They give the desired product directly to the nearest unit as far as needed, requiring no pointing off nor consequent adjustment of the last figure. They give only the first one of the consecutive numbers from which the same product results, thus making their use easier and more rapid not only for cases where one factor remains constant for a series of multiplications, but also where both factors vary. On examining several well-used copies of Crelle's tables, it was very apparent that they were used mostly for the first 100 pages; in the present tables only 14 pages need be used to cover the same factors.

The arrangement of placing one factor in the top horizontal line, the second factor in a column immediately below, and the required product in the outside columns has many advantages. It permits the eye to travel in one continuous route, first in a column and then along a line to the desired product, instead of having to travel first in one direction and then in another in order to find the result at the intersection of a column and a line as is the case with other tables. The grouping in blocks of five aids in obtaining the product, since the position in the block indicates the unit figure, after a glance to the right or left has determined the block and the figure in the second or tens place.

These tables are constructed on the principle of multiplication by means of division by the reciprocal. Since one of the factors in interpolation is a fraction, or at least may be so considered, its reciprocal is a whole number or a whole number plus a fraction and, in consequence, the same quotient results from several successive values of the dividend. The smaller the fraction, the larger will be the reciprocal or divisor and the greater the change in the dividend for a unit change in the quotient. Advantage is taken of this fact to make the tables more compact and convenient by giving only the smallest value of the dividend from which will arise the desired quotient, or, in other words, by giving only the smallest of the several values of the second factor that will produce the required product. The products are given in the tables to the nearest unit. Where the discarded fraction is exactly a half, and two numbers are therefore equally near, one a half-unit too large and the other a half-unit too small, the even number is always given in the tables.

Most of the necessary computations in the preparation of the tables were performed by Mr. Benjamin M. Hedrick, Mr. Joseph F. Jackson, and Mr. Edmund S. Davenport.

. . . .

EXPLANATION OF THE TABLES.

Pages 1, 2, and 3 contain the products divided by 100 of each number from 1 to 99 by 1 to 100. Pages 4 to 77 contain the products divided by 1000 of each number from 1 to 500 by 1 to 1000. Pages 78 to 139 contain the products divided by 1000 of each number from 500 to 999 by all numbers up to 1000, but beginning each table with a value of the second factor not greater than that of the first factor.

The first factor is given on the top horizontal line in clarendon type and is preceded by a decimal point. The number of digits after the decimal point indicate the power of ten by which the products are divided.

The second factor is given below in the body of the table in ordinary type. Only the first number of the series which produce the same product is given.

The required product, to the nearest unit, is given in the outside vertical column headed P, in bold-faced type. When the product is greater than 100, its third digit (the number of hundreds) is given, also in bold-faced type, in the next to the top line, opposite the letter P.

To obtain the product we have the following:

RULE.—Find one factor among the numbers in the top line preceded by a decimal point. Either factor may be taken if both factors are less than 500, but if one or both are greater than 500, then find the smaller factor in the top line. In the column or columns below find the other factor or the number nearest to and smaller than the other factor; then on the same horizontal line with the number last found, either to the right or to the left, in the marginal columns headed P, is the required product, or the last two digits of the product when it is greater than a hundred; the number of hundreds in the product is found, opposite the letter P, in the next to the top line of the column in which is the second factor, or the number next smaller than the second factor.

Examples.—1. Required 16/100 of 29. Find .16 in the top line (section 1, page 1), under .16 find 29, then to the right or left on the same horizontal line as 29 in the marginal column is 5, the answer.

Or find .29 in the top line (section 2, page 1), under .29 find 16, then in the marginal columns on the horizontal line with 16 is 5, the answer.

2. Required 2.3×8.9 to the nearest unit. Find .23 in the top line, under .23 find 89 or the nearest number less than 89, in this case 85, then in the marginal columns on line with 85 is 20, the required product.

3. Required 0.302×441 . Find .302 on top line (page 33). In the column below the 100 we find 439, the nearest number to 441 and smaller; and opposite 439 in the marginal columns is 33, thus $0.302 \times 441 = 133$.

Or find .441 on top line (page 63). In the columns below is 301—the nearest number smaller than 302—and opposite 301 is 33; thus $.302 \times 441 = 133$.

The first three pages are intended for use where the factors are of two digits or less, but they may often be employed advantageously when one factor contains three digits, the other two digits and the product divided by a hundred is desired, by neglecting, at first, the third (or hundreds) digit and adding the partial product thus obtained from the tables to the product of the third digit by the factor of two digits. This is especially convenient when the third digit is unity, in which case the product from the tables is added to the two-digit factor to obtain the required product.

All the tables on the first page are given later extended ten times under the same heading but with a cipher attached. Thus on page 1 is given the table for 26 hundredths of all numbers from 1 to 100, while on page 26 there is given the table for 260 thousandths (same as 26 hundredths) of all numbers from 1 to 1000.

Pages 4 to the end are intended for use where the factors are of three digits or less, but they may often be employed advantageously when one factor contains four digits by neglecting, at first, the fourth—or thousands—digit and adding the partial product thus obtained from the tables to the product of the fourth digit by the factor of three digits. For example, let it be required to find how many feet are in 268 thousandths of a mile.

 $.268 \times 5280 = 5 \times 268 + 280 \times .268 = 1340 + 75 = 1415.$

It is especially convenient when the fourth digit is unity, in which case the product from the tables is added to the three-digit factor to obtain the required product.

Example: 0.302 times 1227. At first neglect the 1 in 1227. Under .302 in the top line find 227 or the nearest number to 227 and smaller, in this case 227, and opposite 227 is 69. Then $.302 \times 1227 = 69 + 302 = 371$.

INTERPOLATION.

Mathematical tables give values of the function for certain values of the variable argument. Values of this function corresponding to intermediate values of the argument are obtained by the process known as interpolation. The consecutive given values of the argument usually differ by a constant quantity; if this difference be regarded as unity, an intermediate value of the argument will differ from the given value on either side by a fraction. In the process of interpolation it is necessary to obtain the product of this fraction by the proper variation of the function. By means of the present tables this product may be obtained in a most rapid and accurate manner when the numbers involved are of three digits or less. The variation to be used may be given directly or it can be derived from the given values of the function in the manner explained below.

Let the quantities be denoted by the following scheme:

Argument.	Table.	1st difference.	2d difference.	3d difference.	4th difference.
$lpha_{-2}$ $lpha_{-1}$ $lpha_{0}$ $lpha_{1}$ $lpha_{2}$	$f(\alpha_{-2})$ $f(\alpha_{-1})$ $f(\alpha_{0})$ $f(\alpha_{1})$ $f(\alpha_{2})$	$\Delta^{i}_{-3/2} \ \Delta^{i}_{-1/2} \ \Delta^{i}_{-1/2} \ \Delta^{i}_{-1/2} \ \Delta^{i}_{-3/2}$	Δ^{ii}_{-2} Δ^{ii}_{-1} Δ^{ii}_{0} Δ^{ii}_{1} Δ^{ii}_{2}	$\Delta^{\text{iii}}_{-3/2}$ $\Delta^{\text{iii}}_{-1/2}$ $\Delta^{\text{iii}}_{1/2}$ $\Delta^{\text{iii}}_{3/2}$	$\begin{array}{c} \Delta_{-2}^{i\mathbf{v}}\\ \Delta_{-1}^{i\mathbf{v}}\\ \Delta_{0}^{i\mathbf{v}}\\ \Delta_{1}^{i\mathbf{v}}\\ \Delta_{1}^{i\mathbf{v}} \end{array}$

where

 α_0 denotes the argument from which the interpolation is made; α_{-1} , the preceding argument to α_0 ;

 α_1 , the following argument to α_0 ;

 $f(\alpha_0)$, the value of the function corresponding to α_0 ;

 $f(\alpha_{-1})$, the value of the function corresponding to α_{-1} ;

 $f(\alpha_1)$, the value of the function corresponding to α_1 ;

$\Delta_{-1/2}^{i} = f(\alpha_{0}) - f(\alpha_{-1}),$	$\Delta_{1/2}^{i} = f(\alpha_1) - f(\alpha_0),$
$\Delta_0^{\mathrm{ii}} = \Delta_{1/2}^{\mathrm{i}} - \Delta_{-1/2}^{\mathrm{i}},$	$\Delta^{\mathrm{ii}}_1 = \Delta^{\mathrm{i}}_{3/2} - \Delta^{\mathrm{i}}_{1/2},$
$\Delta^{\mathrm{iii}}_{-1/2} = \Delta^{\mathrm{ii}}_{0} - \Delta^{\mathrm{ii}}_{-1},$	$\Delta_{1/2}^{\rm iii} = \Delta_1^{\rm ii} - \Delta_0^{\rm ii},$
$\Delta_0^{\mathrm{iv}} = \Delta_{1/2}^{\mathrm{iii}} - \Delta_{-1/2}^{\mathrm{iii}},$	$\Delta_1^{\mathrm{iv}} = \Delta_{3/2}^{\mathrm{iii}} - \Delta_{1/2}^{\mathrm{iii}}.$

Let

 α denote the value of the argument for which, $f(\alpha)$, the value of the function, is to be derived by interpolation;

 $h = \alpha_0 - \alpha_{-1} = \alpha_1 - \alpha_0$, etc., the common difference of the argument;

$$n = \frac{\alpha - \alpha_0}{k}$$
, the interpolation factor;

v, the proper variation obtained from the differences by some one of the formulæ given below, the formula applicable in each example being determined by the numerical size of n and of the various differences. Then the formula of interpolation is

$$f(\alpha) = f(\alpha_0) + n \ v.$$

Case 1. When $|\Delta^{ii}| < 4$ or $<\frac{1}{n(1-n)}$ we have
 $v = \Delta^{i}_{1/2}$ or $\Delta^{i}_{1/2}$

according as n is positive or negative, that is, according as α follows or precedes α_0 .

This case occurs more often than any other, since mathematical tables, espeeially those most frequently used, generally are so extended that the second differences are numerically less than four in units of the last place and thus may be neglected, as the error so caused never amounts to half a unit in the last place, a permissible error in interpolation. The maximum error from omission of Δ^{ii} occurs when n = 1/2, and the more *n* differs from a half, either less than or greater than, the larger the second differences may be and still be neglected. The interpolation factor *n* may have any value less than unity, so far as accuracy is concerned. Still the smaller the value of *n* the easier, usually, the interpolation, so that even in this case it is advisable to interpolate from the nearest given value, thus making *n* less than a half and either positive or negative. All the remaining cases which are mentioned below, except Case 7, are for interpolation from the nearest given value. This is not only advisable in order to render *n* smaller, but necessary on account of neglecting part of the effects of higher differences, which would cause appreciable error for values of *n* greater than a half.

CASE 2. When
$$|n| < \frac{1}{2}$$
 and $|\Delta^{ii}| < 4$ or $< \frac{1}{n^2}$ we have
 $v = \frac{\Delta^{i}_{-1/2} + \Delta^{i}_{1/2}}{2} = \Delta^{i}_{0}$

For all values of n numerically less than a half this formula is more accurate than that under Case 1 in regard to neglecting second differences and the advantage increases as n decreases. Also the smaller the value of n the larger the second differences may be and still be neglected without sensible error.

CASE 3. When
$$|\Delta^{ii}| > \frac{1}{n^2}$$
 and $|\Delta^{iii}| < 6$ or $<\frac{3}{n}$ we have
 $v = \frac{\Delta_{-1/2}^i + \Delta_{1/2}^i}{2} + n \frac{\Delta_0^{ii}}{2} = \Delta_0^i + n \frac{\Delta_0^{ii}}{2}$.

This formula is rigorous as far as second differences and should be used whenever second differences are too large for Case 2 and third differences are sufficiently small to be neglected. In application, the value of Δ_0^i may be formed and written on a line with and after Δ_0^{ii} ; then, entering the table for *n*, take out $n\frac{\Delta_0^{ii}}{2}$, add it to Δ_0^i to form *v*, and then, using the same table, obtain the value of *nv*, which is added to $f(\alpha_0)$ to obtain $f(\alpha)$.

CASE 4. When
$$|\Delta^{\text{iii}}| < 24$$
 or $< \frac{3}{n^3}$ and $|\Delta_0^{\text{iv}}| < 48$ or $< \frac{12}{n^2}$ we have
 $v = \frac{\Delta_{1/2}^{\text{i}} + \Delta_{-1/2}^{\text{i}}}{2} - \frac{1}{6} \frac{\Delta_{1/2}^{\text{iii}} + \Delta_{-1/2}^{\text{iii}}}{2} + n \frac{\Delta_0^{\text{ii}}}{2} = \Delta_0^{\text{i}} - \frac{\Delta_0^{\text{iii}}}{6} + n \frac{\Delta_0^{\text{ii}}}{2}.$

This formula includes the larger part of the effect of third differences. The remaining part is $1/6 n^3 \Delta_0^{iii}$ and therefore decreases with the cube of n.

Case 5. When
$$|\Delta^{\text{iii}}| < \frac{3}{n^3}$$
 and $|\Delta_0^{\text{iv}}| < 192 \text{ or } < \frac{12}{n^4}$ we have
 $v = \Delta_0^{\text{i}} - \frac{\Delta_0^{\text{iii}}}{6} + n(\frac{\Delta_0^{\text{ii}}}{2} - \frac{\Delta_0^{\text{iv}}}{24}).$

This formula includes the larger part of the effect of fourth differences. It includes the same part of the effect of third differences as Case 4, so the remarks there made apply as well to this case.

INTERPOLATION.

CASE 6. When $|\Delta_0^{iv}| < 192$ or $< \frac{12}{n^4}$ and $|\Delta^{v}| < 96$ or $< \frac{12}{n^3}$ we have $v = \Delta_0^{i} - \frac{\Delta_0^{iii}}{6} + \frac{\Delta_0^{v}}{30} + n \left(\frac{\Delta_0^{ii}}{2} - \frac{\Delta_0^{iv}}{24} + n \frac{\Delta_0^{iii}}{6}\right).$

The advantages of the above formulæ over the usual forms are that the same interpolation factor is used throughout, that they are more rigorous without requiring the computation to be carried to extra decimal places, and that higher differences may be neglected when n is small.

For the sake of completeness there is appended the following formula which includes the entire effect of all differences as high as the fifth and is rigorous for all values of n and from which the preceding approximate formulæ are derived.

$$\mathbf{v} = \Delta_0^{\rm i} - \frac{\Delta_0^{\rm iii}}{6} + \frac{\Delta_0^{\rm v}}{30} + n \left\{ \frac{\Delta_0^{\rm ii}}{2} - \frac{\Delta_0^{\rm iv}}{24} + n \left[\frac{\Delta_0^{\rm iii}}{6} - \frac{\Delta_0^{\rm v}}{24} + n \left(\frac{\Delta_0^{\rm iv}}{24} + n \frac{\Delta_0^{\rm v}}{120} \right) \right] \right\}$$

When the differences of the third or higher order are large and n is between 1/3and 2/3 it is often expedient to interpolate first to halves, thus reducing both the size of the differences and of n and bringing the final interpolation under a simpler case. For interpolation to halves we have, as far as fifth differences, the formula

$$f\left(\alpha_{0} + \frac{h}{2}\right) = f\left(\alpha_{0}\right) + \frac{\Delta_{1/2}^{i}}{2} - \frac{1}{8} \frac{\Delta_{0}^{ii} + \Delta_{1}^{ii}}{2} + \frac{3}{128} \frac{\Delta_{0}^{iv} + \Delta_{1}^{iv}}{2}$$

To express the final interpolation in terms of the original values of the function and differences, let

 ν denote the new interpolation factor,

 γ , the new proper variation,

$$\Delta_{1/2}^{\mathrm{ii}} = \frac{\Delta_0^{\mathrm{ii}} + \Delta_1^{\mathrm{ii}}}{2}, \qquad \qquad \Delta_{1/2}^{\mathrm{iv}} = \frac{\Delta_0^{\mathrm{iv}} + \Delta_1^{\mathrm{iv}}}{2}.$$

Then our formula of interpolation becomes

$$f(\alpha) = f\left(\alpha_0 + \frac{h}{2}\right) + \nu\gamma$$

where

p

$$\nu = 2n - 1$$

and the proper variation, γ , is formed from the formula below, using such differences as may be sensible.

CASE 7. When
$$\frac{1}{3} < |n| < \frac{2}{3}$$
, and $|\Delta^{\text{iii}}| < 216$ we have

$$\gamma = \frac{\Delta_{1/2}^{\text{i}}}{2} - \frac{\Delta_{1/2}^{\text{iii}}}{48} + \nu \left(\frac{\Delta_{1/2}^{\text{ii}}}{8} - \frac{3}{128} \Delta_{1/2}^{\text{iv}}\right)$$

and in this case

$$f(\alpha) = f(\alpha_0) + \frac{\Delta_{1/2}^{i}}{2} - \frac{\Delta_{1/2}^{ii}}{8} + \frac{3 \,\Delta_{1/2}^{iv}}{128} \times \nu \gamma.$$

INTERPOLATION TABLES.

EXAMPLES OF INTERPOLATION.

1. Given the value of Σ_1 for D = 0, 1, 2, 3 as stated below, to obtain from them the value of Σ_1 for D = 1.107, 2.107, 3.107,

(From computation of Ephemeris of the Moon for 1923 from the new Tables of the Moon published by the Yale University Press.)

D	S	Δ^{i}	Δ^{ii}	A ⁱⁱⁱ	Aİ		Res	ult.
	Σ_1	Δ	Δ^{**}	$\Delta^{}$	Δ_0^i	n v	D	Σ_1
0	18348	- 83			v			
1	18265		+21	0.5	- 72	- 8	1.107	18257
2	18203	-62 -76	-14	-35 -18	- 69	- 7	2.107	18196
3	18127	-108	-32	-23	- 92	-10	3.107	18117
4	18019		-55		-136	-15	4.107	18004
5	17856	-163 -211	-48	+ 7	-187	-20	5.107	17836
6	17645							

Here

$$n = + .107, \ \frac{1}{n^2} = 87.$$
 Since $|\Delta^{\rm ii}| < \frac{1}{n^2}$, we use Case 2 where $v = \Delta_0^{\rm i}$.

2. Given the values of A(u) for u = 560, 565, 570, to derive by interpolation the value of A(u) for u = 562.7. (From Handbook of Problems in Direct Fire, by Col. James M. Ingalls, example 4, page 13).

u	A(u)	Δ^{i}	$\Delta_0^{\rm ii}$	Δ_0^i	$n\frac{\Delta_0^{ii}}{2}$	v	nv
560 565 570	2724.3 2620.0 2520.2	-104.3 - 99.8	+4.5	- 102.0	-1.0	-103.0	+47.4
562.7	2667.4	the answer.					

The form of computation is as follows:

In the above computation,

$$\begin{split} h &= u_0 - u_{-i} = 565 - 560 = 5, \\ n &= \frac{u - u_0}{h} = \frac{562.7 - 565}{5} = \frac{-2.3}{5} = -0.46, \qquad \frac{1}{n^2} = \frac{1}{0.21} = 5, \\ \Delta_0^i &= \frac{\Delta_{-1/2}^i + \Delta_{1/2}^i}{2} = \frac{-104.3 - 99.8}{2} = \frac{-204.1}{2} - = -102.0, \\ n \frac{\Delta^{ii}}{2} &= -0.46 + \frac{4.5}{2} = -0.46 \times + 2.2 = -1.0, \\ v &= \Delta_0^i + n \frac{\Delta^{ii}}{2} = -102.0 - 1.0 = -103.0, \\ nv &= -0.46 \times -103.0 = +47.4, \\ A(562.7) &= A(565) + nv = 2620.0 + 47.4 = 2667.4, \end{split}$$

using Case 3, since the numerical value of Δ_0^{ii} , in units of the last place, is greater than $1/n^2$; i.e. 45 > 5.

3. Given the latitude of the Moon for every half day to find, by interpolation, the latitude for 1919 August $25^{d}3^{h}37^{m}_{}1$, the date of New Moon.

Taking the latitude of the moon from the American Ephemeris and differencing it we have:

1919, Aug.	Latitude.	Δ^{i}	Δ^{ii}	Δ^{iii}	Δ^{iv}
24.0 24.5 25.0 25.5 26.0	$-4^{\circ}52'24''.1$ $-4 58 31.5$ $-5 0 28.3$ $-4 58 20.0$ $-4 52 15.5$	-6' 7.4'' -1 56.8'' +2 8.3'' +6 4.5''	+4'10".6 +4 5.1 +3 56.2	-5″.5 -8.9	-3.4

whence

$$n = \frac{\alpha - \alpha_0}{h} = \frac{3^{b}62}{12^{b}} = + 0.302, \qquad \frac{3}{n^3} = 109, \qquad \frac{12}{n^2} = 131.$$

Therefore $|\Delta^{iii}| < \frac{3}{n^3}$ and $|\Delta^{iv}| < \frac{12}{n^2}$; so we use Case 4 where

$$v = \Delta_0^{\mathrm{i}} - \frac{\Delta_0^{\mathrm{m}}}{6} + n \frac{\Delta_0^{\mathrm{n}}}{2}.$$

The compution is then as follows:

$$n \ v = .302 \left[\frac{-116.8 + 128.3}{2} + \frac{7.2}{6} + .302 \left(\frac{245.1}{2} \right) \right]$$

= .302 [+ 5.8 + 1.2 + .302 (122.6)]
= .302 (+ 44.0)
= + 13''.3
Latitude Aug. 25.0 = - 5° 0' 28.3
Latitude Aug. 25^d3^h37^m1 = - 5° 0' 15''.0

This problem may also be treated by Case 7, although n is slightly outside the desirable limits. From the above data we derive

$$\begin{split} \nu &= 2n - 1 = -0.396\\ f(\alpha_0) &= \text{Latitude Aug. } 25^{d}0 &= -5^{\circ} \ 00' \ 28''.3\\ \frac{\Delta_{1/2}^i}{2} &= \frac{+128.3}{2} &= + 64.15\\ -\frac{\Delta_{1/2}^{ii}}{8} &+ \frac{3\Delta_{1/2}^{iv}}{128} = \frac{-240.6 - 0.6}{8} &= - 30.15\\ f(\alpha + \frac{h}{2}) &= \text{Latitude Aug. } 25^{d}25 &= -4^{\circ} \ 59' \ 54''.3\\ \nu\gamma &= -.396[64.2 - .396(30.1)] &= - 20.7\\ \text{Latitude Aug. } 25^{d}3^{h}37^{m}1 &= -5^{\circ} \ 00' \ 15.0 \end{split}$$

HENRY B. HEDRICK.

YALE UNIVERSITY, March, 1918.

.

)1		.50)									_		
Р	.01	.02	.03	.04	.05	.06	.07	.08	.09	.10	.11	.12	.13	.14	.15	.16	.17	.18	.19	.20	.21	.22	.23	.24	.25	Р
1 2 3 4	51	26 75	17 50 84	13 38 63 88	11 30 51 70	9 25 42 59	8 22 36 50	7 19 32 44	6 17 28 39	6 15 26 35	5 14 23 32	5 13 21 30	4 12 20 27	4 11 18 25	4 10 17 24	4 10 16 22	3 9 15 21	3 9 14 20	3 8 14 19	3 8 13 18	3 8 12 17	3 7 12 16	3 7 11 16	3 7 11 15	3 6 11 14	1234
5678					91	76 92	65 79 93	67 69 82 94	51 62 73 84	46 55 66 75	41 50 60 69	38 46 55 63	35 43 51 58	33 40 47 54	31 37 44 50	29 35 41 47	27 33 39 45	26 31 37 42	24 29 35 40	23 28 33 38	22 27 31 36	21 25 30 35	20 24 29 33	19 23 28 32	19 22 27 30	56789
9 10 11 12 13 14									95	86 95	78 87 96	71 80 88 96	66 74 81 89 97	61 68 76 83 90	57 64 71 77 84	54 60 66 72 79	51 56 62 68 74	48 53 59 64 70	45 50 56 61 66	43 48 53 58 63	41 51 55 60	39 44 48 53 57	87 42 46 50 55	36 40 44 48 53	35 38 43 40 51	10 11 12 13 14
14 15 16 17 18														97	90 97	85 91 97	80 86 92 98	75 81 87 92	72 77 82 87	68 73 78 83	65 70 74 79	62 66 71 76	59 64 68 72	57 61 65 69	54 59 62 67	$ \begin{array}{r} 14 \\ 15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ \end{array} $
19																		98	93 98	88 93 98	84 89 93 98	80 85 89 94	77 81 85 90	73 78 82 86	70 75 78 83	19
20 21 22 23 24																					80	98	94 98	90 94 98	86 91 94	20 21 22 23 24
25																									99	25
P	.26	.27	.28	.29	.30	.31	.32	.33	.34	.35	.36	.37	.38	.39	.40	.41	.42	.43	.44	.45	.46	.47	.48	.49	.50	P
1 2 3 4	2 6 10 14	2 6 10 13	2 6 9 13	2 6 9 13	2 5 9 12	2 5 9 12	2 5 8 11	2 5 8 11	2 5 8 11	2 5 8 10	2 5 7 10	2 5 7 10	2 4 7 10	2 4 7 9	2 4 7 9	2 4 7 9	2 4 6 9	2469	2 4 8	24 6 8	2 4 6 8	2 4 6 8	2 4 6 8	2 4 6 8	2367	1 2 3 4
56789	18 22 26 29 33	17 21 25 28 32	17 20 24 27 31	16 19 23 26 30	16 19 22 25 29	15 18 21 25 28	15 18 21 24 27	14 17 20 23 26	14 17 20 23 26	13 16 19 22 25	13 16 19 21 24	13 15 18 21 23	12 15 18 20 23	12 16 17 20 22	12 14 17 19 22	11 14 16 19 21	11 14 16 18 21	11 13 16 18 20	11 13 15 18 20	11 13 15 17 19	10 12 15 17 19	10 12 14 16 19	10 12 14 16 18	10 12 14 16 18	10 11 14 15 18	56789
10 11 12 13 14	37 41 45 49 52	30 39 43 47 50	34 38 42 45 49	33 37 40 44 47	32 36 39 42 45	31 34 38 41 44	30 33 36 40 43	29 32 35 38 41	28 31 34 37 40	28 31 33 36 39	27 30 32 35 38	26 29 32 34 37	25 28 31 33 36	25 27 30 33 35	24 27 29 32 34	24 26 29 31 33	23 26 28 30 33	23 25 27 30 32	22 24 27 29 31	22 24 26 28 30	21 23 25 28 30	21 23 25 27 29	20 22 24 27 29	20 22 24 26 28	19 22 23 26 27	$ \begin{array}{r} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \end{array} $
15 16 17 18 19	56 60 64 68 72	54 58 62 65 69	52 56 59 63 67	51 54 57 61 64	49 52 56 59 62	47 50 54 57 60	46 49 52 55 58	44 47 51 54 57	43 46 49 52 55	42 45 48 50 53	41 44 46 49 52	40 42 45 48 51	39 41 44 47 49	38 40 43 45 48	37 39 42 44 47	36 38 41 43 46	35 37 40 42 45	34 37 39 41 44	33 36 38 40 43	33 35 37 39 42	32 34 36 39 41	31 33 36 38 40	31 33 35 37 39	30 32 34 36 38	30 31 34 35 38	15 16 17 18 19 1
20 221 223 234	75 79 83 87 91	73 76 80 84 88	70 74 77 81 84	68 71 75 78 82	65 69 72 76 79	63 67 70 73 76	61 65 68 71 74	60 63 66 69 72	58 61 64 67 70	50 59 62 65 68	55 57 60 63 66	53 56 59 61 64	52 54 57 60 62	50 53 56 58 61	49 52 54 57 59	48 51 53 55 58	47 49 52 54 56	46 48 50 53 55	46 47 49 52 54	44 46 48 51 53	43 45 47 49 52	42 44 46 48 50	41 43 45 47 49	40 42 44 46 48	39 42 43 46 47	20 21 22 23 24
256789	95 99	91 95 99	88 92 95 99	85 88 92 95 99	82 85 89 92 96	80 83 86 89 92	77 80 83 86 90	75 76 81 84 87	73 75 78 81 84	71 73 76 79 82	69 71 74 77 80	67 69 72 75 78	65 68 70 73 76	63 66 68 71 74	62 64 67 69 72	60 63 65 68 70	59 61 64 66 68	57 60 62 64 67	56 58 61 63 65	55 57 59 62 64	54 56 58 60 62	53 55 57 59 61	52 54 56 58 60	51 53 55 57 59	50 51 54 55 58	2567289
30 31 32 33 34					99	96 99	93 96 99	90 93 96 99	87 90 93 96 99	85 88 90 93 96	82 85 88 91 94	80 83 86 88 91	78 81 83 86 89	76 79 81 84 86	74 77 79 82 84	72 75 77 80 82	71 73 75 78 80	69 71 74 76 78	68 70 72 74 77	66 68 70 73 75	65 67 69 71 73	63 65 68 70 72	62 64 66 68 70	61 63 65 67 69	59 62 63 66 67	30 31 32 33 34
85 86 87 88 89										99	96 99	94 98 99	91 94 97 99	89 92 94 97 99	87 89 92 94 97	85 87 90 92 94	83 85 87 90 92	81 83 85 88 90	79 81 83 86 86	77 79 82 84 86	76 78 80 82 84	74 76 78 80 82	72 74 77 79 81	71 73 75 77 79	70 71 74 75 78	35 36 37 38
$\begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array}$															99	97 99	95 97 99	92 95 97 99	90 93 95 97 99	88 91 93 95 97	86 89 91 93 95	85 87 89 91 93	83 85 87 89 91	81 83 85 87 89	79 82 83 86 87	$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 44 \end{array} $
45 46 47 48 49																				99	97 99	95 97 99	93 95 97 99	91 93 95 97 99	90 91 94 95 98	$\begin{array}{r} 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \end{array}$
50		_								_															99	50
Р	.26	.27	.28	.29	.30	.31	.32	.33	.34	.35	.36	.37	.38	.39	.40	.41	.42	.43	.44	.45	.46	.47	.48	.49	.50	P

											.51	1 -	7	74											
.5174 P .51 .52 .53 .54 .55 .56 .57 .58 .59 .60 .61 .62 .63 .64 .65												.66	.67	.68	.69	.70	.71	.72	.73	.74	Р				
- 2) 62 m	1 3 5 7	1 3 5 7	1 3 5 7	1 3 5 7	1 3 5 7	1 3 5 7	1 3 5 7	1 3 5 7	1 3 5 6	1 3 5 8	1 3 5 8	1 3 5 6	$\begin{array}{c}1\\3\\4\\6\end{array}$	$1\\3\\4\\6$	$1\\3\\4\\6$	1 3 4 6	$1\\3\\4\\6$	$^{1}_{3}_{4}_{6}$	$1\\3\\4\\6$	$ \begin{array}{c} 1 \\ 3 \\ 4 \\ 5 \end{array} $	1 3 4 5	1 3 4 5	1 3 4 5	1 3 4 5	1234
1067-29	9 11 13 15 17	9 11 13 15 17	9 11 13 15 17	9 11 13 14 16	9 10 12 14 16	9 10 12 14 16	8 10 12 14 15	8 10 12 13 15	8 10 12 13 15	8 10 11 13 15	8 10 11 13 14	8 9 11 13 14	8 9 11 12 14	8 9 11 12 14	7 9 11 12 14	7 9 10 12 13	7 9 10 12 13	7 9 10 12 13	7 8 10 11 13	7 8 10 11 13	7 8 10 11 12	7 8 10 11 12	7 8 9 11 12	7 8 9 11 12	56789
10 11 12 13 14	19 21 23 25 27	19 21 23 25 26	$ \begin{array}{r} 18 \\ 20 \\ 22 \\ 24 \\ 26 \end{array} $	18 20 22 24 25	18 20 21 23 25	17 19 21 23 25	$17 \\ 19 \\ 21 \\ 22 \\ 24$	17 19 20 22 24	17 18 20 22 23	16 18 20 21 23	$ \begin{array}{c} 18 \\ 19 \\ 21 \\ 23 \end{array} $	16 17 19 21 22	16 17 19 20 22	15 17 18 20 22	$15 \\ 17 \\ 18 \\ 20 \\ 21$	$ \begin{array}{r} 15 \\ 16 \\ 18 \\ 19 \\ 21 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 15 \\ 16 \\ 18 \\ 19 \\ 21 \end{array} $	$14\\16\\17\\19\\20$	$14 \\ 16 \\ 17 \\ 19 \\ 20$	$14 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 20$	14 15 17 18 20	14 15 16 18 19	14 15 16 18 19	13 15 16 17 19	$ \begin{array}{r} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \end{array} $
15 16 17 19	29 31 33 35 37	28 30 32 34 36	28 30 32 34 35	27 29 31 33 35	27 29 31 32 34	26 28 30 32 34	26 28 29 31 33	26 27 29 31 32	25 27 28 30 32	25 26 28 30 31	$24 \\ 26 \\ 28 \\ 29 \\ 31$	24 25 27 29 30	24 25 27 28 30	23 25 26 28 29	23 24 26 27 29	22 24 26 27 29	22 24 25 27 28	22 23 25 26 28	22 23 24 26 27	21 23 24 25 27	21 22 24 25 27	21 22 23 25 26	20 22 23 24 26	20 21 23 24 26	$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19 \\ 19$
01004	39 41 43 45 47	38 40 42 44 46	37 39 41 43 45	37 38 40 42 44	36 38 40 41 43	35 37 39 41 42	35 36 38 40 42	34 36 38 39 41	34 35 37 39 40	33 35 36 38 40	32 34 36 37 39	32 34 35 37 38	31 33 35 36 38	31 33 34 36 37	30 32 34 35 37	30 32 33 35 36	30 31 33 34 36	29 31 32 34 35	29 30 32 33 35	28 30 31 33 34	28 29 31 32 34	28 29 30 32 33	27 29 30 31 33	27 28 30 31 32	2012223 222222 222222
1067-8.9	49 50 52 54 56	48 50 51 53 55	47 49 51 52 54	46 48 50 51 53	45 47 49 50 52	44 46 48 50 51	43 45 47 49 51	43 44 46 48 50	$42 \\ 44 \\ 45 \\ 47 \\ 49$	41 43 45 46 48	41 42 44 46 47	40 42 43 45 46	$39 \\ 41 \\ 43 \\ 44 \\ 46$	39 40 42 43 45	38 40 41 43 44	38 39 41 42 44	37 39 40 42 43	37 38 39 41 42	36 37 39 40 42	36 37 38 40 41	35 36 38 39 41	35 36 37 39 40	34 35 37 38 40	34 35 36 38 39	26789
30 31 32 33 34	58 60 62 64 66	57 59 61 63 65	56 58 60 62 64	55 57 59 61 63	54 56 58 60 61	53 55 57 59 60	52 54 56 58 59	51 53 55 57 58	50 52 54 56 57	50 51 53 55 56	49 51 52 54 55	48 50 51 53 55	47 49 50 52 54	47 48 50 51 53	46 47 49 51 52	45 47 48 50 51	45 46 48 49 50	44 45 47 48 50	43 45 46 48 49	43 44 45 47 48	42 43 45 46 48	41 43 44 46 47	41 42 44 45 46	40 42 43 44 46	30 31 32 33 34
356739 333339	68 70 72 74 76	67 69 71 73 75	66 67 69 71 73	64 66 68 70 72	63 65 67 69 71	62 64 66 67 69	61 63 65 66 68	60 62 63 65 67	59 61 62 64 66	58 60 61 63 65	57 59 60 62 64	56 58 59 61 63	55 57 58 60 62	54 56 58 59 61	54 55 57 58 60	53 54 56 57 59	52 53 55 56 58	51 53 54 56 57	51 52 53 55 56	50 51 53 54 56	49 50 52 53 55	48 50 51 53 54	48 49 51 52 53	47 48 50 51 53	35 36 37 38 39
$\begin{array}{c} 10 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array}$	78 80 82 84 86	76 78 80 82 84	75 77 79 81 83	74 76 77 79 81	72 74 76 78 80	71 73 75 76 78	70 72 73 75 77	69 70 72 74 75	67 69 71 73 74	66 68 70 71 73	65 67 69 70 72	64 66 67 69 71	63 65 66 68 70	62 64 65 67 68		60 62 63 65 66	59 61 62 64 65	59 60 62 63 64	58 59 61 62 64	57 58 60 61 63	56 58 59 60 62	55 57 58 60 61	55 56 57 59 60	54 55 57 58 59	$\begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array}$
45 46 47 49	88 90 92 94 96	86 88 90 92 94	84 86 88 90 92	83 85 87 88 90	81 83 85 87 89	80 82 84 85 87	79 80 82 84 86	77 79 81 82 84	76 78 79 81 83	75 76 78 80 81	73 75 77 78 80	72 74 76 77 79	71 73 74 76 77	70 72 73 75 76	69 70 72 74 75	68 69 71 72 74	67 68 70 71 73	66 67 69 70 72	65 66 68 69 71	64 65 67 68 70	63 65 66 67 69	62 64 65 66 68	81 63 64 66 67	81 62 63 65 66	$ \begin{array}{r} 45 \\ 46 \\ 47 \\ 49 \\ 49 \\ \end{array} $
50 51 52 53 54	98	96 98	94 96 98	92 94 96 98	90 92 94 96 98	89 91 92 94 96	87 89 91 93 94	86 88 89 91 93	84 86 88 89 91	83 85 86 88 90	82 83 85 87 88	80 82 84 85 87	79 81 82 84 85	78 79 81 83 84	77 78 80 81 83	75 77 79 80 82	74 76 77 79 80	73 75 76 78 79	72 74 75 77 78	71 73 74 76 77	70 72 73 74 76	69 71 72 73 75	68 70 71 72 74	67 69 70 71 73	50 51 52 53 53 54
556 557 559						98	96 98	94 96 98	93 95 96 98	91 93 95 96 98	90 91 93 95 96	88 90 92 93 95	87 89 90 92 93	86 87 89 90 92	84 86 87 89 91	83 85 86 88 89	82 83 85 86 88	81 82 84 85 87	79 81 82 84 85	78 80 81 83 84	77 79 80 81 83	76 78 79 80 82	75 77 78 79 81	74 75 77 78 80	555789
60 61 62 63 64								,			98	96 98	95 97 98	93 95 97 98	92 94 95 97 98	91 92 94 95 97	89 91 92 94 95	88 89 91 92 94	87 88 90 91 93	85 87 88 90 91	84 86 87 89 90	83 85 86 87 89	82 83 85 86 87	81 82 84 85 86	$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 61 \\ 61 \end{array} $
666759 666559																98	97 98	95 97 98	94 95 97 98	93 94 96 97 98	91 93 94 96 97	90 91 93 94 96	89 90 92 93 94	88 89 90 92 93	65 66 67 69
701228																					98	97 98	96 97 98	94 96 97 98	70 71 72 73
Р	.51	.52	.53	.54	.55	.56	.57	.58	.59	.60	.61	.62	.93	.64	.65	.66	.67	.68	.69	.70	.71	.72	.73	.74	Р

•

.75 - .99

Р	.75	.76	.77	.78	.79	.80	.81	.82	.83	.84	.85	.86	.87	.88	.89	.90	.91	.92	.93	.94	.95	.96	.97	.98	.99	Р
12334	1 2 4 5	1 2 4 5	1 2 3 5	1 2 3 5	1 2 3 5	1 2 3 5	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	$1 \\ 2 \\ 3 \\ 4$	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1 2 3 4	1234							
56789	7 8 9 10 12	6 8 9 10 12	6 8 9 10 12	8 8 9 10 11	6 7 9 10 11	8 7 9 10 11	6 7 9 10 11	6 7 8 10 11	6 7 8 10 11	6 7 8 9 11	6 7 8 9 11	6 7 8 9 10	6 7 8 9 10	6 7 8 9 10	6 7 8 9 10	6 7 8 9 10	5 7 8 9 10	5 6 8 9 10	5 6 7 9 10	5 6 7 8 10	5 6 7 8 9	5 6 7 8 9	5 6 7 8 9	56789	5 6 7 8 9	56789
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$	13 15 16 17 18	13 14 16 17 18	13 14 15 17 18	13 14 15 17 18	13 14 15 16 18	12 14 15 16 17	12 13 15 16 17	$ \begin{array}{r} 12 \\ 13 \\ 15 \\ 16 \\ 17 \\ \end{array} $	$12 \\ 13 \\ 14 \\ 16 \\ 17 \\ 17 \\ 12 \\ 12 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 10$	12 13 14 15 17	12 13 14 15 16	$ \begin{array}{r} 12 \\ 13 \\ 14 \\ 15 \\ 16 \end{array} $	$ \begin{array}{c} 11 \\ 13 \\ 14 \\ 15 \\ 16 \end{array} $	$ \begin{array}{c} 11 \\ 12 \\ 14 \\ 15 \\ 16 \end{array} $	$ \begin{array}{c} 11 \\ 12 \\ 13 \\ 15 \\ 16 \end{array} $	$ \begin{array}{c} 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \\ 15 \end{array} $	$ \begin{array}{c} 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \\ 15 \\ \end{array} $	$ \begin{array}{c} 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \\ 15 \end{array} $	$ \begin{array}{c} 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \\ 15 \end{array} $	$ \begin{array}{c} 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \\ 15 \\ \end{array} $	10 12 13 14 15	10 11 12 14 15	10 11 12 13 14	10 11 12 13 14	10 11 12 13 14	$ \begin{array}{r} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \\ \end{array} $
15 16 17 18 19	20 21 23 24 25	20 21 22 24 25	19 21 22 23 25	19 20 22 23 24	19 20 21 23 24	19 20 21 22 24	18 20 21 22 23	18 19 21 22 23	18 19 20 22 23	18 19 20 21 23	$ \begin{array}{r} 18 \\ 19 \\ 20 \\ 21 \\ 22 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 17 \\ 19 \\ 20 \\ 21 \\ 22 \end{array} $	17 18 19 21 22	17 18 19 20 22	17 18 19 20 21	$ \begin{array}{r} 17 \\ 18 \\ 19 \\ 20 \\ 21 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 16 \\ 18 \\ 19 \\ 20 \\ 21 \end{array} $	16 17 18 20 21	16 17 18 19 20	16 17 18 19 20	16 17 18 19 20	16 17 18 19 20	15 16 18 19 20	15 16 17 18 19	15 16 17 18 19	15 16 17 18 19
019334 999994	26 28 29 31 32	26 27 29 30 31	26 27 28 30 31	25 27 28 29 31	25 26 28 29 30	25 26 27 29 30	25 26 27 28 30	24 26 27 28 29	24 25 26 28 29	24 25 26 27 28	23 25 26 27 28	23 24 25 27 28	23 24 25 26 28	23 24 25 26 27	22 24 25 26 27	22 23 24 26 27	22 23 24 25 26	22 23 24 25 26	21 23 24 25 26	21 22 23 24 25	21 22 23 24 25	21 22 23 24 25	21 22 23 24 25	20 21 22 23 24	20 21 22 23 24	$ \begin{array}{c} 20 \\ 21 \\ 22 \\ 23 \\ 24 \end{array} $
206789	33 34 36 37 39	33 34 35 37 38	32 34 35 36 38	32 33 34 36 37	32 33 34 35 37	31 32 34 35 36	31 32 33 34 36	30 32 33 34 35	30 31 32 34 35	30 31 32 33 34	29 30 32 33 34	29 30 31 32 34	29 30 31 32 33	28 29 31 32 33	28 29 30 31 33	28 29 30 31 32	27 29 30 31 32	27 28 29 30 31	27 28 29 30 31	27 28 29 30 31	26 27 28 29 31	26 27 28 29 30	26 27 28 29 30	26 27 28 29 30	25 26 27 28 29	25 26 27 29
30 332 333 334	40 41 42 44 45	39 41 42 43 45	39 40 41 43 44	38 40 41 42 43	38 39 40 42 43	37 39 40 41 42	37 38 39 41 42	36 38 39 40 41	36 37 38 40 41	36 37 38 39 40	35 36 38 39 40	35 36 37 38 39	34 36 37 38 39	34 35 36 37 39	34 35 36 37 38	33 34 35 37 38	33 34 35 36 37	33 34 35 36 37	32 33 34 35 37	32 33 34 35 36	32 33 34 35 36	31 32 33 34 35	31 32 33 34 35	31 32 33 34 35	30 31 32 33 34	30 31 32 33 34
356789	47 48 49 50 52	46 47 49 50 51	45 47 48 49 51	45 46 47 49 50	44 45 47 48 49	44 45 46 47 49	43 44 46 47 48	43 44 45 46 47	42 43 44 46 47	$42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46$	$41 \\ 42 \\ 43 \\ 45 \\ 46$	41 42 43 44 45	40 41 42 44 45	40 41 42 43 44	39 40 42 43 44	$39 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43$	$38 \\ 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43$	38 39 40 41 42	38 39 40 41 42	37 38 39 40 41	37 38 39 40 41	36 37 39 40 41	36 37 38 39 40	36 37 38 39 40	36 36 37 38 39	35 36 37 39
$\begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 43 \\ 44 \end{array}$	53 55 56 57 58	52 54 55 56 58	52 53 54 56 57	51 52 54 55 56	50 52 53 54 56	50 51 52 54 55	49 51 52 53 54	49 50 51 52 54	48 49 50 52 53	48 49 50 51 52	47 48 49 51 52	46 48 49 50 51	46 47 48 49 50	45 47 48 49 50	45 46 47 48 49	44 48 47 48 49	44 45 46 47 48	43 45 48 47 48	43 44 45 46 47	43 44 45 46 47	$42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46$	$42 \\ 43 \\ 44 \\ 45 \\ 46$	41 42 43 44 45	41 42 43 44 45	40 41 42 43 44	40 41 42 43 44
45 46 47 49	60 61 63 64 65	59 60 62 63 64	58 60 61 62 63	58 59 60 61 63	57 58 59 61 62	58 57 59 60 61	55 57 58 59 60	55 56 57 58 60	54 55 57 58 59	53 55 56 57 58	53 54 55 56 58	52 53 55 56 57	52 53 54 55 56	51 52 53 54 56	51 52 53 54 55	50 51 52 53 54	49 50 52 53 54	49 50 51 52 53	48 49 51 52 53	48 49 50 51 52	47 48 49 50 52	47 48 49 50 51	48 47 48 49 51	46 47 48 49 50	45 46 47 48 49	$\begin{array}{r} 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \end{array}$
50 51 52 53 54	66 68 69 71 72	66 67 68 70 71	65 66 67 69 70	64 65 67 68 69	63 64 66 67 68	62 64 65 66 67	82 83 64 65 67	61 62 63 65 66	60 61 63 64 65	59 61 62 63 64	59 60 61 62 63	58 59 60 62 63	57 59 60 61 62	57 58 59 60 61	56 57 58 59 61	55 57 58 59 60	55 56 57 58 59	54 55 56 58 59	54 55 56 57 58	53 54 55 56 57	53 54 55 58 57	52 53 54 55 56	52 53 54 55 56	51 52 53 54 55	50 52 53 54 55	$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$
556 567 589	73 74 76 77 79	72 74 75 76 77	71 73 74 75 76	70 72 73 74 76	69 71 72 73 75	69 70 71 72 74	68 69 70 71 73	67 68 69 71 72	66 67 69 70 71	65 67 68 69 70	65 66 67 68 69	64 65 66 87 69	63 64 65 67 68		62 63 64 65 66		60 61 63 64 65	60 61 62 63 64	59 60 61 62 63	58 60 61 62 63	58 59 60 61 62	57 58 59 60 61	67 58 59 60 61	56 57 58 59 60	58 57 58 59 60	5567 557 559
$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \\ \end{array} $	80 81 82 84 85	79 80 81 83 84	78 79 80 82 83	77 78 79 81 82	76 77 78 80 81	75 76 77 79 80	74 75 76 78 79	73 74 75 77 78	72 73 75 76 77	71 73 74 75 76	70 72 73 74 75	70 71 72 73 74	69 70 71 72 73	68 69 70 72 73	67 68 70 71 72	67 68 69 70 71	66 67 68 69 70	65 66 67 68 70	64 66 67 68 69	64 65 66 67 68	63 64 65 66 67	62 64 65 66 67	62 63 64 65 66	61 62 63 64 65	61 62 63 64 65	$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \end{array} $
	87 88 89 90 92	85 87 88 89 91	84 86 87 88 89	83 84 86 87 88	82 83 85 86 87	81 82 84 85 86	80 81 83 84 85	79 80 82 83 84	78 79 81 82 83	77 78 80 81 82	78 78 79 80 81	76 77 78 79 80	75 76 77 78 79	74 75 76 77 78	73 74 75 76 77	72 73 74 75 77	71 72 74 75 76	71 72 73 74 75	70 71 72 73 74	69 70 71 72 73	68 69 71 72 73	68 69 70 71 72	67 68 69 70 71	66 67 68 69 70	68 67 68 69 70	65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	93 95 96 97 98	92 93 95 96 97	91 92 93 95 96	90 91 92 93 95	88 90 91 92 94	87 89 90 91 92	86 88 89 90 91	85 86 88 89 90	84 85 87 88 89	83 84 86 87 88	82 83 85 86 87	81 82 84 85 86	80 82 83 84 85	79 81 82 83 84	79 80 81 82 83	78 79 80 81 82	77 78 79 80 81	76 77 78 79 80	75 76 77 78 80	74 76 77 78 79	74 75 76 77 78	73 74 75 76 77	72 73 74 75 76	71 72 73 74 75	71 72 73 74 75	70 71 72 73 74
75 76 77 78 79		99	97 99	96 97 99	95 96 97 99	94 95 96 97 99	92 94 95 96 97	91 93 94 95 96	90 91 93 94 95	89 90 92 93 94	88 89 91 92 93	87 88 89 91 92	86 87 88 90 91	85 86 87 89 90	84 85 86 88 89	83 84 86 87 88	82 83 85 86 87	81 83 84 85 86	81 82 83 84 85	80 81 82 83 84	79 80 81 82 83	78 79 80 81 82	77 78 79 80 81	77 78 79 80 81	76 77 78 79 80	75 76 77 78 79
80 81 82 83 84							99	97 99	96 97 99	95 96 98 99	94 95 96 98 99	93 94 95 96 98	92 93 94 95 96	91 92 93 94 95	90 91 92 93 94	89 90 91 92 93	88 89 90 91 92	87 88 89 90 91	86 87 88 89 90	85 86 87 88 89	84 85 86 87 88	83 84 85 86 87	86 87	82 83 84 85 86	81 82 83 84 85	80 81 82 83 84
856 867 89 89 89 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80 80												99	98 99	97 98 99	95 97 98 99	94 95 97 98 99	93 94 96 97 98	92 93 95 96 97	91 92 94 95 96	90 91 93 94 95	89 90 92 93 94	89 90 91 92 93	92	87 88 89 90 91	86 87 88 89 90	85 86 87 88 89
90 91 92 93 94																	99	98 99	97 98 99	96 97 98 99	95 96 97 98 99	94 95 96 97 98	95 96 97	92 93 94 95 96	91 92 93 94 95	90 91 92 93 94
95 96 97 98																						99	98 99	97 98 99	96 97 98 99	95 96 97 98
Р	.75	5.76	6.77	.78	.79	03.	.81	.82	.83	.84	.85	.86	.87	.88	.89	.90	.91	.92	.93	.94	.95	.96	.97	.98	.99	Р

3

.001 - .039

P	.001	.002	.003	.004	.005	.006	.007	.008	.009	.010	.011	.012	.013	.014	.015	.016	.017	.018	.019	P
1234	501	251 750	167 500 834	126 375 628 875	101 300 501 700	84 250 417 584	72 215 368 500	63 188 313 438	58 167 278 389	61 150 261 360	46 137 228 319	42 125 209 292	39 116 193 270	36 108 179 250	34 100 167 234	32 94 157 219	30 89 148 206	28 84 139 195	27 79 132 186	1284
56789					901	751 917	643 786 929	563 688 813 938	501 612 723 834 945	451 650 651 750 851	410 500 591 682 773	376 459 542 625 709	347 424 501 577 654	322 393 465 536 608	301 367 434 500 567	282 344 407 469 532	265 324 383 442 501	251 306 362 417 473	237 290 343 395 448	56789
10 11 12 13 14										950	864 955	792 876 969	731 808 885 982	879 751 822 893 965	634 701 767 834 900	594 657 719 782 844	559 618 677 736 795	528 584 639 695 750	500 553 608 658 711	10 11 12 13 14
15 16 17 18 19															967	907 969	863 912 971	806 862 917 973	764 816 869 922 974	$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19 \\ 19 \\ 19 \\ 19 \\ 19 \\ 19 \\ 10 \\ 10$

																		_			
Р	.020	.021	.022	.023	.024	.025	.026	.027	.028	.029	.030	.031	.032	.033	.034	.035	.036	.037	.038	.039	P
1234	26 75 126 176	24 72 120 167	23 69 114 160	22 66 109 163	21 63 105 146	21 60 101 140	20 58 97 136	19 56 93 130	18 54 90 125	18 52 87 121	17 50 84 117	17 49 81 113	18 47 79 110	16 46 76 107	15 45 74 103	15 43 72 100	14 42 70 98	14 41 68 95	14 40 66 93	13 39 65 90	1 2 3 4
56789	228 275 328 375 428	215 262 310 358 405	205 250 296 341 387	198 240 263 327 370	188 230 271 313 355	181 220 261 300 341	174 212 261 289 327	187 204 241 278 315	181 197 233 268 304	168 190 225 259 294	151 184 217 250 284	146 178 210 242 275	141 172 204 235 266	137 167 197 228 258	133 162 192 221 251	129 158 186 215 243	126 153 181 209 237	122 149 176 203 230	119 145 172 198 224	110 142 107 193 218	56789
10 11 12 13 14	475 528 575 628 675	453 501 548 596 843	432 478 523 569 614	414 457 500 544 587	396 438 480 521 563	380 421 460 601 540	308 404 443 481 520	352 389 428 463 500	340 376 411 447 483	328 363 397 432 466	317 351 384 417 450	307 339 371 404 438	297 329 360 391 422	288 319 349 379 410	280 309 339 368 398	272 301 329 358 386	264 292 320 348 375	257 284 311 338 365	250 277 303 329 356	244 270 296 321 347	10 11 12 13 14
15 16 17 18	728 775 828 875 926	691 739 788 834 881	660 705 751 796 841	631 674 718 761 805	005 646 688 730 771	581 620 661 700 741	558 597 635 674 712	538 575 812 649 686	518 554 590 625 661	501 535 569 604 638	484 517 551 584 617	468 500 533 585 597	454 486 618 547 679	440 470 501 531 561	427 458 488 515 545	415 443 472 500 529	403 431 459 487 514	392 419 446 473 501	382 408 435 481 487	372 398 424 449 475	$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19 \\ 19 \\ 19 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 10$
20122232	975	929 977	887 932 978	848 892 935 979	813 866 896 938 980	780 821 860 901 940	750 789 827 868 904	723 760 797 834 871	697 733 768 804 840	673 707 742 776 811	650 684 717 761 784	630 662 694 726 759	610 641 672 704 735	591 622 652 682 713	574 603 633 662 692	558 586 615 643 672	542 570 598 628 653	528 555 582 609 636	514 540 566 593 619	500 528 552 577 803	20 21 22 23 24
256789						981	943 981	908 945 982	878 911 947 983	845 880 914 949 963	817 850 884 917 951	791 823 865 888 920	786 797 829 860 891	743 773 804 834 864	721 750 780 809 839	701 729 758 788 815	681 709 737 784 792	663 690 717 744 771	845 872 898 724 751	829 854 880 708 731	25 26 27 28 29
30 31 32 33 34											984	952 984	922 954 986	894 925 955 985	868 898 927 956 986	843 872 900 929 958	820 848 875 903 931	798 825 862 879 906	777 803 829 860 882	757 783 808 834 859	30 31 32 33 34
35 36 37 39					-											986	959 987	933 980 987	908 935 961 987	885 911 936 962 988	35 36 37 39
P	.020	.021	.022	.023	.024	.025	.026	.027	.028	.029	.030	.031	.032	.033	.034	.035	.036	.037	.038	.039	P

.040 - .059

									_												
Р	.040	.041	.042	.043	.044	.045	.046	.047	.048	.049	.050	.051	.052	.053	.054	.055	.056	.057	.058	.059	Р
1 2 3 4	13 38 63 89	13 37 61 86	12 36 60 84	12 35 59 82	12 35 57 80	12 34 56 78	11 33 55 77	11 32 54 75	11 32 53 73	11 31 52 72	11 30 51 70	10 30 50 69	10 29 49 68	10 29 48 67	10 28 47 65	10 28 46 64	9 27 45 63	9 27 44 62	9 26 44 61	9 26 43 60	1 2 3 4
56789	113 139 163 188 213	110 135 159 183 208	108 131 155 179 203	105 128 152 175 198	103 125 148 171 194	101 123 145 167 189	98 120 142 164 185	98 118 139 160 181	94 115 136 157 178	92 113 133 154 174	91 110 131 150 171	89 108 128 148 167	87 106 126 145 164	85 104 123 142 161	84 102 121 139 168	82 100 119 137 155	81 99 117 134 152	79 97 115 132 150	78 95 113 130 147	77 94 111 128 145	56789
$ \begin{array}{r} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \end{array} $	238 263 288 313 338	232 257 281 305 330	227 251 274 298 322	221 245 268 291 314	216 239 262 285 307	212 234 250 278 300	207 229 250 272 294	203 224 245 266 288	198 219 240 261 282	194 215 235 250 276	190 211 230 251 270	187 208 228 248 265	183 202 222 241 260	190 199 217 236 255	176 195 213 232 250	173 191 210 228 246	170 188 206 224 242	167 185 202 220 237	164 182 199 216 233	162 178 195 212 229	10 11 12 13 14
15 16 17 18	363 389 413 439 463	354 379 403 427 452	346 370 393 417 441	938 361 384 407 431	330 353 370 398 421	323 345 367 389 412	316 337 359 381 403	309 330 352 373 394	303 323 344 365 386	296 317 337 358 378	291 310 331 350 371	285 304 324 344 363	279 299 318 337 356	274 293 312 331 350	269 288 306 325 343	264 282 301 319 337	259 277 296 313 331	255 272 290 308 325	251 268 285 302 319	246 263 280 297 314	$ \begin{array}{r} 15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19 \\ \end{array} $
20 21 22 23 24	488 513 538 563 589	478 501 525 549 574	465 489 512 536 560	454 477 500 524 547	444 466 489 512 535	434 458 478 501 523	424 446 468 490 511	415 437 458 479 500	407 428 448 469 490	398 419 439 460 480	390 411 430 451 470	383 402 422 442 461	375 395 414 433 452	369 387 406 425 444	362 380 399 417 436	355 373 391 410 428	349 367 384 402 420	343 360 378 395 413	337 354 371 388 406	331 348 365 382 399	2012234
25 26 27 28 29	613 639 663 699 713	598 622 647 671 696	584 608 631 655 679	570 594 617 640 663	557 590 603 625 648	545 567 689 812 634	533 555 577 598 620	522 543 564 586 607	511 532 553 573 594	501 521 541 582 582	491 510 531 550 571	481 500 520 540 559	472 491 510 529 549	463 482 501 519 538	454 473 491 510 528	446 464 482 500 519	438 456 474 492 509	430 448 465 483 501	423 440 457 475 492	416 433 450 467 484	226729
30 81 32 83 84	738 763 788 813 838	720 744 769 793 818	703 727 750 774 798	887 710 733 758 780	871 894 718 739 762	658 678 700 723 745	642 664 685 707 729	628 649 671 692 713	615 636 657 678 698	603 623 643 664 684	590 611 630 651 670	579 599 618 638 657	589 587 606 626 645	557 578 595 614 633	547 565 584 602 621	637 555 573 591 610	527 545 563 581 599	518 538 553 571 588	509 528 644 681 578	500 517 534 551 568	30 31 32 33 34
85 86 87 38 89	863 888 913 938 963	842 866 891 915 940	822 846 870 893 917	803 826 849 873 896	785 807 830 853 878	787 789 812 834 856	751 772 794 816 837	735 758 777 798 820	719 740 761 782 803	705 725 745 760 780	691 710 731 750 771	677 697 716 736 755	664 683 702 722 741	851 870 889 708 727	639 658 676 695 713	628 646 664 682 701	617 634 652 670 688	606 623 641 659 676	595 613 630 647 664	585 602 619 636 653	35 36 37 39
40 41 42 48 44	988	964 988	941 965 989	919 942 966 989	898 921 944 966 989	878 901 923 945 967	859 881 903 924 946	841 862 883 905 926	823 844 865 886 907	807 827 847 868 888	790 811 830 851 870	775 795 814 834 853	780 779 799 818 837	748 765 784 802 821	732 751 769 788 806	719 737 755 773 791	708 724 742 769 777	693 711 729 746 764	682 699 716 733 750	670 687 704 721 738	$\begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array}$
45 46 47 48 49						989	968 990	947 969 990	928 948 969 990	909 929 949 970 990	891 910 931 950 971	873 893 912 932 951	858 875 895 914 933	840 859 878 897 916	825 843 862 880 899	810 828 848 864 882	795 813 831 849 867	781 799 816 834 851	769 785 802 819 837	755 772 789 808 823	45 46 47 48 49
50 51 52 58 54											990	971 991	952 972 991	934 953 972 991	917 938 954 973 991	900 919 937 955 973	884 902 920 938 956	869 886 904 922 939	854 871 888 908 923	839 856 873 890 907	50 51 52 53 54
555759																991	974 992	957 974 992	940 957 975 992	924 941 958 975 992	55 55 55 55 55 55 55 55 55
P	.040	.041	.042	.043	.044	.045	.046	.047	.048	.049	.050	.051	.052	.053	.054	.055	.056	.057	.058	.059	Р

.060 - .079

I	• .	060	.061	.062	.063	.064	.065	.066	.067	.068	.069	.070	.071	.072	.073	.074	.075	.076	.077	.078	.079	Р	
	1234	9 25 42 59	9 25 41 58	9 25 41 57	8 24 40 56	8 24 40 55	8 24 39 54	8 23 38 54	8 23 38 53	8 23 37 52	8 22 37 51	8 22 36 50	8 22 38 50	7 21 35 49	7 21 35 48	7 21 34 48	7 20 34 47	7 20 33 47	7 20 33 48	7 20 33 45	7 19 32 45	1234	
	8 -	76 92 109 125 142	74 91 107 123 140	73 89 105 121 138	72 88 104 120 135	71 86 102 118 133	70 85 101 118 131	69 84 99 114 129	68 83 98 112 127	67 81 96 111 126	66 80 95 109 124	65 79 93 108 122	64 78 92 106 120	63 77 91 105 119	62 76 90 103 117	61 75 88 102 115	61 74 87 100 114	60 73 86 99 112	59 72 85 98 111	58 71 84 97 109	57 70 83 95 108	56789	
	123	159 178 192 209 225	156 173 189 205 222	154 170 186 202 218	151 187 183 199 215	149 165 180 196 211	147 162 177 193 208	144 160 175 190 205	142 157 172 187 202	140 155 170 184 199	138 153 167 182 196	138 151 185 179 193	134 148 162 177 191	132 146 160 174 188	131 144 158 172 185	129 142 156 169 183	127 141 154 167 180	125 139 152 185 178	124 137 150 163 176	122 135 148 161 174	121 133 146 159 171	$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$	
	6 7 8	242 259 278 292 309	238 255 271 287 304	234 250 267 283 299	231 247 262 278 294	227 243 258 274 290	224 239 254 270 285	220 235 251 266 281	217 232 247 262 277	214 228 243 258 273	211 225 240 254 269	208 222 238 250 265	205 219 233 247 261	202 216 230 244 257	199 213 227 240 254	198 210 223 237 251	194 207 221 234 247	191 204 218 231 244	189 202 215 228 241	186 199 212 225 238	184 197 209 222 235	$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19$	
et et et et et et	193	325 342 359 376 392	320 337 353 369 386	315 331 347 363 380	310 326 342 358 374	305 321 336 352 368	300 316 331 347 362	296 311 326 341 357	292 306 321 336 351	287 302 317 331 346	283 298 312 327 341	279 293 308 322 336	275 289 303 317 331	271 285 299 313 327	268 281 295 309 322	264 278 291 305 318	260 274 287 301 314	257 270 283 297 310	254 267 280 293 306	250 263 276 289 302	247 260 273 285 298	2012234	
0101010101	6 7 8	409 425 442 459 478	402 419 435 451 468	396 412 428 444 460	389 405 421 437 453	383 399 415 430 446	377 393 408 424 439	372 387 402 417 432	366 381 396 411 426	361 375 390 405 420	358 370 385 399 414	351 365 379 393 408	346 360 374 388 402	341 355 369 382 396	336 350 364 377 391	332 345 359 372 386	327 340 354 367 381	323 336 349 362 376	319 332 345 358 371	315 327 340 353 366	311 323 336 349 361	156739	
00000000	123	492 509 525 542 559	484 501 517 533 550	478 492 509 525 541	469 485 500 516 532	461 477 493 508 524	454 470 485 501 518	447 463 478 493 508	441 458 471 488 500	434 449 464 478 493	428 443 457 472 486	422 438 450 465 479	418 430 444 458 472	410 424 438 452 466	405 418 432 446 459	399 413 426 440 453	394 407 420 434 447	389 402 415 428 441	384 397 410 423 436	379 392 404 417 430	374 387 399 412 425	30 31 32 33 34	
302233	678	576 592 609 625 642	566 582 599 615 632	557 573 589 605 621	548 564 580 598 612	540 555 571 586 602	531 547 562 577 593	523 538 554 569 584	515 530 545 560 575	508 523 537 552 567	501 515 529 544 558	493 508 522 538 551	486 500 515 529 543	480 494 507 521 535	473 487 501 514 528	467 480 494 507 521	481 474 487 500 514	454 468 481 494 507	449 462 475 488 501	443 456 468 481 494	$\begin{array}{r} 437 \\ 450 \\ 463 \\ 475 \\ 488 \end{array}$	356 356 357 359	
1	1	659 676 692 709 725	648 664 681 697 714	638 654 670 686 702	627 643 659 675 691	618 633 649 665 680	608 624 639 654 670	599 614 629 644 660	590 605 620 635 650	581 598 611 626 640	573 587 602 616 631	565 579 593 608 622	557 571 585 599 613	549 563 577 591 605	542 555 569 583 596	534 548 561 575 588	527 541 554 567 580	520 533 547 560 573	513 526 539 552 565	507 520 533 545 558	500 513 528 538 551	40 41 42 43 44 44 4	
444	56789	742 759 778 792 809	730 748 783 779 798	718 734 751 787 783	707 723 739 754 770	696 711 727 743 758	885 700 718 731 747	675 690 705 720 735	885 880 895 709 724	655 670 684 699 714	845 880 874 889 703	636 650 665 679 693	627 641 655 670 684	619 632 646 660 674	610 624 637 651 665	602 615 629 642 656	594 607 621 634 647	586 599 612 625 639	578 591 604 617 630	571 584 597 609 622	564 570 589 602 614	$45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49$	
000	01234	825 842 659 676 892	812 828 845 861 878	799 815 831 847 863	786 802 818 834 850	774 790 805 821 836	762 777 793 808 824	750 766 781 796 811	739 754 769 784 799	728 743 758 773 787	718 732 747 761 776	708 722 738 751 765	898 712 728 740 754	688 702 716 730 744	679 692 706 720 733	869 883 698 710 723	860 874 887 701 714	652 665 678 691 704	643 656 669 682 695	835 648 661 874 886	627 640 652 665 678	50 51 52 53 54	
555	55789	909 925 942 959 976	894 910 927 943 960	880 896 912 928 944	866 881 897 913 929	852 868 883 899 915	839 854 870 885 901	826 841 857 872 887	814 829 844 859 874	802 817 831 846 861	790 805 819 834 848	779 793 808 822 836	768 782 796 810 824	757 771 785 799 813	747 761 774 788 802	737 750 764 778 791	727 740 754 767 781	718 731 744 757 770	708 721 734 747 760	899 712 725 738 751	690 703 716 728 741	55 56 55 55 55 55	
666	01234	992	976 992	960 976 992	945 961 977 993	930 946 961 977 993	916 931 947 962 977	902 917 932 947 963	889 903 918 933 948	875 890 905 920 934	863 877 892 906 921	850 865 879 893 908	839 853 867 881 895	827 841 855 869 882	818 829 843 857 870	805 818 832 845 859	794 807 820 834 847	783 797 810 623 836	773 786 799 812 825	763 776 789 802 815	754 766 779 792 804	60 61 62 63 64	
66666	56739						993	978 993	963 978 993	949 964 978 993	935 950 964 979 993	922 936 951 965 979	909 923 937 951 965	896 910 924 938 952	884 898 911 925 939	872 886 899 913 926	861 874 887 900 914	849 862 876 889 902	838 851 864 877 890	827 840 853 866 879	817 830 842 855 868	65 66 67 68 69	
	01234											993	979 993	966 980 994	953 966 980 994	940 953 967 980 994	927 941 954 967 980	915 928 941 954 968	903 916 929 942 955	892 904 917 930 943	880 893 906 918 931	7017777777	
	00789																994	981 994	968 981 994	956 968 981 994	944 956 969 982 994	756 776 778 79	
	р	.060	.061	.062	.063	.064	.065	.066	.067	.068	.069	.070	.071	.072	.073	.074	.075	.076	.077	.078	.079	P	

.080 - .099

																					_
P	.080	.081	.082	.083	.084	.085	.086	.087	.088	.089	.090	.091	.092	.093	.094	.095	.096	.097	.098	.099	р
-284	7 19 32 44	7 19 31 44	7 19 31 43	7 19 31 43	6 18 30 42	6 18 30 42	6 18 30 41	$ \begin{array}{c} 6 \\ 18 \\ 29 \\ 41 \end{array} $	6 18 29 40	6 17 29 40	6 17 28 39	6 17 28 39	6 17 28 39	6 17 27 38	$ \begin{array}{c} 6 \\ 16 \\ 27 \\ 38 \end{array} $	6 16 27 37	$ \begin{array}{c} $	6 16 26 37	6 16 26 36	6 16 26 36	- 20 H
C X-4 D CI	57 69 82 94 107	56 68 81 93 105	55 68 80 92 104	55 67 79 91 103	54 66 78 90 102	53 65 77 89 101	53 64 76 88 99	52 64 75 87 98	52 63 74 86 97	51 62 74 85 96	51 62 73 84 95	50 61 72 83 94	49 60 71 82 93	49 60 70 81 92	48 59 70 80 91	48 58 69 79 90	47 58 68 79 89	47 57 68 78 88	46 57 67 77 87	48 56 66 78 86	106730
1011234	$ \begin{array}{r} 119 \\ 132 \\ 144 \\ 157 \\ 169 \end{array} $	118 130 142 155 167	116 129 141 153 165	115 127 139 151 163	114 126 137 149 161	$ \begin{array}{r} 112 \\ 124 \\ 136 \\ 148 \\ 159 \\ \end{array} $	$111 \\ 123 \\ 134 \\ 146 \\ 157$	110 121 133 144 156	$108 \\ 120 \\ 131 \\ 143 \\ 154$	107 118 130 141 152	108 117 128 139 150	105 116 127 138 149	104 115 125 138 147	$103 \\ 113 \\ 124 \\ 135 \\ 146$	102 112 123 133 144	$100 \\ 111 \\ 122 \\ 132 \\ 143$	99 110 120 131 141	98 109 119 129 140	97 108 118 128 138	96 107 117 127 137	10 11 12 13 14
15167819	182 194 207 219 232	180 192 204 217 229	$177 \\ 190 \\ 202 \\ 214 \\ 226$	175 187 199 211 223	173 185 197 209 221	171 183 195 206 218	169 181 192 204 216	167 179 190 202 213	165 177 188 199 211	$ \begin{array}{r} 163 \\ 175 \\ 186 \\ 197 \\ 208 \end{array} $	$162 \\ 173 \\ 184 \\ 195 \\ 206$	$160 \\ 171 \\ 182 \\ 193 \\ 204$	158 169 180 191 202	156 167 178 189 199	155 165 178 187 197	153 164 174 185 195	152 162 172 183 193	150 160 171 181 191	148 159 169 179 189	147 157 167 177 187	15 16 17 18 19
01010101	244 257 289 282 294	241 254 266 278 291	238 251 263 275 287	235 247 260 272 284	233 245 256 268 280	230 242 253 265 277	227 239 250 262 274	225 236 248 259 271	222 233 245 256 268	220 231 242 253 265	217 228 239 251 262	215 226 237 248 259	212 223 234 245 256	210 221 232 242 253	208 219 229 240 250	208 218 227 237 248	204 214 224 235 245	202 212 222 232 243	$199 \\ 210 \\ 220 \\ 230 \\ 240 \\$	197 208 218 228 238	20 21 22 23 23 21
1061-2.9	307 319 332 344 357	303 315 328 340 352	299 311 324 336 348	296 308 320 332 344	292 304 316 328 340	289 300 312 324 336	285 297 309 320 332	282 294 305 317 328	279 290 302 313 324	276 287 298 309 321	273 284 295 306 317	270 281 292 303 314	267 278 289 299 310	264 275 285 296 307	261 272 282 293 304	258 269 279 290 301	256 266 277 287 297	253 263 274 284 294	251 261 271 281 291	248 258 268 278 288	0.00000
30 332 333 334	369 382 394 407 419	365 377 389 402 414	360 372 385 397 409	356 368 380 392 404	352 364 375 387 399	348 359 371 383 395	344 355 367 378 390	340 351 363 374 386	336 347 358 370 381	332 343 354 366 377	328 339 350 362 373	325 336 347 358 369	321 332 343 354 365	318 328 339 350 361	314 325 336 346 357	311 322 332 343 353	308 318 329 339 349	305 315 325 336 346	302 312 322 332 342	298 309 319 329 339	3013334 33334
36739 33339	432 444 457 469 482	426 439 451 463 476	421 433 448 458 470	416 428 440 452 464	411 423 435 447 459	406 418 430 442 453	402 413 425 437 448	397 409 420 432 443	393 404 415 427 438	388 399 411 422 433	384 395 408 417 428	380 391 402 413 424	376 386 397 408 419	371 382 393 404 414	368 378 389 399 410	364 374 385 395 408	360 370 381 391 402	356 366 377 387 397	353 363 373 383 393	349 359 369 379 389	356739
	494 507 519 532 544	488 501 513 525 538	482 494 507 519 531	476 488 500 513 525	471 483 495 506 518	485 477 489 501 512	460 471 483 495 506	455 466 478 489 500	449 461 472 483 495	444 456 467 478 489	439 451 462 473 484	435 448 457 488 479	$\begin{array}{r} 430 \\ 441 \\ 452 \\ 462 \\ 473 \end{array}$	425 436 447 457 468	421 431 442 453 463	418 427 437 448 458	$\begin{array}{r} 412 \\ 422 \\ 433 \\ 443 \\ 454 \end{array}$	408 418 428 439 449	404 414 424 434 444	399 410 420 430 440	$ \begin{array}{r} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 11 \\ 14 \end{array} $
45 46 47 49	557 589 582 594 607	550 562 575 587 599	543 555 568 580 592	537 549 561 573 585	530 542 554 566 578	524 536 548 559 571	518 530 541 553 584	512 523 535 546 558	508 518 529 540 552	501 512 523 534 545	495 506 517 528 539	490 500 511 522 533	484 495 508 517 528	479 490 501 511 522	474 485 495 506 516	469 479 490 500 511	484 474 485 495 506	459 470 480 490 501	455 465 475 485 495	450 460 470 480 490	45 46 47 49
$50 \\ 51 \\ 53 \\ 53 \\ 51 \\ 53 \\ 51 $	619 632 644 657 669	612 624 636 649 661	604 616 629 641 653	597 609 621 633 645	590 602 614 626 637	583 595 606 618 630	576 588 599 611 623	569 581 592 604 615	563 574 586 597 608	557 568 579 590 602	550 562 573 584 595	544 555 586 577 588	539 549 560 571 582	533 544 554 565 576	527 538 548 559 570	522 532 543 553 564	516 527 537 547 558	$511 \\ 521 \\ 531 \\ 542 \\ 552$	506 516 526 536 546	500 511 521 531 541	50 52 52 53 54
556789	682 694 707 719 732	673 686 698 710 723	665 677 690 702 714	657 669 681 693 705	849 861 673 685 697	642 653 665 677 689	634 646 657 669 681	627 638 650 661 673	$ \begin{array}{r} 820 \\ 631 \\ 643 \\ 654 \\ 665 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 813 \\ 624 \\ 635 \\ 647 \\ 658 \\ \end{array} $	606 617 628 639 651	599 610 621 632 643	593 604 615 625 636	587 597 608 619 630	580 591 602 612 623	574 585 595 606 616	568 579 589 599 610	562 573 583 593 604	557 567 577 587 597	551 581 571 581 591	555789
	744 757 789 782 794	735 747 760 772 784	726 738 750 763 775	717 729 741 754 786	709 721 733 745 756	700 712 724 736 748	692 704 716 727 739	684 696 707 719 730	677 688 699 711 722	669 680 692 703 714	662 673 684 695 706	854 665 676 687 698	647 658 669 680 691	840 651 662 673 683	633 644 655 665 676	627 637 648 658 669	$ \begin{array}{r} 620 \\ 631 \\ 641 \\ 652 \\ 662 \end{array} $	614 624 635 645 655	608 618 628 638 648	$ \begin{array}{r} 602 \\ 612 \\ 622 \\ 632 \\ 642 \end{array} $	$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \end{array} $
	807 819 832 844 857	797 809 821 834 846	787 799 811 824 836	778 790 802 814 826	768 780 792 804 816	759 771 783 795 806	751 762 774 785 797	742 753 785 776 788	733 745 756 768 779	725 736 748 759 770	717 728 739 750 762	709 720 731 742 753	702 712 723 734 745	694 705 716 726 737	687 697 708 719 729	679 690 701 711 722	672 683 693 704 714	665 676 686 696 707	659 669 679 689 699	652 662 672 682 692	65 66 67 69
70 71 733 74	869 882 894 907 919	859 871 883 896 908	848 860 872 885 897	838 850 862 874 886	828 840 852 864 875	818 830 842 853 865	809 820 832 844 855	799 811 822 834 845	790 802 813 824 836	781 793 804 815 826	773 784 795 806 817	764 775 786 797 808	756 767 778 789 799	748 759 769 780 791	740 751 761 772 782	732 743 753 764 774	724 735 745 756 766	717 727 738 748 758	710 720 730 740 750	703 713 723 733 743	7017284
777789 777789	932 944 957 969 982	920 933 945 957 970	909 921 933 946 958	898 910 922 934 946	887 899 911 923 935	877 889 901 912 924	867 878 890 902 913	857 868 880 891 903	847 858 870 881 893	838 849 860 871 883	828 839 851 862 873	819 830 841 852 863	810 821 832 843 854	802 812 823 834 845	793 804 814 825 836	785 795 806 816 827	777 787 797 808 818	769 779 789 799 810	761 771 781 791 802	753 763 773 783 793	1061-39
80 81 83 83 84	994	982 994	970 982 994	958 970 982 994	947 959 971 983 995	936 948 959 971 983	925 937 948 960 971	914 926 937 949 960	904 915 927 938 949	894 905 916 927 939	884 895 906 917 928	874 885 896 907 918	865 876 886 897 908	855 866 877 888 898	846 857 868 878 889	837 848 858 869 879	829 839 849 860 870	820 830 841 851 861	812 822 832 842 853	804 814 824 834 844	80 51 52 53 54
8567 857 89						995	983 995	972 983 995	961 972 983 995	950 961 972 984 995	939 950 962 973 984	929 940 951 962 973	919 930 941 952 962	909 920 931 941 952	899 910 921 931 942	890 900 911 922 932	881 891 902 912 922	872 882 892 903 913	863 873 883 893 904	854 864 874 884 894	001-20
90 91 92 93 93											995	984 995	973 984 995	963 974 984 995	953 963 974 985 995	943 953 984 974 985	933 943 954 964 974	923 933 944 954 964	914 924 934 944 955	905 915 925 935 945	90 91 92 93 94
95 96 97 98 99																995	985 995	975 985 995	965 975 985 995	955 965 975 985 995	956 997 999 999
Р	.080	.081	.082	.083	.084	.085	.086	.087	.088	.089	.090	.091	.092	.093	.094	.095	.096	.097	.098	.099	Р

7

,

.100 - .109

			1		.100 -	1			r	· · · · ·	
	.100	.101	.102	.103	.104	.105	.106	.107	.108	.109	
P	0 100 995	0 100 986	0 100 976	967	0 100 957	948	0 100 939	930	0 100 922	<u>913</u>	P 0
01284	6 16 26 35	5 996 15 25 35	5 986 15 996 25 36	5 976 15 988 26 996 34	5 967 15 976 25 986 34 996	5 958 15 967 24 977 34 986	5 949 15 958 24 967 34 977	6 940 15 949 24 958 33 968	5 931 14 940 24 950 33 959	5 923 14 932 23 941 33 950	1284
56789	46 55 68 75 86	45 55 65 75 85	45 54 64 74 84	44 54 64 73 83	44 53 63 73 82	43 996 53 62 72 81	43 986 52 996 62 71 81	43 977 52 986 61 996 71 80	42 968 51 977 61 987 70 996 79	42 959 51 968 60 978 69 987 78 996	56789
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$	95 108 115 128 135	96 104 114 124 134	94 103 113 123 133	93 102 112 122 132	92 101 111 121 130	91 101 110 120 129	90 100 109 118 128	89 99 108 117 127	88 98 107 116 125	88 97 106 115 124	10 11 12 13 14
$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19 $	140 155 100 175 188	144 154 164 174 184	143 152 162 172 182	141 151 161 170 180	140 150 159 169 178	139 148 158 167 177	137 147 156 166 175	136 146 156 164 173	135 144 153 163 172	134 143 162 161 170	15 16 17 18 19
2012234 22224	195 208 215 228 235	194 203 213 223 233	192 201 211 221 231	190 200 209 219 229	188 198 207 217 226	186 196 205 215 224	184 194 203 213 222	183 192 201 211 220	181 190 200 209 218	179 189 198 207 216	20 21 22 23 24
202229	248 255 266 275 286	243 253 263 273 283	241 250 260 270 280	238 248 258 267 277	236 246 255 265 275	234 243 258 262 272	232 241 251 260 269	229 239 248 268 267	227 237 246 255 264	225 234 244 253 262	25 26 27 29
30 331 333 334	295 306 315 326 335	293 302 312 322 332	290 300 309 319 329	287 297 306 316 326	284 294 303 313 323	281 291 300 310 320	279 288 298 307 317	276 286 295 304 314	274 283 292 301 311	271 280 289 299 308	80 81 82 88 84
356 356 359 39	346 355 366 375 386	342 352 362 372 382	339 349 358 368 378	335 345 355 365 374	332 342 351 361 371	329 339 348 358 367	326 335 346 354 364	323 332 342 351 360	320 329 338 348 357	317 326 335 345 354	35 36 87 38 89
40 41 42 43 44	395 408 415 428 435	392 401 411 421 431	388 398 407 417 427	384 394 403 413 423	380 390 400 409 419	377 386 396 405 415	373 383 392 401 411	370 379 388 398 407	366 376 385 394 403	363 372 381 390 400	40 41 42 48 44
45 46 47 48 49	448 455 488 475 488	441 451 461 471 481	437 447 458 488 478	433 442 452 462 471	428 438 448 467 467	424 434 443 453 462	420 430 439 449 458	416 426 435 444 454	413 422 431 440 450	409 418 427 436 445	45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	495 500 515 520 535	491 501 510 520 530	486 496 505 515 525	481 491 500 510 520	476 480 490 505 515	472 481 491 501 510	487 477 488 498 505	463 472 482 491 500	459 468 477 487 496	455 464 473 482 491	$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$
55 55 55 55 55 55 55 55	546 555 566 575 586	540 650 560 570 580	535 545 554 564 574	530 539 549 559 568	525 534 544 553 563	520 529 539 548 558	616 524 534 643 662	510 519 529 538 547	505 514 524 533 542	501 510 619 628 537	55 56 57 58 59
60 61 62 63 64	595 808 815 628 636	590 600 609 619 629	584 594 603 613 623	578 588 598 607 617	573 582 592 601 611	567 577 586 596 605	562 571 581 590 600	557 588 575 585 594	551 561 570 579 588	546 556 565 574 583	60 61 62 68 64
65 66 67 68 69	848 855 868 875 686	639 649 659 669 679	633 643 652 662 672	627 636 646 656 666	821 830 840 850 859	615 624 634 643 653	809 618 628 637 647	603 613 622 631 641	598 607 616 625 635	592 601 611 620 629	65 66 67 68 69
70 71 72 78 74	895 708 715 728 735	689 699 708 718 728	682 692 701 711 721	675 685 695 704 714	669 678 688 698 707	862 872 881 891 700	858 866 875 884 894	850 859 889 878 887	644 653 663 672 681	638 647 656 666 675	70 71 72 73 74
7567 7767 779	748 755 768 775 788	738 748 758 768 778	731 741 751 760 770	724 734 743 753 763	717 726 736 746 755	710 720 729 739 748	703 713 722 732 741	697 706 715 725 734	690 700 709 718 727	684 693 702 712 721	75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	795 808 815 828 835	788 798 807 817 827	780 790 800 809 819	772 782 792 801 811	765 775 784 794 803	758 767 777 786 796	750 760 769 779 786	743 753 762 772 781	737 748 755 764 774	730 739 748 767 767	80 81 82 84
85 86 87 89	646 855 866 875 886	837 847 857 867 877	829 839 849 858 868	821 831 840 850 860	813 823 832 842 851	805 815 824 834 843	798 807 817 826 835	790 800 809 818 828	783 792 801 811 820	776 785 794 803 812	85 86 87 89 89
90 91 92 93 94	895 906 915 926 935	887 897 906 916 926	878 888 898 907 917	869 879 889 899 908	861 871 880 890 900	853 862 872 881 891	846 854 864 873 883	837 840 856 865 874	829 838 848 857 866	822 831 840 849 858	90 91 92 93 94
95 96 97 98	946 955 966 975 986	936 946 956 966 976	927 937 947 956 966	918 928 937 947 957	909 919 928 938 948	901 910 920 929 939	892 901 911 920 930	884 893 902 912 921	876 885 894 903 913	867 877 886 895 904	95 96 97 98 99
98 99 100						929 939 948	920 930 939		908 913 922		1

.110 - .119

							1		1	10 -	1										
	.1			11		12		13		14		15		16		17		18		19	
P	0	905	0	897	0	100 889	0	100 881	0	100 873	0	100 866	0	100 858	0	100 851	0	100 844	0	100 837	P
0 1 2 8 4	5 14 23 32	914 923 932 941	5 14 23 32	906 915 924 933	5 14 23 32	898 907 916 925	5 14 23 31	890 899 908 916	5 14 22 31	882 891 900 908	5 14 22 31	874 883 892 900	5 13 22 31	867 875 884 893	5 13 22 30	859 868 877 885	5 13 22 30	852 861 869 876	5 13 22 30	845 863 862 870	0 1 2 3 4
56789	41 50 60 69 78	951 960 969 978 987	41 50 59 68 77	942 951 960 969 978	41 50 59 67 76	934 942 951 960 969	40 49 58 67 76	925 934 943 952 981	40 49 58 66 75	917 926 935 943 952	40 48 57 86 74	909 918 927 935 944	39 48 57 65 74	901 910 919 927 936	39 48 66 65 73	894 902 911 919 928	39 47 56 64 73	886 895 903 912 920	38 47 55 64 72	879 887 895 904 912	56789
10 11 12 13	87 96 105 114	996	88 95 104 113	987 996	85 94 103 112	978 987 996	85 93 102 111	970 978 987 996	84 93 101 110	961 970 979 987	83 92 100 109	953 961 970 979	82 91 100 108	944 953 962 970	82 90 99 107	936 945 953 962	81 89 98 106	928 937 945 954	80 89 97 106	921 929 937 946	10 11 12 13
14 15 16 17 18	123 132 141 151 160		122 131 140 149 158		121 130 139 148 157		120 129 138 147 155		119 128 136 145 154	996	118 127 135 144 153	987 996	117 126 134 143 151	979 988 996	116 124 133 142 150	971 979 988 996	115 123 132 140 149	962 971 979 988 996	114 122 131 139 148	954 963 971 979 988	14 15 16 17 18
19 20 21 22 28	169 178 187 198 205		167 176 185 194 203		166 175 184 192 201		184 173 182 191 200		163 172 180 189 198		161 170 179 187 196		160 169 177 186 194		159 167 176 184 193		157 166 174 183 191		156 164 173 181 190	996	19 20 21 22 23
24 25 267 28	214 223 232 241		212 221 230 239		210 219 228 237 246		208 217 226 235 244		207 215 224 233 242		205 214 222 231		203 212 220 229		201 210 218 227		200 208 217 225		198 206 215 223		24 2678 2878
28 29 30 31 32	260 260 269 278 287		248 257 266 275 284		240 255 264 273 282		263 262 270 279		251 259 268 277		240 248 267 266 274		238 246 255 263 272		236 244 253 261 270		234 242 250 259 267		232 240 248 257 265		29 29 30 31 32 33
33 34 35 36	296 305 314 323		293 302 311 320		291 300 309 317		288 297 306 315		286 294 303 312		283 292 301 309		281 289 298 307		278 287 295 304		276 284 293 301		274 282 290 299		84 85
37 38 39 40 41	332 341 351 360 369		329 338 347 356 365		326 335 344 353 362		324 332 341 350 359		321 329 338 347 356		318 327 335 344 353		315 324 332 341 350		312 321 330 338 347		310 318 327 335 344		307 316 324 332 332 341		36 87 39 40 41
42 43 44 45	378 387 396 405 414		374 383 392 401 410		371 380 389 398 407		368 377 385 394 403		365 373 392 391 400		361 370 379 387 396		358 367 375 384 393		355 364 372 381 389		352 361 369 378 386		349 358 366 374		42 43 44 45 45 4
46 47 48 49 50	423 432 441 450		419 428 437 446		416 425 434 442	-	412 421 430 439		408 417 426 435		405 414 422 431		401 410 419 427		398 406 415 424		395 403 412 420		383 391 400 408 416		46 47 48 49 50
51 52 53 54 55	480 489 478 487 496		465 464 473 482 491		451 460 469 478 487		447 456 465 474 483		443 452 461 470 479		440 448 457 486 474		436 444 453 462 470		432 441 449 468 466		428 437 445 454 462		425 433 442 450 458		50 51 52 58 54
56 57 59	505 514 523 532		500 510 519 528		496 505 514 523		492 501 509 518		487 496 505 514		483 492 500 509		479 488 496 505		475 483 492 501		471 479 488 496		467 475 484 492		55 56 57 58 59
60 61 62 63 64	541 551 560 569 578		537 546 555 564 573		532 541 550 559 567		527 536 545 554 562		522 531 540 549 558		518 527 535 544 553		513 522 531 539 548		509 518 526 535 543		505 513 522 530 539		500 509 517 526 534		$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \\ 64 \end{array} $
65 66 67 69	587 596 605 614 623		582 591 600 609 618		576 585 594 603 612		571 580 589 598 607		566 575 584 593 601		561 570 579 587 596		557 565 574 582 591		552 560 569 577 586		547 556 564 573 561		543 551 559 568 576		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	632 641 650 660 669		627 636 645 654 663		621 630 639 648 667		616 624 633 642 651		610 619 628 636 645		605 614 622 631 640		600 608 617 626 634		595 603 612 620 629		589 598 606 615 623		585 593 601 610 618		70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	678 687 696 705 714		672 681 690 699 708		866 675 684 692 701		660 669 677 686 695		654 663 672 680 689		648 657 666 674 683		843 651 660 669 677		637 646 654 663 671		632 640 649 657 666		627 635 643 652 660		756 778 778 79
80 81 82 83 84	723 732 741 751 760		717 726 735 744 753		710 719 728 737 748		704 713 722 731 739		698 707 715 724 733		692 701 709 718 727		686 694 703 712 720		680 689 697 706 714		674 683 691 700 708		669 677 685 694 702		80 81 82 83
85 86 87 88 89	769 778 787 796 805		762 771 780 789 798		755 764 773 782 791		748 757 766 775 784		742 750 759 768 777		735 744 753 761 770		729 738 746 755 763		723 731 740 748 757		717 725 734 742 751		711 719 727 736 744		85 86 87 89
90 91 92 93 94	814 823 832 841 850		807 816 825 834 843		800 809 817 826 835		793 801 810 819 828		786 794 803 812 821		779 787 796 805 814		772 781 789 798 807		785 774 783 791 800		759 767 776 784 793		763 761 769 778 786		90 91 92 93 94
95 96 97 98	860 869 878 887		852 861 870 879 868		844 853 862 871 880		837 846 854 863		829 838 847 856		822 831 840 848		815 824 832 841		808 817 825 834		801 810 818 827		795 803 811 820 828		95 96 97 98
99 100	896 905		897		889		872 881		865 873		857 866		850 858		842 851		835 844		828		99 100
												_									

.120 - .129

.120 .121 .122 .123 .12						
	.125	.126 .127	.128	.129		
P 0 100 0 100 0 100 0 100 0 1		0 100 0 1		0 100	P	
1 5 836 5 831 5 824 5 818 5 2 13 846 13 839 13 832 13 826 13 3 21 855 21 846 21 841 21 834 21	03 796 11 5 805 19 12 812 27 21 821 35 28 828	4 798 4 7 12 806 12 8 20 814 20 8	784 778 792 4 786 100 12 793 108 20 801 115 28 809	772 4 780 12 787 20 795 28 803	0 1 2 3 4	
6 46 880 46 872 46 865 45 858 45 7 55 888 54 981 54 873 53 866 53 8 63 896 62 889 61 874 61	43 37 837 51 44 844 59 53 853 37 60 860 76 69 869	44 838 44 8 52 846 52 8 60 854 60 8	36 817 31 43 825 39 51 833 47 59 840 55 67 848	35 811 43 918 51 826 59 834 66 842	53789	
10 80 913 79 905 78 898 78 891 77 11 88 921 87 914 37 906 86 899 85 12 96 930 96 922 95 914 94 907 93 13 105 938 104 930 103 923 102 915 101	34 76 876 92 85 885 90 92 892 98 101 901	76 870 75 8 84 877 83 8 92 885 91 8 100 893 99 8	163 75 856 71 83 864 78 90 872 186 98 879	74 849 82 857 90 865 97 873	10 11 12 13 14	
1.4 113 946 112 939 111 931 110 923 109 15 121 965 120 947 119 939 118 931 117 16 130 963 129 955 128 947 127 940 125 17 138 971 137 963 136 955 136 948 134	16 108 908 24 117 917 32 124 924 40 133 933 48 140 940	116 909 115 9 124 917 123 9 131 925 130 9	104 106 887 102 114 895 100 122 903 118 129 911 126 137 918	105 880 113 888 121 896 128 904 136 911	14 15 16 17 18	
19 166 988 163 980 152 972 161 964 160	56 149 949 54 156 956	147 941 146 9	34 145 926 41 153 934	144 919 152 927	19 20	
21 171 170 996 169 988 1.67 980 1.66 22 180 178 177 996 175 988 184 23 188 186 185 183 996 182 24 196 195 183 192 190	72 165 965 30 172 972 38 181 981 96 188 988	163 957 162 9 171 965 170 9 179 973 178 9 187 981 186 9	49 161 942 57 168 950 65 176 958 973 184 965	159 935 167 942 175 950 183 958	22224 22224	
25 205 203 201 200 198 26 213 211 210 208 206 27 221 210 218 216 214 28 230 228 226 224 222 29 236 234 232 230	197 997 204 213 220 229	203 997 201 8	192 973 989 200 981 997 208 989 215 997 223	190 966 198 973 206 981 214 989 221 997	222222	
30 246 242 240 238 31 255 253 251 248 246 32 263 261 257 256 263 33 271 269 267 265 263 34 280 277 275 273 271	236 245 252 261 268	235 233 243 241 250 249 258 256 266 264	231 239 247 254 262	229 237 245 252 260	30 31 32 33 34	
3.5 288 286 283 281 279 3.6 290 294 291 289 287 3.7 305 302 300 297 295 3.7 313 310 308 305 303	277 284 293 300 309	274 272 282 280 290 288 298 296	270 278 286 293	268 276 283 291	35 36 37 35	
39 321 319 316 314 311 40 330 327 324 322 319 41 338 355 332 330 327 42 346 343 341 338 355 43 355 352 340 346 343	316 325 332 341	306 304 314 312 322 319 330 327 338 335	301 309 317 325 333	299 307 314 322 330	89 40 41 42 43	
44 363 360 357 354 351 45 371 368 365 362 359 46 380 377 373 370 367 47 388 385 382 379 367 48 396 393 390 387 384	348 357 364 373 380	346 343 354 351 362 359 370 367 377 375	340 348 356 364 372	338 345 353 361 369	44 45 46 47 48	
49 405 401 388 385 392 50 413 410 406 403 400 51 421 418 414 411 408	389 396 405 412	365 382 393 390 401 398 409 406	379 387 395 403	376 384 392 400	49 50 51	
53 438 434 431 427 424 54 446 443 439 435 432	421 428 437	417 414 425 422	411 418	407 415	52 53 54	
5.5 455 451 447 444 440 5.6 463 459 455 452 448 5.7 471 467 464 460 456 5.8 480 476 472 468 464 5.8 480 476 472 468 474	437 444 453 460 469	433 430 441 438 449 445 457 453 465 461	426 434 442 450 458	423 431 438 440 454	5567 557 59	
60 498 492 488 484 480 61 505 501 496 492 488 62 513 509 505 500 498 63 521 517 513 509 505 64 530 525 521 517 513	476 485 492 501 508	473 469 481 477 489 485 497 493 504 500	465 473 481 489 497	462 469 477 485 493	60 61 62 63 64	
65 538 534 529 525 521 66 548 542 537 533 529 67 555 550 543 541 537 68 563 556 560 543 541 537 68 563 568 564 549 545 567 563 562 564 549 545 563 564 564 564 549 545 563 564 564 567 563 563 <th< th=""><th>517 524 533 540 549</th><th>512 508 520 516 528 524 536 532 544 540</th><th>504 512 520 528 536</th><th>601 508 516 524 532</th><th>65 66 67 69</th></th<>	517 524 533 540 549	512 508 520 516 528 524 536 532 544 540	504 512 520 528 536	601 508 516 524 532	65 66 67 69	
70 580 575 570 566 561 71 588 563 578 574 569 72 596 591 587 682 577 73 605 600 595 590 585 74 613 608 603 598 593	556 565 572 581 588	552 548 560 556 568 563 576 571 584 579	543 551 559 567 575	539 547 555 563 570	701 771 773 74	
75 621 616 611 606 601 76 630 624 619 614 609 77 638 633 628 622 617 78 646 641 636 631 625 79 655 649 644 639 634	597 804 813 820 829	692 587 600 595 608 603 616 611 624 619	583 590 598 606 614	578 588 594 801 809	76789	
*** *** <th ***<="" td="" th<=""><td>636 645 652 661 668</td><td>631 626 639 634 647 642 655 650 663 658</td><td>622 629 637 645 653</td><td>617 625 632 640 648</td><td>80 81 82 83 84</td></th>	<td>636 645 652 661 668</td> <td>631 626 639 634 647 642 655 650 663 658</td> <td>622 629 637 645 653</td> <td>617 625 632 640 648</td> <td>80 81 82 83 84</td>	636 645 652 661 668	631 626 639 634 647 642 655 650 663 658	622 629 637 645 653	617 625 632 640 648	80 81 82 83 84
S4 650 651 653 678 674 S6 705 699 693 687 682 680 S6 713 707 701 696 690 693 687 682 680 687 682 680 687 682 680 687 682 680 687 680 680 687 680 680 687 680 732 726 720 714	677 684 693 700 709	671 666 679 674 687 682 695 689 703 697	661 668 676 684 692	656 663 671 679 687	85 86 87 88 89	
90 746 740 734 728 722 91 755 748 742 736 730 92 763 757 750 744 738 93 771 765 759 759 744	716 725 732 741 748	711 705 719 713 727 721 735 729	700 708 715 723 731	694 702 710 718 725	90 91 92 93 94	
95 788 781 775 769 763 96 796 790 783 777 771 97 805 798 791 785 779 98 813 806 800 793 767	757 764 773 780	751 745 758 752 766 760 774 768	739 747 754 762	733 741 749 756	95 96 97 98	
99 821 815 808 601 795 100 830 823 816 809 803	789 796	782 776 790 784	770 778	764 772	99 100	

.130 - .139

	1 1	30	1 1	31	1	32	1	33		34	1	35	1	36	1	37	1	38	1	39	
		100		100		32 100		33 100	· · · · · ·	34 100		35 100		100		100		30 100		38 100	P
0	4	788 774		780		754		749 756		743 751		738 745	4	732 739	4	727 734	4	722 729	4	718 724	0
1 2 3 4	12 20 27	781 789 797	4 12 20 27	788 775 783 791	4 12 19 27	782 789 777 785	4 12 19 27	784 771 779	4 12 19 27	768 785 773	4 12 19 26	752 780 787	12 19 26	747 754 782	11 19 26	741 749 756	11 19 26	736 743 750	11 18 26	731 738 745	1934 34
56789	35 43 51 58 60	804 812 820 827 835	35 42 50 58 65	798 808 813 821 829	35 42 50 57 85	792 800 807 815 822	34 42 49 57 84	788 794 801 809 816	34 42 49 58 84	780 788 795 803 810	34 41 49 58 63	775 782 789 797 804	34 41 48 58 83	789 778 784 791 798	33 41 48 55 83	783 771 778 785 792	33 40 48 55 62	758 785 772 779 787	33 40 47 54 82	752 759 767 774 781	8070C
$ \begin{array}{r} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \end{array} $	74 81 89 97 104	843 851 858 868 874	73 81 88 98 104	838 844 852 859 887	72 80 88 95 103	830 838 845 853 860	72 79 87 94 102	824 831 839 846 854	71 79 86 94 101	818 825 833 840 848	71 78 86 93 100	812 819 828 834 841	70 78 85 92 100	808 813 820 828 835	70 77 84 92 99	800 807 814 822 829	69 77 84 91 98	794 801 808 818 823	89 78 83 90 98	788 795 803 810 817	10 11 12 13 14
$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19$	112 120 127 135 143	881 889 897 904 912	111 119 128 134 142	875 882 890 897 905	110 118 126 133 141	868 875 883 891 898	110 117 125 132 140	861 869 876 884 891	109 118 124 131 139	855 882 870 877 885	108 115 123 130 138	849 858 863 871 878	107 114 122 129 137	842 850 857 884 872	108 114 121 128 138	838 844 851 858 865	108 113 120 127 135	830 837 845 852 859	105 112 119 128 134	824 831 839 846 853	15 16 17 18 19
20 21 22 23 24	150 158 188 174 181	920 927 935 943 950	149 157 185 172 180	913 920 928 938 943	148 158 183 171 179	908 913 921 929 938	147 155 162 170 177	899 907 914 922 929	148 153 181 188 178	892 900 907 915 922	145 152 180 187 175	888 893 900 908 915	144 151 159 186 173	879 887 894 901 909	143 150 157 165 172	873 880 887 895 902	142 149 158 164 171	868 874 881 888 895	141 148 155 182 170	860 887 875 882 889	20 222 223 223 24
26729	189 197 204 212 220	958 966 974 981 989	188 195 203 210 218	951 959 966 974 981	188 194 201 209 218	944 951 959 986 974	185 192 200 207 215	937 944 952 959 967	183 191 198 206 213	930 937 945 952 959	182 189 197 204 212	923 930 938 945 952	181 188 195 203 210	916 923 931 938 945	179 187 194 201 209	909 917 924 931 938	178 185 193 200 207	903 910 917 924 932	177 184 191 198 206	898 903 911 918 925	99729 999729
30 31 32 33 34	227 235 243 251 258	997	228 233 241 249 258	989 997	224 232 239 247 254	982 989 997	222 230 237 245 252	974 982 989 997	221 228 238 243 250	967 974 982 989 997	219 226 234 241 249	980 987 975 982 989	217 225 232 239 247	953 980 987 975 982	216 223 230 238 245	948 953 960 988 975	214 222 229 236 243	939 948 953 961 988	213 220 227 234 242	932 939 947 954 961	30 31 32 33 34
356 367 39	266 274 281 289 297		264 271 279 287 294		262 269 277 285 292		260 267 275 282 290		258 285 273 280 286		256 283 271 278 286	997	254 262 269 276 284	989 997	252 260 267 274 282	982 990 997	251 258 265 272 279	975 982 990 997	249 256 283 270 277	968 975 983 990 997	3507 89 333 89
$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 44 \end{array} $	304 312 320 327 335		302 310 317 325 333		300 307 315 322 330		297 305 313 320 328		295 303 310 318 325		293 301 308 315 323		291 298 306 313 320		289 298 303 311 318		287 294 301 308 316		285 292 299 308 313		40 41 42 48 44
45 46 47 48 49	343 350 358 366 374		340 348 355 363 371		338 345 353 360 368		335 343 350 358 365		333 340 348 355 362		330 338 345 352 380		328 335 342 350 357		325 333 340 347 355		323 330 337 345 352		321 328 335 342 349		45 46 47 49
50 51 52 53 54	381 389 397 404 412		378 386 394 401 409		375 383 391 398 408		373 380 388 395 403		370 377 385 392 400		387 375 382 389 397		364 372 379 387 394		362 369 376 384 391		359 366 374 381 388		357 364 371 378 385		50 51 52 53 54
55 50 57 58 59	420 427 435 443 451		417 424 432 439 447		413 421 429 438 444		410 418 425 433 440		407 415 422 430 437		404 412 419 426 434		401 409 416 423 431		398 408 413 420 428		395 403 410 417 424		393 400 407 414 421		55 55 55 59
60 61 62 63 64	458 468 474 481 489		455 482 470 478 485		451 459 488 474 482		448 455 483 470 478		445 452 459 487 474		441 449 456 483 471		438 445 453 460 467		435 442 449 457 484		432 439 448 453 481		429 438 443 450 457		60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	497 504 512 520 527		493 500 508 516 523		489 497 504 512 519		485 493 501 508 516	-	482 489 497 504 512		478 486 493 500 508		475 482 489 497 504		471 479 486 493 501		488 475 482 490 497		485 472 479 488 493		65 66 67 65 69
70 71 72 73 74	535 543 550 558 586		531 539 548 554 582		527 536 542 550 557		523 531 538 548 553		519 527 534 542 549		515 523 530 538 545		512 519 526 534 541		508 515 522 530 537		504 511 519 528 533		500 508 515 522 529		70 772 773 774
75 76 77 78 79	574 581 589 597 604		589 577 584 592 800		585 572 580 588 595		581 588 578 583 591		558 584 571 579 588		552 580 587 575 582		548 558 583 570 578		544 552 559 568 573		540 548 555 582 589		538 544 551 558 585		7567 777 79 779
80 81 82 83 84	612 620 627 635 643		807 615 623 630 638		603 810 818 626 633		598 608 813 621 628		594 801 809 816 824		589 597 804 612 619		585 592 600 807 814		581 588 595 603 610		577 584 591 598 608		572 580 587 594 601		80 81 82 83 84
85 86 87 89	651 658 666 674 681		646 653 661 668 678		841 648 658 683 671		836 843 651 858 868		831 839 846 653 661		828 634 841 649 656		822 829 837 844 851		617 625 632 639 646		813 620 627 635 642		808 818 823 830 837		85 86 87 89
90 91 92 93 94	689 697 704 712 720		884 891 899 707 714		879 886 894 701 709		873 681 888 896 704		868 878 883 691 698		863 871 878 886 693		659 886 673 881 688		654 861 668 678 683		849 858 884 871 878		644 652 659 666 673		90 91 92 98 94
95 96 97 99 99	727 735 743 750 758		722 730 737 745 752		718 724 732 739 747		711 719 726 734 741		708 713 721 728 736		701 708 716 723 730		895 703 710 717 725		890 698 705 712 719		685 693 700 707 714		680 688 695 702 709		95 95 95 95 95 99
100	786		780		754		749		743		738		732		727		722		718		100

.140 - .149

	1	40	1	41	1	42	1	43		±0 -		4 5	1	46	.1	17	1	48	1	49	
P		100		100		100		100		100		100		100		100		100		100	P
0 1 2 3 4	4 11 18 25	711 718 725 733 740	4 11 18 25	706 713 720 727 735	4 11 18 26	701 708 715 722 729	4 11 18 25	696 703 710 717 724	4 11 18 26	891 898 705 712 719	4 11 18 25	887 694 700 707 714	4 11 18 24	682 689 696 703 709	4 11 18 24	677 694 691 698 705	4 11 17 24	673 680 688 693 700	4 11 17 24	868 875 882 888 695	0 1 2 8 4
56789	33 40 47 64 61	747 754 781 768 776	32 40 47 54 61	742 749 758 783 770	32 39 46 53 60	738 743 751 758 765	32 39 48 53 60	731 738 745 752 759	32 39 46 53 60	728 733 740 747 754	32 38 45 52 59	721 728 735 742 749	31 38 45 52 59	716 723 730 737 744	31 38 45 52 58	711 718 726 732 739	31 38 44 51 58	707 713 720 727 734	31 37 44 51 58	702 709 715 722 729	56789
10 11 12 13 14	68 76 83 90 97	783 790 797 804 811	68 75 82 89 96	777 784 791 798 805	67 74 81 89 96	772 779 788 793 800	67 74 81 88 95	766 773 780 787 794	66 73 80 87 94	781 768 775 782 789	66 73 80 87 94	758 763 769 778 783	66 72 79 86 93	750 757 764 771 778	65 72 79 88 92	745 752 759 766 773	65 71 78 85 92	740 747 754 761 767	84 71 78 84 91	735 742 749 758 762	10 11 12 18 14
$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19$	104 111 118 125 133	818 825 833 840 847	103 110 118 126 132	813 820 827 834 841	103 110 117 124 131	807 814 821 828 835	102 109 118 123 130	801 808 815 822 829	101 108 116 122 129	796 803 810 816 823	101 107 114 121 128	790 797 804 811 818	100 107 114 120 127	785 792 798 805 812	99 106 113 120 126	779 796 793 800 807	98 105 112 119 126	774 781 788 794 801	98 105 111 118 125	789 778 782 789 798	15 16 17 18 19
20 221 223 24	140 147 164 161 168	854 861 868 876 883	139 146 153 160 167	848 855 862 869 876	138 145 152 159 166	842 849 868 863 870	137 144 151 158 165	838 843 850 857 884	138 143 150 157 184	830 837 844 851 868	135 142 149 150 103	825 832 838 845 852	134 141 148 155 161	819 826 833 840 840	133 140 147 154 160	813 820 827 834 841	132 139 148 163 159	909 815 821 828 835	131 138 145 152 158	803 809 818 823 829	20 21 22 28 24
299789	176 183 190 197 204	890 897 904 911 918	174 181 188 196 203	883 891 898 905 912	173 180 187 194 201	877 864 691 898 905	172 179 186 193 200	871 878 886 892 899	171 178 185 191 198	865 872 879 886 893	169 176 183 190 197	859 966 873 880 887	168 175 182 189 196	853 860 867 874 881	167 174 181 188 194	847 854 861 868 875	166 173 180 186 193	842 848 855 882 869	165 172 178 185 192	836 843 849 856 863	26 227 229 29
30 31 32 33 34	211 218 226 233 240	925 933 940 947 954	210 217 224 231 238	919 926 933 940 947	208 215 222 229 236	912 920 927 934 941	207 214 221 228 235	908 913 920 927 934	205 212 219 226 233	900 907 914 921 928	204 211 218 225 232	894 901 907 914 921	203 209 216 223 230	887 894 901 908 915	201 208 215 222 228	891 888 895 902 909	200 207 213 220 227	875 882 889 896 903	198 205 212 219 225	870 878 883 890 898	80 81 82 88 84
35 36 37 38 39	247 254 261 268 276	961 968 976 983 990	245 252 259 266 274	954 961 969 976 983	243 250 258 265 272	948 955 962 969 978	242 249 266 263 270	941 948 955 962 989	240 247 254 261 268	935 941 948 955 962	238 245 252 259 269 208	928 935 942 949 956	237 244 251 257 264	922 929 935 942 949	235 242 249 258 262	915 922 929 938 943	234 240 247 254 281	909 916 923 930 936	232 239 245 252 259	903 910 917 923 930	85 86 87 88 39
$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array} $	283 290 297 304 311	997	281 288 295 302 309	990 997	279 286 293 300 307	983 990 997	277 284 291 298 305	976 983 990 997	275 282 289 296 303	989 978 983 990 997	273 280 287 294 300	983 969 976 983 990	271 278 285 292 298	956 963 970 977 983	269 276 283 290 296	949 956 963 970 977	267 274 281 288 294	943 950 967 963 970	266 272 279 286 292	937 943 950 957 984	40 41 42 48 44
45 44 47 48 49 49 4	318 325 333 340 347		316 323 330 337 344		314 321 328 335 342		312 319 326 333 340		310 316 323 330 337	1	307 314 321 328 335	997	305 312 319 326 333	990 997	303 310 317 324 330	983 990 997	301 308 315 321 328	977 984 990 997	299 308 313 319 328	970 977 984 990 997	45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	354 361 368 376 383		352 359 366 373 380		349 356 363 370 377		347 364 361 368 375		344 351 358 365 372		342 949 356 363 369		340 346 363 360 387		337 344 351 358 384		335 342 348 355 362		333 339 346 353 360		50 51 52 53 54
55 56 57 59	390 397 404 411 418		387 394 401 408 415		384 391 398 405 412		382 369 396 403 410		379 386 393 400 407		376 383 390 397 404		374 381 387 394 401		371 378 385 392 398		369 375 362 389 396		368 373 380 396 393		55 56 57 58 59
60 61 62 63 64	425 433 440 447 454		422 430 437 444 451		420 427 434 441 448		417 424 431 438 445		414 421 428 435 441		411 418 425 432 438		408 415 422 429 435		405 412 419 428 432		403 409 416 423 430		400 407 413 420 427		$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \\ 64 \end{array} $
65 66 67 69	461 468 476 483 490		458 465 472 479 480		455 462 469 476 483		452 459 400 473 400		448 465 482 469 478		445 452 469 466 473		442 449 458 463 470		439 446 453 460 466		436 443 450 457 463		433 440 447 454 480		65 66 67 68 69
70 71 72 78 74	497 504 511 518 525		493 501 508 515 522		490 497 504 511 518		487 494 500 507 514		483 490 497 504 511		480 487 494 501 507		477 483 490 497 504		473 480 487 494 500		470 477 484 490 497		487 474 480 487 494		70 71 72 78 74
75 76 77 78 79	533 540 547 554 561		529 536 543 550 557		525 532 539 546 553		521 528 535 542 549		518 525 532 539 546		514 521 528 535 542		611 618 624 631 538		507 514 521 528 536		504 611 517 524 531		501 507 514 521 527		756 767 778 79
80 81 82 83 84	568 576 583 590 597		564 571 579 586 593		580 567 574 581 589		558 563 570 577 584		553 580 588 573 580		549 550 583 589 578		545 559 566 572		541 548 555 662 569		538 544 551 558 565		534 541 547 554 561		80 81 82 83 84
85 86 87 88 89	604 611 618 625 633		600 607 614 621 628		698 803 810 817 624		591 598 605 612 619		587 594 601 608 615		583 590 597 804 811		579 566 593 600 607		575 582 589 596 603		671 678 585 592 598		588 574 581 589 594		85 857 89 89
90 91 92 93 94	640 647 654 661 668		635 642 649 657 664		631 638 645 652 659		626 633 640 647 654		622 629 636 643 650		618 625 632 638 645		614 620 627 634 641		609 616 623 630 637		605 612 619 626 632		601 608 615 621 628		90 91 92 98 94
95 96 97 98 99	676 683 690 697 704		671 678 685 692 699		666 673 680 687 694		661 668 675 682 689		857 684 871 878 885		652 659 866 673 680		648 655 681 668 675		643 650 657 664 671		639 646 653 659 686		635 641 648 655 662		95 96 97 98 99
100	711		706		701		696		891		887		682		677		673		668		100

.150 - .159

	.1	50	.1	51	.1	52	.1	53	.1	54	.1	55	.1	56	1	57	1	58	1	59	
P		100		100		100	·	100	0	100	· [100		100		100		100		100	P
01284	4 10 17 24	664 671 677 684 690	4 10 17 24	659 666 673 679 686	4 10 17 24	655 662 668 675 681	4 10 17 23	651 657 664 670 677	4 10 17 23	647 653 660 666 673	4 10 17 23	642 649 655 662 668	4 10 17 23	638 645 651 658 664	4 10 16 23	034 041 047 053 060	4 10 16 23	630 637 643 649 656	4 10 16 23	626 633 639 645 651	0 1 2 3 4
56 789	31 37 44 50 57	697 704 711 717 724	30 37 44 50 57	693 699 706 712 719	30 37 43 50 56	688 695 701 708 714	30 36 43 50 56	684 690 697 703 710	30 36 43 49 56	679 686 692 699 705	30 36 42 49 55	675 681 688 694 701	29 36 42 49 56	670 677 683 690 696	29 36 42 48 55	666 672 679 685 692	29 35 42 48 54	682 688 675 681 687	29 35 41 48 54	658 664 670 677 683	56789
10 11 12 13 14	64 71 77 84 90	730 737 744 751 757	63 70 77 83 90	726 732 739 746 752	63 70 76 83 89	721 727 734 741 747	63 69 76 82 89	716 723 729 736 742	62 69 75 82 88	712 718 725 731 738	62 68 75 81 88	707 713 720 726 733	61 68 74 81 87	702 709 715 722 728	61 67 74 80 86	698 704 711 717 723	61 67 73 80 86	694 700 706 713 719	60 67 73 79 85	689 695 702 708 714	$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$
15 16 17 18 19	97 104 111 117 124	764 770 777 784 791	97 103 110 116 123	759 765 772 779 785	96 102 109 116 122	754 760 767 774 780	95 102 108 115 121	749 755 762 768 775	95 101 108 114 121	744 750 757 783 770	94 100 107 113 120	739 746 752 759 765	93 100 106 113 119	734 741 747 754 760	93 99 106 112 118	730 736 743 749 755	92 99 105 111 118	725 732 738 744 751	92 98 104 111 117	721 727 733 739 746	15 16 17 18
20 21 22 23 24	130 137 144 151 157	797 804 810 817 824	130 136 143 150 156	792 799 805 812 818	129 135 142 149 155	787 793 800 808 813	128 134 141 148 154	782 788 795 801 808	127 134 140 147 153	776 783 789 796 802	126 133 139 146 152	771 778 784 791 797	125 132 138 145 151	767 773 779 786 792	125 131 137 144 150	762 766 774 781 787	124 130 137 143 149	757 783 769 778 782	123 129 136 142 148	752 758 765 771 777	20 21 22 23 24
256 227 228 29	164 170 177 164 191	831 837 844 850 857	163 169 176 183 189	825 832 838 845 851	162 168 175 181 188	820 826 833 839 846	181 167 174 180 187	814 821 827 834 840	160 166 173 179 186	809 815 822 828 835	159 165 171 178 184	804 810 817 823 830	158 164 170 177 183	799 805 811 818 824	157 163 169 176 182	793 800 806 813 819	156 162 168 175 181	788 795 801 807 814	155 161 167 173 180	784 790 796 802 809	25 26 27 28 29
80 81 32 33 84	197 204 210 217 224	864 871 877 884 890	196 202 209 216 222	858 865 871 878 885	195 201 208 214 221	852 859 866 872 879	193 200 206 213 219	847 853 860 867 873	192 199 205 212 218	841 848 854 861 867	191 197 204 210 217	836 842 849 855 862	190 196 202 209 215	831 837 843 850 856	188 195 201 208 214	825 832 838 844 851	187 194 200 208 213	820 826 833 839 845	186 192 199 205 211	815 821 828 834 840	30 31 32 33 34
85 36 37 89	231 237 244 250 257	897 904 911 917 924	229 236 242 249 255	891 898 904 911 918	227 234 241 247 254	885 892 899 905 912	228 233 239 246 252	880 886 893 899 906	225 231 238 244 251	874 880 887 893 900	223 230 238 242 249	868 875 881 888 894	222 228 234 241 247	863 869 876 882 888	220 227 233 239 246	857 864 870 876 883	219 225 232 238 244	852 858 864 871 877	217 224 230 236 243	846 853 859 865 872	35 36 37 38 39
40 41 42 43 44	264 271 277 284 290	930 937 944 951 957	262 269 275 282 289	924 931 938 944 951	260 267 274 280 287	918 925 931 938 945	259 265 272 278 285	912 919 925 932 938	257 263 270 276 283	906 913 919 926 932	255 262 268 275 261	900 907 913 920 926	254 260 267 273 279	895 901 908 914 920	252 258 265 271 278	889 895 902 908 915	250 257 263 289 276	883 890 896 902 909	249 255 262 268 274	878 884 890 897 903	40 41 42 43 44
$ \begin{array}{r} 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ \end{array} $	297 304 311 317 324	964 970 977 984 991	295 302 308 315 322	957 964 971 977 984	293 300 306 313 320	951 958 964 971 977	291 298 304 311 317	945 951 958 965 971	289 296 302 309 315	939 945 952 958 965	288 294 301 307 313	933 939 946 952 959	286 292 299 305 311	927 933 940 946 952	284 290 297 303 309	921 927 934 940 946	282 288 295 301 307	915 921 928 934 940	280 287 293 299 306	909 916 922 928 934	45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	330 337 344 351 857	997	328 335 342 348 355	991 997	326 333 339 346 352	984 991 997	324 331 337 344 350	978 984 991 997	322 328 335 341 348	971 978 984 991 997	320 326 333 339 346	965 971 978 984 991	318 324 331 337 343	959 965 972 978 984	316 322 329 335 341	953 959 965 972 978	314 320 326 333 339	947 953 959 986 972	312 318 324 331 337	941 947 953 960 966	50 51 52 53 54
55 56 57 59	364 370 377 384 391		361 368 375 381 389		859 366 372 379 385		357 363 370 376 383		364 361 367 374 380		352 359 365 371 378	997	350 356 363 369 376	991 997	349 354 360 367 373	985 991 997	345 352 358 364 371	978 985 991 997	343 350 356 362 368	972 978 985 991 997	55 56 57 58 59
60 61 62 68 64	397 404 410 417 424		395 401 408 414 421		392 399 405 412 418		389 396 402 409 416		387 393 400 406 413		384 391 397 404 410		382 388 395 401 408		379 386 392 399 405		377 383 390 396 402		375 381 387 394 400		60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	431 437 444 450 457		428 434 441 449 454		425 431 438 445 451		422 429 435 442 449		419 426 432 439 445		417 423 430 436 442		414 420 427 433 440		411 418 424 430 437		409 415 421 428 434		406 412 419 425 431		65 66 67 68 69
70 71 72 78 74	484 471 477 484 490		461 467 474 481 487		458 464 471 477 484		455 461 468 474 481		452 458 465 471 478		449 455 462 468 475		446 452 459 465 472		443 450 456 462 469		440 447 453 459 486		438 444 450 456 463		70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	497 504 511 517 524		494 500 507 514 520		491 497 504 510 517		487 494 501 507 514		484 491 497 504 510		481 488 494 500 507		478 484 491 497 504		475 481 488 494 501		472 478 485 491 497		489 475 482 488 494		75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	530 537 544 551 557		527 534 540 547 553		524 530 537 543 550		520 527 533 540 546		517 523 630 536 643		513 520 526 533 539		510 517 523 529 536		507 513 520 526 532		504 510 516 523 529		500 507 513 519 526		80 81 82 83 84
85 86 87 89	564 570 577 584 591		580 587 573 580 587		558 563 570 578 583		553 559 566 572 579		549 558 562 569 575		548 552 559 585 571		542 549 555 561 568		539 545 551 558 564		535 542 548 554 561		532 538 545 551 557		856789 88889
90 91 92 93 94	597 604 610 617 624		593 600 606 613 620		589 596 602 609 616		585 592 599 605 612		582 588 595 601 608		578 584 591 597 604		574 581 587 593 600		571 577 583 590 596		567 573 580 586 592		563 570 578 582 589		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	631 637 644 650 657		626 633 640 646 653		622 629 635 642 649		618 625 631 638 644	-	614 621 627 634 640		610 617 623 630 636		606 613 619 625 632		602 609 615 622 628		599 605 611 618 624		595 601 607 614 620		95 96 97 98 99
100	864		659		655		651		647		642		638		634		630		626		100

.160 - .169

г		1								.1.	50 -	• • 1	03										_
			60		61		62		63		64		65		66		67		68		69		
+	P	0	100 622	0	100 619	0	100 6 15	0	100 611	0	100 807	0	100 604	0	100 800	0	100 596	0	100 593	0	100 589	P	_
	0 1 2 3 4	4 10 16 22	629 635 641 647	4 10 16 22	625 631 637 643	4 10 16 22	621 627 633 639	4 10 16 22	617 623 629 635	4 10 16 22	613 619 626 632	4 10 16 22	610 616 622 628	4 10 18 22	606 612 618 624	3 9 15 21	602 608 614 620	3 9 15 21	599 605 611 617	3 9 15 21	595 601 607 613	01 23 4	
	561-29	29 35 41 47 54	654 660 672 679	28 35 41 47 53	650 662 668 674	28 34 41 47 53	646 652 658 664 670	28 34 40 47 53	642 648 654 660 666	28 34 40 46 52	638 644 650 656 662	28 34 40 46 52	634 640 646 652 658	28 34 40 46 52	630 636 642 648 654	27 33 39 45 51	626 632 638 644 650	27 33 39 45 51	823 828 634 640 646	27 33 39 45 51	619 625 631 637 643	56789 9	
	10 11 12 13 14	60 66 72 79 85	685 691 697 704 710	60 66 72 78 84	681 693 699 705	59 85 71 78 84	676 683 689 695 701	59 65 71 77 83	872 878 885 691 897	58 65 71 77 83	668 674 680 686 693	58 64 70 76 82	664 670 676 682 688	58 64 70 76 82	660 668 672 678 684	57 63 69 75 81	656 662 668 674 680	57 63 69 75 81	652 658 664 670 676	57 63 69 74 80	648 654 660 666 672	$10\\11\\12\\13\\14$	
	15 16 17 18 19	91 97 104 110 116	716 722 729 735 741	91 97 103 109 115	712 718 724 730 737	90 98 102 109 115	707 713 720 726 732	89 96 102 108 114	703 709 715 721 727	89 95 101 107 113	699 705 711 717 723	88 94 101 107 113	694 700 707 713 719	88 94 100 108 112	690 696 702 708 714	87 93 99 105 111	686 692 698 704 710	87 93 99 105 111	682 694 700 706	86 92 98 104 110	878 684 690 696 702	$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19 \\ 19$	
	20 21 22 23 24	122 129 135 141 147	747 764 760 768 772	122 128 134 140 146	743 749 755 761 768	121 127 133 139 146	738 744 750 757 763	120 126 132 139 145	734 740 748 752 758	119 126 132 138 144	729 735 741 747 754	119 125 131 137 143	725 731 737 743 749	118 124 130 136 142	720 728 732 738 744	117 123 129 135 141	716 722 728 734 740	117 123 128 134 140	712 718 724 730 736	116 122 128 134 140	708 714 719 725 731	20 21 22 23 24	
	25 227 29 29 29	164 160 166 172 179	779 785 791 797 804	153 159 165 171 178	774 780 786 792 799	152 158 184 170 176	769 775 781 788 794	151 167 163 169 175	764 770 777 783 789	150 156 162 168 174	760 766 772 778 784	149 165 161 167 173	755 781 787 773 779	148 164 160 166 172	751 757 763 769 775	147 153 159 185 171	748 752 758 784 770	148 152 158 184 170	742 748 753 759 765	145 151 157 163 169	737 743 749 755 761	22722	
	30 81 82 88 84	185 191 197 204 210	810 816 822 829 835	184 190 196 202 209	805 811 817 823 830	183 189 195 201 207	800 806 812 818 825	181 188 194 200 206	795 801 807 813 820	180 188 193 199 205	790 796 802 808 815	179 185 191 197 204	785 791 797 804 810	178 184 190 196 202	781 787 793 799 805	177 183 189 195 201	776 782 788 794 800	176 182 188 194 200	771 777 783 789 795	175 181 187 193 199	787 773 779 785 790	30 31 32 33 34	
	35 36 37 38 39	216 222 229 235 241	841 847 854 860 866	215 221 227 233 240	838 842 848 855 861	213 220 226 232 238	831 837 843 849 855	212 218 224 231 237	826 832 838 844 850	211 217 223 229 235	821 827 833 839 845	210 216 222 228 234	818 822 828 834 840	208 214 220 226 232	811 817 823 829 835	207 213 219 225 231	808 812 818 824 830	208 212 218 224 230	801 807 813 819 825	205 211 218 222 228	796 802 808 814 820	35 36 37 38 39	
	40 41 42 43 44	247 254 260 266 272	872 879 885 891 897	246 252 258 264 271	867 873 879 886 892	244 251 257 263 269	862 868 874 880 886	243 249 255 261 267	856 862 869 875 881	241 247 254 260 266	851 857 863 869 875	240 246 252 258 264	848 852 858 864 870	238 244 250 257 263	841 847 853 859 865	237 243 249 255 261	836 842 848 854 860	236 242 248 253 259	831 837 843 849 855	234 240 246 252 258	828 832 838 844 850	40 41 42 43 44	
	45 46 47 48 49	279 285 291 297 304	904 910 918 922 929	277 283 289 296 302	898 904 910 917 923	275 281 288 294 300	892 899 905 911 917	274 280 286 292 298	887 893 899 905 912	272 278 284 290 296	882 888 894 900 906	270 276 282 288 294	876 882 888 894 901	269 275 281 287 293	871 877 883 889 895	267 273 279 285 291	866 872 878 884 890	265 271 277 283 289	861 867 873 878 884	264 270 276 282 287	866 861 867 873 879	45 46 47 48 49	
	$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54 $	310 316 322 329 335	935 941 947 954 960	308 314 320 327 333	929 935 941 948 954	306 312 318 325 331	923 930 936 942 948	304 310 316 323 329	918 924 930 936 942	302 308 315 321 327	912 918 924 930 936	300 307 313 319 325	907 913 919 925 931	299 305 311 317 323	901 907 913 919 925	297 303 309 315 321	898 902 908 914 920	295 301 307 313 319	890 896 902 908 914	293 299 305 311 317	885 891 897 903 909	50 51 52 53 54	
	55 56 57 59	341 347 354 360 366	966 972 979 985 991	339 345 351 358 364	960 966 973 979 985	337 343 349 355 362	954 960 967 973 979	335 341 347 353 359	948 954 961 967 973	333 339 345 351 357	943 949 955 961 967	331 337 343 349 355	937 943 949 955 961	329 335 341 347 353	931 937 943 949 955	327 333 339 345 351	928 932 938 944 950	325 331 337 343 349	920 926 932 938 944	323 329 335 341 347	915 921 927 932 938	55 56 57 59	
	60 61 62 63 64	372 379 385 391 397	997	370 376 382 389 395	991 997	368 374 380 386 392	985 991 997	366 372 378 384 390	979 985 991 997	363 369 375 382 388	973 979 985 991 997	361 367 373 379 385	967 973 979 985 991	359 365 371 377 383	961 967 973 979 985	357 363 369 375 381	956 962 968 974 980	355 361 367 373 378	950 958 962 968 974	353 358 364 370 376	944 950 958 982 968	60 61 62 63 64	
	65 66 67 69	404 410 416 422 429		401 407 414 420 426		399 405 411 417 423		396 402 408 415 421		394 400 406 412 418		391 397 404 410 410	997	389 395 401 407 413	991 997	387 393 399 405 411	986 992 998	384 390 396 402 408	980 988 992 998	382 388 394 400 408	974 980 986 992 998	65 66 67 69	
	70 71 72 73 74	435 441 447 454 460		432 438 445 451 457		430 436 442 448 454		427 433 439 445 451		424 430 436 443 449		422 428 434 440 448		419 425 431 437 443		417 423 429 435 441		414 420 426 432 438		412 418 424 429 435		70 71 72 73 74	
	76 76 778 79	466 472 479 485 491		463 469 476 482 488		460 487 473 479 485		458 464 470 478 482		455 461 467 473 479		452 458 484 470 478		449 455 461 467 473		447 453 459 465 471		444 450 458 482 468		441 447 453 459 465		75 76 778 78 78	
	80 81 82 83 84	497 504 510 516 522		494 501 507 513 519		491 497 504 510 516		488 494 500 507 513		485 491 497 504 510		482 488 494 501 507		479 485 491 497 504		477 483 489 495 500		474 480 486 492 498		471 477 483 489 495		80 81 82 83 84	
	86789	529 535 541 547 554		525 532 538 544 550		522 528 534 541 547		519 525 531 537 543		516 522 528 534 540		513 519 525 531 537		510 516 522 528 534		508 512 518 524 530		503 509 515 521 527		501 506 512 518 524		000000	
	90 91 92 93 94	560 566 572 579 585		556 563 569 575 581		553 559 565 571 578		550 556 562 568 574		546 552 558 565 571		543 549 555 561 567		540 546 552 558 564		536 542 548 554 560		533 539 545 551 557		530 536 542 548 554		90 91 92 93 94	
	95 96 97 95 99	591 597 604 610 616		587 594 600 606 612		584 590 598 602 609		580 586 593 599 605		577 583 589 595 601		573 579 585 591 597		570 576 582 588 594		566 572 578 584 590		563 569 575 581 567		560 566 572 577 583		95 96 97 98 99	
Į	100	622		619		615		611		607		604		600		596		593		589		100	

.170 - .179

			1				1		• #	70 -	•	13	1		1		1		1		
		70		71		72		73		74		75		76		77	.1	78	.1	79	
P 0	0	100 586	0	100 582	0	100 579	0	100 576	0	100 572	0	100 569	0	100 566	0	100 563	0	100 559	0	100 556	P
1-2184	3 9 15 21	592 598 603 609	3 9 15 21	588 594 600 606	3 9 15 21	585 591 596 602	3 9 15 21	581 587 593 599	3 9 15 21	578 584 590 595	3 9 15 20	575 580 586 592	3 9 15 20	572 577 583 589	3 9 15 20	568 574 580 585	3 9 15 20	565 571 576 582	3 9 14 20	562 568 573 579	0 1 2 3 4
56789	27 33 39 45 51	615 621 627 633 639	27 33 39 44 50	612 617 623 629 635	27 32 38 44 50	608 614 620 625 631	27 32 38 44 50	605 610 616 622 628	26 32 38 44 49	601 607 613 618 624	26 32 38 43 49	598 603 609 615 621	28 32 37 43 49	594 600 606 611 617	26 32 37 43 49	591 597 602 608 613	26 31 37 43 48	588 593 599 604 610	26 31 37 42 48	584 590 595 601 607	567-89
10 11 12 13	56 62 68 74 80	645 651 656 662 668	56 62 68 74 79	641 647 653 658 664	56 62 67 73 79	637 643 649 655 660	55 61 67 73 79	633 639 645 651 657	55 61 67 72 78	630 636 641 647 653	55 61 66 72 78	626 632 638 643 643	54 60 66 72 77	623 628 634 640 645	54 60 65 71 77	619 625 630 636 642	54 59 65 71	616 621 627 633	54 59 65 70	612 618 623 629	10 11 12 13
14 15 16 17 18	86 92 98 103	674 680 686 692	85 91 97 103	670 676 682 688	85 91 96 102	666 672 678 684	84 90 96 102 107	662 668 674 680	84 90 95 101	659 664 670 676	83 89 95 100	655 660 666 672	83 89 94 100	651 657 662 668	82 88 94 99	647 653 659 664	76 82 88 93 99	638 644 649 655 661	76 82 87 93 98	635 640 646 651 657	14 15 16 17 18
19 20 21 22 23	109 115 121 127 133	698 703 709 716 721	109 115 120 126 132	693 699 705 711 717 723	108 114 120 125 131	689 695 701 707 713	113 119 125 131 136	685 691 697 703 709	107 113 118 124 130	682 693 699 705	106 112 118 123 129	678 683 689 695 701	106 111 117 123 128	674 679 685 691 697	105 111 118 122 128	670 676 681 687 693	104 110 116 121 127	666 672 677 683 689	104 109 115 121 126	663 674 679 685	19 20 21 22 23
24 25 26 27 28	139 145 150 156 162	727 733 739 745 750	138 144 150 155 161	729 734 740 746	137 143 149 155 160	719 724 730 736 742	142 148 154 159	714 720 726 732 737	136 141 147 153 159	710 718 722 728 733	135 141 146 152 158	708 712 718 723 729	134 140 145 151 157	702 708 714 719 725	133 139 145 150 156	698 704 710 715 721	133 138 144 149 155	694 700 706 711 717	132 137 143 149 154	690 696 702 707 713	24 25 26 27 28
29 30 31 32 33	168 174 180 186 192	756 762 768 774 780	167 173 179 185 191	752 758 764 770 775	166 172 178 184 189	748 753 759 765 771	165 171 177 183 188	743 749 755 761 766 766	164 170 176 182 187	739 745 751 756 762 762	163 169 175 180 186	735 740 746 752 758	162 188 174 179 185	731 736 742 748 753	182 167 173 178 184	726 732 738 743 749	161 166 172 177 183	722 728 734 739 745	160 165 171 176 182	718 724 730 735 741	29 30 31 32 33
34 35 36 37	198 203 209 215 221	786 792 798 803 809	198 202 208 214 220	781 787 793 799 805	195 201 207 213 219	777 782 786 794 800	194 200 206 211 217	772 778 784 790 795	193 199 205 210 216	788 773 779 785 791 791	192 198 203 209 215	763 789 775 781 786 786	191 197 202 208 214	759 785 770 776 782	190 195 201 207 212	755 760 766 772 777	189 194 200 208 211	750 768 762 767 773	188 193 199 204 210	746 752 757 763 769	34 35 36 37 38
39 40 41 42 43	227 233 239 245 251	815 821 827 833 839	226 231 237 243 249	810 816 822 828 834	224 230 236 242 248	806 812 817 823 829	223 229 235 240 246	801 807 813 818 824	222 228 233 239 245	796 802 808 814 819	221 226 232 238 243	792 798 803 809 815	219 225 231 236 242	787 793 799 804 810	218 224 229 235 241	783 789 794 800 806	217 222 228 234 239	779 784 790 795 801	216 221 227 232 238	774 780 785 791 797	39 40 41 42 43
44 45 46 47 48	256 262 268 274 280	845 851 856 862 868	255 261 267 272 278	840 846 851 857 863	253 259 265 271 277	835 841 846 852 856	252 258 264 269 275	830 836 842 847 853	250 256 262 268 273	825 831 837 842 848	249 255 260 266 272	820 826 832 836 843	248 253 259 266 270	816 822 827 833 839	246 252 258 263 269	811 817 823 828 834	245 251 256 262 267	807 812 818 824 829	244 249 255 260 266	802 808 813 819 825	44 45 46 47 48
49 50 51 52 53	286 292 298 303 309	874 880 886 892 898	284 290 296 302 308	869 875 881 886 892	282 288 294 300 306	864 870 876 881 887	281 287 292 298 304	859 865 870 876 882	279 285 291 296 302	854 860 865 871 877	278 263 269 295 301	849 855 861 866 872	276 282 287 293 299	844 850 856 861 867	275 280 286 291 297	839 845 851 856 862	273 279 284 290 295	835 840 846 852 857	271 283 288 294	830 836 841 847 852	49 50 51 52 53
54 55 56 57 58	315 321 327 333 339	903 909 915 921 927	313 319 325 331 337	898 904 910 916 922	312 317 323 329 335	893 899 905 910 916	310 318 321 327 333	888 894 899 905 911	308 314 319 325 331	883 894 900 906	306 312 318 323 329	878 883 889 895 900	304 310 316 322 327	873 878 884 890 895	303 308 314 320 325	868 873 879 885 890	301 307 312 318 324	863 868 874 880 885	299 305 311 316 322	858 864 869 875 880	54 55 56 57 58
59 60 61 62 63	345 350 356 362 368	933 939 945 950 956	343 348 354 360 368	927 933 939 945 951	341 346 352 358 364	922 928 934 939 945	339 344 350 356 362	917 922 928 934 940	337 342 348 354 360	911 923 929 934	335 340 346 352 358	906 912 918 923 929	333 339 344 350 358	901 907 912 918 924	331 337 342 348 354	896 902 907 913 919	329 335 340 348 352	891 897 902 908 913	327 333 338 344 350	886 892 897 903 908	59 60 61 62 63
64 65 66 67 68	374 380 386 392 398	962 968 974 980 986	372 378 384 389 395	957 962 968 974 980	370 376 361 387 393	951 957 963 969 974	368 373 379 385 391	946 951 957 963 969	365 371 377 383 388	940 946 952 957 963	363 369 375 381 386	935 941 946 952 958	361 367 373 378 384	929 935 941 947 952	365 365 371 376 382	924 930 936 941 947	357 383 368 374 380	919 925 930 938 942	355 361 366 372 378	914 919 925 931 936	64 65 66 67 68
69 70 71 72	403 409 415 421 427	992 998	401 407 413 419 424	986 992 998	399 405 410 416 422	980 988 992 998	396 402 408 414 420	974 980 986 992 998	394 400 406 411 417	969 975 980 986 992	392 398 403 409 415	963 969 975 980 986	390 395 401 407 412	958 964 969 975 981	388 393 399 404 410	952 958 964 969 975	385 391 397 402 408	947 953 958 964 970	383 389 394 400 406	942 947 953 959 964	69 70 71 72 73 74
73 74 756 778 778 79	433 439 445 451 456		430 436 442 448 454		428 434 439 445 451		425 431 437 443 448		423 429 434 440 446	998	420 426 432 438 443	992 998	418 424 429 435 441	986 992 998	416 421 427 433 438	981 986 992 998	413 419 425 430 436	975 981 986 992 998	411 417 422 428 433	970 975 981 987 992	74 756 777 78 79
80 81 82 83	462 468 474 480 486		460 465 471 477 483		457 463 469 474 480		454 460 466 472 477		452 457 463 469 475		449 455 461 468 472		447 452 458 464 469		444 450 455 461 487		442 447 453 458 464		439 445 450 456 461	998	80 81 82 83
84 85 86 87 88	492 498 503 509 515		489 495 500 508 512		486 492 498 503 509		483 489 495 501 506		480 486 492 498 503		478 483 489 495 500		475 481 486 492 498		472 478 484 489 495		470 475 481 486 492		467 473 478 484 489		84 856 856 857 85
89 90 91 92 93	521 527 533 539 545		518 524 530 536 541 547		515 521 527 532 538		512 518 524 529 535		509 515 521 526 532		506 512 518 523 529		503 509 515 520 526 526		501 506 512 517 523		498 503 509 515 520		495 500 506 512 517		89 90 91 92 93
94 95 96 97 98 99	550 556 562 568 574 580		553 559 566 571 577		544 550 556 562 567 573		541 553 558 564 570		538 544 549 555 561 567		535 541 546 552 558 563		532 537 543 549 554 560		529 534 540 546 551 557		526 531 537 543 548 554		523 528 534 540 545 561		94 95 96 97 98 99
100	586		582		579		576		572		569		566		563		559		556		100

.180 - .189

									•10	50 -	- • 1	03	1		1				1		
	.1	80	1	81	.1	82	.1	83	.1	84	.1	85	.1	86	.1	87	.1	88	.1	89	
P	0	100	0	100	0	100	0	100	0	100	0	100	0	100 535	0	100	0	100	0	100	P
0 1 2 3 4	3 9 14 20	553 559 564 570 575	3 9 14 20	550 568 581 587 572	3 9 14 20	547 553 558 564 569	3 9 14 20	544 550 555 561 566	3 9 14 20	541 547 552 558 563	3 9 14 19	538 544 549 555 560	3 9 14 19	541 546 552 557	3 9 14 19	533 538 543 549 554	3 8 14 19	530 535 540 546 551	3 8 14 19	527 532 538 543 543	0 1 2 3 4
56789	26 31 37 42 48	581 587 592 598 603	25 31 36 42 47	578 583 589 594 600	25 31 36 42 47	575 580 586 591 597	25 31 36 41 47	572 577 582 588 593	25 30 36 41 47	568 574 579 585 590	25 30 36 41 46	565 571 576 582 587	25 30 35 41 46	562 568 573 578 584	25 30 35 41 46	559 565 570 575 581	24 30 35 40 46	556 562 567 572 578	24 30 35 40 45	553 559 564 569 575	56789
10 11 12 13	53 59 64 70 75	609 614 620 626 631	53 59 64 70 75	605 611 617 622 628	53 58 64 69 75	602 608 613 619 624	52 58 63 69 74	599 604 610 615 621	52 58 63 68 74	596 601 606 612 617	52 57 63 68 73	592 598 603 609 614	52 57 62 68 73	589 595 600 605 611	51 57 62 67 73	586 591 597 602 607	51 56 62 67 72	583 588 594 599 604	51 56 61 67 72	580 585 590 596 601	10 11 12 13 14
$ 14 \\ 15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 $	81 87 92 98	637 642 648 653	81 86 92 97	633 639 644 650	80 86 91 97 102	630 635 641 646 652	80 85 91 96 102	626 632 637 643 648	79 85 90 96 101	623 628 634 639 645	79 84 90 95	619 625 630 636	78 84 89 95	616 621 627 632	78 83 89 94 99	613 618 623 629	78 83 88 94	610 615 620 625	77 83 88 93 98	606 612 617 622	15 16 17 18
19 20 21 22 23	103 109 114 120 126	659 664 670 675 681	103 108 114 119 125	655 661 666 672 677	108 113 119 124	657 663 668 674	107 113 118 123	654 659 664 670	106 112 117 123	650 655 661 666	101 108 111 117 122	641 646 652 657 663	100 105 111 116 121	638 643 654 659	105 110 115 121	634 640 645 650 656	99 104 110 115 120	631 636 641 647 652	104 109 114 120	627 633 638 643 649	19 20 21 22 23
24 256 227 28	131 137 142 148 153	687 692 698 703 709	130 136 141 147 152	683 694 699 705	130 135 141 146 152	679 685 690 696 701	129 134 140 145 151	675 681 686 692 697	128 134 139 145 150	672 683 688 693	128 133 138 144 149	668 673 679 684 690	127 132 138 143 148	664 670 675 681 686	126 132 137 142 148	661 666 672 677 682	125 131 136 141 147	657 663 668 673 679	125 130 135 141 146	654 669 665 670 675	24 25673
29 30 31 32 83	159 164 170 175 181	714 720 726 731 737	158 163 169 175 180	710 716 721 727 733	167 163 168 174 179	707 712 718 723 729	156 162 167 173 178	703 708 714 719 725	155 161 166 172 177	699 704 710 715 721	155 160 165 171 176	695 700 706 711 717	154 159 164 170 175	691 697 702 707 713	153 158 164 169 174	688 693 698 704 709	152 157 163 168 173	684 689 695 700 705	151 157 162 167 172	680 691 696 702	29 30 31 32 33
34 35 36 37 38	187 192 198 203 209	742 748 753 759 764	186 191 197 202 208	738 744 749 755 760	185 190 196 201 207	734 740 745 751 756	184 189 194 200 205	730 735 741 746 752	183 188 193 199 204	726 731 737 742 748	182 187 192 198 203	722 728 733 738 744	181 186 191 197 202	718 729 734 740	180 185 190 196 201	714 720 725 730 736	179 184 189 195 200	711 716 721 727 732	178 183 188 194 199	707 712 717 723 728	34 35 36 37 38
39 40 41 42 43	214 220 226 231 237	770 775 781 787 792	213 219 224 230 235	766 771 777 782 788	212 218 223 229 234	761 767 772 778 783	211 216 222 227 233	757 763 768 774 779	210 215 221 226 231	753 759 764 770 775	209 214 219 225 230	749 755 760 765 771	207 213 218 224 229	745 750 756 761 767	206 212 217 222 228	741 752 757 763	205 211 216 221 227	737 743 748 753 758	204 209 215 220 225	733 739 744 749 754	39 40 41 42 43
44 45 46 47 48	242 248 253 259 264	798 803 809 814 820	241 246 252 257 263	793 799 804 810 815	240 245 250 256 261	789 794 800 805 811	238 244 249 255 260	785 790 796 801 807	237 242 248 253 259	780 786 791 797 802	236 241 246 252 257	776 782 787 792 798	234 240 245 251 256	772 777 783 788 794	233 238 244 249 255	768 773 779 784 789	232 237 243 248 253	764 769 774 780 785	231 236 241 247 252	760 765 770 776 781	44 45 46 47 48
49 50 51 52 53	270 275 281 287 292	826 831 837 842 848	268 274 280 285 291	821 826 832 838 843	267 272 278 283 289	816 822 827 833 838	266 271 276 282 287	812 817 823 828 834	264 270 275 280 286	808 813 818 824 829	263 268 273 279 284	803 809 814 819 825	261 267 272 277 283	799 804 810 815 820	260 265 271 278 281	795 800 805 811 816	258 264 269 274 280	790 796 801 806 812	267 262 268 273 278	786 792 797 802 807	49 50 51 52 53
54 55 56 57	298 303 309 314	653 859 864 870	296 302 307 313	849 854 860 865	294 300 305 311	844 849 855 860	293 298 304 309	839 845 850 856	291 297 302 308	835 840 848 851	290 295 300 306	830 836 841 846	288 294 299 304	826 831 837 842	287 292 297 303	821 827 832 837	285 290 298 301	817 822 828 833	284 289 294 299	813 818 823 829	00 54 556 57 58
58 59 60 61 62	320 326 331 337 342	875 881 887 892 898	318 324 329 335 340	871 876 882 887 893	316 322 327 333 338	866 871 877 882 888	315 320 326 331 337	861 867 872 878 883	313 318 324 329 336	858 862 867 873 878	311 317 322 328 333	862 857 863 868 873	310 315 320 326 331	847 853 858 863 869	308 313 319 324 329	843 848 853 859 864	308 312 317 322 328	838 844 849 854 860	305 310 315 321 326	834 839 844 850 855	59 60 61 62
63 64 65 66 67	348 353 359 364 370	903 909 914 920 926	348 351 357 362 368	898 904 909 915 920	344 349 355 360 366	893 899 904 910 915	342 347 353 358 364	888 894 899 905 910	340 346 351 356 362	884 889 895 900 905	338 344 349 355 360	879 884 890 895 901	337 342 347 353 358	874 880 885 890 896	335 340 345 351 358	869 875 880 886 891	333 338 344 349 354	865 870 876 881 886	331 336 342 347 352	860 866 871 876 881	63 64 65 66
68 69 70	375 381 387 392 398	931 937 942 948 953	373 379 384 390 396	928 931 937 942 948	371 377 382 388 393	921 926 932 937 943	369 375 380 386 391	916 921 927 932 938	367 373 378 384	911 916 922 927	365 371 376 382	908 911 917 922	363 369 374 380	901 906 912 917	361 367 372 378	898 902 907 912 918	360 365 370 376	891 897 902 907	368 363 368 374 379	887 892 897 903 908	67 69 70 772 73 74
71 723 74 756	403 409 414 420	959 964 970 975	401 407 412 418	954 959 965 970	399 404 410 415	948 954 959 965	397 402 408 413	943 949 954 960	389 395 400 405 411	933 938 943 949 954	387 392 398 403 409	928 933 938 944 949	385 390 396 401 406	923 928 933 939 944	383 388 394 399 404	923 928 934 939	381 386 391 397 402	913 918 923 929 934	384 389 395 400	913 918 924 929	
76 77 78 79 80 81	426 431 437 442 448	981 987 992 998	423 429 434 440 445	976 981 987 992 998	421 428 432 437 443	970 976 981 987 992	419 424 429 435 440	965 970 976 981 987	418 422 427 433 438	960 965 971 976 981	414 419 425 430 436	955 960 965 971 976	412 417 423 428 433	949 955 960 966 971	410 415 420 426 431	944 950 955 960 966	407 413 418 423 429	939 945 950 955 961	405 411 416 421 426	934 940 945 950 956	75 76 77 78 79 80 81
82 83 84 85	453 459 464 470		451 456 462 467		448 454 459 465	998	446 451 457 462	992 998	443 449 454 460	987 992 998	441 446 452 457	982 987 992 998	439 444 449 455	978 982 987 992	436 442 447 452	971 976 982 987	434 439 445 450	966 971 977 982	432 437 442 448	961 966 971 977	82 83 84
86 87 89 90	475 481 487 492 498		473 478 484 489 495		470 476 481 487 492		468 473 479 484 490		465 471 476 481 487		463 468 473 479 484		460 466 471 478 482	998	458 463 468 474 479	992 998	455 461 466 471 477	987 993 998	453 458 463 469 474	982 987 993 998	856 867 89 90
91 92 93 94	603 509 514 520		501 508 512 517		498 503 509 514		495 500 506 511		492 498 503 509		490 495 501 508		487 492 498 503		484 490 495 500		482 487 493 498		479 485 490 495		91 92 93 94
95 96 97 98 99	626 631 537 542 548		523 528 534 539 545		520 525 531 536 542		517 522 528 633 639		514 520 525 530 536		511 517 522 528 533		509 514 519 525 530		506 611 517 522 527		503 508 514 519 524		501 506 511 516 522		95 96 97 98 99
100	653		560		547		544		541		538		535		633		530		527		100

.190 - .199

									.13	90 -	1	99									
	.1	90	.1	91	.1	92	.1	93	.1	94	.1	95	.1	96	.1	97	.1	98	.1	99	
P	0	100	0	100	0	100	0	100	0	100	0	100	0	100	0	100	0	100	0	100	P
0 1 2 3 4	3 8 14 19	524 529 535 540 545	3 8 14 19	521 527 532 537 542	3 8 14 19	519 524 529 534 540	3 8 13 19	516 521 526 532 537	3 8 13 19	513 519 524 529 534	3 8 13 18	511 516 521 526 531	3 8 13 18	508 513 518 523 529	3 8 13 18	508 511 518 521 526	3 8 13 18	503 508 513 518 523	3 8 13 18	500 508 511 516 521	0 1 2 3 4
56789	24 29 35 40 45	551 556 561 586 572	24 29 35 40 45	548 553 558 563 569	24 29 34 40 45	545 550 555 560 566	24 29 34 39 45	542 547 552 557 583	24 29 34 39 44	539 544 549 555 560	24 25 34 39 44	536 542 547 552 557	23 29 34 39 44	534 539 544 549 554	23 28 33 39 44	531 538 541 546 551	23 28 33 38 43	528 533 538 543 543	23 28 33 38 43	526 531 536 541 546	56789
10 11 12 13	50 56 61 66 72	577 582 587 593 598	50 55 61 66 71	574 579 584 590 595	50 55 60 66 71	571 576 581 586 592	50 55 60 65 70	568 573 578 583 589	49 55 60 65 70	565 570 575 580 586	49 54 59 65 70	562 567 572 577 583	49 54 59 64 69	559 564 569 574 580	49 54 59 64 69	556 561 566 572 577	48 54 59 64 69	554 559 564 569 574	48 53 58 63 68	551 558 581 588 571	$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13$
14 15 16 17 18 19	77 82 87 93 98	603 608 614 619 624	76 82 87 92 97	800 605 610 616 621	76 81 86 92 97	597 602 607 612 618	78 81 88 91 96	594 599 604 609 614	75 80 86 91 96	591 596 601 606 611	75 80 85 90 95	588 593 598 603 608	74 80 85 90 95	585 590 595 600 605	74 79 84 89 94	582 587 592 597 602	74 79 84 89 94	579 584 589 594 599	73 78 83 88 93	576 581 586 591 596	14 15 16 17 18 19
20 212 223 234	103 108 114 119 124	629 635 640 645 650	103 108 113 118 124	626 631 637 642 642	102 107 112 118 123	623 628 633 639 644	102 107 112 117 122	620 625 630 635 640	$101 \\ 106 \\ 111 \\ 116 \\ 122$	616 622 627 632 632	100 106 111 116 121	613 618 624 629 634	100 105 110 115 120	610 615 620 626 631	99 105 110 115 120	607 612 617 622 627	99 104 109 114 119	604 609 614 619 624	98 104 109 114 119	601 606 611 616 621	20 21 22 23 24
256789	129 135 140 145 151	656 661 666 672 677	129 134 139 144 150	652 658 663 668 673	128 133 139 144 149	649 654 659 665 670	127 133 138 143 143	646 651 656 661 666	127 132 137 142 147	642 647 653 658 663	126 131 136 142 147	639 644 649 654 659	126 131 136 141 146	636 641 648 651 656	125 130 135 140 145	632 638 643 648 653	124 129 134 139 144	629 634 639 644 649	124 129 134 139 144	626 631 636 641 646	25 26 27 29
30 31 32 33 34	158 161 166 172 177	682 687 693 698 703	155 160 165 171 176	679 684 689 694 699	154 159 165 170 175	675 680 685 691 696	153 159 164 169 174	671 677 682 687 692	153 158 163 168 173	668 673 678 683 689	152 157 162 167 172	665 670 675 680 685	$ 151 \\ 156 \\ 161 \\ 166 \\ 171 $	661 666 671 677 682	150 155 160 185 171	658 663 668 673 678	149 155 160 165 170	655 660 665 670 675	149 154 159 164 169	651 656 661 668 671	30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	182 187 193 198 203	708 714 719 724 729	181 186 192 197 202	705 710 715 720 726	180 185 191 196 201	701 708 711 717 722	179 184 190 195 200	897 703 708 713 718	178 183 189 194 199	894 699 704 709 714	177 183 188 193 198	690 695 701 706 711	177 182 187 192 197	887 692 897 702 707	176 181 186 191 196	683 688 693 698 704	175 180 185 190 195	680 685 690 695 700	174 179 184 189 194	676 681 686 691 696	35 36 37 38 39
40 41 42 43 44	208 214 219 224 229	735 740 745 751 756	207 213 218 223 228	731 736 741 747 752	206 211 217 222 227	727 732 737 743 748	205 210 216 221 226	723 728 734 739 744	204 209 214 220 225	720 725 730 735 740	203 208 213 218 224	716 721 726 731 736	202 207 212 217 222	712 717 722 728 733	201 206 211 216 221	709 714 719 724 729	200 205 210 215 220	705 710 715 720 725	199 204 209 214 219	702 707 712 717 722	$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array} $
45 46 47 48 49	235 240 245 250 256	781 786 772 777 782	233 239 244 249 254	757 762 768 773 778	232 237 243 248 253	753 758 764 769 774	231 236 241 247 252	749 754 760 765 770	230 235 240 245 251	745 750 758 761 766	229 234 239 244 249	742 747 752 757 762	228 233 238 243 248	738 743 748 753 758	226 231 237 242 247	734 739 744 749 754	225 230 235 240 245	730 735 740 745 751	224 229 234 239 244	727 732 737 742 747	15 46 47 48 49
$50 \\ 51 \\ 53 \\ 53 \\ 54$	261 266 272 277 282	787 793 798 803 808	260 265 270 275 281	783 788 794 799 804	258 264 269 274 279	779 784 790 795 800	257 262 267 273 278	775 780 785 791 796	256 261 266 271 276	771 776 781 787 792	254 259 265 270 275	767 772 777 783 788	253 258 263 268 273	763 768 773 779 784	252 257 262 267 272	759 764 770 775 780	250 256 261 266 271	756 761 768 771 776	249 254 259 264 269	752 757 762 767 772	50 51 52 53 54
556 557 559 59	287 293 298 303 308	814 819 824 829 835	286 291 296 302 307	809 815 820 825 830	284 290 295 300 305	805 810 816 821 826	283 288 293 298 304	801 806 811 817 822	281 287 292 297 302	797 802 807 812 818	280 285 290 295 301	793 798 803 808 813	279 284 289 294 299	789 794 799 804 809	277 282 287 292 297	785 790 795 800 805	278 281 286 291 296	781 786 791 796 801	274 279 284 289 294	777 782 787 792 797	55 56 57 58 59
	314 319 324 329 335	840 845 850 856 861	312 317 322 328 333	838 841 848 851 857	310 316 321 326 331	831 836 842 847 852	309 314 319 324 330	827 832 837 842 848	307 312 318 323 328	823 828 833 838 843	306 311 318 321 326	818 824 829 834 839	304 309 314 319 324	814 819 824 830 835	303 308 313 318 323	810 815 820 825 830	301 306 311 316 321	806 811 816 821 826	299 305 310 315 320	802 807 812 817 822	
65 66 67 68 69	340 345 351 356 361	868 872 877 882 887	338 343 349 354 359	862 867 872 877 883	336 342 347 352 357	857 862 868 873 878	335 340 345 350 355	853 858 863 868 874	333 338 343 348 354	848 854 859 864 869	331 336 342 347 352	844 849 854 859 865	330 335 340 345 350	840 845 850 855 860	328 333 338 343 343 348	838 841 846 851 856	326 331 336 341 346	831 836 841 846 852	325 330 335 340 345	827 832 837 842 842	65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	366 372 377 382 387	893 898 903 908 914	364 370 375 380 385	888 893 898 904 909	362 368 373 378 383	883 889 894 899 904	361 366 371 376 381	879 884 889 894 899	359 364 369 374 379	874 879 885 890 895	357 362 367 372 372 377	870 875 880 885 890	355 380 365 370 375	865 870 875 881 886	353 358 363 369 374	861 866 871 876 881	352 357 382 367 372	857 862 867 872 877	350 355 360 365 370	852 857 862 867 872	70 71 72 73 74
75 76 778 79	393 398 403 408 414	919 924 929 935 940	391 396 401 406 411	914 919 925 930 935	389 394 399 404 409	909 915 920 925 930	387 392 397 402 407	905 910 915 920 925	385 390 395 400 405	900 905 910 915 921	383 388 393 396 403	895 900 906 911 916	381 386 391 396 401	891 896 901 906 911	379 384 389 394 399	886 891 896 902 907	377 382 387 392 397	882 887 892 897 902	375 380 385 390 395	877 882 887 892 897	75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	419 424 429 435 440	945 951 956 961 966	417 422 427 432 438	940 946 951 956 961	415 420 425 430 435	935 941 946 951 956	412 418 423 428 433	931 936 941 946 951	410 415 421 426 431	926 931 936 941 946	408 413 418 424 429	921 926 931 936 942	406 411 416 421 427	916 921 927 932 937	404 409 414 419 424	912 917 922 927 932	402 407 412 417 422	907 912 917 922 927	400 405 410 415 420	903 908 913 918 923	80 81 82 83 84
85 86 87 89	445 450 456 461 466	972 977 982 987 993	443 448 453 459 484	966 972 977 982 987	441 446 451 456 461	961 967 972 977 982	438 444 449 454 459	956 962 967 972 972	436 441 446 452 457	952 957 962 967 972	434 439 444 449 454	947 952 957 962 967	432 437 442 447 452	942 947 952 957 962	429 435 440 445 450	937 942 947 952 957	427 432 437 442 447	932 937 942 947 953	425 430 435 440 445	928 933 938 943 948	8567 867 899
90 91 92 93 94	472 477 482 487 493	998	469 474 480 485 490	993 998	487 472 477 482 487	987 993 998	464 469 475 480 485	982 988 993 998	462 467 472 477 482	977 982 986 993 998	459 465 470 475 480	972 977 983 988 993	457 462 467 472 478	967 972 978 983 988	455 460 465 470 475	962 968 973 978 983	453 458 463 468 473	958 963 968 973 978	450 455 460 465 470	953 958 963 968 973	90 91 92 93 91
95 96 97 98 99	498 503 508 514 519		495 500 508 511 516		493 498 503 508 514		490 495 501 506 511		488 493 498 503 508		485 490 495 500 508	998	483 488 493 498 503	993 998	480 485 490 495 501	988 993 998	478 483 488 493 498	983 988 993 996	475 480 485 490 495	978 983 988 993 998	95 96 97 98 99
100	524		521		519		516		613		511		508		506		503		500		100

.200 - .206

	1	000			001			000	••			.20		004			005			000		
P	0	.200	200	0	.201 100	200	0	.202	200		.203	200		.204	200		.205	200		.206	200	P
1 0 1 2 3 4	3 8 13	498 503 508 513	998	3 8 13	496 501 505 510	993 998	3 8 13	493 498 503 508	988 993 998	3 8 13	491 498 500 505	983 988 993 998	3 8 13	488 493 498 503	978 983 988 993	3 8 13	486 491 496 501	974 979 983 988	3 8 13	484 488 493 498	969 974 979 984	
4 5678	18 23 28 33 38	518 523 528 533 538		18 23 28 33 38	515 520 525 530 535		18 23 28 33 38	513 518 523 528 533		18 23 28 33 37	510 515 520 525 530		18 23 27 32 37	508 513 518 523 527	998	18 22 27 32 37	505 510 515 520 525	993 998	17 22 27 32 37	503 508 513 517 522	988 993 998	4 56789
9 10 11 12	43 48 53 58	543 548 553 558		43 48 53 58	540 545 550 555		43 48 52 57	538 543 548 552		42 47 52 57	535 540 545 550		42 47 52 57	532 537 542 547		42 47 52 57	530 535 540 544		42 47 51 56	527 532 537 542		10 11 12
13 14 15 16 17	63 68 73 78 83	563 568 573 578 583		63 68 73 78 83	580 585 570 575 580		62 67 72 77 82	557 682 587 572 577		62 67 72 77 82	555 560 565 569 574		62 67 72 76 81	552 557 562 567 572		61 66 71 76 81	549 554 559 564 569		61 66 71 76 81	547 551 556 561 566		13 14 15 16 17
19	88 93 98 103	588 593 598 603		88 93 98 102	585 590 595 600		87 92 97 102	582 587 592 597		87 92 97 101	579 584 589 594		86 91 96 101	578 581 586 591		86 91 96 101	574 579 583 588		85 90 95 100	571 578 581 585		18 19 20 21 22
222 222 222 22 22 22 22 22 22 22 22 22	108 113 118 123	608 613 618 623		107 112 117 122	605 610 615 620		107 112 117 122 127	602 607 612 617		106 111 116 121	599 604 609 614		106 111 116 121 125	596 601 608 611 616		105 110 115 120	593 598 603 608		105 110 115	590 595 600 605		23 24 25
267 227 229 30	128 133 138 143 143	628 633 638 643 648		127 132 137 142 147	625 630 635 640 645		132 137 142 147	622 627 632 637 642		126 131 136 141	619 624 629 634 638		130 135 140	621 625 630 635		125 130 135 140	613 618 622 627 632		124 129 134 139	610 615 619 624 629		26 27 28 29 30
31 32 333 34	153 158 163 168	653 658 663 668		152 157 162 167	650 655 660 665		151 156 161 166	647 651 656 661		151 158 161 166	643 648 653 658		150 155 160 165	640 645 650 655	:	149 154 159 164	637 642 647 652		149 153 158 163	634 639 644 649		31 32 83 34
3567 367 389	188	673 678 683 688 693		172 177 182 187 192	670 675 680 685 690		171 176 181 186 191	666 671 676 681 686		170 175 180 185 190	663 668 673 678 683		170 175 179 184 189	660 665 670 675 679		169 174 179 183 188	657 661 666 671 676		168 173 178 183 187	653 658 663 668 673		356 367 389
$\begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array}$	213	698 703 708 713 718		197 202 207 212 217	695 700 704 709 714		196 201 206 211 216	691 696 701 706 711		195 200 205 210 215	688 693 698 702 707		194 199 204 209 214	684 689 694 699 704		193 198 203 208 213	681 686 691 696 700		192 197 202 207 212	678 683 687 692 697		$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44$
45 46 47 48 49		723 728 733 738 738 743		222 227 232 237 237 242	719 724 729 734 739		221 226 231 236 241	716 721 726 731 736		220 225 230 234 239	712 717 722 727 732		219 224 228 233 238	709 714 719 724 728		218 222 227 232 237	705 710 715 720 725		217 221 226 231 236	702 707 712 717 721		45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	258 263	748 753 768 763 768		247 252 257 262 267	744 749 754 759 764		246 251 255 260 265	741 746 750 755 760		244 249 254 259 264	737 742 747 752 757		243 248 253 258 263	733 738 743 748 753		242 247 252 257 261	730 735 740 744 749		241 246 250 255 260	726 731 736 741 746		50 51 52 53 54
55 56 57 58	273 278 283 288	773 778 783 788		272 277 282 287 292	769 774 779 784 789		270 275 280 285 290	785 770 775 780 785		269 274 279 284 289	762 767 771 776 781		268 273 277 282 287	758 763 768 773 777		266 271 276 281 286	754 759 764 769 774		265 270 275 280 284	751 755 760 765 770		55 56 57 59
50 60 61 62 63	298 303 308 313	793 798 803 808 813		297 301 306 311	794 799 804 809		295 300 305 310	790 795 800 805		294 299 303 308	786 791 796 801		292 297 30 2 307	782 787 792 797		291 296 300 305	779 783 788 793		289 294 299 304	775 780 784 789		60 61 62 63
64 65 66 67 68		823 828 833		316 321 326 331 336	829			810 815 820 825 830		313 318 323 328 333	806 811 816 821 826		312 317 322 326 331			325	798 803 808 813 818		309 314 318 323 328	794 799 804 809 814		64 65 66 67 68
69 70 72 72 73 74		843 848 853 858 863		351	839 844 849 854 859			835 840 845 850 854		338 343 348 353 358	831 835 840 845 850		336 341 346 351 356	831 836 841			822 827 832 837 842		333 338 343 348 352	818 823 828 833 838		69 70 71 72 71
74 75 76 77 78	368 373 378 383 388	868 873 878 883		366 371 376 381	864 869 874 879		364 369 374 379	859 864 869 874		363 367 372 377	855 860 865 870		361 366 371 376	851 856 861 866		364 369	847 852 857 861 866		367	843 848 852 857 862		74 75 76 77
79 80 81 82	393 398 403 408	893 898 903 908		401 406	889 894 899 903		389 394 399 404	879 884 889 894 899		387 392 397 402	875 880 885 890 895		390 395 400	876 880 885 890		383 388 393 398	871 876 881 886		382 386 391 396	867 872 877 882		79 79 80 81 83 83
83 84 85 86 87		918 923 928			908 913 918 923 928		409 414 419 424	914 919		407 412 417 422	900 904 909 914		405 410 415 420	895 900 905 910		408 413 418	891 896 901 905 910			886 891 896 901 906		83 84 85 86 87
85 89 90	433 438 443 443 448 453	938 943		438 441 448 451	928 933 938 943 948		429 434 439 444 449	924 929 934 939 944		427 432 436 441 446	919 924 929 934 939		429 434	915 920 925 929 934		427 432 437 442	915 920 925 930		425 430 435 440	911 916 920 925		88 89 90 91
91 92 93 94 95	458 463 468 473	958 963 968 973		458 461 468 471	953 958 963 968		453 458 463 468	949 953 958 963		451 458 461 466	944 949 954 959		449 454 459 464	939 944 949 954		447 452 457 461	935 940 944 949		445 450 454 459	930 935 940 945		92 93 94 95
96 97 98 99	478 483 488 493	978 983 988 993		476 481 486 491	973 978 983 988		473 478 483 486	968 973 978 983		471 476 481 486	964 968 973 978		469 474 478 483	959 964 969 974		471 478 481	954 959 964 969		469 474 479	950 954 959 964		96 97 98 99
100	498	998		498	993		493	988		491	983		488	978		486	974		404	969		100

.207 - .213

	1	.207 .208						.209			.210			.211			.212		.213			
P	0	100	200	0	100	200	0	100	200	0	100		0	100	200	0	100	200	0	100	200	P
0 1 2 3 4	3 8 13 17	481 486 491 496 500	964 969 974 979 984	3 8 13 17	479 484 488 493 498	960 964 969 974 979	3 8 12 17	477 481 486 491 496	955 960 965 969 974	3 8 12 17	474 479 484 489 493	950 955 960 965 970	3 8 12 17	472 477 482 486 491	946 951 955 960 965	3 8 12 17	470 475 479 484 489	942 946 951 956 960	3 8 12 17	468 472 477 482 486	937 942 947 951 956	0 1 2 3 4
56789	22 27 32 37 42	505 510 515 520 525	988 993 998	22 27 32 37 41	503 508 513 517 522	984 988 993 998	22 27 32 36 41	501 505 510 515 520	979 964 989 993 998	22 27 31 36 41	498 503 508 512 517	974 979 984 989 993	22 27 31 36 41	496 500 505 510 515	970 974 979 984 989	22 26 31 36 41	493 498 503 508 512	965 970 975 979 984	22 26 31 36 40	491 496 501 505 510	961 965 970 975 979	56789
10 11 12 13 14	46 51 56 61 66	529 534 539 544 549		46 51 56 61 65	527 532 537 541 546		46 51 56 60 65	524 529 534 539 544		46 51 55 60 65	522 527 531 536 541	998	46 50 55 60 64	519 524 529 534 538	993 998	45 50 55 59 64	517 522 526 531 536	989 993 998	45 50 54 59 64	515 519 524 529 533	984 989 993 998	10 11 12 13 14
15 16 17 18 19	71 75 80 85 90	554 558 563 568 573		70 75 80 85 89	551 556 561 565 570		70 75 79 84 89	648 553 558 583 583		70 74 79 84 89	546 550 555 560 565		69 74 79 83 88	543 548 553 557 562		69 74 78 83 88	541 545 550 555 559		69 73 78 83 87	538 543 547 552 557		15 16 17 18
20 21 22 23 24	95 100 104 109 114	578 583 587 592 592		94 99 104 109 113	575 580 585 589 594		94 99 103 108 113	572 577 582 587 591		93 98 103 108 112	570 574 579 584 589		93 98 102 107 112	567 572 576 581 586		92 97 102 107 111	584 589 574 578 583		92 97 101 106 111	562 566 571 576 580		20 21 22 23 24
26789	119 124 129 133	602 607 612 616 621		118 123 128 133 138	599 604 609 613 618		118 123 127 132 137	596 601 606 611 615		117 122 127 131 136	593 598 603 608 612		117 121 126 131 136	591 595 600 605 610		116 121 126 130 135	588 592 597 602 607		116 120 125 130 134	585 590 594 599 604		25 26 27 28 29
30 31 32 33 34	143 148 153 158	626 631 636 641 645		142 147 152 157 162	623 628 633 638 642		142 146 151 156 161	620 625 630 634 639		141 146 150 155 160	617 622 627 631 636		140 145 150 155 159	614 619 624 628 633		140 144 149 154 159	611 616 621 626 630		139 144 148 153 158	608 613 618 623 627		30 31 32 33 34
356 367 389	167 172 177 182	650 655 660 665 670		166 171 176 181 186	647 652 657 662 666		166 170 175 180 185	644 649 654 658 663		165 170 174 179 184	641 646 651 655 660		164 169 173 178 183	638 643 647 652 657		163 168 173 177 182	635 640 644 649 654		162 167 172 177 181	632 637 641 646 651		35 36 37 38 39
$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 44 \end{array} $	191 196 201 206 211	674 679 684 689 694		190 195 200 205 210	671 676 681 686 690		189 194 199 204 209	668 673 678 682 687		189 193 198 203 208	665 670 674 679 684		188 192 197 202 207	662 666 671 676 681		187 192 196 201 206	659 663 668 673 677		186 191 195 200 205	655 660 665 670 674		$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array} $
45 46 47 48 49	215 220 225 230 235	699 703 708 713 718		214 219 224 229 234	695 700 705 710 714		213 218 223 228 233	692 697 701 706 711		212 217 222 227 231	689 693 698 703 708		211 216 221 226 230	685 690 695 700 704		210 215 220 225 229	682 687 692 696 701		209 214 219 224 228	679 684 688 693 698		45 46 47 48 49
50 51 52 53	240 244 249 254 259	723 728 732 737 737 742		238 243 248 253 258	719 724 729 734 738		237 242 247 252 256	716 721 725 730 735		236 241 246 251 255	712 717 722 727 727 731		235 240 245 249 254	709 714 719 723 728		234 239 243 248 253	706 710 715 720 725		233 238 242 247 252	702 707 712 716 721		50 51 52 53 54
556 557 559 559	273 278	747 752 757 761 766		263 267 272 277 277 282	743 748 753 758 763		261 266 271 276 280	740 745 749 754 759		260 265 270 274 279	736 741 746 750 755		259 264 268 273 278	733 737 742 747 752		258 262 267 272 276	729 734 739 743 748		256 261 266 270 275	726 731 735 740 745		55 56 57 58
60 61 62 63 64	288 293 298 302 307	771 776 781 786 790		287 291 296 301 306	767 772 777 782 787		285 290 295 300 304	764 768 773 778 783		284 289 293 298 303	760 765 770 774 779		282 287 292 297 301	756 761 766 771 775		281 286 291 295 300	753 758 762 767 767 772		280 265 269 294 299	749 754 759 763 768		60 61 62 63 64
65 66 67 69	322 327	800		315 320 325	791 796 801 806 811		314	788 792 797 802 807		308 312 317 322 327	784 789 793 798 803		306 311 316 320 325	780 785 790 794 799		305 309 314 319 324	776 781 786 791 795		308	773 777 782 787 787		65 66 67 68 69
70 71 73 74 74		834		349	815 820 825 830 835			812 816 821 826 831		331 336 341 346 350	808 812 817 822 827		339 344	804 809 813 818 823		328 333 338 342 347	809		327 331 336 341 346	796 801 806 810 815		70 71 72 73 74
777789 777777	365 370 375	843 848 853 858 863		359 363 368 373 373 378	849 854		371	835 840 845 850 855		365 370	831 836 841 846 851		354 358 363 368 373	837 842		352 357 361 366 371			350 355 360 364 369	820 824 829 834 839		75 76 77 79
80 81 83 83 84	389 394	868 872 877 882 887		383 388 392 397 402	868 873 878		386 390 395	859 864 869 874 878		379 384 389 393 398	855 860 865 870 874		377 382 387 391 396	851 856 861 865 870		375 380 385 390 394	847 852 857 861 866		374 378 383 388 393	843 846 853 857 862		80 81 82 83 84
86729	414 418 423	892 897 901 906 911		407 412 416 421 426	888 892 897 902 907		405 410 414 419 424	883 888 893 898 898 902		403 408 412 417 422	879 884 889 893 898		401 406 410 415 420	875 880 884 889 894		399 404 409 413 418	875		397 402 407 411 416	867 871 876 881 885		85 86 87 89
90 91 92 93 94	438 443 447	916 921 926 930 935		431 436 440 445 450	916 921 926		429 434 438 443 448	907 912 917 922 926		427 431 436 441 446			425 429 434 439 444	913		423 427 432 437 442	808		421 425 430 435 439	890 895 900 904 909		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	457 462 467 472 476	955		455 460 464 469 474	940 945 950		453 457 462 467 472	931 936 941 945 950		460 465	927 931 936 941 946		448 453 458 463 467	932		446 451 456 460 465	923 927 932		444 449 454 458 463	914 918 923 928 932		95 96 97 98 99
100	481	964		479	960		477	955		474	950		472	946		470	942		468	937		100

.214 - .220

		014			015		.214220							010			010		220			
Р	0	.214	200	0	.215	200		.210	200	0	.217 100	200	0	.218	200	0	.219	200	0	.220	200	P
0 1 2 3	38	465 470 475	933 937 942	37	463 468 473	928 933 938	3 7 12	461 466 470 475	924 929 933	37	459 464 468	920 924 929	3 7	457 462 466	918 920 925	3 7	455 459 464	911 916 921	3 7	453 457 462	907 912 916	0 1 2 3
4	12 17 22 26	479 484 489 493	947 951 956 961	12 17 21 26	477 482 487 491	942 947 952 956	12 17 21 26	475 480 484 489	938 943 947 952	12 17 21 26	473 477 482 487	934 938 943 948	12 17 21 26	471 475 480 484	929 934 939 943	12 16 21 26	469 473 478 482	925 930 934 939	12 16 21 25	468 471 476 480	921 925 930 935	4 5
6789	31 36 40	498 503 508	965 970 975	31 35 40	498 500 505	961 966 970	31 35 40	494 498 503	957 961 966	30 35 40	491 496 501	952 957 961	30 35 39	489 494 498	948 952 957	30 35 39	487 491 496	943 948 953	30 35 39	485 489 494	939 944 948	6729
10 11 12 13 14	45 50 54 59 64	512 517 522 528 531	979 984 989 993 998	45 49 54 59 63	510 514 519 524 528	975 980 984 989 994	44 49 54 58 63	507 512 517 521 526	970 975 980 984 989	44 49 53 58 63	505 510 514 519 524	966 971 975 980 984	44 49 53 58 62	503 507 512 517 521	962 966 971 975 980	44 48 53 58 62	500 505 510 514 519	957 962 966 971 975	44 48 53 57 62	498 503 507 512 516	953 957 962 966 971	10 11 12 13 14
151617819	68 73 78 82 87	536 540 545 550 554		68 73 77 82 87	533 538 542 547 552	998	68 72 77 82 86	531 535 540 544 549	994 998	67 72 77 81 86	528 533 537 542 547	989 994 998	67 72 76 81 85	526 530 535 539 544	984 989 994 998	67 71 76 80 85	523 528 532 537 542	980 985 989 994 998	66 71 76 80 85	521 525 530 535 539	976 980 985 989 994	1516718
91919184 91919184	92 96 101 106 110	559 564 568 573 578		91 96 100 105 110	556 561 568 570 575		91 95 100 105 109	554 558 563 568 572		90 95 100 104 109	551 556 560 565 570		90 95 99 104 108	549 553 558 562 567		90 94 99 103 108	546 551 555 560 564		89 94 98 103 107	544 548 553 557 562	998	2012234 22234 22234
1061-20	115 120 124 129 134	582 587 592 596 601		114 119 124 128 133	580 584 589 594 598	I	114 119 123 128 132	577 582 586 591 595		113 118 123 127 132	574 579 583 588 593		113 117 122 127 131	572 576 581 585 590		$112 \\ 117 \\ 122 \\ 126 \\ 131$	569 574 578 583 587		112 118 121 125 130	568 571 578 580 585		21
30 31 323 34	138 143 148 152 157	606 610 615 620 624		138 142 147 152 156	603 607 612 617 621		$137 \\ 142 \\ 146 \\ 151 \\ 156$	600 605 609 614 619		136 141 146 150 155	597 602 606 611 616		136 140 145 150 154	595 599 604 608 613		135 140 144 149 153	592 598 601 608 610		135 139 144 148 153	589 594 598 603 607		30 31 32 33 31
35 36 37 39	162 168 171 176 180	629 634 638 643 648		161 168 170 175 180	626 631 635 640 645		160 165 169 174 179	623 628 632 637 642		159 164 169 173 178	620 625 630 634 639		159 163 168 173 177	617 622 627 631 636		158 163 167 172 176	615 619 624 628 633		157 162 166 171 176	612 616 621 625 630		35 36 37 39
59 40 41 42 43 44	185 190 194 199 204	652 657 662 666 671		184 189 194 198 203	649 654 659 663 668		183 188 193 197 202	646 651 656 660 665		183 187 192 196 201	643 648 653 657 662		182 186 191 195 200	640 645 650 654 659		181 185 190 195 199	637 642 647 651 656		180 185 189 194 198	635 639 644 648 653		50 40 41 42 43 44
44 45 46 47 48 49	208 213 218 222 227	676 680 685 690 694		203 207 212 217 221 221 226	673 677 682 687 691		207 211 218 220 225	669 674 679 683 688		206 210 215 219 224			205 209 214 218 223	663 668 673 677 682		204 208 213 217 222	660 665 669 674 679		203 207 212 216 221	657 662 686 671 676		43 45 46 47 48 49
49 50 512 53 54	232 236 241 246 250	699 704 708 713 718		231 235 240 245 249	696 701 705 710 714		230 234 239 244 248	693 697 702 707 711		229 233 238 242 247	689 694 699 703 708		228 232 237 241 246	686 691 695 700 705		227 231 236 240 245	683 688 692 697 701		225 230 235 239 244	680 685 689 694 698		50 512 53 53 53
56789	255 260 265 269 274	722 727 732 738 741		254 259 263 268 273	719 724 728 733 738		253 257 262 267 271	716 720 725 730 734		252 258 261 265 270	712 717 722 726 731		251 255 260 264	709 714 718 723 728		249 254 258 263	706 711 715 720 724		248 253 257 262 266	703 707 712 718 721		53 56 57 59
60 61 62 63	279 283 288 293 297	746 751 755 760 765		273 282 287 291 296	742 747 752 756 761		276 281 285 290	739 744 748 753 757		275 279 284 289	736 740 745 749		269 273 278 283 287	732 737 741 746		268 272 277 281 286 290	729 733 738 743 747		271 276 280 285 289	725 730 735 739 744		60 61 62 63 64
64 65 667 69	302 307 311 318 321	769 774 779 783 788		301 305 310 314 319	766 770 775 780 784		299 304	762 767 771 776		293 298 302 307 312 316	763 768 772		310	$\frac{764}{769}$		290 295 300 304 309	752 758 761 765 770		294 298 303 307	748 753 757 762 766		65 66 67 68 69
00 771 772 774	325 330 335 339	793 797 802 807 811		319 324 328 333 338 342	789 794 798 803 807	i	322 327 332	785 790 794 799		321 325 330 335	782 786 791 795		319 324 328 333	773 778 783 787 792 796		313 318 322 327 332 336	774 779 784 788 793		316 321 325 330	771 776 780		0012284
73 76 77 78 79	349 353 358	816 821 825 830 835		347 352 356 361	812 817 821 826 831		345 350 355 359 384	808 813 818 822		344 348 353 358	809 814 818		347 351 356	801 806 810 815		341 345	797 802 806		339 344 348 353	794 798 803 807 812		756 776 778 79
79 81 83 83 84	372 377 381 386 391	839 844 849 853		370 375 380 384	835 840 845 849 854		369	832 836 841 845		362 367 371 376 381 385	832 837 842		361 365 370 374 379 384	824 828 833 838		364	820 825 829 834		362 366 371 376	816 821 825 830 835		5010131
56729	395 400 405	863 867 872 877 881		394 398 403	859 863 868 873 877			855 859 864 869		390 395 399 404	851 855 860		388	847 851 856 861		386 391 395 400	843 848 852		385 389 394	839 844 848 853		56789
90 91 92 93 94	419 423 428 433 437	886 891 895 900 905		417 421 426 431	882 887 891 896		415 419 424 429	878 882 887 892		413 418 422 427	874 878 883 888		411 416 420 425	870 874 879 884		409 414 418 423	866 870 875 879		407 412 416 421	862 866 871		90 91 92 93 94
95 96 97 98	442 447 451 456	909 914 919 923		440 445 449 454	900 905 910 914 919		433 438 443 447 452	901 906 910 915		450	897 901 908 911		434 439 443 448	888 893 897 902 906		427 432 437 441 446	884 889 893 898 902		430 435 439 444	885 889 894 898		95 96 97 98
99 100	461 465				924 928		457 461				915 920		452 457	911 916		450 455	907 911		l	903 907		99 100

.221 - .227

	1						-	-		221		.22			_							
P		.221	200	-	.222	200		.223	000		.224		-	.225	200	-	.226	200	-	.227	200	p
019	37	451 455 460	903 908 912	37	449 453 458	899 904 908	37	447 451 456	895 900 904	37	445 449 454	891 896 900	37	443 447 452	887 892 896	3 7	441 445 450	883 888 892	3 7	439 443 448	879 884 888	P 0 1 2 3
3 4 5 6	12 16 21 25	464 469 473 478	917 921 926 930	12 16 21 25	462 467 471 476	913 917 922 926	12 16 21 25	460 465 469 474	909 913 918 922	12 16 21 25	458 463 467 471	905 909 913 918	12 16 21 25	456 460 465 469	901 905 909 914	12 16 20 25	454 458 463 467	897 901 905 910	12 16 20 25	452 456 461 465	893 897 901 906	4
678 9	30 34 39	482 487 491	935 939 944	30 34 39	480 485 489	931 935 940	30 34 39	478 483 487	927 931 935	30 34 38	476 480 485	922 927 931	29 34 38	474 478 483	918 923 927	29 34 38	$472 \\ 476 \\ 481$	914 919 923	29 34 38	470 474 478	910 915 919	\$7-1\$
10 11 12 13 14	43 48 53 57 62	496 501 505 510 514	948 953 958 962 967	43 48 52 57 61	494 498 503 507 512	944 949 953 958 962	43 48 52 57 61	492 496 500 505 509	940 944 949 953 958	43 47 52 56 61	489 494 498 503 507	936 940 945 949 954	43 47 52 56 60	487 492 496 501 505	932 936 940 945 949	43 47 51 56 60	485 489 494 498 503	927 932 936 941 945	42 47 51 56 60	483 487 492 496 500	923 928 932 937 941	10 11 12 13 14
15 16 17 18	66 71 75 80 84	519 523 528 532 537	971 976 980 985 989	66 70 75 79 84	516 521 525 530 534	967 971 976 980 985	66 70 74 79 83	514 518 523 527 532	962 967 971 976 980	65 70 74 79 83	512 516 521 525 530	958 963 967 971 976	65 69 74 78 83	509 514 518 523 527	954 958 963 967 972	65 69 74 78 82	507 512 516 520 525	950 954 958 963 967	64 69 73 78 82	505 509 514 518 523	945 950 954 959 963	$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19 \\ 19 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 10$
20 212 223 24 223	89 93 98 102 107	541 546 550 555 559	994 998	88 93 97 102 106	539 543 548 552 557	989 994 998	88 92 97 101 106	536 541 545 550 554	985 989 994 998	88 92 96 101	534 538 543 547 552	980 985 989 994 998	87 92 96 101	532 536 540 545	976 981 985 989	87 91 96 100 104	529 534 538 543 547	972 976 981 985 989	86 91 95 100 104	527 531 536 540 545	967 972 976 981	01934 999999
20072	111 116 120 125	564 568 573 577		111 115 120 124	561 566 570 575		110 115 119 124	559 563 568 572		105 110 114 119 123	556 561 565 5 70	880	105 109 114 118 123	549 554 558 563 567	994 998	109 113 118 122	551 556 560 565	994 998	108 113 117 122	549 553 558 562	989 994	20122
29 30 33 32 33 33 4	129 134 139 143 148	582 586 591 596 600		129 133 138 142 147	579 584 588 593 597		128 133 137 142 146	577 581 586 590 595		128 132 137 141 146	574 579 583 588 592		127 132 136 140 145	572 576 581 585 589		127 131 135 140 144	569 574 578 482 587		126 130 135 139 144	567 571 575 580 584		29 30 31 32 33
$35 \\ 36 \\ 37$	170	618 623		151 156 160 165 169	602 606 611 615 620		151 155 160 164 169	599 604 608 613 617		150 155 159 163 168	596 601 605 610 614		149 154 158 163 167	594 598 603 607 612		149 153 158 162 166	591 596 600 604 609		148 152 157 161 166	589 593 597 602 606		34 35673
	175 179 184 188 193	627 632 636 641 645		174 178 183 187 192	624 629 633 638 642		173 178 182 187 191	622 626 631 635 640		172 177 181 186	619 623 628 632		172 176 181 185	616 620 625 629		171 175 180 184 189	613 618 622 627 631		170 175 179 183 188	611 615 619 624 628		89 40 41 42 43
44 45 46 47	197 202 206 211	650 654 659 663		196 201 205 210	647 651 656 660		196 200 205 209	644 648 653 657		190 195 199 204 208	637 641 646 650 655		189 194 198 203 207	634 638 643 647 652		193 197 202 206	635 640 644 649		192 197 201 205	633 637 641 648		44 15 16 17
48 49 50 51 52	215 220 224 229 234	668 672 677 681 686		214 219 223 228 232	665 669 674 678 683		214 218 222 227 231	662 666 671 675 680		213 217 221 226	659 663 668 672		212 216 220 225	656 661 665 669		211 215 220 224 228	653 658 662 666 671		210 214 219 223 227	650 655 659 663 668		48 49 50 54
53 54 55	238 243 247 252	691 695 700 704		237 241 246 250	687 692 696 701		236	684 689 693 698		230 235 239 244 248	677 681 686 690 695		229 234 238 243 243	674 678 683 687 692		233 237 242 246	675 680 684 689		232 236 241 245	672 677 681 686		5234 534 556
56 57 58 59 60	256 261 265 270	709 713 718 722		255 260 264 269	705 710 714 719		254 258 263 267	702 707 711 716		253 257 262 266	699 704 708 713		252 256 261 265	696 700 705 709		251 255 259 264	693 697 702 706		249 254 258 263	690 694 699 703		5559 60
61 62 63 61 65	274 279 283 288	727 731 736 740 745		273 278 282 287 287	723 728 732 737		272 276 281 285 290	720 725 729 734		271 275 280 284 288	$717 \\ 721 \\ 726 \\ 730$		269 274 278 283	714 718 723 727		268 273 277 281	711 715 720 724		280	708 712 716 721 725		61 62 63 64 85
667 687 689	292 297 301 306 310	745 749 754 758 763		296	746 751 755 760		290 294 299 303 308	738 743 747 752 756		288 293 297 302 306	735 739 744 748 753		292 296 300	$732 \\ 736 \\ 741 \\ 745 \\ 749$		286 290 295 299 304	728 733 737 742 746		285 289 293 298 302	725 730 734 738 743		66759 6666
70 71 72 73 74	315 320 324 329 333	767 772 777 781 786		314 318 323 327 332	764 769 773 778 782		312 317 321 326 330	761 765 770 774 779		311 315 320 324 329	757 762 766 771 775		309 314 318 323 327	754 758 763 767 772		308 312 317 321 326	750 755 759 764 768			747 752 756 760 765		701933 7793 7777
777789 777789	338 342 347 351 356	790 795 799 804 808		336 341 345 350 354	787 791 796 800 805		335 339 344 348 353	783 787 792 796 801		333 338 342 346 351	780 784 788 793 797		332 336 341 345 349	776 780 785 789 794		330 335 339 343 348	773 777 781 786 790		329 333 338 342 346	769 774 778 782 787		777777 7777779
81981 8888	365 369 374	813 817 822 826 831		359 363 368 372 377	809 814 818 823 827		357 361 366 370 375	810 814		355 360 364 369	802 806 811		354 358 363 367	803 807		352 357 361 366	795 799 804 808 812		364	791 796 800 804 809		01007
56759 58885	396	835 840 844 849 853		381 386 390 395 399	832 836 841 845 850		379 384 388	828 832 837 841 846		378 382 387 391	824 829 833 838 838 842		376 380 385 389 394	821 825 829 834		374 379 383 388 392	817 821 826 830 835		373 377 382 386	813 818 822 826 831		106729 22229
90 91 92 93 94	405 410 415 419	858 862 867 872 876		404	854 859 863 868 872		402 406 411 415	850 855 859 864		400 405 409 413	846 851 855 860		398 403 407 412	843 847 852 856		397 401 405 410	839 843 848 852		395 399 404 408	835 840 844 849		90 91 92 93
95 96 97 98	428 433 437 442	881 885 890 894		426 431 435 440	877 881 886 890		424 429 433 438	877 882 886		418 422 427 431 436	864 869 873 878 882		421	869 874		414 419 423 427 432	857 861 866 870 874		412 417 421 426 430	857 862 866 871		94 95 96 97 98
99 100	446	899 903		444 449	895 899		442 447	891		440			438	883 887		436 441	879 883		434 439	875		99 100

.228 - .234

		.228			.229			.230		220	.231	.234		.232			.233			.234		1
Р	0		200	0	100	200	0	100	200	0	100	200	0	100	200	0	100	200	0	100	200	P
0 1 2 8 4	3 7 11 16	437 441 446 450 454	875 880 884 889 893	3 7 11 18	435 439 444 448 452	872 876 880 885 885 889	3 7 11 16	433 437 442 448 450	868 872 877 881 885	3 7 11 16	431 436 440 444 449	864 868 873 877 881	3 7 11 16	429 434 438 442 447	860 865 869 873 878	3 7 11 16	428 432 436 440 445	857 861 865 870 874	3 7 11 15	428 430 434 439 443	853 857 862 866 870	0 1 23 4
56789	20 25 29 33 38	459 463 468 472 476	897 902 906 911 915	20 25 29 33 38	457 461 466 470 474	894 898 902 907 911	20 24 29 33 37	455 459 464 468 472	890 894 898 903 907	20 24 29 33 37	453 457 462 468 470	886 890 894 899 903	20 24 29 33 37	451 455 460 464 468	882 886 891 895 899	20 24 28 33 37	449 453 458 462 466	878 882 887 891 895	20 24 28 33 37	447 451 456 460 464	874 879 883 887 892	00100
$10\\11\\12\\13\\14$	42 47 51 55 60	481 485 490 494 498	919 924 928 933 937	42 46 51 55 59	479 483 487 492 496	915 920 924 928 933	42 46 50 55 59	477 481 485 490 494	911 916 920 924 929	42 46 50 55 59	475 479 483 488 492	907 912 916 920 925	41 46 50 54 59	472 477 481 485 490	904 908 912 916 921	41 46 50 54 58	470 475 479 483 488	900 904 908 913 917	41 45 50 54 58	468 473 477 461 486	896 900 904 909 913	10 11 12 13 14
15 16 17 18	64 68 73 77 82	503 507 511 516 520	941 946 950 954 959	64 68 73 77 81	501 505 509 514 518	937 942 946 950 955	64 68 72 77 81	498 503 507 511 516	933 937 942 946 951	63 68 72 76 81	496 500 505 509 513	929 933 938 942 946	63 67 72 76 80	494 498 503 507 511	925 929 934 938 942	63 67 71 76 80	492 496 501 505 509	921 925 930 934 938	62 67 71 75 80	490 494 498 503 507	917 921 926 930 934	$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19$
20 21 222 23 24	86 90 95 99 104	525 529 533 538 542	963 968 972 976 981	86 90 94 99 103	522 527 531 535 540	959 963 968 972 976	85 90 94 98 103	520 524 529 533 537	955 959 964 968 972	85 89 94 98 102	518 522 526 531 535	951 955 959 964 968	85 89 93 97 102	516 520 524 529 533	947 951 955 960 964	84 88 93 97 101	513 518 522 526 531	943 947 951 955 960	84 88 92 97 101	511 515 520 524 528	939 943 947 951 956	20 21 22 23 24
206789	108 112 117 121 126	547 551 555 560 564	985 990 994 998	107 112 116 121 125	549 553 557 562	981 985 990 994 998	107 111 116 120 124	542 546 551 555 559	977 981 985 990 994	107 111 115 120 124	539 544 548 552 557	972 977 981 985 990	106 110 115 119 123	537 541 546 550 554	968 972 977 981 985	106 110 114 119 123	535 539 543 548 552	964 968 973 977 981	105 109 114 118 122	533 537 541 545 550	960 964 968 973 977	25 26 27 28 29
30 31 32 33 33 34	130 134 139 143 147	568 573 577 582 586		129 134 138 142 147	566 570 575 579 683		129 133 137 142 146	564 568 572 577 581	998	128 133 137 141 146	561 565 570 574 578	994 998	128 132 136 141 145	559 563 567 572 576	990 994 998	127 131 136 140 144	556 561 565 569 573	985 990 994 998	127 131 135 139 144	554 558 562 567 571	981 986 990 994 998	30 31 32 33 34
35 36 37 39	152 156 161 165 169	590 595 599 604 608		151 156 160 164 169	588 592 597 601 605		151 155 159 164 168	585 590 594 598 603		150 154 159 163 167	583 587 591 598 600		149 154 158 162 166	580 585 589 593 597		149 153 157 161 166	578 582 586 591 595		148 152 156 161 165	575 580 584 588 592		35 36 37 38 39
$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array} $	174 178 183 187 191	612 617 621 626 630		173 177 182 186 190	610 614 618 623 627		172 177 181 185 190	607 611 616 620 624		171 176 180 184 189	604 609 613 617 622		171 175 179 184 188	602 606 610 615 619		170 174 179 183 187	599 604 608 612 616		169 174 178 182 186	597 601 605 609 614		$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44$
$45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 40$	196 200 204 209 213	634 639 643 647 652		195 199 204 208 212	632 636 640 645 649		194 198 203 207 211	629 633 637 642 646		193 197 202 206 210	626 630 635 639 643		192 197 201 205 210	623 628 632 636 641		191 196 200 204 209	621 625 629 634 638		191 195 199 203 208	618 622 627 631 635		$ \begin{array}{r} 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ \end{array} $
50 551 553 553 554	218 222 226 231 235	656 661 665 669 674		217 221 225 230 234	653 658 662 666 671		216 220 224 229 233	650 655 659 664 668		215 219 223 228 232	648 652 656 661 665		214 218 222 227 231	645 649 654 658 662		213 217 222 226 230	642 646 651 655 659		212 216 221 225 229	639 644 648 652 656		50 51 52 53 54
555789 55559	240 244 248 253 257	678 683 687 691 696		238 243 247 252 256	675 680 684 688 693		237 242 246 250 255	672 677 681 685 690		238 241 245 249 254	669 674 678 682 687		235 240 244 248 253	666 671 675 679 684		234 239 243 247 252	664 668 672 676 681		233 238 242 246 251	661 665 669 674 678		55 50 57 58 59
60 61 62 63 64	261 266 270 275 279	700 704 709 713 718		260 265 269 273 278	697 701 706 710 714		259 264 268 272 277	694 698 703 707 711		258 262 267 271 275	691 695 700 704 708		257 261 266 270 274	688 692 697 701 705		258 260 264 269 273	685 689 694 698 702		255 259 263 268 272	682 686 691 695 699		60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	283 288 292 297 301	722 726 731 735 740		282 287 291 295 300	719 723 728 732 736		281 285 290 294 298	716 720 724 729 733		280 284 288 293 297	713 717 721 726 730		279 283 287 291 296	710 714 718 722 727		277 282 286 290 294	707 711 715 719 724		276 280 285 289 293	703 708 712 716 721		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	305 310 314 318 323	744 748 753 757 761		304 308 313 317 321	741 745 749 754 758		303 307 311 316 320	737 742 748 751 755		301 306 310 314 319	734 739 743 747 752		300 304 309 313 317	731 735 740 744 748		299 303 307 312 316	728 732 737 741 745		298 302 306 310 315	725 729 733 738 742		70 71 72 73 74
7567 7777 79	327 332 336 340 345	766 770 775 779 783		326 330 335 339 343	763 767 771 776 780		324 329 333 337 342	759 764 768 772 777		323 327 332 336 340	756 760 765 769 773		322 326 330 335 339	753 757 761 766 770		320 325 329 333 337	749 754 758 762 767		319 323 327 332 336	746 750 755 759 763		75 76 778 79
80 81 83 83 84	349 354 358 362 367	788 792 797 801 805		348 352 356 361 365	784 789 793 797 802		346 351 355 359 364	781 785 790 794 798		345 349 353 358 362	778 782 786 791 795		343 347 352 356 360	774 779 783 787 791		342 346 350 355 359	771 775 779 784 788		340 345 349 353 357	768 772 776 780 785		80 81 83 84
85 86 87 88	371 375 380 384 389	810 814 818 823 827		369 374 378 383 383 387	806 811 815 819 824		368 372 377 381 385	803 807 811 816 820		366 371 375 379 384	799 804 808 812 817		365 369 373 378 382	796 800 804 809 813		363 367 372 376 380	792 797 801 805 810		362 366 370 374 379	789 793 798 802 806		888789
90 91 92 93 94	393 397 402 408 411	832 838 840 845 849		391 398 400 404 409	828 832 837 841 845			824 829 833 837 842		388 392 397 401 406	821 825 830 834 838		386 391 395 399 404	817 822 826 830 835		385 389 393 397 402	814 818 822 827 831		383 387 392 396 400	810 815 819 823 827		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	415 419 424 428 433	854 858 862 867 871		413 418 422 426 431	850 854 859 863 867		411 416 420 424 429	846 850 855 859 864		410 414 418 423 427	842 847 851 855 860		408 412 416 421 425	839 843 847 852 858		406 410 415 419 423	835 840 844 848 852		404 409 413 417 421	832 836 840 845 849		9997 9997 999
100	437	875		435	872		433	868		431	864		429	860		428	857		426	853		100

.235 - .241

				1					••	200		.24										
P	-	.235	900		.236	200	-	.237	900	-	.238	944	-	.239	900		.240	900		.241	900	Р
P 0		424	200 849		422	200 846		420	842		419	200 839		417	835		415	200 832		100 413	828	0
1234	3 7 11 15	428 432 437 441	854 858 862 866	3 7 11 15	426 431 435 439	850 854 859 863	3 7 11 15	425 429 433 437	846 851 855 859	3 7 11 15	423 427 431 435	843 847 851 856	3 7 11 15	421 425 429 434	839 844 848 852	3 7 11 15	419 423 428 432	836 840 844 848	3 7 11 15	418 422 426 430	832 837 841 845	1 2 3 4
56789	20 24 28 32 37	445 449 454 458 462	871 875 879 883 888	20 24 28 32 37	443 448 452 456 460	867 871 876 880 884	19 24 28 32 36	441 448 450 454 458	863 868 872 876 880	32	440 444 452 456	860 864 868 872 877	19 24 28 32 36	438 442 446 450 454	856 860 865 869 873	19 23 28 32 36	436 440 444 448 453	853 857 861 865 869	19 23 27 32 36	434 438 442 447 451	849 853 857 861 866	56729
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 13 \\ 13 \\ 14 \\ 15 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 10$	41 45 49 54	466 471 475 479	892 896 900 905	41 45 49 53	404 409 473 477	888 892 897 901	41 45 49 53 57	463 467 471 475 479	884 889 893 897 901	40 45 49 53 57	481 485 489 473 477	881 885 889 893 898	40 44 49 53 57	459 483 487 471 475	877 881 885 890 894	40 44 48 53 57	457 461 465 469 473	873 878 882 886	40 44 48 52	455 459 463 467	870 874 878 882	$ \begin{array}{c} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 13 \end{array} $
14 15 16 17 18	58 60 71 75	483 488 492 496 500	909 913 918 922 926	58 62 66 70 75	481 486 490 494 498	905 909 914 918 922	62 66 70 74	484 488 492 496	906 910 914 918	61 66	482 486	902 906 910 914	61 65	480 484 488 492	898 902 906 911	61 65 69 73	478 482 486 490	890 894 898 903 907	67 61 65 69 73	471 476 480 484 488	886 891 895 899 903	14 15 16 17 18
19 20 21 22	79 83 88 92	505 509 513	930 935 939	79 83 87 92	503 507 511 515	926 931 935 939	79 83 87 91	501 505 509 513	922 927 931 935	78 82 87 91	498 503 507 511	919 923 927 931	78 82 86 90	496 500	915 919 923 927	78 82 86 90	494 498 503 507	911 915 919 923	77 81 86 90	492 496 501 505	907 911 915 920	19
$\frac{23}{24}$	96 100 105	518 522 526 530	943 947 952 956	96 100 104	520 524 528	943 948 952	95 100 104	517 522 526	939 944 948	95 99 103	515 519 524	935 940 944	95 99 103	513 517 521	931 936 940	94 98 103	511 515 519	928 932 936	94 98 102	509 513 517	924 928 932	21 22 22 23 24 25
2007 89 2222 89	109 113 118 122	535 539 543 547	960 964 969 973	109 113 117 121	532 537 541 545	958 960 964 969	108 112 117 121	530 534 538 543	952 956 960 965	108 112 116 120	528 532 536 540	948 952 956 961	107 111 118 120	530 534 538	944 948 952 957	107 111 115 119	523 528 532 536	940 944 948 953	106 110 115 119	521 525 530 534	936 940 944 949	2222
30 31 32 33 34	126 130 135 139 143	552 556 560 564 569	977 981 986 990 994	125 130 134 138 142	549 553 558 562 566	973 977 981 988 990	125 129 133 138 142	547 551 555 560 564	969 973 977 982 986	124 129 133 137 141	545 549 553 557 561	965 969 973 977 982	124 128 132 136 141	542 547 551 555 559	961 965 969 973 977	123 128 132 136 140	540 544 548 553 557	957 961 965 969 973	123 127 131 135 140	538 542 546 550 554	953 957 961 965 969	30 31 32 33 34
35 367 39	147 152 156 160 164	573 577 581 588 590	998	147 151 155 159 164	570 575 579 583 587	9 94 998	146 150 155 159 163	588 572 576 581 585	990 994 998	145 150 154 158 162	586 570 574 578 582	986 990 994 998	145 149 153 157 162	563 567 572 576 580	982 986 990 994 998	144 148 153 157 161	561 565 569 573 578	978 982 986 990 994	144 148 152 156 160	559 563 567 571 575	974 978 982 986 990	3567 337 39
$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43$	189 173 177 181	594 598 603 607		168 172 176 181	592 598 600 604		167 171 176 180	589 593 598 602		166 171 175 179	587 591 595 599		166 170 174 178	584 588 593 597		165 169 173 178	582 586 590 594	998	164 169 173 177	679 583 588 592	994 998	$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43$
44 45 46 47 48	186 190 194 198 203	611 615 620 624 628		185 189 193 198 202	609 613 617 621 625		184 188 192 197 201	606 610 614 619 623		183 187 192 196 200	603 608 612 616 620		183 187 191 195 199	601 605 609 613 618		182 186 190 194 198	698 603 607 611 615		181 185 189 193 198	596 600 604 608 613		44 45 46 47 48
49 50 51	207 211 215 220	632 637 641 645		208 210 214 219	630 634 638 642		205 209 214 218	627 631 636 640		204 208 213 217	624 629 633 637		203 208 212 216	622 626 630 634		203 207 211 215	619 623 628 632		202 208 210 214	617 621 625 629		49 50 51 52
52 53 54 55 56	224 228 232 237	649 654 658 662		223 227 231 236	647 651 655 659		222 226 230 235	644 648 652 657		221 225 229 234	641 645 650 654		220 224 229 233	639 643 647 651		219 223 228 232	636 640 644 648		218 222 227 231	633 637 642 646		53 54 55 56
57 58 59 60	241 245 249 254	666 671 675 679		240 244 248 253	684 668 672 676		239 243 247 252	661 665 669 673		238 242 246 250			237 241 245 249	655 659 664 668		236 240 244 248	653 657 661		235 239 243 247	650 654 658 682		57 58 59 60
61 62 63 64	258 262 268 271	683 688 692 696		257 261 265 270	681 685 689 693		256 260 264 268	678 682 686 690		255 259 263 267	675 679 683 687		254 258 262 266	672 676 680 685		253 257 281 265	669 673 678 662		252 258 260 264			61 62 63 64
65 66 67 68 69	275 279 283 288 292	701 705 709 713 718		274 278 282 287 291	698 702 706 710 714		273 277 281 285 290	695 699 703 707 711		272 276 280 284 288	692 696 700 704 708		270 275 279 283 287	689 693 697 701 706		269 273 278 282 286	686 690 694 698 703		268 272 276 281 285	691 696		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	296 301 305 309 313	722 726 730 735 739	:	295 299 303 308 312	719 723 727 731 736		294 298 302 306 311	716 720 724 728 733		293 297 301 305 309	713 717 721 725 729			714		290 294 298 303 307	707 711 715 719 723		289 293 297 301 305	708 712 716		$70 \\ 71 \\ 72 \\ 73 \\ 74$
75 76 77 78	318 322 326 330	743 747 752 756		316 320 325 329	740 744 748 753		315 319 323 328	737 741 745 749		314 318 322 326	734 738 742 746		312 316 321 325	731 735 739 743		311 315 319 323	728 732 736 740		310 314 318 322	726 729 733 737		75 76 77 78
79 80 81 82 83	339 343	780 784 769 773 777		333 337 342 346 350	767 761 765 770 774		332 336 340 344 349	754 758 762 766 771		330 335 339 343 347	755 759		333 337 342	752		328 332 336 340 344	744 748 753 757 761		326 330 335 339 343	745 749 754		79 80 81 82 83
84 85 86 87	358 360 364 369	781 788 790 794		354 359 363 367	778 782 787 791		353 357 361 365	775 779 783 787		351 356 360 364	772 776 780 784		350 354 358 362	768 772 777 781		348 353 357 361	765 769 773 778		347 351 355 359	762 766 770 774		84 85 86
88 89 90 91	373 377 381 386	798 803 807		371 376 380 384	795 799 803 808		370 374 378	792 796 800 804		368 372 377 381	788		367 371 376 379	785 789 793		365 369 373 378	782 786 790		364 368 372 376	779 783 787 787 791		87 88 89 90 91
92 93 94 95		815 820		388 392 397 401	812 816 820 825		387 391	809 813 817 821		385 389	805 809 814		383 388 392	802 806		362 386 390 394	798 803 807		380 384 388 393	795 799		92 93 94 95
967 997 99	407 411 415 420	832 837 841 845		405 409 414 418	829 833 837 842		403 408 412	825 830 834 838		402 406 410	822		400 404 408	818 823 827 831		398 403 407 411	815 819 823 828		397 401 405 409	812 816 820 824		96 97 98 99
100	424	849		422	846		420	842		419	839		417	835		415	832		413	828		100

.242 - .248

		0.40			0.40			044		G-1 4		.24		040			0.47			040		
P	0	.242	200		.243	200		.244	200	0	.245	200		.246	200	0	.247	200		.248	200	P
0 1 2	37	412 418 420	825 829 833	37	410 414 418	821 826 830	37	408 412 416	818 822 826	37	407 411 415	815 819 823	3 7	405 409 413	811 816 820	3 7	403 407 411	808 812 816	37	402 406 410	805 809 813	0 1 2 3
3 4 5	11 15 19	424 428 432	837 841 846	11 15 19	422 426 431	834 838 842	11 15 19	421 425 429	830 835 839	11 15 19	423 427	827 831 835	11 15 19	421 425	824 828 832	11 15 19	415 420 424	820 824 828	11 15 19	414 418 422	817 821 825	4 5
01-20	23 27 31 36	436 441 445 449	850 854 858 862	23 27 31 35	435 439 443 447	846 850 854 859	23 27 31 35	433 437 441 445	843 847 851 855	23 27 31 35	431 435 439 443	839 843 847 852	23 27 31 35	429 433 437 442	836 840 844 848	23 27 31 35	428 432 436 440	832 837 841 845	23 27 31 35	426 430 434 438	829 833 837 841	5729
$10\\11\\12\\43\\14$	40 44 48 52 56	453 457 481 485 470	866 870 874 879 883	40 44 48 52 56	451 455 459 463 468	863 867 871 875 879	39 44 48 52 56	449 453 457 462 466	859 863 867 871 875	39 43 47 52 56	447 452 456 460 464	856 860 864 868 872	39 43 47 51 55	446 450 454 458 462	852 856 860 864 868	39 43 47 51 55	444 448 452 456 460	849 853 857 861 865	39 43 47 51 55	442 446 450 454 458	845 849 853 857 861	10 11 12 13 14
15 16 17 18 19	60 65 69 73 77	474 478 482 486 490	887 891 895 899 903	60 64 68 73 77	472 476 480 484 488	883 887 891 896 900	60 64 68 72 76	470 474 478 482 486	880 884 888 892 896	60 64 68 72 76	468 472 476 480 484	876 880 884 888 892	59 64 68 72 78	466 470 474 478 482	872 877 881 885 889	59 63 67 71 75	464 468 472 476 480	869 873 877 881 885	59 63 67 71 75	462 466 470 474 478	865 869 873 878 882	$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19$
2012224	81 85 89 93 98	494 498 503 507 511	908 912 916 920 924	81 85 89 93 97	492 496 500 505 509	904 908 912 916 920	80 85 89 93 97	490 494 498 503 507	900 904 908 912 916	80 84 88 92 96	498 501	896 901 905 909 913	80 84 88 92 96	486 490 494 498 503	893 897 901 905 909	79 83 88 92 96	484 488 492 496 500	889 893 897 901 905	79 83 87 91 95	482 486 490 494 498	898	2012284 22284
106729	102 106 110 114 118	515 519 523 527 531	928 932 936 941 945	101 105 110 114 118	513 517 521 525 529	924 928 933 937 941	101 105 109 113 117	511 515 519 523 527	921 925 929 933 937	101 105 109 113 117	509 513 517 521	917 921 925 929 933	100 104 108 112 116	507 511 515 519 523	913 917 921 925 929	100 104 108 112 116	505 509 513 517 521	909 913 918 922 926	99 103 107 111 115	503 507 511 515 519	908 910 914 918 922	222222
- 9 30 31 32 33 33	122 127 131 135 139	536 540	949 953 957 961 965	122 126	533 538 542 546 550	945 949 953 957 961	121 126 130 134 138	531 535 539 544 548	941 945 949 953 957	121 125 129 133 137	529	937 941 945 949 954	120 124 129 133 137	527 531 535 539 543	933 937 942 946 950	120 124 128 132 136	525 529 533 537 541	930 934 938 942 946	119 123 128 132 136	523 527 531 535 539	928 930 934 938 942	30 31 32 33
3 3 5 6 7 8 9 8 8 7 8 9	143 147 151 155 160	556 560 565	970 974 978 982 986	142 147 151 155 159	554 558 562 566	968 970 974 978 982	142 148 150 154 158	552 556 560 564 568	962 966 970 974 978	141 145 149 154 158	549 554 558 562	958 962 966 970 974	141 145 149 153 157	547 551 555 559 564	954 958 968 966 970	140 144 148 152 156	545 549 553 557 561	950 954 958 962 966	140 144 148 152 156	543 547 551	946 950 954 958 962	34 356739 389
3 0 4 4 4 9 3 4	164 168 172 176 180	577 581 585 589 593	990 994 998	163 167 171 175 180	575 579 583 587 591	986 990 994 998	162 166 171 175 179	572 576 580 585 589	982 986 990 994 998	162 168 170 174 178	570	978 982 986 990 994	161 165 169 173 177	568 572 576 580 584	974 978 982 986 990	160 164 169 173 177	585 589 573 577 581	970 974 978 982 986	160 164 168 172 176	563	966 970	40 41 42 43 44
46789	184 189 193 197 201	598 602 606 610 614		184 188 192 196 200	595 599 603 607 612		183 187 191 195 199	593 597 601 605 609	000	182 186 190 194 198	590 594 598 603 607	998	181 185 190 194 198	588 592 596 600 604	994	181 185 189 193 197	586 590 594 598 602	990 994	180 184 188 192 196	583 587 591 595 599	986 990 994 998	45 46 47 48 49
010100	205 209 213 217 222	618 622 627 631 635		204 208 212 217 221	616		203 207 212 216 220	613 617 621 626 630		203 207 211 215 219	811 615 619 623 627		202 208 210 214 218	808 812 616 620 624		201 205 209 213 217	608 610 614 618 622		200 204 208 212 216	603 607 611 615 619		50 51 52 53 54
000000	228 230 234 238 242	639 643 647		225 229 233 237 241	636 640 645 649 653		224 228 232 236 240	634 636 642 646 650		223 227 231 235 239	631 635 639 643 647		222 228 230 234 238	629 633 637 641 645		221 225 229 233 237	626 630 634 638 642		220 224 228 232 236	623 628 632 636 640		5567 5567 559
601223 66123 66123 66123 661	248 251 255 259 263	660 664 668 672		245 249 254 258 262	657 661 665 669 673		244 248 253 257 261	654 658 662 666 671		243 247 252 256	652 656 660 664 668		242 248 250 255 259	649 653 657 661 665		241 245 249 254 258	646 650 654 658 662		240 244 248 253 257	844 848 652 656 660		60 61 62 63
65 66 67 8	267 271 275 279 284	680 684 689 693		266 270 274 278	677 682 686 690		265 269 273 277	675 679 683 687		264 268 272 276	672 676 680 684		283 267 271 275	669 673 677 681		262 266 270 274	666 671 675 679		261 265 269 273	664 668 672 676		64 65 66 67 68
6 01284	288 292 296 300 304	697 701 705 709 713 717		282 287 291 295 299 303	694 698 702 706 710 714		281 285 289 294 298 302	691 695 699 703 707 712		280 284 288 292 296 300	688 692 696 700 705 709		279 283 287 291 295 299	685 690 694 698 702 706		278 282 286 290 294 298	683 687 691 695 699 703		277 281 285 289 293 293 297	680 684 688 692 696 700		69 70 71 72 73 74
- 1561-SO	308 312 317 321 325	722 726 730 734 738		307 311 315 319 324	719 723 727 731 735		308 310 314 318 322	712 720 724 728 732		305 309	$713 \\ 717 \\ 721$		303 307 311 316 320	710 714 718		302 306 310 314 318	707 711 715 719 723		301 305 309 313 317	704 708 712 716 720		75 76 77 78 79
1 22222	329 333 337 341	742 746 750 755 759		328 332 336 340 344	739 743 747 752 756		326 330 335 339	736 740 744 748 753		325 329 333 337 341	733 737 741 745 749		324 328 332 336	730 734 738 742		322 326 330 335 339	727 731 735 739 743		321 325 329	724 728 732 736		20 8819331 888888
56729	350 354 358 362 368	763 767 771 775 779		348 352 356 361 365	760 764 768 772 776		347 351 355 359	757 761 765 769 773		345 349 354 358 362	754 758 762 786 770		344 348 352 356 360	751 755 759 763 767		343 347 351 355 359	747 752 756 760 784		341 345 349 353 357	744 748 753 757 761		856789 888889
90 91 93 934	370 374 379 383 387	784 788 792 798 800		369 373 377 381 385	780 784 789 793 797		367 371 375 380	777 781 785 789 794		366 370 374 378 382	774 778 782 786 790		364 368 372 377 381	771 775 779 783		363 367 371 375 379	788 772 776 780 784		361 365 369	765 769 773 777 781		90 91 92 93 93
95 95 97 99 99	391 395 399 403	804 808 812 817 821		389 394 398 402 406	801 805 809 813 817		388 392 396 400	798		386 390 394 398	794 798 803 807 811		385 389 393 397 401	791 795 799 803		383 387 391 395 399	788 792 796 800 804		382 386 390 394	785 789 793 797 801		956789 99789
100		825			821			818			815			811			808			805		100

.249 - .254

245	 .20	94

| 249 00 200 400 802 404 806 404 806 404 806 408 814 412 814 416 818 420 822 423 830 432 834 436 844 456 854 456 858 460 882 464 860 464 866 468 870 | 0
3
6
11
14
19
22
27 | .250
100
398
403
406
411
414
419
422
427
430
435
438
 | 798
803
806
811
814
819
822
827

 | 2
6
10
14 | .251
100
397
401
405
409 | 200
795
799
803
 | 2 | .252
100
395
 | 792 |
 | .253
100
394 | 789 |
 | .254
100
392 | 786 | P
O |
|--|--
--

--
--|---|--
--
---|--|---

--|---
--|--|---|--|---|
| 404 806 408 810 408 810 412 814 816 818 420 822 424 826 423 830 432 834 436 838 440 846 844 846 456 858 460 866 | 6
11
14
22
27
30
35
38
43
46 | 403
406
411
414
419
422
427
430
435
 | 803
806
811
814
819
822
827

 | 6
10
14 | 401
405 | 799
 | |
 | |
 | | |
 | 392 | | |
| 424 826 428 830 432 834 436 838 440 842 444 846 452 854 456 858 456 868 460 862 464 866 | 22
27
30
35
38
43
46 | 422
427
430
435
 | 822
827

 | | 413 | 807
811
 | 6
10
14 | 399
403
407
411
 | 796
800
804
808 | 2
6
10
14
 | 398
402
406
410 | 793
797
801
805 | 2
6
10
14
 | 398
400
404
408 | 790
794
798
802 | 1
2
3
4 |
| 144 846 148 850 152 854 156 858 160 862 164 866 | 43
46 | 438
 | 830
835

 | 18
22
26
30
34 | 417
421
425
429
433 | 815
819
823
827
831
 | 18
22
26
30
34 | 415
419
423
427
431
 | 812
816
820
824
828 | 18
22
26
30
34
 | $\begin{array}{r} 414 \\ 417 \\ 421 \\ 425 \\ 429 \end{array}$ | 809
813
817
821
825 | 18
22
26
30
34
 | 412
416
420
424
428 | 806
810
813
817
821 | 56789 |
| 460 862
464 866 | 54 | 443
446
451
454
 | 838
843
846
851
854

 | 38
42
46
50
54 | 437
441
445
449
453 | 835
839
843
847
851
 | 38
42
46
50
54 | 435
439
443
447
451
 | 832
836
840
844
848 | 38
42
46
50
54
 | 433
437
441
445
449 | 829
833
836
840
844 | 38
42
48
50
54
 | 432
436
439
443
447 | 825
829
833
837
841 | $10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$ |
| 172 874 | 59
62
67
70
75 | 459
462
467
470
475
 | 859
862
867
870
875

 | 58
62
66
70
74 | 457
461
465
469
473 | 855
859
863
867
871
 | 58
62
66
70
74 | 455
459
463
467
471
 | 852
856
860
864
868 | 58
62
66
70
74
 | 453
457
461
465
469 | 848
852
856
860 | 58
62
65
69
 | 451
455
459
463 | 845
849
853
857 | $15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19$ |
| 180 882
184 886
188 890
192 894 | 78
83
86
91
94 | 478
483
486
491
 | 878
883
886
891
894

 | 78
82
86
90
94 | 477
481
485
489
493 | 875
879
883
887
 | 78
82
86
90 | 475
479
483
487
 | 872
876
879
883 | 78
82
85
89
 | 473
477
481
485 | 868
872
876
880 | 77
81
85
89
 | 471
475
479
483 | 865
869
873
876 | 2012234 |
| 501 902
505 906
509 910
513 914 | 99
102
107
110 | 499
502
507
510
 | 899
902
907
910

 | 98
102
106
110 | 497
500
504
508 | 895
899
903
907
 | 98
102
106
110 | 495
499
502
506
 | 891
895
899
903 | 97
101
105
109
 | 493
497
501
504 | 888
892
896
900 | 97
101
105
109
 | 491
495
499
502 | 884
888
892
896 | 2 2067 8 9 |
| 521 922
525 926
529 930
533 934
537 938 | 118
123
126
131
134 | 518
523
526
531
 | 918
923
926
931
934

 | 118
122
126
130
134 | 516
520
524
528
532 | 915
919
923
927
931
 | 118
122
125
129
133 | 514
518
522
528
530
 | 911
915
919
923
927 | 117
121
125
129
133
 | 512
518
520
524
528 | 908
912
916
919
923 | 117
121
125
128
132
 | 510
514
518
522
526 | 904
908
912
916
920 | 30
31
32
33
33 |
| 541 942
545 946
549 950
553 954
557 958 | 139
142
147
150
155 | 539
542
547
550
 | 939
942
947
950
955

 | 138
142
148
150
154 | 536
540
544
548
552 | 935
939
943
947
951
 | 137
141
145
149
153 | 534
538
542
546
550
 | 931
935
939
943
947 | 137
141
145
149
153
 | 532
536
540
544
548 | 927
931
935
939
943 | 136
140
144
148
152
 | 530
534
538
542
546 | 924
928
932
936
939 | 35
36
37
38
39 |
| 61 962
65 966
69 970
573 974
577 978 | 158
163 | 558
563
566
571
 | 958
963
966
971
974

 | 158
162
166
170
174 | 556
560
564
568
572 | 955
959
963
967
971
 | 157
161
165
169
173 | 554
558
562
586
586
570
 | 951
955
959
963
967 | 167
161
165
168
172
 | 552
556
560
564
568 | 947
951
955
959
963 | 158
160
164
188
172
 | 550
554
558
562
565 | 943
947
951
955
959 | 40
41
12
43 |
| 581 982
585 986
589 990
593 994
597 998 | 187
190 | 582
587
590
 | 979
982
987
990
995

 | 178
182
186
190
194 | 576
580
584
588
588 | 975
979
983
987
991
 | 177
181
185
189
193 | 674
578
582
588
590
 | 971
975
979
983
987 | 178
180
184
188
192
 | 572
576
580
584
587 | 967
971
975
979
983 | 176
180
184
188
191
 | 569
573
577
581
585 | 963
967
971
975
979 | 15
46
17
18 |
| 801
805
809
913
917 | 203
206
211 | 603
606
611
 | 998

 | 198
202
208
210
214 | 596
600
604
608
612 | 995
999
 | 197
201
205
209
213 | 594
598
602
606
810
 | 991
995
999 | 196
200
204
208
212
 | 591
595
599
603
607 | 987
991
995
999 | 195
199
203
207
211
 | 589
593
597
601
605 | 983
987
991
995
999 | 50
51
52
53
54 |
| 121
125
129
133
137 | 222
227
230 | 622
627
630
 |

 | 218
222
226
230
234 | 616
620
624
628
632 |
 | 217
221
225
229
233 | 614
618
622
625
629
 | | 216
220
224
228
232
 | 611
615
619
623
627 | | 215
219
223
227
231
 | 809
613
617
621
625 | | 55
56
55
59
59 |
| 141
145
149
153
157 | 243
246
251 | 643
646
651
 |

 | 238
242
246
250
253 | 636
640
644
648
652 |
 | 237
241
245
249
252 | 633
637
641
645
649
 | | 236
240
244
248
251
 | 631
635
639
643
647 | | 235
239
243
247
250
 | 628
632
636
640
644 | | 60
61
63
64 |
| 161
165
169
173 | $262 \\ 267 \\ 270$ | 662
667
670
 |

 | 257
261
265
269
273 | 656
660
664
668
672 |
 | 256
260
264
268
272 | 653
657
661
665
669
 | | 255
259
263
267
271
 | 651
655
659
663
667 | | 254
258
262
266
270
 | 648
652
656
660
664 | | 65
66
67
69 |
| 81
85
89
93
97 | 283
286
291 | 683
686
691
 |

 | 277
281
285
289
293 | 676
680
684
688
692 |
 | 276
280
284
288
292 | 673
677
681
685
689
 | | 275
279
283
287
291
 | 670
674
678
682
686 | | 274
278
282
286
290
 | 668
672
676
680
684 | | 701773 |
| 01
05
09
13
17 | 302
307
310 | 702
707
710
 |

 | 297
301
305
309
313 | 696
700
704
708
712 |
 | 296
300
304
308
312 | 693
697
701
705
709
 | | 295
299
303
307
311
 | 690
694
698
702
706 | | 294
298
302
306
310
 | 688
691
695
699
703 | | 74759
747759 |
| 221
225
229
333
37 | 323
326
331 | 723
726
731
 |

 | 317
321
325
329
383 | $716 \\ 720 \\ 724 \\ 728 \\ 732 $ |
 | 316
320
324
328
332 | 713
717
721
725
729
 | | 315
319
323
327
331
 | 710
714
718
722
726 | | 313
317
321
325
329
 | 707
711
715
719
723 | | 80
819
83
83
83
81 |
| 41
45
49
54
58 | 342
347
350
355 | 742
747
750
755
 |

 | 337
341
345
349
353 | 736
740
744
748
751 |
 | 336
340
344
348
352 | 733
737
741
745
749
 | | 334
338
342
346
350
 | 730
734
738
742
748 | | 333
337
341
345
349
 | 727
731
735
739
743 | | 56729 |
| 62
66
70
74
78 | 363
366
371 | 763
766
771
 |

 | 357
361
365
369
373 | 755
759
763
767
771 |
 | 356
380
364
368
372 | 752
756
760
764
768
 | | 354
358
362
366
370
 | 750
753
757
761
765 | | 353
357
361
365
369
 | 747
751
754
758
762 | | 90
91
92
93
94 |
| 82
86
90
94
98 | 382
387
390 | 782
787
790
 |

 | 377
381
385
389
393 | 775
779
783
787
791 |
 | 376
379
363
387
391 | 772
776
780
784
788
 | | 374
378
382
386
390
 | 769
773
777
78 1
785 | | 373
376
380
384
388
 | 766
770
774
778
782 | | 95
96
97
98
99 |
| | 68 870 72 874 72 874 860 878 800 882 884 886 88 800 992 894 800 892 894 886 800 992 894 886 800 992 894 886 800 992 894 886 800 990 9930 33 934 411 7 918 21 922 525 926 646 440 950 553 954 565 966 566 | 68 870 67 873 70 72 874 70 76 878 75 80 882 78 84 866 83 88 800 86 96 898 94 919 92 894 92 894 910 96 898 94 919 898 94 92 894 911 93 944 100 94 90 90 95 925 926 93 934 131 37 938 1334 41 942 155 861 163 869 960 147 77 978 174 81 982 190 97 986 195 961 196 206 97 986 195 </th <th>68 870 877 877 770 470 72 874 70 470 470 76 878 75 475 80 882 78 475 80 882 78 475 80 882 86 483 80 88 800 86 484 80 892 894 494 01 902 99 499 055 906 102 502 21 922 118 518 25 926 123 523 354 131 531 41 942 142 542 45 946 142 542 55 854 165 556 61 962 165 556 61 950 147 577 854 165 556 160 566 990<th>68 870 67 467 867 72 874 70 470 870 76 878 75 475 875 80 882 78 478 878 80 882 884 886 883 883 88 800 86 486 866 989 94 491 891 891 96 898 94 494 894 90 100 507 902 902 910 107 507 907 910 17 918 115 515 915 21 922 118 518 918 25 926 123 523 923 37 938 134 534 934 419 920 147 547 947 85 958 155 555 955 894 190</th><th>68 670 677 677 477 877 77 72 874 70 470 876 77 80 822 78 475 875 74 80 822 84 886 883 88</th><th>68 870 67 477 876 77 475 875 77 473 80 882 78 475 875 74 473 80 882 78 475 875 74 473 80 882 78 478 878 75 474 473 80 882 78 478 878 76 477 473 80 882 78 478 878 76 477 473 80 890 84 94 94 990 98 997 106 500 70 70 507 907 106 500 500 107 500 100 110 500 100 500 100 500 100 500 100 500 100 500 100 500 100 500 100 500 100 500 100 500 100 500<!--</th--><th>68 670 67 467 867 70 470 470 875 70 470 875 70 473 871 80 882 78 475 875 77 473 871 80 882 78 475 875 77 473 871 80 882 78 478 878 77 473 871 80 882 78 478 878 77 77 473 871 80 890 94 494 894 94 493 891 901 902 90 490 890 98 497 895 81 115 515 915 114 512 911 21 922 118 518 916 100 50 50 804 150 500 505 150 555 951 145 529 951</th><th>68 670 677 6877 76 76 878 75 4475 875 74 473 871 74 80 882 78 475 875 74 473 871 74 80 882 78 475 875 74 473 871 74 80 882 78 476 875 74 473 871 74 80 882 78 476 878 78 779 877 878 78 879 989 990 191 141 512 510 112 990 112 1290 112 1290</th><th>68 670 67 6877 670 470 877 774 473 871 74 471 80 882 78 478 878 78 477 877 774 473 871 74 471 80 882 82 481 879 874 873 874 473 871 74 471 80 882 82 481 879 88 800 86 488 82 4491 804 890 84 491 904 490 904 490 904 490 904 490 904 490 904 490 904 490 904 490 490 490 440 491 110 506 904 100 504 905 110 506 106 504 903 116 504 116 504 116 504 116 504 116 504 116 504<th>68
 800 877 477 878 70 470 876 77 473 871 74 471 872 80 882 78 75 475 875 77 473 871 74 471 872 80 882 78 478 876 77 473 871 74 471 872 80 882 78 478 876 78 477 873 871 74 471 883 94 491 881 94 491 887 94 491 887 94 491 887 94 491 887 94 491 887 94 493 891 94 491 887 94 94 93 145 145 114 114 510 911 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 116 <td< th=""><th>68 870 67 478 874 70 478 877 74 471 8867 70 487 875 777 775 775 777 775 777</th><th>68 870 67 677 874 70 479 871 70 479 871 70 473 871 74 471 888 70 467 844 70 447 871 74 471 884 76 875 77 476 78 475 875 78 475 875 78 475 875 875 78 475 8</th><th>B BTO BT 467 867 76 478 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 471 886 76 477 878 77 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 874 76 873 864 883 86 883 86 883 86 883 86 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863</th><th>B B C B C B B B B B B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C C A A B C C A C A C A C</th><th>B TO TF 477 877 TO 477 878 TO 477 877 TO 477 877 TO 477 877 TO 477 477 77 477 4471 888 TO 448 880 77 4471 888 TO 448 880 77 4471 888 TO 448 880 77 4471 888 77 77 4471 888 77 4471 888 77 4471 888 77 77 4471 888 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 7</th><th>B PT PT<!--</th--></th></td<></th></th></th></th> | 68 870 877 877 770 470 72 874 70 470 470 76 878 75 475 80 882 78 475 80 882 78 475 80 882 86 483 80 88 800 86 484 80 892 894 494 01 902 99 499 055 906 102 502 21 922 118 518 25 926 123 523 354 131 531 41 942 142 542 45 946 142 542 55 854 165 556 61 962 165 556 61 950 147 577 854 165 556 160 566 990 <th>68 870 67 467 867 72 874 70 470 870 76 878 75 475 875 80 882 78 478 878 80 882 884 886 883 883 88 800 86 486 866 989 94 491 891 891 96 898 94 494 894 90 100 507 902 902 910 107 507 907 910 17 918 115 515 915 21 922 118 518 918 25 926 123 523 923 37 938 134 534 934 419 920 147 547 947 85 958 155 555 955 894 190</th> <th>68 670 677 677 477 877 77 72 874 70 470 876 77 80 822 78 475 875 74 80 822 84 886 883 88</th>
<th>68 870 67 477 876 77 475 875 77 473 80 882 78 475 875 74 473 80 882 78 475 875 74 473 80 882 78 478 878 75 474 473 80 882 78 478 878 76 477 473 80 882 78 478 878 76 477 473 80 890 84 94 94 990 98 997 106 500 70 70 507 907 106 500 500 107 500 100 110 500 100 500 100 500 100 500 100 500 100 500 100 500 100 500 100 500 100 500 100 500 100 500<!--</th--><th>68 670 67 467 867 70 470 470 875 70 470 875 70 473 871 80 882 78 475 875 77 473 871 80 882 78 475 875 77 473 871 80 882 78 478 878 77 473 871 80 882 78 478 878 77 77 473 871 80 890 94 494 894 94 493 891 901 902 90 490 890 98 497 895 81 115 515 915 114 512 911 21 922 118 518 916 100 50 50 804 150 500 505 150 555 951 145 529 951</th><th>68 670 677 6877 76 76 878 75 4475 875 74 473 871 74 80 882 78 475 875 74 473 871 74 80 882 78 475 875 74 473 871 74 80 882 78 476 875 74 473 871 74 80 882 78 476 878 78 779 877 878 78 879 989 990 191 141 512 510 112 990 112 1290 112 1290</th><th>68 670 67 6877 670 470 877 774 473 871 74 471 80 882 78 478 878 78 477 877 774 473 871 74 471 80 882 82 481 879 874 873 874 473 871 74 471 80 882 82 481 879 88 800 86 488 82 4491 804 890 84 491 904 490 904 490 904 490 904 490 904 490 904 490 904 490 904 490 490 490 440 491 110 506 904 100 504 905 110 506 106 504 903 116 504 116 504 116 504 116 504 116 504 116 504<th>68 800 877 477 878 70 470 876 77 473 871 74 471 872 80 882 78 75 475 875 77 473 871 74 471 872 80 882 78 478 876 77 473 871 74 471 872 80 882 78 478 876 78 477 873 871 74 471 883 94 491 881 94 491 887 94 491 887 94 491 887 94 491 887 94 491 887 94 493 891 94 491 887 94 94 93 145 145 114 114 510 911 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 116 <td< th=""><th>68 870 67 478 874 70 478 877 74 471 8867 70 487 875 777 775 775 777 775 777</th><th>68 870 67 677 874 70 479 871 70 479 871 70 473 871 74 471 888 70 467 844 70 447 871 74 471 884 76 875 77 476 78 475 875 78 475 875 78 475 875 875 78 475 8</th><th>B BTO BT 467 867 76 478 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 471 886 76 477 878 77 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 874 76 873 864 883 86 883 86 883 86 883 86 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863</th><th>B B C B C B B B B B B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C C A A B C C A C A C A C
 C C C C C C C</th><th>B TO TF 477 877 TO 477 878 TO 477 877 TO 477 877 TO 477 877 TO 477 477 77 477 4471 888 TO 448 880 77 4471 888 TO 448 880 77 4471 888 TO 448 880 77 4471 888 77 77 4471 888 77 4471 888 77 4471 888 77 77 4471 888 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 7</th><th>B PT PT<!--</th--></th></td<></th></th></th> | 68 870 67 467 867 72 874 70 470 870 76 878 75 475 875 80 882 78 478 878 80 882 884 886 883 883 88 800 86 486 866 989 94 491 891 891 96 898 94 494 894 90 100 507 902 902 910 107 507 907 910 17 918 115 515 915 21 922 118 518 918 25 926 123 523 923 37 938 134 534 934 419 920 147 547 947 85 958 155 555 955 894 190 | 68 670 677 677 477 877 77 72 874 70 470 876 77 80 822 78 475 875 74 80 822 84 886 883 88 | 68 870 67 477 876 77 475 875 77 473 80 882 78 475 875 74 473 80 882 78 475 875 74 473 80 882 78 478 878 75 474 473 80 882 78 478 878 76 477 473 80 882 78 478 878 76 477 473 80 890 84 94 94 990 98 997 106 500 70 70 507 907 106 500 500 107 500 100 110 500 100 500 100 500 100 500 100 500 100 500 100 500 100 500 100 500 100 500 100 500 100 500 </th <th>68 670 67 467 867 70 470 470 875 70 470 875 70 473 871 80 882 78 475 875 77 473 871 80 882 78 475 875 77 473 871 80 882 78 478 878 77 473 871 80 882 78 478 878 77 77 473 871 80 890 94 494 894 94 493 891 901 902 90 490 890 98 497 895 81 115 515 915 114 512 911 21 922 118 518 916 100 50 50 804 150 500 505 150 555 951 145 529 951</th> <th>68 670 677 6877 76 76 878 75 4475 875 74 473 871 74 80 882 78 475 875 74 473 871 74 80 882 78 475 875 74 473 871 74 80 882 78 476 875 74 473 871 74 80 882 78 476 878 78 779 877 878 78 879 989 990 191 141 512 510 112 990 112 1290 112 1290</th> <th>68 670 67 6877 670 470 877 774 473 871 74 471 80 882 78 478 878 78 477 877 774 473 871 74 471 80 882 82 481 879 874 873 874 473 871 74 471 80 882 82 481 879 88 800 86 488 82 4491 804 890 84 491 904 490 904 490 904 490 904 490 904 490 904 490 904 490 904 490 490 490 440 491 110 506 904 100 504 905 110 506 106 504 903 116 504 116 504 116 504 116 504 116 504 116 504<th>68 800 877 477 878 70 470 876 77 473 871 74 471 872 80 882 78 75 475 875 77 473 871 74 471 872 80 882 78 478 876 77 473 871 74 471 872 80 882 78 478 876 78 477 873 871 74 471 883 94 491 881 94 491 887 94 491 887 94 491 887 94 491 887 94 491 887 94 493 891 94 491 887 94 94 93 145 145 114 114 510 911 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 116 <td< th=""><th>68 870 67 478 874 70 478 877 74 471 8867 70 487 875 775
 775 775 777 775 775 777 775 777</th><th>68 870 67 677 874 70 479 871 70 479 871 70 473 871 74 471 888 70 467 844 70 447 871 74 471 884 76 875 77 476 78 475 875 78 475 875 78 475 875 875 78 475 8</th><th>B BTO BT 467 867 76 478 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 471 886 76 477 878 77 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 874 76 873 864 883 86 883 86 883 86 883 86 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863</th><th>B B C B C B B B B B B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C C A A B C C A C A C A C</th><th>B TO TF 477 877 TO 477 878 TO 477 877 TO 477 877 TO 477 877 TO 477 477 77 477 4471 888 TO 448 880 77 4471 888 TO 448 880 77 4471 888 TO 448 880 77 4471 888 77 77 4471 888 77 4471 888 77 4471 888 77 77 4471 888 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 7</th><th>B PT PT<!--</th--></th></td<></th></th> | 68 670 67 467 867 70 470 470 875 70 470 875 70 473 871 80 882 78 475 875 77 473 871 80 882 78 475 875 77 473 871 80 882 78 478 878 77 473 871 80 882 78 478 878 77 77 473 871 80 890 94 494 894 94 493 891 901 902 90 490 890 98 497 895 81 115 515 915 114 512 911 21 922 118 518 916 100 50 50 804 150 500 505 150 555 951 145 529 951 | 68 670 677 6877 76 76 878 75 4475 875 74 473 871 74 80 882 78 475 875 74 473 871 74 80 882 78 475 875 74 473 871 74 80 882 78 476 875 74 473 871 74 80 882 78 476 878 78 779 877 878 78 879 989 990 191 141 512 510 112 990 112 1290 112 1290 | 68 670 67 6877 670 470 877 774 473 871 74 471 80 882 78 478 878 78 477 877 774 473 871 74 471 80 882 82 481 879 874 873 874 473 871 74 471 80 882 82 481 879 88 800 86 488 82 4491 804 890 84 491 904 490 904 490 904 490 904 490 904 490 904 490 904 490 904 490 490 490 440 491 110 506 904 100 504 905 110 506 106 504 903 116 504 116 504 116 504 116 504 116 504 116 504 <th>68 800 877 477 878 70 470 876 77 473 871 74 471 872 80 882 78 75 475 875 77 473 871 74 471 872 80 882 78 478 876 77 473 871 74 471 872 80 882 78 478 876 78 477 873 871 74 471 883 94 491 881 94 491 887 94 491 887 94 491 887 94 491 887 94 491 887 94 493 891 94 491 887 94 94 93 145 145 114 114 510 911 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 116 <td< th=""><th>68 870 67 478 874 70 478 877 74 471 8867 70 487 875 775
775 775 775 775 775 775 775 775 775 775 775 775 775 775 775 775 777 775 775 777 775 777</th><th>68 870 67 677 874 70 479 871 70 479 871 70 473 871 74 471 888 70 467 844 70 447 871 74 471 884 76 875 77 476 78 475 875 78 475 875 78 475 875 875 78 475 8</th><th>B BTO BT 467 867 76 478 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 471 886 76 477 878 77 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 874 76 873 864 883 86 883 86 883 86 883 86 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863</th><th>B B C B C B B B B B B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C C A A B C C A C A C A C</th><th>B TO TF 477 877 TO 477 878 TO 477 877 TO 477 877 TO 477 877 TO 477 477 77 477 4471 888 TO 448 880 77 4471 888 TO 448 880 77 4471 888 TO 448 880 77 4471 888 77 77 4471 888 77 4471 888 77 4471 888 77 77 4471 888 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 7</th><th>B PT PT<!--</th--></th></td<></th> | 68 800 877 477 878 70 470 876 77 473 871 74 471 872 80 882 78 75 475 875 77 473 871 74 471 872 80 882 78 478 876 77 473 871 74 471 872 80 882 78 478 876 78 477 873 871 74 471 883 94 491 881 94 491 887 94 491 887 94 491 887 94 491 887 94 491 887 94 493 891 94 491 887 94 94 93 145 145 114 114 510 911 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 115 116 <td< th=""><th>68 870 67 478 874 70 478 877 74 471 8867 70 487 875 777 775 775 777 775 777</th><th>68 870 67 677 874 70 479 871 70 479 871 70 473 871 74 471 888 70 467 844 70 447 871 74 471 884 76 875 77 476 78 475 875 78 475 875 78 475 875 875 78 475 8</th><th>B BTO BT 467 867 76 478 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 471 886 76 477 878 77 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 874 76 873 864 883 86 883 86 883 86 883 86 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863</th><th>B B C B C B B B B B B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C C A A B C C A C A C A C C C C C C C C C C C C C C
 C C</th><th>B TO TF 477 877 TO 477 878 TO 477 877 TO 477 877 TO 477 877 TO 477 477 77 477 4471 888 TO 448 880 77 4471 888 TO 448 880 77 4471 888 TO 448 880 77 4471 888 77 77 4471 888 77 4471 888 77 4471 888 77 77 4471 888 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 7</th><th>B PT PT<!--</th--></th></td<> | 68 870 67 478 874 70 478 877 74 471 8867 70 487 875 777 775 775 777 775 777 | 68 870 67 677 874 70 479 871 70 479 871 70 473 871 74 471 888 70 467 844 70 447 871 74 471 884 76 875 77 476 78 475 875 78 475 875 78 475 875 875 78 475 8 | B BTO BT 467 867 76 478 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 471 886 76 477 878 77 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 74 473 877 874 76 873 864 883 86 883 86 883 86 883 86 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 863 | B B C B C B B B B B B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C A B C C A A B C C A C A C A C | B TO TF 477 877 TO 477 878 TO 477 877 TO 477 877 TO 477 877 TO 477 477 77 477 4471 888 TO 448 880 77 4471 888 TO 448 880 77 4471 888 TO 448 880 77 4471 888 77 77 4471 888 77 4471 888 77 4471 888 77 77 4471 888 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 77 78 7 | B PT PT </th |

.255 - .261

		055			.256			.257			.258	.20	• 	.259			.260			.261		
P	0	.255 100	200	0		200	0		200	0		200	0		200	0		200	0	100	200	Р
0123	2 6 10	391 395 399 402	783 787 791 795	2 6 10	389 393 397 401	780 784 788 792	2 6 10	388 392 395 399	777 781 785 788	2 6 10	386 390 394 398	774 778 782 785	2 6 10	385 389 392 396	771 775 778 782	2 6 10	383 387 391 395	788 772 775 779	2 6 10	382 386 389 393	765 769 773 776	0123
4 5 6 7	14 18 22 26	406 410 414 418	799 802 806 810		405 409 413 417	795 799 803 807	14 18 22 26	403 407 411 415	792 796 800 804	14 18 22 26	402 408 409 413	789 793 797 801	14 18 22 26	400 404 408 412	786 790 794 798	14 18 22 26	399 402 406 410	783 787 791 795	14 18 22 25	397 401 405 409	780 784 788 792	4 5 6 7
8 9 10 11	34 38 42	422 426 430 434	814 818 822 826	34 38 42	420 424 428 432	811 815 819 823	34 37 41	419 423 427 430	808 812 816 820	33 37 41	417 421 425 429	805 809 813 816	29 33 37 41	416 419 423 427	802 806 809 813	29 33 37 41	414 418 422 426	799 802 806 810	33 37 41	412 416 420 424	798 799 803 807	8 9 10 11
12 13 14 15	46 50 53 57	438 442 446 450	830 834 838 842	45 49 53 57	436 440 444 448	827 831 834 838	45 49 53 57	434 438 442 446	823 827 831 835	45 49 53 57	433 437 440 444	820 824 828 832	45 49 53 56	431 435 439 443	817 821 825 829	45 49 52 58	429 433 437 441	814 818 822 826	45 48 52 56	428 432 435 439	811 815 819 822	12 13 14 15
16 17 18 19	61 65 69 73	453 457 461 465	846 850 853 857	61 65 69 73	452 456 459 463	842 846 850 854	61 65 69 72	450 454 458 462	839 843 847 851	68 72	456 460	836 840 844 847	60 64 68 72	446 450 454 458	833 836 840 844	60 64 68 72	445 449 452 486	829 833 837 841	68 71	443 447 451 455	826 830 834 838	16 17 18 19
201 222 232 24	77 81 85 89 93	469 473 477 481 485	861 865 869 873 877	77 81 84 88 92	467 471 475 479 483	858 862 866 870 874	76 80 84 88 92	465 469 473 477 481	855 858 862 866 870	76 80 84 88 92	464 468 471 475 479	851 855 859 863 867	76 80 84 87 91	462 466 470 473 477	848 852 856 860 863	75 79 83 87 91	460 464 468 472 475	845 849 852 856 860		470	841 845 849 853 857	20 21 22 23 24
22678	97 100 104 108 112	489 493 497 500 504	881 885 889 893 893	96 100 104 108 112	487 491 495 499 502	877 881 885 889 893	98 100 104 108 111	485 489 493 497 501	874 878 882 886 890	95 99 103 107 111	483 487 491 495 499	871 875 878 882 886	95 99 103 107 111	481 485 489 493 497	867 871 875 879 883	95 99 102 106 110	479 483 487 491 495	864 868 872 875 879	102	478 481 485 489 493	861 864 868 872 876	256789 2289
29 30 31 32 33	112 120 124 128	508 512 516 520	900 904 908 912	116 120 124 127	506 510 514 518	897 901 905 909	115 119 123 127	504 508 512 516	893 897 901 905	115 119 123 126	502 506 510 514	890 894 898 902	114 118 122 126	500 504 508 512	887 890 894 898	114 118 122 128	499 502 508 510	883 887 891 895	114 117 121 125	497 501 504 608	880 884 887 891	30 31 32 33
34 35 36 37	132 136 140 144 148	524 528 532	916 920 924 928 932	131 135 139 143 147	522 526 530 534 538	913 917 920 924 928	131 135 139 143 146	520 524 528 532 536	909 913 917 921 925	130 134 138 142 146	518 522 526 530 533	906 909 913 917 921	130 134 138 141 145	516 520 524 528 531	902 906 910 914 917	129 133 137 141 145	514 522 528 529	899 902 906 910 914	129 133 137 140 144	512 516 520 523 527	895 899 903 907 910	34 35 36 37 38
38 39 40 41 42	150 151 150 163	544 548 551 555	936 940 944 948	151 155 159 163	542 545 549 553	932 936 940 944	150 154 158 162	539 543 547 551	929 932 936 940	150 154 167 161	537 541 545 549	925 929 933 937	149 153 157 161	535 539 543 547	921 925 929 933	149 152 156 160	533 537 541 545	918 922 926 929	148 152 156 160	531 535 539 543	914 918 922 926	39 40 41 42
$\begin{array}{c} 43\\ 44\\ 45\end{array}$	167 171 175 179	559 563 567 571	951 955 959 963	167 170 174 178	557 561 565 569	948 952 956 959	166 170 174 178	555 559 563 567	944 948 952 956	165 169 173 177	553 557 561 564	940 944 948 952	165 168 172 176	551 555 558 562	937 941 945 948	164 168 172 175	549 552 556 560	933 937 941 945	163 167 171 175	554 558	933 937 941	43 44 45 46
46 47 48 49 50	183 187 191	575 579 583 587	967 971 975 979	182 186 190	573 577 581 584	963 967 971 975	181 185 189 193	571 574 578 582	960 964 967 971	181 185 188 192		958 960 964 968	180 184 188 192	566 570 574 578	952 956 960 964	179 183 187 191	564 568 572 575	949 952 956 960	179 182 186 190	562 566 569 573	945 949 953 956	47 48 49 50
51 52 53 54	199 202 208 210	591 595 599 602	983 987 991 995	198 202 206 209	588 592 596 600	979 983 987 991	197 201 205 209	586 590 594 598	975 979 983 987	196 200 204 208	584 588 592 595	971 975 979 983	195 199 203 207	582 585 589 593	968 972 975 979	195 199 202 206	579 583 587 591	964 968 972 975	194 198 202 205	589	960 964 968 972	$51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$
55 56 55 55 55 55 55 55	214 218 222 226 230	606 610 614 618 622	999	213 217 221 225 229	604 608 612 616 620	995 999	213 216 220 224 228	602 606 609 613 617	991 995 999	212 216 219 223 227	599 603 607 611 615	987 991 995 999	211 215 219 223 226	597 601 605 609 612	983 987 991 995 999	210 214 218 222 226	595 599 602 606 610	979 983 987 991 995	209 213 217 221 225	592 596 600 604 608	976 979 983 987 991	556 557 559 559
60 61 62 63 64	234 238 242 246 250	626 630 634 638 642		233 237 241 245 249	624 627 631 635 639		232 236 240 244 248	621 625 629 633 637		231 235 239 243 247	619 623 626 630 634		230 234 238 242 246	616 620 624 628 632		229 233 237 241 245	614 618 622 626 629	999		612 615 619 623 627	995 999	60 61 62 63 64
65 66 67 68	253 257 261 265	646 650 653 657		252 256 260 264	643 647 651 655		251 255 259 263	641 644 648 652		251 254 258 262	638 642 646 650		253 257 261	636 639 643 647		249 252 256 260	633 637 641 645		251 255 259	631 635 638 642 646		65 66 67 68
69 70 71 72 73	269 273 277 281 285	661 665 669 673 677		268 272 276 280 284	659 663 667 670 674		267 271 275 279 283	656 660 664 668 672		266 270 274 278 282			265 269 273 277 280	651 659 663 667		264 268 272 275 275	649 652 656 660 664		263 267 271 274 278	650 654 658 661		69 70 71 72 73
74 75 76 77 78 79	289 293 297 301 304	681 685 689 693 697		288 292 295 299 303	678 682 686 690 694		286 290 294 298 302	676 679 683 687 691		285 289 293 297 301			284 288 292 296 300	670 674 678 682 686		283 287 291 295 299	668 672 675 679 683		286	677		74 75 76 77 78
79 80 81 82	308 312 316 320	701 704 708 712		307 311 315 319	698 702 706 709		306 310 314 318	695 699 703 707		305 309 313 316	692 696 700		304 307 311 315	690 694 697 701		302 306 310 314	687 691 695 699		301 305 309 313	684 688 692 696		79 80 81 82
2334 854 856	324 328 332 336	718 720 724 728		323 327 331 334	713 717 721 725		322 325 329 333	711 715 718 722		320	708 712 716		319 323 327 331	705 709 713 717		318 322 326 329	702 706 710 714		317 320 324 328	700 704 707		83 84 85 86
12729 0	340 344 348 351	732 736 740 744		338 342 346 350	729 733 737 741		337 341 345 349	726 730 734 738		336 340 344 347	723 727 731 735		334 338 342 346	721 724 728 732		333 337 341 345	718 722 726 729		332 336 340 343	723 727		87 88 89 90
91 92 93 94	355 359 363 367	748 751 755 759		354 358 362 366	745 749 752 756		353 357 360 364	742 746 750 753		351 355 359 363	739 743 747 750		350 354 358 362	736 740 744 748		349 352 356 360	733 737 741 745		347 351 355 359	730 734 738 742		91 92 93 94
95 96 97 99 99	371 375 379 383 387	763 767 771 775 779		370 374 377 381 385	768 772		368 372 376 380 384	761 765		367 371 375 378 382	758 762 766		365 369 373 377 381	751 755 759 763 767		364 368 372 375 379	752 756 760		363 366 370 374 378	746 750 753 757 761		95 96 97 98 99
100	391	783		389	780		388	777		386	774		385	771		383	768		382	765		100

.262 - .267

		.262			.263			.264			.265			.266		}	.267		
Р			200	0		200	0		200	0	100	200	0	100	200	0	100	200	P
0 1 2 3 4		380 384 388 392 396	762 766 770 773 777	2 6 10 14	379 383 386 390 394	759 763 767 770 774	2 6 10 14	377 361 365 369 393	756 760 764 768 771	2 6 10 14	376 380 384 387 391	753 757 761 765 768	2 6 10 14	375 378 382 386 390	750 754 758 762 766	2 6 10 14	373 377 381 384 388	748 751 755 759 763	0-234
56789	18 21 25 29 33	399 403 407 411 415	781 785 789 792 796	18 21 25 29 33	398 402 405 409 413	778 782 786 789 793	18 21 25 29 33	396 400 404 408 411	775 779 783 786 790	17 21 25 29 33	395 399 402 406 410	772 776 780 784 787	17 21 25 29 32	393 397 401 405 408	769 773 777 781 784	17 21 25 29 32	392 396 399 403 407	766 770 774 778 781	56789
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$	37 41 44 48 52	418 422 426 430 434	800 804 808 812 815	37 40 44 48 52	417 421 424 428 432	797 801 805 808 812	36 40 44 48 52	415 419 423 427 430	794 798 802 805 809	36 40 44 48 51	414 417 421 425 429	791 795 799 802 806	36 40 44 47 51	412 416 420 423 427	788 792 796 799 803	36 40 44 47 51	411 414 418 422 426	785 789 793 796 800	10 11 12 13 14
15 16 17 18 19	56 60 63 67 71	438 441 445 449 453	819 823 827 831 834	56 59 63 67 71	436 440 443 447 451	816 820 824 827 831	55 59 63 67 71	434 438 442 446 449	813 817 821 824 828	55 59 63 67 70	433 436 440 444 448	810 814 817 821 825	55 59 63 66 70	431 435 438 442 446	807 811 814 818 822	55 59 62 66 70	429 433 437 441 444	804 808 811 815 819	15 16 17 18 19
20 21 22 23 24	83 86	457 460 464 468 472	838 842 846 850 854	75 78 82 86 90	455 459 462 466 470	835 839 843 847 850	74 78 82 86 90	453 457 461 465 468	832 836 840 843 843 847	74 78 82 85 89	451 455 459 463 467	829 833 836 840 844	74 78 81 85 89	450 454 457 461 465	826 829 833 837 841	74 77 81 85 89	448 452 456 459 463	823 826 830 834 838	20 22 22 23 23 24
25 26 28 28 28 29	98 102 105	478 480 483 487 491	857 861 865 869 873	94 97 101 105 109	474 478 481 485 489	854 858 862 866 869	93 97 101 105 108	472 476 480 483 487	851 855 858 862 866	93 97 101 104 108	470 474 478 482 486	848 851 855 859 863	93 96 100 104 108	469 472 476 480 484	844 848 852 856 860	92 96 100 103 107	467 471 474 478 482	841 845 849 853 856	1567-29 21212121 21212121
$30 \\ 31 \\ 32 \\ 33 \\ 34$	$\frac{121}{125}$	495 499 502 506 510	876 880 884 888 892	$113 \\ 116 \\ 120 \\ 124 \\ 128$	493 497 500 504 508	873 877 881 885 888	$112 \\ 116 \\ 120 \\ 124 \\ 127$	491 495 499 502 506	870 874 877 881 885	112 116 119 123 127	489 493 497 501 504	867 870 874 878 882	$ \begin{array}{r} 111 \\ 115 \\ 119 \\ 123 \\ 126 \end{array} $	487 491 495 499 502	863 867 871 875 878	111 115 118 122 126	486 489 493 497 500	860 864 868 871 875	$30 \\ 31 \\ 32 \\ 33 \\ 34$
35 36 37 38 39	$136 \\ 140$	514 518 521 525 529	896 899 903 907 911	132 135 139 143 147	512 516 520 523 523	892 896 900 904 907	131 135 139 143 146	510 514 518 521 525	889 893 896 900 904	131 134 138 142 146	508 512 516 519 523	885 889 893 897 901	130 134 138 141 145	508 510 514 517 521	882 886 890 893 893	130 133 137 141 145	504 508 512 515 519	879 883 886 890 894	35 36 37 39 39
40 41 42 43 44	159	533 537 541 544 548	915 918 922 926 930	151 154 158 162 166	531 535 539 542 546	911 915 919 923 926	150 154 158 161 165	529 533 536 540 544	908 911 915 919 923	150 153 157 161 165	527 531 534 538 542	904 908 912 916 919	149 153 157 160 164	525 529 532 536 540	901 905 908 912 916	148 152 156 160 163	523 527 530 534 538	898 901 905 909 912	40 41 42 43 44
45 46 47 48 49	$174 \\ 178 \\ 182$	552 556 560 563 567	934 938 941 945 949	170 174 177 181 185	550 554 558 561 565	930 934 938 942 945	169 173 177 180 184	548 552 555 559 563	927 930 934 938 942	168 172 176 180 184	548 550 553 557 561	923 927 931 934 938	168 172 175 179 183	544 547 551 555 559	920 923 927 931 935	167 171 175 178 182	542 545 549 553 557	916 920 924 927 931	45 46 47 48 49
$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$	$197 \\ 201$	571 575 579 583 586	953 957 960 964 968	189 193 196 200 204	569 573 577 580 584	949 953 957 961 964	168 192 196 199 203	567 571 574 578 582	946 949 953 957 961	187 191 195 199 202	565 568 572 576 580	942 946 950 953 957	187 190 194 198 202	563 566 570 574 578	938 942 946 950 954	186 190 193 197 201	560 564 568 572 575	935 939 942 946 950	50 51 52 53 54
55 56 57 58 59	$218 \\ 220$	590 594 598 602 605	972 976 980 983 987	208 212 215 219 223	588 592 596 599 603	968 972 976 980 983	207 211 215 218 222	586 590 593 597 601	965 968 972 976 980	208 210 214 217 221	584 587 591 595 599	961 965 968 972 976	205 209 213 217 220	581 585 589 593 596	957 961 965 969 972	205 208 212 216 220	579 583 587 590 594	954 957 961 965 969	55 56 57 59 59
$\begin{array}{c} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \end{array}$	231 235 239	609 613 617 621 625	991 995 999	227 231 234 238 242	$\begin{array}{c} 607 \\ 611 \\ 615 \\ 618 \\ 622 \end{array}$	987 991 995 999	226 230 233 237 241	605 608 612 616 620	983 987 991 995 999	225 229 233 236 240	602 606 610 614 617	980 984 987 991 995	224 228 232 235 239	600 604 608 611 615	976 980 984 987 991	223 227 231 235 238	598 602 605 609 613	972 976 980 984 987	60 61 62 63 64
	250 254 258	$\begin{array}{c} 628 \\ 632 \\ 636 \\ 640 \\ 644 \end{array}$		246 250 253 257 261	626 630 634 637 641		245 249 252 256 260	624 627 631 635 639		244 248 251 255 259	621 625 629 633 636	999	243 247 251 254 268	619 623 626 630 634	995 999	242 246 250 253 257		991 995 999	65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	270 273 277	647 651 655 659 663		265 269 272 276 280	645 649 653 656 660		264 268 271 275 279	643 646 650 654 658		263 267 270 274 278	640 644 648 651 655		262 266 269 273 277	$\begin{array}{c} 638 \\ 641 \\ 645 \\ 649 \\ 653 \end{array}$		261 265 268 272 276	635 639 643 647 650		70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	289 292 296	667 670 674 678 682		284 288 291 295 299	664 668 672 675 679		283 286 290 294 298	661 665 669 673 677		282 285 289 293 293 297	659 663 667 670 674		281 284 288 292 296	657 660 664 668 672		280 283 287 291 295	654 658 662 665 669		76 76 778 79
80 81 82 83 84	315 319	686 689 693 697 701		303 307 310 314 318	683 687 691 694 698		302 305 309 313 317	680 684 688 692 696		300 304 308 312 316	678 682 685 689 693		299 303 307 311 314	675 679 683 687 690		298 302 306 309 313			80 81 82 83 84
85 86 87 88 89	331 334 338	705 709 712 716 720		322 326 329 333 337	702 706 710 713 717		321 324 328 332 336	699 703 707 711 715		319 323 327 331 334	697 700 704 708 712		318 322 326 329 333	694 698 702 705 709		317 321 324 328 332	692 695 699 703 706		956729 989299
90 91 92 93 94	342 346 350 354 357	724 728 731 735 739		341 345 348 352 356	721 725 729 732 736		340 343 347 351 355	718 722 726 730 733		338 342 346 350 353	716 719 723 727 731		337 341 344 348 352	713 717 720 724 728		336 339 343 347 351	710 714 718 721 725		90 91 92 93 94
95 96 97 99	361 365 369 373 376 380	743 747 751 754 758		360 364 367 371 375	740 744 748 751 755		358 362 366 370 374	737 741 745 749 752		367 361 365 368 372	734 738 742 746 750		356 360 363 367 371	732 735 739 743 747		354 358 362 366 369	729 733 736 740 744 744		95 96 97 98 99

.268 - .274

			.20	68 — .274				
	.268	.269	.270	.271	.272	.273	.274	
Р	0 100 200		100 200	0 100 200	0 100 200	0 100 200	0 100 200	P
01234	$\begin{array}{rrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrr$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	8 376 747 D 380 751	368 737 2 371 740 6 375 744 10 379 748 13 382 751	$\begin{array}{r} 366 & 734 \\ 2 & 370 & 738 \\ 6 & 374 & 741 \\ 10 & 377 & 745 \\ 13 & 381 & 749 \end{array}$	$\begin{array}{r} 365 & 731 \\ 2 & 369 & 735 \\ 6 & 372 & 739 \\ 10 & 376 & 742 \\ 13 & 380 & 746 \end{array}$	$\begin{array}{r} 364 & 729 \\ 2 & 367 & 732 \\ 6 & 371 & 736 \\ 10 & 375 & 740 \\ 13 & 378 & 743 \end{array}$	0-284
56789	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	17 389 761 17 21 393 764 21 25 396 768 25 28 400 772 26 32 404 776 32	1 391 762 5 395 765 8 399 769	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1738575221388756243927602839676332399767	17 383 750 21 387 753 24 391 757 28 394 761 32 398 764	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	56789
10 11 12 13 14	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	36 408 779 36 40 411 783 39 43 415 787 43 47 419 790 47 51 422 794 50	9 410 780 3 413 784 7 417 788	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	35 400 765 39 404 769 42 407 772 46 411 776 50 415 780	10 11 12 13 14
15 16 17 18	55 428 801 58 431 805 62 435 808 66 439 812 70 443 816	54 426 798 54 58 430 802 56 62 434 805 62 66 437 809 65 69 441 813 65	4 425 795 8 428 799 2 432 802 5 436 806	54 423 792 58 427 796 61 430 799 65 434 803 69 438 807	54 421 789 57 425 793 61 429 796 65 432 800 69 436 804	54 420 788 57 424 790 61 427 794 65 431 797 68 435 801	53 418 783 57 422 787 61 426 791 64 429 794 68 433 798	15 16 17 18 19
19 201 223 234 24	73 446 820 77 450 823 81 454 827 84 458 831 88 461 834	73 445 816 73 77 448 820 76 80 452 824 80 84 456 828 84 88 460 831 88	3 443 813 6 447 817 0 450 821 4 454 825	72 441 810 76 445 814 80 449 818 84 453 822 87 456 825	72 440 807 76 444 811 80 447 815 83 451 819 87 455 822	72 438 805 76 442 808 79 446 812 83 449 816 87 453 819	72 437 802 75 440 805 79 444 809 83 448 813 86 451 816	9019334 919934
4 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22	92 465 838 96 469 842 99 473 846 103 476 849 107 480 853	92 463 835 91 95 467 839 95 99 471 843 98 103 474 846 102 106 478 850 100	1 462 832 5 465 836 9 469 839 2 473 843 1	91 460 829 95 464 833 98 467 836 102 471 840 106 475 844	91 458 826 94 462 830 98 466 833 102 469 837 105 473 841	90 457 823 94 460 827 98 464 830 101 468 834 105 471 837	90 455 820 94 459 823 97 462 827 101 466 831 105 469 834	106789
30 31 32 33	111 484 857 114 487 861 118 491 864 122 495 868 125 499 872	110 482 854 110 114 486 857 115 118 489 861 117 121 493 865 121 125 497 869 125	0 480 850 1 3 484 854 1 7 488 858 1 1 491 882 1	109 478 847 113 482 851 117 486 855 120 489 858 124 493 862	109 477 844 113 480 848 116 484 852 120 488 855 124 491 859	109 475 841 112 479 845 116 482 848 120 486 852 123 490 856	108 473 838 112 477 842 115 480 845 119 484 849 123 486 853	20 30 31 32 33 34
34 356 367 389	129 502 876 133 506 879 137 510 863 140 514 887 144 517 890	129 501 872 128 132 504 876 132 136 508 880 136 140 512 883 138 144 515 887 143	8 499 869 1 2 502 873 1 6 506 876 1 9 510 880 1	128 497 866 131 500 870 135 504 873 139 508 877 143 512 881	127 495 863 131 499 866 135 502 870 138 506 874 142 510 877	127 493 859 131 497 863 134 501 867 138 504 870 142 508 874	126 491 856 130 495 860 134 499 864 137 502 867 141 506 871	5 5 5 5 5 7 8 7 8 7 8 9 8 9
40 41 42 43 44	148 521 894 152 525 898 155 528 902 159 532 905 163 536 909	147 519 891 147 151 523 895 151 155 527 898 154 158 530 902 158 162 534 906 162	7 517 888 1 1 521 891 1 4 525 895 1 8 528 899 1	146 515 884 150 519 888 154 523 892 157 526 895 161 530 899	146 513 881 149 517 885 153 521 888 157 524 892 160 528 896	145 511 878 149 515 881 153 519 885 156 522 889 160 526 892	145 510 875 148 513 878 152 517 882 156 521 886 159 524 889	40 41 42 43 44
45 46 47 48 49	167 540 913 170 543 917 174 547 920 178 551 924 181 555 928	166 538 909 165 170 541 913 169 173 545 917 173 177 549 921 176 181 553 924 186	5 536 906 1 9 539 910 1 3 543 913 1 6 547 917 1	165 534 903 168 537 906 172 541 910 176 545 914 179 548 917	164 532 899 168 535 903 171 539 907 175 543 910 179 546 914	164 530 896 167 533 900 171 537 903 174 541 907 178 544 911	163 528 893 167 532 896 170 535 900 174 539 904 178 542 907	
50 51 52 53 54	185 558 931 189 562 935 193 566 939 196 570 943 200 573 946	185 556 928 184 188 560 932 188 192 564 935 191 196 567 939 196 199 571 943 199	4 554 925 1 8 558 928 1 1 562 932 1 5 565 936 1	183 552 921 187 556 925 191 560 929 194 563 932 198 567 936	182 550 918 186 554 921 190 557 925 194 561 929 197 565 932	182548914185552918189555922193559925196563929	181 546 911 185 550 915 188 553 918 192 557 922 196 581 926	50 51 53 53 51
55 56 57 59	204 577 950 208 581 954 211 584 958 215 588 961 219 592 965	203 575 947 202 207 579 950 206 211 582 954 210 214 586 958 213 218 590 961 217	2 573 943 2 6 576 947 2 0 580 951 2 3 584 954 2	202 571 940 205 574 943 209 578 947 213 582 951 216 585 954	201 569 936 205 572 940 208 576 944 212 580 947 216 583 951	200 566 933 204 570 936 207 574 940 211 577 944 215 581 947	199 564 929 203 568 933 207 572 937 210 575 940 214 579 944	56789
60 61 62 63 64	223 596 969 226 599 973 230 603 976 234 607 980 237 611 984	222 593 965 221 225 597 969 225 229 601 973 226 233 605 976 232 257 608 980 236	5 595 965 2 8 599 969 2 2 602 973 2	220 589 958 224 593 962 227 596 965 231 600 969 235 604 973	219 587 955 223 591 958 227 594 962 230 598 966 234 602 969	218585951222588955226592958229596962233599966	218 583 948 221 586 951 225 590 955 229 594 959 232 597 962	60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	240 612 984 236 244 616 987 243 248 619 991 247 251 623 995 256 255 627 999 254	3 613 984 2 7 617 988 2 0 621 991 2	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	238 605 973 241 609 977 245 613 980 249 616 984 252 620 988	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	65 66 67 68 69
70 71 773 74	260 633 264 637 267 640 271 644 275 648	259 631 258 263 634 269 266 638 266 270 642 266 274 645 273	2 632 2 5 636 2 9 639 2	257 626 995 261 630 999 264 633 268 637 272 641	256 624 991 260 627 995 263 631 999 267 635 271 638	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	70 772 773 74
76789	278 652 282 655 286 659 290 663 293 667	277 649 276 281 653 280 285 657 284 289 660 283 292 664 291	0 650 2 4 654 2 8 658 2	275 644 279 648 283 652 286 655 290 659	274 642 278 646 282 649 285 653 289 657	273 640 277 643 281 647 284 651 288 654	272 637 276 641 280 645 283 648 287 652	75 76 77 75 79
801 812 884	297 670 301 674 305 678 308 681 312 685	296 668 296 300 672 296 303 875 302 307 679 306 311 683 310	9 669 2 2 673 3 6 676 3	294 663 298 667 301 670 305 674 309 678	293 660 296 664 300 668 304 671 307 675	292 658 295 662 299 665 303 669 306 673	291 656 294 659 298 663 302 667 305 670	80 81 833 834
56759	316 689 320 693 323 696 327 700 331 704	315 686 313 318 690 31 322 694 32 326 698 326 329 701 326	7 688 3 1 691 3 5 695 3	312 681 316 685 320 689 323 692 327 696	311 679 315 682 319 686 322 690 326 694	310 676 314 680 317 684 321 687 325 691	309 674 313 678 316 681 320 685 323 688	55 567 59 59
90 91 92 93 93	334 708 338 711 342 715 346 719 349 723	333 705 332 337 709 336 341 712 336 344 716 343 348 720 34	6 706 3 9 710 3 3 713 3	331 700 334 703 338 707 342 711 346 715	330 697 333 701 337 705 341 708 344 712	328 695 332 698 336 702 339 706 343 709	327 692 331 696 334 699 338 703 342 707	90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	353 726 357 730 361 734 364 737 368 741	352 724 35 356 727 354 359 731 354 363 735 363 367 738 363	1 721 3 4 725 3 8 728 3 2 732 3	349 718 353 722 357 726 360 729 364 733	348 716 352 719 355 723 359 727 363 730	347 713 350 717 354 720 358 724 361 728	345 710 349 714 353 718 356 721 360 725	95 96 97 98
100	372 745	370 742 369		368 737	366 734	365 731	364 729	100

.275 - .280

	.275	.276	.277	.278	.279	.280	1
P	0 100 200	0 100 200	0 100 200	0 160 200	0 100 200	0 100 200	P
0 1 2 3 4	$\begin{array}{rrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrr$	$\begin{array}{rrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrr$	$\begin{array}{rrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrr$	358 718 2 362 722 6 366 725 9 369 729 13 373 733	$\begin{array}{rrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrr$	356 713 2 359 717 6 363 720 9 367 724 13 370 727	0 1 2 3 4
56789	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	17 379 741 20 383 745 24 386 749 28 390 752 31 394 756	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	567-89
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$	35 399 762 39 402 766 42 406 770 46 410 773 50 413 777	35 397 760 39 401 763 42 404 767 46 408 770 49 412 774	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	35 393 751 38 397 755 42 400 759 45 404 762 49 407 766	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$
15 16 17 18	53 417 781 57 420 784 61 424 788 64 428 791 68 431 795	53 415 778 57 419 781 60 423 785 64 426 789 68 430 792	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	15 16 17 18 19
20 21 223 234	71 435 799 75 439 802 79 442 806 82 446 810 86 450 813	71 433 796 75 437 799 78 441 803 82 444 807 86 448 810	71 432 793 75 436 797 78 439 800 82 443 804 85 446 807	71 430 790 74 434 794 78 438 797 81 441 801 85 445 804	70 429 787 74 432 791 78 436 794 81 440 798 85 443 802	70 427 784 74 431 788 77 434 792 81 438 795 84 442 799	20 222 223 234
256789	90 453 817 93 457 820 97 461 824 100 464 828 104 468 831	89 452 814 93 455 818 97 459 821 100 462 825 104 466 828	89 450 811 93 454 815 96 457 818 100 461 822 103 464 825	89 448 808 92 452 812 96 456 815 99 459 819 103 463 822	88 447 805 92 450 809 95 454 812 99 457 816 103 461 819	88 445 802 92 449 806 95 452 809 99 456 813 102 459 817	200780
30 31 32 33 34	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	107 468 829 111 472 833 114 475 836 118 479 840 121 482 843	107 466 826 110 470 830 114 474 833 117 477 837 121 481 840	106 465 823 110 468 827 113 472 830 117 475 834 121 479 837	106 463 820 109 467 824 113 470 827 117 474 831 120 477 834	30 31 32 33 34
36789	126 490 853 130 493 857 133 497 861 137 500 864 141 504 868	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	125 486 847 129 490 851 132 493 854 136 497 858 139 501 862	125 484 844 128 488 848 132 492 851 135 495 855 139 499 858	124 483 841 128 486 845 131 490 848 135 493 852 138 497 855	124 481 838 127 484 842 131 488 845 134 492 849 138 495 852	36789 389
$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array} $	144508871148511875151515879155519882159522886	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	143 504 865 147 508 869 150 511 872 154 515 876 158 519 880	143502862146506866150509869153513873157517876	142 500 859 146 504 863 149 508 866 153 511 870 156 515 873	142 499 856 145 502 859 149 506 863 152 509 867 156 513 870	40 41 42 43 44
45 46 47 49	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	161 522 883 165 526 887 168 529 890 172 533 894 176 537 898	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	456 478 49
50 51 52 53 54	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{rrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrr$	179 538 898 182 542 902 186 545 905 189 549 909 193 553 912	178 536 895 182 540 898 185 544 902 189 547 906 192 551 909	$\begin{array}{rrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrr$	$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 51 \\ 53 \\ 51 $
5567 557 59	199 562 926 202 566 930 206 570 933 210 573 937 213 577 941	198 560 923 202 564 926 205 568 930 209 571 933 212 575 937	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	197 556 916 200 560 920 204 563 923 207 567 927 211 571 930	196 554 913 199 558 916 203 561 920 207 565 923 210 569 927	195 552 909 199 556 913 202 559 917 206 563 920 209 567 924	556 557 559 559
60 61 62 63 64	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	216 578 941 220 582 944 223 586 948 227 589 952 231 593 955	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	214 572 931 217 576 934 221 579 938 225 583 941 228 587 945	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \\ \end{array} $
65 667 689 69	235 599 962 239 602 966 242 606 970 246 610 973 250 613 977	234 597 959 238 600 962 241 604 966 245 607 970 249 611 973	233 594 955 237 598 959 241 602 963 244 605 966 248 609 970	233 592 952 236 596 956 240 599 959 243 603 963 247 607 966	232 590 949 235 594 952 239 597 956 242 601 959 246 604 963	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	65 66 67 68 69
777284 777777	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	777231 77731
7567 777 79	271 635 999 275 639 279 642 282 646 286 650	270 633 995 274 636 999 278 640 281 644 285 647	269 630 991 273 634 995 277 638 999 280 641 284 645	268 628 988 272 632 992 276 635 995 279 639 999 283 643	268 626 984 271 630 988 275 633 992 278 637 995 282 640 999	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	767789 777789
81934 8888	290 653 293 657 297 660 301 664 304 668	289 651 292 654 296 658 299 662 303 665	288 649 291 652 295 656 298 659 302 663	286 646 290 650 294 653 297 657 301 661	285 644 289 647 293 651 296 655 300 858	284 642 999 288 645 292 649 295 652 299 656	812184 88888
85 86 87 89	308 671 311 675 315 679 319 682 322 686	307 669 310 673 314 676 318 680 321 683	306 667 309 670 313 674 316 677 320 681	304 664 308 668 312 671 315 675 319 679	303 662 307 665 311 669 314 673 318 676	302 659 306 663 309 667 313 670 317 674	1567-80 889-88
90 91 92 93 94	326 690 330 693 333 697 337 701 340 704	325 687 328 691 332 694 336 698 339 702	324 685 327 688 331 692 334 695 338 699	322 682 326 686 330 689 333 693 337 697	321 680 325 683 328 687 332 690 336 694	$\begin{array}{rrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrr$	90 91 92 93 93
95 96 97 98 99	344 708 348 711 351 715 355 719 359 722	343 705 347 709 350 712 354 716 357 720	342 703 345 706 349 710 352 713 356 717	340 700 344 704 348 707 351 711 355 715	339 698 343 701 346 705 350 708 354 712	338 695 342 699 345 702 349 706 352 709	95 96 97 98
100	362 726	361 723	360 721	358 718	357 716	356 713	100

.281 - .287

	1	0.01			000			002	•	201		.28	•	005			206			007		
P		.281	200		.282	200	0	.283	200	-0	.284	200		.285 100	200	0	.286	200	0	.287	200	
P 0 1 2 3	2 6 9	355 358 362 365	710 714 718 721	2 6 9	353 357 360 364	708 711 715 719	2 6 9	352 356 359 363	705 709 713 716	2 6 9	351 354 358 361	703 706 710 714	2 6 9	350 353 357 360	700 704 708 711	2 6 9	348 352 355 359	698 702 705 709	2 6 9	347 351 354 358	696 699 703 706	0 1 2 3
4 5 6	13 17 20	369 372 376 380	725 728 732 735	13 16 20 24	368 371 375 378	722 726 729 733	13 16 20 23	366 370 373 377	720 723 727 730	13 16 20 23	365 368 372 376	717 721 724 728	13 16 20 23	364 367 371 374	715 718 722 725	13 16 20 23	362 366 369 373	712 716 719 723	13 16 20 23	361 365 368 372	710 713 717 720	4 567
7 8 9 10	24 27 31 34	383 387 390	739 742 746	27 31 34	382 385 389	736 740 743	27 31 34	380 384 387	734 737 741	27 30 34	379 383 386	731 735 738	27 30 34	378 381 385	729 732 736	27 30 34	376 380 383	726 730 733	27 30 34	375 379 382	723 727 730	8 9 10
$11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$	38 41 45 49	394 397 401 404	750 753 757 760	38 41 45 48	392 396 399 403	747 750 754 758	38 41 45 48	391 394 398 402	744 748 751 755	37 41 45 48	390 393 397 400	742 745 749 752	37 41 44 48	388 392 395 399	739 743 746 750	37 41 44 48	387 390 394 397	737 740 744 747	37 41 44 48	386 389 392 396	734 737 741 744	$ \begin{array}{c} 11\\ 12\\ 13\\ 14 \end{array} $
15 16 17 18 19	52 56 59 63 66	408 412 415 419 422	764 767 771 775 778	52 55 59 63 66	407 410 414 417 421	761 765 768 772 775	52 55 59 62 66	405 409 412 416 419	758 762 766 769 773	52 55 59 62 66	404 407 411 414 418	756 759 763 766 770	51 55 58 62 65	402 406 409 413 416	753 757 760 764 767	51 55 58 62 65	401 404 408 411 415	751 754 757 761 764	51 55 58 61 65	399 403 406 410 413	748 751 755 758 762	15 16 17 18 19
$20 \\ 21 \\ 22 \\ 23$	70 73 77 81	426 429 433 436	782 785 789 792	70 73 77 80	424 428 431 435	779 782 786 790	69 73 76 80	423 426 430 433	776 780 783 787	69 73 76 80	421 425 428 432	773 777 780 784	69 72 76 79	420 423 427 430	771 774 778 781	69 72 76 79	418 422 425 429	768 771 775 778	68 72 75 79	417 420 424 427	765 769 772 776	20 21 22 23
24 25 26 27 28	84 88 91 95	440 444 447 451	796 799 803 807	84 87 91 94	436 442 446 449	793 797 800 804	84 87 91 94 98	437 440 444 447 451	790 794 797 801 804	83 87 90 94 97	435 439 442 446 449	787 791 795 798 802	83 86 90 93 97	434 437 441 444 448	785 788 792 795 799	83 86 90 93 97	432 436 439 443 446	782 785 789 792 796	82 86 89 93 96	431 434 438 441 445	779 783 786 790 793	24 25 227 228
28 29 30 31 32	98 102 105 109	454 458 461 465	810 814 817 821	98 102 105 109 112	453 456 460 463 467	807 811 814 818 821	101 105 108 112	455 458 462 465	808 811 815 819	101 104 108 111	453 456 460 464	805 809 812 816	101 104 108 111	451 455 458 462	802 806 809 813	100 104 107 111	450 453 457 460	799 803 806 810	100 103 107 110	448 452 455 459	797 800 804 807	29 30 31 32
$ 33 \\ 34 \\ 35 $	113 116 120	468 472 476 479	824 828 831 835	116 119 123	470 474 477	825 829 832	115 119 122	469 472 476	822 826 829	115 116 122	467 471 474	819 823 826	115 118 122	465 469 472	816 820 823	114 118 121	464 467 471	813 817 820	114 117 121	462 466 469	811 814 818	33 34 35
36 37 38 39	127 130 134 138	483 486 490 493	839 842 846 849	$133 \\ 137$	481 485 488 492	836 839 843 846	126 129 133 137	479 483 486 490	833 836 840 843	136	478 481 485 488	830 833 837 840	125 129 132 136	476 479 483 486	827 830 834 837	125 128 132 135	474 478 481 485	824 827 831 834	124 128 131 135	473 476 480 483	821 825 828 832	36 37 38 39
$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44$	141 145 148 152 155	497 501 504 508 511	853 856 860 863 867	$141 \\ 144 \\ 148 \\ 151 \\ 155$	495 499 502 506 509	850 853 857 860 864	140 144 147 151 154	493 497 500 504 508	847 850 854 857 861	140 143 147 150 154	492 495 499 502 506	844 847 851 854 858	139 143 146 150 153	490 493 497 501 504	841 844 848 851 855	139 142 146 149 153	488 492 495 499 502	838 841 845 848 852	138 142 145 149 152	487 490 494 497 500	835 838 842 845 849	40 41 42 43 44
45 46 47 48 49	159 162 166 170 173	515 518 522 525 529	871 874 878 881 885	158 162 165 169 172	513 516 520 524 527	868 871 875 878 882	158 161 165 168 172	511 515 518 522 525	864 868 872 875 875	157 161 164 168 171	509 513 516 520 523	861 865 868 872 876	157 160 164 167 171	508 511 515 518 522	858 862 865 869 872	156 160 163 167 170	506 509 513 516 520	855 859 862 866 868	156 159 163 166 169	504 507 511 514 518	852 856 859 863 863	45 46 47 48 49
50 51 52 53	177 180 184 187	533 536 540 543	888 892 896 899	176 180 183 187	531 534 538 541	885 889 892 896	175 179 182 186	529 532 536 539	882 886 889 893	175 176 182 185	527 530 534 537	879 883 886 890	174 178 181 185	525 529 532 536	876 879 883 886	174 177 181 184	523 527 530 534	873 876 880 883	173 176 180 183	521 525 528 532	870 873 877 880	$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53$
54 55 56 57	191 194 198 202	547 550 554 557	903 906 910 913	190 194 197 201	545 548 552 555	899 903 907 910	190 193 197 200	543 546 550 554	896 900 903 907	189 192 196 199	541 545 548 552	893 897 900 904	186 192 195 199	539 543 546 550	890 893 897 901	188 191 195 198	537 541 544 548	887 890 894 897 901	187 190 194 197	535 539 542 546 549	884 887 891 894 898	54 55 56 57
58 59 60 61	205 209 212 216	561 565 568 572	917 920 924 928	204 208 211 215	559 563 566 570	914 917 921 924	204 207 211 214	557 561 564 568	910 914 917 921	203 206 210 214	555 559 562 566 569	907 911 914 918 921	202 206 209 213 216	553 557 560 564 567	904 908 911 915 918	202 205 209 212	551 555 558 562 565	904 904 911 915	201 204 208 211 215	553 556 560 563	901 905	58 59 60 61
62 63 64 65	219 223 226 230			219 222 226 229	573 577 580 584	938	216 221 225 228	571 575 578 582	925 926 932 935	217 221 224 228	573 576 580	925 928 932	220 223 227	571 574 578	922 925 929	216 219 223 226	569 572 576	918 922 925	218 222 225	567 570 574	915 919 922	62 63 64 65
66 67 68 69	234 237 241 244		949 952 956	233 236 240 243	587 591 594 598	963	232 235 239 243	585 589 592 596	939 942 946 949	231 235 238 242	590 594	942 946	230 234 237 241	581 585 588 592	943	230 233 237 240	679 583 586 590	929 932 936 939	229 232 236 239	577 561 584 588	929 933 936	66 67 68 69
70 71 72 73 74	248 251 255 259 262		963 967 970	247 251 254 258 261	602 605 609 612 616	960 963 967	246 250 253 257 260	599 603 607 610 614	963	245 249 252 256 259	601 604 608	953 956 960	244 248 251 255 258	599 602 606 609	946 950 953 957 960	244 247 250 254 257	593 597 600 604 607	943 946 950 953 957	243 246 250 253 257	591 595 598 602 605	943 946 950	70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	266 269 273 276 280	625 629 632	981 984 988	265 268 272 275 275	623 626 630	977 981 985	264 267 271 274 278	617 621 624 628 631	974 978 981	263 266 270 273 277	618 622 625	974 978	262 265 269 272 276	613 616 620 623 627	967 971	261 264 268 271 275	611 614 618 621 625	960 964 967 971 974	260 264 267 271 271	609 612 615 619 622	960 964 967	75 76 77 78 79
80 81 82 83	283 287 291 294	639 643 646 650	995 999	282 286 290 293	$\begin{array}{c} 637 \\ 641 \\ 644 \\ 648 \end{array}$	992 995 999	281 285 288 292	635 638 642 645	988 992 995	280 284 287 291	633 636 640 643	985 988 992 995	279 283 286 290	630 634 637 641	981 985 968 992	278 282 285 289	628 632 635 639	978 981 985 988	278 281 284 288	626 629 633 636	974 978 981 985	80 81 82 83
84 85 86 87	298 301 305 308	657 661 664		297 300 304 307	655 658 662		296 299 303 306	652 656 660		295 298 302 305	650 654 657		293 297 300 304	648 651 655		292 296 299 303	649 653		291 295 298 302	647 650	992 995 999	84 85 86 87
88 89 90 91	312 315 319 323	671 675 678		321	669 672 676		310 313 317 320	667 670 674		309 312 316 319	664 668 671		308 311 315 318	662 665 669		306 310 313 317	656 660 663 667		305 309 312 316	664		89 90 91
92 93 94 95	326 330 333 333	682 686 689		325 329 332 336	680 683 687		324 327 331 334			323 326 330 333	675 678 682		322 325 329 332	672 676 679		320 324 327 331			319 323 326 330	668 671 675 678		92 93 94 95
96 97 98 99	340 344 347 351	696 700 703	5) }	339 343	694 697 701		338 341 345 349	691 695 698		337 340	689 692 696		386 339 343 346	686 690 693		334 338 341 345	684 688 691		333 337 340 344	682 685 689		96 97 98 99
100	355	710)	353	708	3	352	705		351	703		350	700		348	698		347	696		100

.288 - .293

			_						- 60	•=							000		
P		.288	200		.289	200		.290	200		.291	200	0	.292	200	0	.293	200	P
р — — — — — — — — — — — — — — — — — — —	0	100 346	693	0	100 345	691		344	688		342	686		341	684		340	681	0
1 2 3 4	2 6 9 13	349 353 356 360	697 700 704 707	2 6 9 13	348 352 355 359	694 698 701 705	2 6 9 13	347 350 354 357	692 695 699 702	2 6 9 13	346 349 353 356	690 693 696 700	2 6 9 12	345 348 352 355	687 691 694 697	$2 \\ 6 \\ 9 \\ 12$	344 347 350 354	685 688 692 695	1 22 3 1
56789	18 20 23 27 30	363 367 370 374 377	711 714 718 721 724	16 20 23 26 30	362 366 369 372 376	708 712 715 718 722	16 19 23 26 30	361 364 368 371 375	708 709 713 716 719	16 19 23 26 30	360 363 366 370 373	703 707 710 714 717	16 19 23 26 30	358 362 365 369 372	701 704 708 711 715	16 19 23 26 30	357 361 364 367 371	698 702 705 709 712	56789
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13$	33 37 40 44	381 384 388 391	728 731 735 738	33 37 40 44	379 383 386 390	725 729 732 736 739	33 37 40 44 47	378 382 385 388	723 726 730 733 737	33 37 40 43 47	377 380 384 387 391	720 724 727 731 734	33 36 40 43 47	375 379 382 386 389	718 721 725 728 732	33 36 40 43 47	374 378 381 384 388	716 719 722 726 729	10 11 12 13
14 15 16 17 18	47 51 54 58 61	395 398 402 405 408	742 745 749 752 756	47 51 54 58 61	393 397 400 404 407	743 746 750 753	51 54 57 61	392 395 399 402 406 409	740 744 747 750 754	50 54 57 61 84	394 397 401 404 408	738 741 744 748 751	50 54 57 60 64	393 396 399 403 406	735 739 742 745 749	50 53 57 60 64	391 395 398 402 405	733 736 739 743 746	14 15 16 17 18 19
19 20 21 22 23	65 68 72 75 79	412 415 419 422 426	759 763 766 770 773	65 68 71 75 78	411 414 417 421 424	757 760 763 767 770	64 68 71 75 78	413 416 419 423	757 761 764 768	68 71 74 78	411 415 418 421	755 758 762 765	67 71 74 78	410 413 417 420	752 756 759 762	67 70 74 77	408 412 415 419 422	750 753 756 760 763	$20 \\ 21 \\ 22 \\ 23$
24 25 26 27 28	82 86 89 93 96	429 433 436 440 443	777 780 783 787 790	82 85 92 96	428 431 435 438 442	774 777 781 784 788	82 85 88 92 95	428 430 433 437 440	771 775 778 782 785	81 85 88 92 95	425 428 432 435 439	769 772 775 779 782	81 84 88 91 95	423 427 430 434 437	766 769 773 776 780	91 94	425 429 432 436	767 770 774 777	2 200720
29 30 31 32 33	99 103 106 110 113	447 450 454 457 481	794 797 801 804 808	99 103 106 109 113	445 449 452 456 459	791 795 798 802 805	99 102 106 109 113	444 451 454 457	788 792 795 799 802 806	98 102 105 109 112	442 448 449 452 458 458	786 789 793 796 799 803	98 102 105 108 112 115	441 444 447 451 454 458	783 786 790 793 797 800	98 101 105 108 111 115	439 442 446 449 453 456	780 784 787 791 794 797	29 30 31 32 33 34
34 35 36 37 38	117 120 124 127 131	484 488 471 474 478 481	811 815 818 822 825 825	116 120 123 127 130	462 466 469 473 476 480	808 812 815 819 822 826	118 119 123 126 130	461 464 468 471 475 478	809 813 816 819 823	116 119 122 126 129 133	463 466 470 473 476	803 806 810 813 817 820	119 122 126 129 132	461 465 468 471 475	804 807 810 814 817	118 122 125 128 132	460 463 466 470 473	801 804 808 811 814	**************************************
39 40 41 42 43	134 138 141 145 148	481 485 488 492 495 495	829 832 836 839 843 843	134 137 141 144 148	480 483 487 490 494 497	828 829 833 836 840 843	133 137 140 144 147 150	478 482 485 488 492 495	828 826 830 833 837 840	138 140 143 147 150	478 480 483 487 490 494	824 827 830 834 837	138 139 143 146 149	478 482 485 489 492	817 821 824 828 831 834	135 139 142 146 149	477 480 483 487 490	818 821 825 828 832	89 40 41 42 43 44
44 45 46 47 48 49	152 155 158 162 165 169	499 502 506 509 513 516	848 849 853 858 860 863	151 154 158 161 165 168	501 504 507 511 514	847 850 853 857 860	154 157 161 164 168	499 502 506 509 513	844 847 851 854 857	153 157 160 164 167	497 500 504 507 511	841 844 848 851 854	153 156 160 163 167	495 499 502 506 509	838 841 845 848 852	152 158 159 163 168	494 497 501 504 507	835 838 842 845 849	$45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49$
50 51 52 53 54	172 176 179 183 186	520 523 527 530 533	867 870 874 877 881	172 175 179 182 186	518 521 525 528 532	864 867 871 874 878	171 175 178 182 185	516 519 523 526 530	861 864 868 871 875	171 174 177 181 184	514 518 521 525 528	858 861 865 868 872	170 173 177 180 184	512 516 519 523 526	855 858 862 865 869	169 173 176 180 183	511 514 518 521 524	852 855 859 862 866	50 51 52 53 54
55 56 57 58 59	190 193 197 200 204	537 540 544 547 551	884 888 891 895 898	189 193 196 199 203	535 539 542 545 549	881 885 888 892 895	188 192 195 199 202	533 537 540 544 547	878 882 885 888 888 892	188 191 195 198 202	531 535 538 542 545	875 879 882 885 885 889	187 191 194 197 201	530 533 538 540 543	872 875 879 882 886	187 190 193 197 200	528 531 535 538 541	869 873 876 879 883	556 557 559
60 61 62 63 64	207 211 214 218 221	554 558 561 565 568	902 905 908 912 915	208 210 213 217 220	552 556 559 563 568	898 902 905 909 912	208 209 213 216 219	550 554 557 561 564	895 899 902 906 909	205 208 212 215 219	549 552 555 559 562	892 896 899 903 906	204 208 211 215 218	547 550 554 557 580	889 893 896 899 903	204 207 210 214 217	545 548 552 555 559	886 890 893 896 900	$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \end{array} $
65 66 67 68 69	224 228 231 235 238	572 575 579 582 586	919 922 926 929 933	224 227 231 234 238		916 919 923 926 930	223 226 230 233 237		913 916 919 923 926	222 226 229 232 236		909 913 916 920 923	221 225 228 232 235		908 910 913 917 920	221 224 227 231 234		903 907 910 913 917	65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	242 245 249 252 256	589 593 596 599 603	936 940 943 947 950	241 244 248 251 255	587 590 594 597 601	933 936 940 943 947	240 244 247 251 254	585 588 592 595 599	930 933 937 940 944	239 243 246 250 253	583 586 590 593 597	927 930 933 937 940	239 242 245 249 252	581 584 588 591 595	923 927 930 934 937	238 241 245 248 251	579 582 586 589 593	920 924 927 931 934	70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	259 263 268 270 273	606 610 613 617 620	954 957 961 964 968	258 262 265 269 272	604 608 611 615 618	950 954 957 961 964	257 261 264 268 271	602 606 609 613 616	947 950 954 957	257 260 263 267 270	600 604 607 610 614	944 947 951 954 958	256 259 262 266 269	598 602 605 608 612	941 944 947 951 954	255 258 262 265 268	596 599 603 606	937 941 944 948 951	75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	277 280 283 287 290	631 634	971 974 978 981 985	276 279 283 286 289	622 625 629 632 635	968 971 975 978 981	275 278 282 285 285	619 623 626 630 633	971 975	274 277 281 284 287	617 621 624 628 631	961 964 968 971 975	273 276 280 283 288	622 626	958 961 965 968 971	272 275 279 282 285	617 620 623	954 958 961 965 968	80 81 82 83 84
85 86 87 88 89	294 297 301 304 308	645 648 652	988 992 995 999	293 296 300 303 307	639 642 646 649 653	995	292 295 299 302 306	637 640 644 647 651	985 988 992	291 294 298 301 305	641 645		290 293 297 300 304	636 639 643		289 292 296 299 303	634 637 640	975 978 982	8567 867 89
90 91 92 93 94	311 315 318 322 325	865 669		310 314 317 321 324			309 313 316 319 323	661 664		308 311 315 318 322	655 659 662	999	307 310 314 317 321	656 660	995 999	306 309 313 316 320	651 654 657	989 992 995 999	90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	329 332 336 339 343	679 683 686		327 331 334 338 341	684		326 330 333 337 340	675 678 682		325 329 332 336 336	672 676 679		324 328 331 334 338	670 673 677		323 326 330 333 337	668 671 675		95 96 97 98 99
100	346	693		345	891		344	688	1	342			341	684		340	681		100

.294 - .300

									• •	434		.30	0						1			
		.294	2.0.0		.295	000		.296	000		.297			.298	200		.299			.300		
P 	0	100 339	200 679	0	338	200 677		337	200 674		336	200 672		100 334	670		333	200 668		100 332	200 665	P 0
1934	2 6 9 12	342 346 349 353	682 686 689 693	2 6 9 12	341 345 348 351	680 684 687 690	2 6 9 12	340 343 347 350	678 681 685 688	2 6 9 12	339 342 346 349	676 679 682 686	$2 \\ 6 \\ 9 \\ 12$	338 341 344 348	673 677 680 683	$2 \\ 6 \\ 9 \\ 12$	337 340 343 347	671 674 678 681	2 5 9 12	336 339 342 345	669 672 676 679	1931
56789	16 19 23 26 29	356 359 363 366 370	696 699 703 706 710	16 19 23 26 29	355 358 362 365 368	694 697 701 704 707	16 19 22 26 29	354 357 360 364 367	691 695 698 702 705	16 19 22 26 29	352 356 359 362 366	689 692 696 699 703	16 19 22 26 29	351 355 358 361 365	687 690 693 697 700	16 19 22 26 29	350 353 357 360 363	684 688 691 694 698	16 19 22 25 29	349 352 356 359 362	682 685 689 692 696	10-61-20
10 11 12 13 14 1	33 36 40 43 46	373 376 380 383 387	713 716 720 723 727	33 36 39 43 46	372 375 378 382 385	711 714 717 721 724	33 36 39 43 46	370 374 377 381 384	708 712 715 718 722	32 36 39 43 46	369 373 376 379 383	706 709 713 716 719	$32 \\ 36 \\ 39 \\ 42 \\ 46$	368 371 375 378 381	704 707 710 714 717	32 36 39 42 46	367 370 373 377 380	701 705 708 711 715	32 36 39 42 45	365 369 372 376 379	699 702 705 709 712	$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \\ 14$
15 16 17 18 19	50 53 57 60 63	390 393 397 400 404	730 733 737 740 744	50 53 56 60 63	389 392 395 399 402	728 731 734 738 741	49 53 56 60 63	387 391 394 397 401	725 729 732 735 739	49 53 56 59 63	386 389 393 396 399	723 726 729 733 736	49 53 56 59 63	385 388 391 395 398	720 724 727 730 734	49 52 56 59 62	383 387 390 393 397	718 721 725 728 731	49 52 56 59 62	382 385 389 392 396	716 719 722 725 729	15 16 17 18
20 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 2	67 70 74 77 80	407 410 414 417 421	747 751 754 757 761	67 70 73 77 80	406 409 412 416 419	745 748 751 755 758	66 70 73 77 80	404 408 411 414 418	742 745 749 752 756	66 70 73 76 80	403 406 410 413 416	740 743 746 750 753	66 69 73 76 79	402 405 408 412 415	737 740 744 747 750	66 69 72 76 79	400 404 407 410 414	735 738 741 745 748	65 69 72 76 79	399 402 405 409 412	732 736 739 742 745	019334 99994
2012120	84 87 91 94 97	424 427 431 434 438	764 768 771 774 778	84 87 90 94 97	423 426 429 433 436	762 765 768 772 775	83 87 90 93 97	421 424 428 431 435	759 762 766 769 772	83 86 90 93 96	420 423 426 430 433	756 760 763 766 770	83 86 89 93 96	418 422 425 426 432	754 757 761 764 767	82 86 89 92 96	417 420 424 427 430	751 755 758 761 765	82 85 89 92 96	$416 \\ 419 \\ 422 \\ 425 \\ 429$	749 752 756 759 762	1961-89 9191919191
30 31 32 33 33	101 104 108 111	441 444 448 451 455	781 785 788 791 795	100 104 107 111 114	439 443 446 450 453	778 782 785 789 792	100 104 107 110 114	438 441 445 448 452	776 779 783 786 789	100 103 107 110 113	437 440 443 447 450	773 777 780 783 787	99 103 106 110 113	435 438 442 445 448	771 774 777 781 784	99 103 106 109 113	434 437 440 444 447	768 771 775 778 781	99 102 105 109 112	432 436 439 442 445	765 769 772 776 776 779	30 31 32 33 34
336739	118 121 125 128'	458 461 465 468 472	798 802 805 808 812	117 121 124 128 131	456 460 463 467 470	795 799 802 806 809	117 120 124 127 131	455 458 462 465 468	793 796 799 803 806	117 120 123 127 130	453 457 460 463 467	790 793 797 800 804	116 120 123 126 130	452 455 459 462 465	787 791 794 797 801	116 119 123 126 129	450 454 457 460 464	785 788 791 795 798	116 119 122 125 129	449 452 456 459 462	782 785 789 792 796	356335 367389
10 11 12 13 14 13 14		475 478 482 485 485 489	815 819 822 825 829	134 138 141 145 148	473 477 480 484 487	812 816 819 823 826	$134 \\ 137 \\ 141 \\ 144 \\ 147$	472 475 479 482 485	810 813 816 820 823	133 137 140 144 147	470 474 477 480 484	807 810 814 817 820	133 136 140 143 146	469 472 475 479 482	804 808 811 814 818	133 136 139 143 146	467 470 474 477 480	802 805 808 812 815	132 136 139 142 145	465 469 472 476 479	799 802 805 809 812	$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array} $
45 46 47 48 49	152 155 159 162 165	492 495 499 502 506	832 836 839 842 846	151 155 158 162 165	490 494 497 500 504	829 833 836 839 843	$151 \\ 154 \\ 158 \\ 161 \\ 164$	489 492 495 499 502	827 830 833 837 840	150 154 157 160 164	487 490 494 497 501	824 827 830 834 837	150 153 157 160 163	485 489 492 495 499	821 824 828 831 834	149 153 156 159 163	484 487 490 494 497	818 822 825 828 832	149 152 156 159 162	482 485 489 492 496	816 819 822 825 829	15 16 17 18 19
50 51 52 53 54	169 172 176 179 182	509 512 516 519 523	849 853 856 859 863	168 172 175 178 182	507 511 514 517 521	846 850 853 856 860	168 171 174 178 181	506 509 512 516 519	843 847 850 854 857	167 171 174 177 181	504 507 511 514 517	841 844 847 851 854	167 170 173 177 180	502 506 509 512 516	838 841 844 848 851	166 169 173 176 179	500 504 507 511 514	835 838 842 845 848	165 169 172 176 179	499 502 505 509 512	832 836 839 842 845	50 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5 1 5
55 56 57 59	186 189 193 196 199	526 529 533 536 540	866 870 873 876 880	185 189 192 195 199	524 528 531 534 538	863 867 870 873 873	185 188 191 195 198	522 526 529 533 536	860 864 867 870 874	184 187 191 194 197	521 524 527 531 534	857 861 864 868 871	183 187 190 193 197	519 522 526 529 532	855 858 861 865 868	183 186 189 193 196	517 521 524 527 531	852 855 858 862 865	182 185 189 192 196	516 519 522 525 529	849 852 856 859 862	55 56 57 59 59
60 61 62 63 64	203 206 210 213 216	543 546 550 553 557	883 887 890 893 893	202 206 209 212 216	541 545 548 551 555	880 884 887 890 894	202 205 208 212	539 543 546 549 553	877 881 884 887 891	201 204 208 211	538 541 544 548 551	874 878 881 884 888	200 204 207 210 214	536 539 542 546	871 875 878 881 885	199 203 206 210 213	534 537 541 544	868 872 875 878 882	199 202 205 209 212	532 536 539 542 545	865 869 872 876 876	60 61 62 63 64
65 66 67 69	220 223 227 230 233	560 563 567 570 574	900 904 907 910 914	219 223 226 229 233	558 562 565 568 572	897 900 904 907 911	218 222 225 229 232	556 560 563 566 570	894 897 901 904 908	218 221 224 228 231	554 558 561 564 568	891 894 898 901 905	217 220 224 227 230	553 556 559 563 566	888 891 895 898 902	216 220 223 226 230	551 554 557 561 564	885 888 892 895 895	216 219 222 225 229	549 552 556 559 562	882 885 889 892 896	65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	237 240 244 247 250	577 580 584 587 591	917 921 924 927 931	236 239 243 246 250	575 578 582 585 589	914 917 921 924 928	235 239 242 245 249	573 577 580 583 587	911 914 918 921 924	235 238 241 245 248	571 575 578 581 585	908 911 915 918 921	234 237 240 244 247	569 573 576 579 583	905 908 912 915 918	233 236 240 243 246	567 571 574 577 581	902 905 909 912 915	232 236 239 242 245	565 569 572 576 576	899 902 905 909 912	70 71 72 73 74
756 767 778 79	254 257 261 264 268	594 597 601 604 608	934 938 941 944 948	253 256 260 263 267	592 595 599 602 606	931 934 938 941 945	252 256 259 262 266	590 593 597 600 604	928 931 935 938 941	251 255 258 261 265	588 591 595 598 602	925 928 931 935 938	251 254 257 261 264	586 589 593 596 599	922 925 928 932 935	250 253 256 260 263	584 587 591 594 597	919 922 925 929 932	249 252 256 259 262	582 585 589 592 596	916 919 922 925 929	75 76 77 78 79
81231	271 274 278 281 285	$611 \\ 614 \\ 618 \\ 621 \\ 625$	951 955 958 961 965	270 273 277 280 284	609 612 616 619 623	948 951 955 958 962	269 272 276 279 283	607 610 614 617 620	945 948 952 955 958	268 272 275 278 282		942 945 948 952	267 271 274 277 281	603 606 610 613 616	938 942 945 948 952	266 270 273 276 280	601 604 608 611 614	935 939 942 945 949	265 269 272 276 279	599 602 605 609 612	932 936 939 942 945	80 81 82 83 84
888889	288 291 295 298 302	628 631 635 638 642	968 972 975 978 982	287 290 294 297 301	626 629 633 636 639	965 968 972 975 978	286 289 293 296 299	624 627 631 634 637	962 965 968 972 975	285 288 292 295 295	625 628 632	965 969	284 287 291 294 297	620 623 626 630 633	955 959 962 965 969	283 286 290 293 296	$618 \\ 621 \\ 624 \\ 628 \\ 631$	952 955 959 962 965	282 285 289 292 296	616 619 622 625 629	949 952 956 959 962	856 867 889
90 91 92 93 94	305 308 312 315 319	645 648 652 655 659	985 989 992 995 999	304 307 311 314 317	643 646 650 653 656	982 985 989 992 995	303 306 310 313 316	$\begin{array}{c} 641 \\ 644 \\ 647 \\ 651 \\ 654 \end{array}$	979 982 985 989 992	302 305 309 312 315	639 642 645 649	975 979 982	301 304 308 311 314	$636 \\ 640 \\ 643 \\ 646 \\ 650$	972 975 979 982 985	300 303 307 310 313	$\begin{array}{c} 634 \\ 638 \\ 641 \\ 644 \\ 648 \end{array}$		299 302 305 309 312	$\begin{array}{c} 632 \\ 636 \\ 639 \\ 642 \\ 645 \end{array}$	965 969 972 976 979	90 91 92 93 94
95 96 97 98	322 325 329 332 336	662 665 669 672 676		321 324 328 331 334	660 663 667 670 673	999	320 323 327 330 333	658 661 664 668 671	995 999	319 322 325 329 332	655 659 662 665	992 995	318 321 324 328 331	653 657 660 663 667	989 992 995 999	317 320 323 327 330	651 654 658 661 664	985 989 992 995 995	316 319 322 325 329	649 652 656 659 662	982 985 989 992 996	95 96 97 98 99
100		679			677			674			672			670		333			1	665		100

.301 - .305

	1										3	03									
P	0	.3		300	0		02 200	200	0		03 200	200	0	.3		200			05	0.0.0	
P 0	-	331	663	996		330	661	992		329	659	989		328	200 657	986	0	327	200 655	982	0
1234	2 5 9 12	334 338 341 344	667 670 673 677	999	2 5 9 12	333 337 340 343	664 668 671 674	996 999	2 5 9 12	332 335 339 342	$\begin{array}{c} 662 \\ 666 \\ 669 \\ 672 \end{array}$	992 996 999	2 5 9 12	331 334 338 341	660 663 667 670	989 992 996 999	2 5 9 12	330 333 337 340	$\begin{array}{c} 658 \\ 661 \\ 664 \\ 668 \end{array}$	986 989 992 996	- 9100 -
56789	15 19 22 25 29	348 351 354 358 361	680 683 687 690 693		15 19 22 25 29	347 350 353 356 360	678 681 684 688 691		15 19 22 25 29	345 349 352 355 359	675 679 682 685 689		15 19 22 25 28	344 348 351 354 357	673 676 680 683 686		15 19 22 25 28	343 346 350 353 356	671 674 678 681 684	999	56789
10 11 12 13 14	32 35 39 42 45	364 368 371 374 378	697 700 703 706 710		32 35 39 42 45	363 366 370 373 376	894 698 701 704 707		32 35 38 42 45	362 365 368 372 375	692 695 699 702 705		32 35 38 42 45	361 364 367 371 374	690 693 696 700 703		32 35 38 41 45	360 363 366 369 373	687 691 694 697 700		$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$
15 16 17 18	49 52 55 59 62	381 384 388 391 394	$713 \\ 716 \\ 720 \\ 723 \\ 726$		49 52 55 58 62	380 383 386 390 393	711 714 717 721 724		48 52 55 58 62	378 382 385 388 392	708 712 715 718 722		48 51 55 58 61	377 380 384 387 390	706 709 713 716 719		48 51 55 58 61	376 379 382 386 389	704 707 710 714 717		$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19 \\ 19$
20 22 22 23 24 24	65 69 72 75 79	398 401 404 407 411	730 733 736 740 743		65 68 72 75 78	396 400 403 406 409	727 731 734 737 741		65 68 71 75 78	395 398 401 405 408	725 728 732 735 738		65 68 71 75 78	394 397 400 403 407	723 726 729 732 736		64 68 71 74 78	392 396 399 402 405	720 723 727 730 733		20 222 222 223 223 224
2567 2222 29 29	82 85 89 92 95	414 417 421 424 427	746 750 753 756 760		82 85 88 92 95	$\begin{array}{r} 413 \\ 416 \\ 419 \\ 423 \\ 420 \end{array}$	744 747 751 754 757		81 85 88 91 95	411 415 418 421 425	741 745 748 751 755		81 84 88 91 94	410 413 417 420 423	739 742 746 749 752		81 84 87 91 94	409 412 415 419 422	737 740 743 746 750		26789
30 31 32 33 34	99 102 105 108 112	431 434 437 441 444	763 766 770 773 776		98 101 105 108 111	429 433 436 439 443	760 764 767 770 774		98 101 104 108 111	428 431 434 438 441	758 761 765 768 771		98 101 104 107 111	426 430 433 436 440	755 759 762 765 769		97 101 104 107 110	425 428 432 435 438	753 756 760 763 766		30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	115 118 122 125 128	447 451 454 457 461	780 783 786 790 793		$ \begin{array}{r} 115 \\ 118 \\ 121 \\ 125 \\ 128 \\ \end{array} $	446 449 452 456 459	777 780 784 787 790		$114 \\ 118 \\ 121 \\ 124 \\ 128$	444 448 451 454 458	774 778 781 784 788		$114 \\ 117 \\ 121 \\ 124 \\ 127$	443 446 450 453 456	772 775 778 782 765		114 117 120 123 127	441 445 448 451 455	769 773 776 779 782		35 36 37 38 39
$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44$	132 135 138 142 145	464 467 471 474 477	796 800 803 806 809		131 135 138 141 145	462 466 469 472 476	794 797 800 803 807		131 134 137 141 144	461 464 467 471 474	791 794 798 801 804		130 134 137 140 144	459 463 466 469 473	788 792 795 798 801		130 133 137 140 143	458 461 464 468 471	786 789 792 796 799		40 41 12 43 44
45 46 47 48 49	148 152 155 158 162	481 484 487 491 494	813 816 819 823 826		148 151 154 158 161	479 482 486 489 492	810 813 817 820 823		147 151 154 157 161	477 481 484 487 491	807 811 814 817 821		147 150 153 157 160	476 479 482 486 489	805 808 811 815 818		146 150 153 156 160	474 478 481 484 487	802 805 809 812 815		$ \begin{array}{r} 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ \end{array} $
50 51 52 53 54	165 168 172 175 178	497 501 504 507 510	829 833 836 839 843		164 168 171 174 178	496 499 502 505 509	827 830 833 837 840		164 167 170 174 177	494 497 500 504 507	824 827 831 834 837		163 167 170 173 176	492 496 499 502 505	821 825 828 831 834		163 166 169 173 176	491 494 497 501 504	819 822 825 828 832		$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$
55 56 57 58 59	182 185 188 192 195	514 517 520 524 527	846 849 853 856 859		181 184 188 191 194	512 515 519 522 525	843 847 850 853 856		180 184 187 190 194	510 514 517 520 524	840 844 847 850 854		180 183 186 190 193	509 512 515 519 522	838 841 844 848 851		179 182 186 189 192	507 510 514 517 520	835 838 841 845 848		55 56 57 59
60 61 62 63 64	198 201 205 208 211	530 534 537 540 544	863 866 869 873 878		198 201 204 207 211	529 532 535 539 542	860 863 866 870 873		197 200 203 207 210	527 530 534 537 540	857 860 864 867 870		196 200 203 206 209	525 528 532 535 538	854 857 861 864 867		196 199 202 205 209	523 527 530 533 537	851 855 858 861 864		60 61 62 63 64
65 66 67 69	215 218 221 225 228	547 550 554 557 560	879 883 886 889 893		214 217 221 224 227	545 549 552 555 558	878 880 883 886 890		213 217 220 223 227	543 547 550 553 557	873 877 880 883 883 887		213 216 219 223 226	542 545 548 551 555	871 874 877 880 884		212 215 219 222 225	540 543 546 550 553	868 871 874 878 881		65 66 67 69
70 71 72 73 74	231 235 238 241 245	564 567 570 574 577	898 899 902 908 909		231 234 237 241 244	562 565 568 572 575	893 896 900 903 906		230 233 236 240 243	560 563 567 570 573	890 893 897 900 903		229 232 238 239 242	558 561 565 568 571	887 890 894 897 900		228 232 235 238 241	556 560 563 568 569	884 887 891 894 897		70 71 723 734
75 76 778 79	248 251 255 258 261	580 584 587 590 594	912 916 919 922 926		247 250 254 257 260	578 582 585 588 588 592	909 913 916 919 923		246 250 253 256 260	576 580 583 586 590	906 910 913 916 920		248 249 252 255 259	575 578 581 584 588	903 907 910 913 917		245 248 251 255 258	573 576 579 582 586	901 904 907 910 914		777789
80 81 82 83 84	265 268 271 275 278	597 600 603 607 610	929 932 936 939 942		264 267 270 274 277	595 598 601 605 608	926 929 933 936 939		263 266 269 273 276	593 596 600 603 606	923 926 930 933 936		$262 \\ 265 \\ 269 \\ 272 \\ 275 \\$	591 594 598 601 604	920 923 926 930 933		$261 \\ 264 \\ 268 \\ 271 \\ 274$	589 592 596 599 602	917 920 923 927 930		8012234 8888 884
856789 889	281 285 288 291 295		946 949 952 956 959		280 284 287 290 294		943 946 949 952 956		279 283 286 289 293	809 613 616 619 623	939 943 946 949 953		278 282 285 288 292	$\begin{array}{c} 607 \\ 611 \\ 614 \\ 617 \\ 621 \end{array}$	936 940 943 946 950		278 281 284 287 291	605 609 612 615 619	933 937 940 943 946		856789
90 91 92 93 94	298 301 304 308 311	$\begin{array}{c} 630 \\ 633 \\ 637 \\ 640 \\ 643 \end{array}$	962 966 969 972 976		297 300 303 307 310	628 631 635 638 641	959 962 966 969 972		296 299 302 306 309	628 629 633 636 639	956 959 963 966 969		295 298 301 305 306	624 627 630 634 637	953 956 959 963 966		294 297 300 304 307	622 625 628 632 635	950 963 956 960 963		90 91 92 93 94
95 96 97 99 99	$314 \\ 318 \\ 321 \\ 324 \\ 328 $	647 650 653 657 660	979 982 986 989 992		313 317 320 323 327	645 648 651 654 656	976 979 982 986 989		$312 \\ 316 \\ 319 \\ 322 \\ 326$	642 646 649 652 656	972 976 979 982 986		$311 \\ 315 \\ 318 \\ 321 \\ 325$	640 644 647 650 653	969 973 976 979 982		310 314 317 320 323	$\begin{array}{c} 638 \\ 641 \\ 645 \\ 648 \\ 651 \end{array}$	966 969 973 976 979		95 96 97 98 99
100	331	663	996		330	661	992		329	659	989		328	657	986		327	655	982		100

.306 - .310

			06			2	07				3			2	09				10		
P	0		200	300	0		200	300	0		200	300	0		200	300	0		200	300	P
0 1 2 3	2 5 9	326 329 332 335	652 656 659 662	979 983 986 989	2 5 9	325 328 331 334	650 654 657 660	976 979 983 986	2 5 9	324 327 330 333	648 651 655 658	973 976 979 983	2 5 9	323 326 329 332	646 649 653 656	970 973 976 979	259	321 325 328 331	644 647 650 654	967 970 973 976	0 1 2 3
4 5	12 15 18	339 342 345	666 669 672	992 996 999	12 15 18	338 341 344	663 667 670	989 992 996	12 15 18	337 340 343	661 664 668	986 989 992	12 15 18	335 339 342	659 662 666	983 986 989	12 15 18	334 338 341	657 660 663	980 983 986	4
6 7 8 9	22 25 28 32	349 352 355 358	675 679 682 685		22 25 28 31	347 351 354 357	673 676 680 683	999	22 25 28 31	346 350 353 356	671 674 677 681	999 999	22 25 28 31	345 348 352 355	669 672 675 678	992 996 999	21 25 28 31	344 347 351 354	667 670 673 676	989 992 996 999	6789 10
10 11 12 13 14	35 38 41 45	362 365 368 371	688 692 695 698		35 38 41 44	360 364 367 370	686 689 693 696		35 38 41 44	359 363 366 369	684 687 690 694		34 38 41 44	358 361 365 368	682 685 688 691		34 38 41 44	357 360 363 367	680 683 686 689	000	$ \begin{array}{c} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \end{array} $
15 16 17 18 19	48 51 54 58 61	375 378 381 384 388	701 705 708 711 715		48 51 54 58 61	373 377 380 383 386	699 702 706 709 712		48 51 54 57 61	372 375 379 382 385	897 700 703 707 710		47 51 54 57 60	371 374 378 381 384	695 698 701 704 708		47 50 54 57 60	370 373 376 380 383	692 696 699 702 705		$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19$
20 21 22 23 24	64 67 71 74 77	391 394 398 401 404	718 721 724 728 731		64 67 71 74 77	390 393 396 400 403	715 719 722 725 729		64 67 70 74 77	388 392 395 398 401	713 716 720 723 726		64 67 70 73 77	387 390 394 397 400	711 714 717 721 724		63 67 70 73 76	386 389 392 396 399	709 712 715 718 721		201 222 223 223 2
25 26 27 28	81 84 87 90 94	407 411 414 417 420	734 737 741 744 747		80 84 87 90 93	406 409 413 416 419	732 735 738 742 745		80 83 87 90 93	405 408 411 414 418	729 733 736 739 742		80 83 86 89 93	403 407 410 413 416	727 730 734 737 740		80 83 86 89 92	402 405 409 412 415	725 728 731 734 738		26789
29 30 31 32 33 34	97 100 103 107 110	424 427 430 434 437	750 754 757 760 764		97 100 103 106 110	422 426 429 432 435	748 751 755 758 761		96 100 103 106 109	421 424 427 431 434	748 749 752 755 759		96 99 102 106 109	420 423 426 429 433	743 746 750 753 756		96 99 102 105 109	418 421 425 428 431	741 744 747 751 754		30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	113 117 120 123 126	440 443 447 450 453	767 770 773 777 780		113 116 119 123 126	439 442 445 448 452	764 768 771 774 777		113 116 119 122 126	437 440 444 447 450	762 765 768 772 775		112 115 119 122 125	436 439 442 445 449	759 763 766 769 772		112 115 118 121 125	434 438 441 444 447	757 760 763 767 770		35 36 37 38 39
$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \end{array} $	130 133 136 139 143	456 460 463 466 469	783 786 790 793 796		129 132 136 139 142	455 458 461 465 468	781 784 787 790 794		129 132 135 138 142	453 457 460 463 466	778 781 785 788 788 791		128 132 135 138 141	452 455 458 462 465	776 779 782 785 789		128 131 134 138 141	450 454 457 460 463	773 776 780 783 786		40 41 42 43 44
44 45 46 47 48 49	148 149 152 158 159	473 476 479 483 486	800 803 806 809 813		145 149 152 155 158	471 474 478 481 484	797 800 803 807 810		145 148 151 155 158	470 473 478 479 483	794 798 801 804 607		145 148 151 154 157	468 471 475 478 481	792 795 798 801 805		144 147 151 154 157	487 470 473 476 480	789 792 796 799 802		45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	162 166 169 172 175	489 492 498 499 502	816 819 822 826 829		162 165 168 172 175	487 491 494 497 500	813 816 820 823 826		161 164 168 171 174	486 489 492 496 499	811 814 817 820 824		161 184 167 170 174	484 488 491 494 497	808 811 814 818 821		160 163 167 170 173	483 486 489 492 496	805 809 812 815 818		$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53$
55 56 57 58	179 182 185 188	505 509 512 515 518	832 835 839 842 845		178 181 185 188 191	504 507 510 514 517	829 833 836 839 843		177 181 184 187	502 505 509 512	827 830 833 837 840		177 180 183 187	501 504 507 510	824 827 831 834		176 180 183 186	499 502 505 509	821 825 828 831 834		54 556 578 58
59 60 61 62 63	192 195 198 201 205	522 525 528 532	849 852 855 858 862		194 198 201 204 207	520 523 527 530 533	846 849 852 856 859		190 194 197 200 203	515 522 525 528	843 846 850 853		190 193 196 200 203	513 517 520 523 526	837 840 844 847 850		189 192 196 199 202	512 515 518 521 525 528	838 841 844 847 850		59 60 61 62 63
64 65 66 67 68	208 211 215 218 221	535 538 541 545 548	865 868 871 875		211 214 217 220	536 540 543 548	862 865 869 872 875		213 216 220	531 535 538 541 544	863 866 869		206 209 212 216 219	530 533 536 539 543	853 856 860 863 866		212 215 218	531 534 538 541	854 857 860 863		64 65 66 67 68
69 70 71 72 73 74	224 228 231 234 237 241	551 554 558 561 584 667	878 881 884 888 891 894		224 227 230 233 237 240	549 553 556 559 562 566	878 882 885 888 888 891		223 226 229 233 236 239	548 551 554 557 561 564	872 875 879 882 885 885 888		222 225 229 232 235 236	546 549 552 556 559 562	869 873 876 879 882 882 886		221 225 228 231 234 238	544 547 551 554 557 560	867 870 873 876 880 883		69 70 71 72 73 74
73 76 77 78 79	244 247 251 254 257	571 574 577 581 584	898 901 904 907 911		243 246 250 253 256	569 572 575 579 582	895 898 901 904 908		242 246 249 252 255	567 570 574 577 580	892 895 898 901 905		242 245 248 251 255	585 568 572 575 578	889 892 895 899 902		241 244 247 250 254	563 567 570 573 576	886 889 892 896 899		75 76 778 79
80 81 82 83 84	260 264 267 270 273	587 590 594 597 600	914 917 920 924 927		259 263 266 269 272	585 568 592 595 596	911 914 917 921 924		259 262 265 268 272	583 587 590 593 596	908 911 914 918 921		258 261 264 267 271	581 585 588 591 594	905 908 912 915 918		257 260 263 267 270	580 583 586 589 592	902 905 909 912 915		80 81 82 83 84
888780	277 280 283 286 290	803 607 610 613 617	930 934 937 940 943		276 279 282 286 289	601 605 608 611 615	927 930 934 937 940		275 278 281 285 288	600 603 606 609 613	924 927 931 934 937		274 277 280 284 287	598 601 604 607 611	921 924 928 931 934		273 276 280 283 266	596 599 602 605 609	918 921 925 928 931		85 86 87 88 89
90 91 92 93 94	293 296 300 303 306	620 623 626 630 833	947 950 953 956 960		292 295 299 302 305	618 621 624 628 631	943 947 950 953 957		291 294 298 301 304	616 619 622 626 629	940 944 947 950 953		290 293 297 300 303	614 617 620 623 627	937 941 944 947 950		289 292 296 299 302	612 615 618 621 625	934 938 941 944 947		90 91 92 93 94
95 96 97 98	309 313 316 319	636 639 643 646	963 966 969 973		308 312 315 318	634 637 641 644	960 963 966 970		307 311 314 317	632 635 638 642	957 960 963 966		306 310 313 316	630 633 636 640	954 957 960 963		305 309 312 315	628 631 634 638	951 954 957 960 963		95 96 97 98
99 100	322 326	649 652	976 979		321 325	647 650	973 976		320 324	645 648	970 973		319 323	643 646	967 970		318 321	641 644			99 100

.311 - .315

		.3	11			.3	12				3			.3	14			.3	15		
P	0		200	300	0		200	300	0		200	300	0		200	300	0		200	300	Р
0 1 2 3 4	2 5 9 12	320 324 327 330 333	642 645 648 652 655	964 967 970 973 976	2 5 9 12	319 323 326 329 332	640 643 646 650 653	960 964 967 970 973	2 5 8 12	318 322 325 328 331	638 641 644 647 651	957 961 964 967 970	2 5 8 12	317 321 324 327 330	636 639 642 645 649	954 958 961 964 967	2 5 8 12	316 320 323 326 329	634 637 640 643 647	951 954 958 961 964	0 1 2 3 4
5678	15 18 21 25 28	337 340 343 346	658 661 664 668	980 983 986 989 992	15 18 21 25 28	335 339 342 345 348	656 659 662 666 669	976 980 983 986 989	15 18 21 24 28	334 338 341 344 347	654 657 660 663 667	973 977 980 983 986	15 18 21 24 28	333 336 340 343 346	652 655 658 661 665	970 973 977 980 983	15 18 21 24 27	332 335 339 342 345	650 653 656 659 662	967 970 974 977 980	56789
9 10 11 12 13	31 34 37 41	349 353 356 359 362	671 674 677 681 684	996 999	31 34 37 41	351 355 358 361	672 675 678 682	992 996 999	31 34 37 40	350 354 357 360	670 673 676 679	989 993 996 999	31 34 37 40	349 352 356 359	668 671 674 677	986 989 993 996	31 34 37 40	348 351 354 358	666 669 672 675	983 986 989 993	$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13$
14 15 16 17 18	44 47 50 54 57	365 369 372 375 378	687 690 693 697 700		44 47 50 53 57	364 367 371 374 377	685 691 694 698		44 47 50 53 56	363 366 370 373 376	683 686 689 692 695		43 47 50 53 56	362 365 368 372 375	680 684 687 690 693	999	43 47 50 53 58	361 364 367 370 374	678 681 685 688 691	996 999	14 15 16 17 18
19 20 21 22 23	60 63 66 70 73	382 385 388 391 394	703 706 710 713 716		60 63 66 69 73	380 384 387 390 393	701 704 707 710 714		60 63 66 69 72	379 382 385 389 392	699 702 705 708 711		59 63 66 69 72	378 381 384 387 391	696 700 703 706 709		59 66 69 72	377 380 383 386 389	694 697 701 704 707		19 20 21 22 23
24 29678 2978	76 79 82 86 89	398 401 404 407 410	719 722 726 729 732		76 79 82 85 89	396 400 403 406 409	717 720 723 726 730		76 79 82 85 88	395 398 401 405 408	715 718 721 724 727		75 79 82 85 88	394 397 400 403 407	712 715 719 722 725		75 78 81 85 88	393 396 399 402 405	710 713 716 720 723		24 25 26 27 28
29 30 31 32 33	92 95 99 102 105	414 417 420 423 427	735 738 742 745 748		92 95 98 101 105	412 416 419 422 425	733 736 739 742 746		92 95 98 101 104	411 414 417 421 424	731 734 737 740 743		91 94 98 101 104	410 413 416 419 422	728 731 735 738 741		91 94 97 100 104	408 412 415 418 421	726 729 732 735 739		29 30 31 32 33
34 35 36 37 38	108 111 115 118 121	430 433 436 439 443	751 755 758 761 764		108 111 114 117 121	428 432 435 438 441	749 752 755 759 762		108 111 114 117 120	427 430 433 437 440	747 750 753 756 759		107 110 114 117 120	426 429 432 435 438	744 747 750 754 757		107 110 113 116 120	424 427 431 434 437	742 745 748 751 754		34 35 36 37 38
39 40 41 42 43 44	124 128 131 134 137	446 449 452 455 459	767 771 774 777 780		124 127 130 134 137	444 451 454 457	765 768 771 775 778		124 127 130 133 136	443 446 449 453 456	762 766 769 772 775		123 126 129 133 136	442 445 448 451 454	760 763 766 770 773		123 126 129 132 135	440 443 447 450 453	758 761 764 767 770		39 40 41 42 43
44 45 46 47 48	140 144 147 150 153	462 465 468 472 475	783 787 790 793 796		140 143 146 150 153	460 464 467 470 473	781 784 787 791 794		139 143 146 149 152	459 462 465 469 472	778 782 785 788 788 791		139 142 145 149 152	458 461 464 467 470	778 779 782 786 789		139 142 145 148 151	456 459 462 466 469	774 777 780 783 786		44 45 46 47 48
49 50 51 52 53	156 160 163 166 169	478 481 484 488 491	800 803 806 809 812		156 159 162 166 169	476 480 483 486 489	797 800 803 807 810		155 159 162 165 168	475 478 481 485 488	794 798 801 804 807		155 158 161 165 168	473 477 480 483 486	792 795 798 801 805		154 158 161 164 167	472 475 478 481 485	789 793 796 799 802		49 50 51 52 53
54 55 56 57 58	173 176 179 182 185	494 497 500 504 507	816 819 822 825 828		172 175 178 182 185	492 496 499 502 505	813 816 819 823 826		171 175 178 181 184	491 494 497 501 504	810 814 817 820 823		171 174 177 180 184	489 493 496 499 502	808 811 814 817 821		170 174 177 180 183	488 491 494 497 500	805 808 812 815 818		54 55 56 57 58
59 60 61 62 63	189 192 195 198 201	510 513 517 520 523	832 835 838 841 845		188 191 194 198 201	509 512 515 518 521	829 832 835 839 842		187 191 194 197 200	507 510 513 516 520	826 830 833 836 839		187 190 193 196 200	505 508 512 515 518	824 827 830 833 836		186 189 193 196 199	504 507 510 513 516	821 824 827 831 834		59 60 61 62 63
61 65 66 67 68	205 208 211 214 218	528 529 533 536 539	848 851 854 857 861		204 207 210 214 217	525 528 531 534 537	845 851 855 858		203 207 210 213 216	523 526 529 532 536	842 846 849 852 855		203 206 209 212 215	521 524 528 531 534	840 843 846 849 852		202 205 208 212 215	520 523 526 529 532	837 840 843 847 850		64 65 66 67 68
69 70 71 72 73 74	221 224 227 230 234	542 548 549 552 555	864 867 870 873 873		220 223 226 230 233	541 544 547 550 553	861 864 867 871 874		219 223 226 229 232	539 542 545 548 552	858 862 865 868 871		219 222 225 228 231	537 540 543 547 550	856 859 862 865 868		218 221 224 227 231	535 539 542 545 548	853 856 859 862 866		69 70 71 72 73
74 75 76 778 79	237 240 243 246 250	558 562 565 568 571	880 883 886 890 893		236 239 242 246 249	557 560 563 566 569	877 880 884 887 890		235 239 242 245 248	555 561 564 568	874 877 881 884 887		235 238 241 244 247	553 556 559 563 566	872 875 878 881 884		234 237 240 243 247	551 554 558 561 564	869 872 875 878 881		74 75 76 77 78 79
80 81 82 83	253 256 259 263 266	574 578 581 584 587 581	896 899 902 906 909		252 255 259 262 265	573 576 579 582 585	893 896 900 903 906		251 254 258 261 264	571 574 577 580 584	890 893 897 900 903		251 254 257 260 263	569 572 575 579 582	887 891 894 897 900		250 253 256 259 262	567 570 574 577 580	885 891 894 897		80 81 82 83
84 856 878 88	269 272 275 279 282	591 594 597 600 603 607	912 915 919 922 925		268 271 275 278 281	589 592 595 598 601	909 912 916 919 922		267 270 274 277 280	587 590 593 596 600	908 909 913 916 919		266 270 273 276 279	585 591 594 598	903 907 910 913 916		266 269 272 275 275	583 586 589 593 596	900 904 907 910 913		84 85 86 87 88
89 90 91 92 93	285 288 291 295 298 301	607 610 613 616 619 623	928 931 935 938 941 944		284 287 291 294 297 300	605 608 611 614 617 621	925 928 932 935 938 938		283 286 290 293 296	603 606 609 612 616	922 925 929 932 935		282 286 289 292 295	601 604 607 610 614	919 922 926 929 932		281 285 288 291 294 297	599 602 605 608 612 615	916 920 923 926 929 932		89 90 91 92 93
94 95 96 97 98	301 304 308 311 314 317	626 629 632 636	944 951 954 957 960		300 303 307 310 313	621 624 627 630 634	941 944 948 951 954		299 302 306 309 312	619 622 625 628 631	938 941 945 948 951		298 301 305 308 311	617 620 623 626 629	935 938 942 945 948		297 301 304 307 310	615 618 621 624 627	932 935 939 942 945		94 95 96 97 98
99 100	317 320	639 642	960 964		318 319	637 640	957 960		315 318	635 638	954 957		314 317	633 636	951 954		313 316	631 634	948 951		99 100

.316 - .320

 		.0.40	
	.318		

	F								•••		3	20	1								
			16	200			17	200	-		18	200		.3		000			20		
р — 0	0	315	632	300 948	0	314	200 630	945	0	313	200 628	942	0	312	200 626	939		311	200 624	936	Р 0
1 23 4	2 5 8 12	319 322 325 328	635 638 641 644	951 955 958 961	2 5 8 12	318 321 324 327	$\begin{array}{c} 633 \\ 636 \\ 639 \\ 642 \end{array}$	948 952 955 958	2 5 8 12	317 320 323 326	631 634 637 640	945 949 952 955	2 5 8 11	316 319 322 325	629 632 635 638	943 946 949 952	2 5 8 11	315 318 321 324	627 630 633 636	940 943 946 949	1284
166789	15 18 21 24 27	331 334 338 341 344	648 651 654 657 660	964 967 970 974 977	15 18 21 24 27	330 333 336 340 343	848 649 652 655 658	961 964 967 971 974	15 18 21 24 27	329 332 335 339 342	644 647 650 653 656	958 961 964 967 971	15 18 21 24 27	328 331 334 337 341	642 645 648 651 654	955 958 961 964 968	15 18 21 24 27	327 330 333 336 340	640 643 646 649 652	952 955 958 961 965	56789
10 11 12 13	31 34 37 40	347 350 353 357	663 667 670 673	980 983 986 989	30 34 37 40	346 349 352 355	661 665 668 671	977 980 983 986	30 34 37 40	345 348 351 354	659 662 666 669	974 977 980 983	30 33 37 40	344 347 350 353	657 660 664 667	971 974 977 980	30 33 36 40	343 346 349 352	655 658 661 665	968 971 974 977	10 11 12 13
14 15 16 17 18	43 46 50 53 56	360 363 366 369 372	676 679 682 686 689	993 996 999	43 46 49 53 56	359 362 365 368 371	674 680 683 687	989 993 996 999	43 46 49 52 56	357 361 364 367 370	672 675 678 681 684	986 989 993 996 999	43 46 49 52 55	356 359 363 366 369	670 673 676 679 682	983 986 990 993 996	43 46 49 52 55	355 358 361 365 368	668 671 674 677 680	980 983 986 990 993	14 15 16 17 18
19 20 222 23	59 62 65 69 72	376 379 382 385 388	692 695 698 701 705		59 62 65 68 71	374 377 381 384 387	690 693 696 699 702		59 62 65 68 71	373 376 379 383 386	688 691 694 697 700		58 62 65 68 71	372 375 378 381 385	685 689 692 695 698	999	58 61 65 68 71	371 374 377 380 383	683 686 690 693 696	996 999	19 20 21 22 23
24 256 297 297 297 297 297 297 297 297 297 297	75 78 81 84 88	391 394 398 401 404	708 711 714 717 720		75 78 81 84 87	390 393 396 400 403	706 709 712 715 718		74 78 81 84 87	389 392 395 398 401	703 706 710 713 716		74 77 80 84 87	388 391 394 397 400	701 704 707 711 714		74 77 80 83 86	386 390 393 396 399	699 702 705 708 711		24 25 26 27 28
29 30 31 32 33 34	91 94 97 100 103 107	407 410 413 417 420 423	724 727 730 733 736 739		90 94 97 100 103 106	406 409 412 415 418 422	721 724 728 731 734 737		90 93 96 100 103	405 408 411 414 417 420	719 722 725 728 732 735		90 93 96 99 102	403 406 410 413 416	717 720 723 726 729		90 93 96 99 102	402 405 408 411 415	715 718 721 724 727 730		29 30 31 32 33
35 36 38 39	110 113 116 119 122	426 429 432 436 439	743 746 749 752 755		109 112 116 119 122	425 428 431 434 437	740 743 747 750 753		106 109 112 115 118 122	423 427 430 433 436	738 741 744 747 751		106 109 112 115 118 121	419 422 425 428 432 435	732 736 739 742 745 748		105 108 111 115 118 121	418 421 424 427 430 433	733 736 740 743 746		34 35 36 37 38
39 40 41 42 43 44	125 129 132 135 138	442 445 448 451 455	758 762 765 768 771		125 128 131 135 138	441 444 447 450 453	756 759 762 765 769		125 128 131 134 137	430 442 445 449 452	754 757 760 763 766		121 124 127 131 134 137	438 441 444 447 450	751 754 758 761 764		121 127 130 133 136	436 440 443 446 449	749 752 755 758 761		39 40 41 42 43 44
$45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49$	141 144 148 151 154	458 461 464 467 470	774 777 781 784 787		141 144 147 150 153	456 459 463 466 469	772 775 778 781 784		140 144 147 150 153	455 458 461 464 467	769 773 776 779 782		140 143 148 149 153	453 457 460 463 466	767 770 773 776 779		140 143 146 149 152	452 455 458 461 465	765 768 771 774 777		44 45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	157 160 163 167 170	474 477 480 483 486	790 793 796 800 803		157 160 163 166 169	472 475 478 482 485	788 791 794 797 800		156 159 162 166 169	471 474 477 480 483	785 788 791 795 798		156 159 162 165 168	469 472 475 479 482	783 786 789 792 795		155 158 161 165 168	468 471 474 477 480	780 783 786 790 793		50 51 52 53 54
556 567 59 59	173 176 179 182 186	489 493 496 499 502	806 809 812 815 815 819		172 176 179 182 185	488 491 494 497 501	803 806 810 813 818		172 175 178 181 184	486 489 493 496 499	801 804 807 810 813		171 174 178 181 184	485 488 491 494 497	798 801 805 808 811		171 174 177 180 183	483 486 490 493 496	796 799 802 805 808		556 557 559
60 61 62 63 64	189 192 195 198 201	505 508 512 515 518	822 825 828 831 834		188 191 195 198 201	504 507 510 513 518	819 822 825 829 832		188 191 194 197 200	502 505 508 512 515	817 820 823 826 829		187 190 193 196 200	500 504 507 510 513	814 817 820 823 827		188 190 193 196 199	499 502 505 508 511	811 815 818 821 824		
65 66 67 69	205 208 211 214 217	521 524 527 531 534	838 841 844 847 850		204 207 210 213 217	519 523 526 529 532	835 838 841 844 848		203 206 210 213 218	518 521 524 527 530	832 835 839 842 845		203 206 209 212 215	516 519 522 526 529	830 833 836 839 842		202 205 208 211 215	515 518 521 524 527	827 830 833 836 840		65 66 67 68 69
70 771 772 734 74	220 224 227 230 233	537 540 543 546 550	853 857 860 863 866		220 223 226 229 232	535 538 542 545 548	851 854 857 860 863		219 222 225 228 232	534 537 540 543 546	848 851 854 857 861		218 222 225 228 231	532 535 538 541 544	845 848 852 855 858		218 221 224 227 230	530 533 536 540 543	843 846 849 852 855		70 772 73 74
75 76 778 79	N	553 556 559 562 565	869 872 876 879 882		236 239 242 245 248	551 554 567 560 564	866 870 873 876 879		235 238 241 244 247	549 552 556 559 562	864 867 870 873 876		234 237 240 243 247	548 551 554 557 560	861 864 867 870 874		233 236 240 243 246	546 549 552 555 558	858 861 865 86 8 871		75 76 778 79
8019334 88885	252 255 258 262 265	569 572 575 578 581	885 888 891 894 898		251 254 258 261 264	567 570 573 576 579	882 885 889 892 895		250 254 257 260 263	585 588 571 574 578	879 883 886 889 892		250 253 256 259 262	563 566 569 573 576	877 880 883 886 886 889		249 252 255 258 261	561 565 568 571 574	874 877 880 883 886		80 81 82 83 84
856 857 859 859	268 271 274 277 281	584 588 591 594 597	901 904 907 910 913		267 270 273 277 280	583 586 589 592 595	898 901 904 907 911		266 269 273 276 279	581 584 587 590 593	895 898 901 905 908		265 269 272 275 275 278	579 582 585 588 591	892 895 899 902 905		265 268 271 274 277	577 580 583 586 590	890 893 896 899 902		56720 525220
90 91 92 93 94	284 287 290 293 296	607 610 613	917 920 923 926 929		283 286 289 292 295	598 601 605 608 611	914 917 920 923 926		282 285 288 291 295	596 600 603 606 609	911 914 917 920 923		281 284 287 290 294	595 598 601 604 607	908 911 914 917 921		280 283 286 290 293	593 596 599 602 605	905 908 911 915 918		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	300 303 306 309 312	$616 \\ 619 \\ 622 \\ 625 \\ 629 \\ 629 \\ 629 \\ 629 \\ 629 \\ 629 \\ 620 $	932 936 939 942 945		299 302 305 308 311	614 617 620 624 627	930 933 936 939 942		298 301 304 307 310	612 615 618 622 625	927 930 933 936 939		297 300 303 306 309	610 613 616 620 623	924 927 930 933 936		296 299 302 305 308	608 611 615 618 621	921 924 927 930 933		95 96 97 99 99
100	315	632	948	1	314	630	945		313	628	942		312	626	939		311	624	936		100

.321 - .325

_										.34	4 L -	3	20									
_			.3					22				23			.3					25		
	P 0	0	100 310	200 622	300 934	0	100 310	200 620	300 931	0	309	200 618	300 928	0	308	200 616	300 925	0	307	200 614	300 922	Р 0
	0-004	2 5 8 11	314 317 320 323	625 628 631 634	937 940 943 946	2 5 8 11	313 316 319 322	623 626 629 632	934 937 940 943	2 5 8 11	312 315 318 321	621 624 627 631	931 934 937 940	2 5 8 11	311 314 317 320	619 622 626 629	928 931 934 937	2 5 8 11	310 313 316 319	617 620 624 627	925 928 931 934	1984
	061-80	15 18 21 24 27	326 329 332 335 339	638 641 644 647 650	949 952 955 958 962	14 18 21 24 27	325 328 331 334 337	636 639 642 645 648	946 949 952 955 959	14 18 21 24 27	324 327 330 333 336	634 637 640 643 646	943 946 949 953 958	14 17 21 24 27	323 326 329 332 335	$\begin{array}{c} 632 \\ 635 \\ 638 \\ 641 \\ 644 \end{array}$	940 943 946 950 953	14 17 21 24 27	322 325 328 331 334	630 633 636 639 642	937 940 944 947 950	56789
	$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$	30 33 36 39 43	342 345 348 351 354	653 656 659 662 666	985 968 971 974 977	30 33 36 39 42	341 344 347 350 353	851 654 657 660 664	962 965 968 971 974	30 33 36 39 42	340 343 346 349 352	649 652 655 658 661	959 962 965 968 971	30 33 36 39 42	338 342 345 348 351	647 650 653 656 659	956 959 962 965 968	30 33 36 39 42	337 341 344 347 350	645 648 651 854 657	953 956 959 962 965	10 11 12 13 14
	$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19$	46 49 52 55 58	367 360 363 367 370	869 672 675 678 681	980 983 986 990 993	46 49 52 55 58	356 359 362 365 369	667 670 673 676 679	977 980 983 987 990	45 48 52 55 58	355 358 361 364 367	885 688 671 674 877	974 977 980 983 987	45 48 51 55 58	354 357 380 383 388	663 666 669 672 675	971 974 977 980 984	45 48 51 54 57	353 356 359 362 365	661 664 667 670 673	968 971 974 977 981	$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19$
	2012234	61 64 67 71 74	373 376 379 382 385	684 687 691 694 697	996 999	61 64 67 70 73	372 375 378 381 384	682 685 688 691 695	993 996 999	61 64 67 70 73	370 374 377 380 383	680 683 686 689 692	990 993 996 999	81 64 67 70 73	369 372 375 379 382	678 681 684 687 690	987 990 993 996 999	60 64 87 70 73	368 371 374 377 380	676 679 682 685 688	984 987 990 993 996	222222
	1 1561-89	77 80 83 86 89	388 391 395 398 401	700 703 706 709 712		77 80 83 86 89	387 390 393 398 400	698 701 704 707 710		76 79 83 86 89	386 389 392 395 398	696 699 702 705 708		76 79 82 85 88	385 388 391 394 397	693 696 700 703 706		76 79 82 85 88	384 387 390 393 396	691 694 697 700 704	999	26789
	2 9 30 32 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33	92 96 99 102 105	404 407 410 413 416	715 719 722 725 728		92 95 98 101 105	403 406 409 412 415	713 716 719 723 726		92 95 98 101 104	401 405 408 411 414	711 714 717 720 723		92 95 98 101 104	400 403 406 409 413	709 712 715 718 721		91 94 97 101 104	399 402 405 408 411	707 710 713 716 719		30 31 32 33 34
	356178.9	108 111 114 117 120	420 423 426 429 432	731 734 737 740 743		108 111 114 117 120	418 421 424 428 431	729 732 735 738 741		107 110 114 117 120	417 420 423 426 429	727 730 733 736 739		107 110 113 116 119	416 419 422 425 428	724 727 730 734 737		107 110 113 116 119	414 417 421 424 427	722 725 728 731 734		35 36 37 39
	55 40 41 42 43 44	124 127 130 133 136	435 438 441 444 448	747 750 753 756 759		123 126 129 132 136	434 437 440 443 446	744 747 750 754 757		123 126 129 132 135	432 435 439 442 445	742 745 748 751 754		122 126 129 132 135	431 434 437 440 443	740 743 746 749 752		122 125 128 131 134	430 433 436 439 442	737 741 744 747 750		40 41 42 43 41
	45467489	139 142 145 148 152	451 454 457 460 463	762 765 768 772 775		139 142 145 148 151	449 452 455 459 462	780 763 786 789 772		138 141 144 148 151	448 451 454 457 460	757 761 764 767 770		138 141 144 147 150	446 450 453 456 459	755 758 761 764 767		137 140 144 147 150	445 448 451 454 457	753 756 759 762 765		45 46 47 49
	50 51 53 53 53	155 158 161 164 187	466 469 472 476 479	778 781 784 787 790		154 157 160 164 167	485 488 471 474 477	775 778 782 785 788		154 157 160 163 166	463 466 470 473 476	773 776 779 782 785		153 156 159 163 166	462 465 468 471 474	771 774 777 780 783		153 156 159 162 165	460 464 467 470 473	768 771 774 777 780		50 51 52 53 54
	5567559	170 173 177 180 183	482 485 488 491 494	793 796 800 803 808		170 173 176 179 182	480 483 487 490 493	791 794 797 800 803		169 172 175 179 182	479 482 485 488 491	788 792 795 798 801		169 172 175 178 181	477 480 484 487 490	786 789 792 795 798		168 171 174 177 181	476 479 482 485 488	784 787 790 793 796		56759
	60 61 62 63 64	186 189 192 195 198	497 501 504 507 510	809 812 815 818 821		185 188 191 195 198	498 499 502 505 508	806 810 813 816 819		185 188 191 194 197	494 497 500 504 507	804 807 810 813 813		184 187 190 193 196	493 496 499 502 505	801 805 808 811 814		184 187 190 193 196	491 494 497 501 504	799 802 805 808 811		60 61 62 63 64
	65 66 67 69	201 205 208 211 214	513 516 519 522 525	824 828 831 834 837		201 204 207 210 213	511 514 518 521 524	822 825 828 831 834		200 203 206 209 213	510 513 516 519 522	819 822 826 829 832		200 203 206 209 212	508 511 514 517 521	817 820 823 826 829		199 202 205 208 211	507 510 513 516 519	814 817 821 824 827		65 66 65 69
	70 71 72 73 74	217 220 223 226 229	529 532 535 538 541	840 843 846 849 853		216 219 223 226 229	527 530 533 536 539	837 841 844 847 850		216 219 222 225 228	525 528 531 535 538	835 838 841 844 847		215 218 221 224 227	524 527 530 533 536	832 835 838 842 845		214 217 220 224 227	522 525 528 531 534	830 833 836 839 842		70 7123 734
	756789 77789	233 236 239 242 245	544 547 550 553 557	856 859 862 865 868		232 235 238 241 244	542 546 549 552 555	853 856 859 862 865		231 234 237 240 244	541 544 547 550 553	850 853 857 860 863		230 234 237 240 243	539 542 545 548 551	848 851 854 857 860		230 233 236 239 242	537 540 544 547 550	845 848 851 854 857		56789 77777
	801931 88888	248 251 254 258 261	560 583 586 589 572	871 874 877 881 884		247 251 254 257 260	558 561 564 567 570	869 872 875 878 881		247 250 253 256 259	556 559 562 566 569	866 869 872 875 878		246 249 252 255 258	555 558 561 564 567	863 866 869 872 875		245 248 251 254 257	553 556 559 562 565	860 864 867 870 873		801937 88887
	56789	264 267 270 273 276	575 578 581 585 588	887 890 893 896 899		263 266 269 272 275	573 577 580 583 586	884 887 890 893 896		262 265 268 271 274	572 575 578 581 584	881 884 887 891 894		261 264 267 271 274	570 573 576 579 582	879 882 885 888 891		261 264 267 270 273	568 571 574 577 581	876 879 882 885 885		86789 88888
	90 91 92 93 94	279 282 286 289 292	591 594 597 600 603	902 905 909 912 915		278 282 285 288 291	589 592 595 598 601	900 903 906 909 912		278 281 284 287 290	587 590 593 596 600	897 900 903 906 909		277 280 283 286 289	585 588 592 595 598	894 897 900 903 906		276 279 282 285 285	584 587 590 593 596	891 894 897 901 904		90 91 92 93 94
	956 997 999 999	295 298 301 304 307	606 610 613 616 619	918 921 924 927 930		294 297 300 303 306	605 608 611 614 617	915 918 921 924 928		293 296 299 302 305		912 915 918 922 925		292 295 298 301 305	601 604 607 610 613	909 913 916 919 922		291 294 297 300 304	599 602 605 608 611	907 910 913 916 919		95 95 95 99 99 99
	100	310	622	934		310	620	931		309	618	928		308	616	925		307	614	922		100

.326 - .330

		2	26			.3	27		.04		J			2	29			2	30		
P	0		200	300	0		200	300	0		200	300	0		200	300	0		200	300	P
0 1 2 3 4	2 5 8 11	306 309 312 315 318	612 616 619 622 625	919 922 925 928 931	2 5 8 11	305 308 311 314 317	611 614 617 620 623	916 919 923 926 929	2 5 8 11	304 307 310 313 316	609 612 615 618 621	914 917 920 923 926	2 5 8 11	303 306 309 312 315	607 610 613 616 619	911 914 917 920 923	2 5 8 11	302 305 308 311 314	805 808 811 814 817	906 911 914 917 920	0 1 2 3 4
5678	14 17 20 24	321 324 327 330	628 631 634 637	935 938 941 944	14 17 20 23	320 323 326 329	626 629 632 635	932 935 938 941	14 17 20 23	319 322 325 328	624 627 630 633	929 932 935 938	14 17 20 23	318 321 324 327	622 625 628 631	926 929 932 935	14 17 20 23 26	317 320 323 326	620 623 626 629	923 926 929 932	56 78
9 10 11 12 13	27 30 33 36 39	333 336 339 343 346	640 643 646 649 652	947 950 953 956 959	26 30 33 36 39	332 335 338 341 345	638 641 644 647 650	944 947 950 953 956	26 29 33 36 39	331 334 337 340 343	636 639 642 645 648	941 944 947 950 953	26 29 32 35 38	330 333 336 339 342	634 637 640 643 646	938 941 944 947 950	29 32 35 38	329 332 335 338 341	632 635 638 641 644	935 938 941 944 947	9 10 11 12 13
14 15 16 17 18	42 45 48 51 54	349 352 355 358 361	655 658 662 665 668	962 965 968 971 974	42 45 48 51 54	348 351 354 357 360	653 656 660 663 666	959 962 965 968 971	42 45 48 51 54	347 350 353 356 359	651 654 658 661 664	956 969 962 965 968	42 45 48 51 54	345 349 352 355 358	649 652 656 659 662	953 956 959 963 966	41 44 47 51 54	344 347 350 354 357	647 651 654 657 660	950 954 957 960 963	14 15 16 17 18
19 20 21 22 23	57 60 63 66 70	364 367 370 373 376	671 674 677 680 683	977 981 984 987 990	57 60 63 66 69	363 366 369 372 375	669 672 675 678 681	975 978 981 984 987	57 60 63 66 69	362 365 368 371 374	667 670 673 676 679	972 975 978 981 984	57 60 63 66 69	361 364 367 370 373	665 668 671 674 677	969 972 975 978 981	57 60 63 66 69	360 363 366 369 372	663 666 669 672 675	966 969 972 975 978	19 20 21 22 23
24 2678	73 76 79 82 85	379 382 385 389 392	686 689 692 695 698	993 996 999	72 75 78 82 86	378 381 384 387 390	684 687 690 693 696	990 993 996 999	72 75 78 81 84	377 380 383 386 389	682 685 688 691 694	987 990 993 996 999	72 75 78 81 84	376 379 382 385 385	680 683 686 689 692	984 987 990 993 996	72 75 78 81 84	375 378 381 384 387	676 681 684 687 690	981 984 987 990 993	24 256 278 28
29 30 31 32 33	88 91 94 97 100 103	395 398 401 404 407 410	701 704 708 711 714 717		91 94 97 100 103	393 397 400 403 406 409	699 702 705 708 712 715		87 90 93 97 100	392 395 398 401 404	697 700 703 706 709 712		87 90 93 98 99	391 394 397 400 403 406	695 698 701 704 707 710	999	87 90 93 96 99	390 393 396 399 402	693 696 699 702 705 705 708	996 999	29 30 31 32 33
34 35 36 37 38 39	103 106 109 112 116 119	413 416 419 422 425	720 723 726 729 732		106 109 112 115 118	412 415 418 421 424	718 721 724 727 730		103 106 109 112 115 118	408 411 414 417 420 423	712 715 718 722 725 728		102 105 108 111 114 118	409 412 415 418 421	713 716 719 722 725		102 105 108 111 114 117	405 408 411 414 417 420	708 711 714 717 720 723		34 35 36 37 38 39
40 41 42 43 44	122 125 128 131 134	428 431 435 438 441	735 738 741 744 747		121 124 127 130 134	427 430 433 436 439	733 736 739 742 745		121 124 127 130 133	426 429 432 435 438	731 734 737 740 743		121 124 127 130 133	425 428 431 434 437	728 732 735 738 741		120 123 126 129 132	423 426 429 432 435	726 729 732 735 738		40 41 42 43 44
45 46 47 48 49	137 140 143 146 149	444 447 450 453 466	751 754 757 760 763		137 140 143 146 149	442 445 449 452 465	748 751 754 757 760		136 139 142 145 148	441 444 447 450 453	746 749 752 755 768		136 139 142 145 146	440 443 446 449 462	744 747 750 753 756		135 138 141 144 147	438 441 444 447 451	741 744 747 750 754		45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	152 156 168 162 165	459 462 465 468 471	766 769 772 775 778		152 155 158 161 164	458 461 464 467 470	783 787 770 773 776		151 154 168 161 164	458 459 462 465 468	761 764 767 770 773		151 154 157 160 163	455 458 461 464 467	759 762 765 768 768 771		150 154 157 160 163	454 457 460 463 466	757 760 763 766 769		$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$
55 56 57 58 59	168 171 174 177 180	474 477 481 484 487	781 784 787 790 7 93		167 170 173 176 179	473 476 479 482 485	779 782 785 768 791		167 170 173 176 179	472 475 476 481 484	776 779 783 786 789		166 169 172 175 178	470 473 476 479 482	774 777 780 783 786		166 169 172 175 178	469 472 475 478 481	772 775 778 781 784		55 56 57 58 59
60 61 62 63 64	183 186 189 192 195	490 493 496 499 502	797 800 803 806 809		182 186 189 192 195	488 491 494 497 500	794 797 800 803 806		182 185 188 191 194	487 490 493 496 499	792 795 798 801 804		181 184 187 190 194	485 486 491 494 497	789 792 795 798 801		181 184 187 190 193	484 487 490 493 496	787 790 793 796 799		$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \\ \end{array} $
65 66 67 68 69	198 201 204 208 211	505 508 511 514 517	812 815 818 821 824		198 201 204 207 210	504 507 510 513 516	809 812 815 819 822		197 200 203 206 209	502 505 508 511 514	807 810 813 816 819		197 200 203 206 209	501 504 507 510 513	804 807 811 814 817		196 199 202 205 208	499 502 505 508 511	802 805 808 811 614		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	214 217 220 223 226	520 524 527 530 533	827 830 833 836 839		213 216 219 222 225	519 522 625 528 531	825 828 831 834 837		212 215 218 222 225	517 520 523 526 529	822 825 828 831 634		212 215 218 221 224	516 519 522 525 528	820 823 826 829 832		211 214 217 220 223	514 517 520 523 526	817 820 823 826 829		70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	229 232 235 238 241	536 539 542 545 548	843 846 849 852 855		228 231 234 238 241	534 537 540 543 548	840 843 846 849 852		228 231 234 237 240	533 538 539 542 545	837 840 843 847 850		227 230 233 236 239	531 534 537 540 543	835 838 841 844 847		226 229 232 235 235 238	529 532 535 538 541	832 835 838 841 844		75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	244 247 250 254 257	551 554 557 560 563	858 861 864 867 870		244 247 250 253 256	549 552 550 559 562	855 858 861 864 867		243 246 249 252 255	548 551 564 557 560	853 856 859 862 865		242 245 248 251 254	546 549 552 555 558	850 853 856 859 862		241 244 247 251 254	544 547 550 554 567	847 851 864 867 860		80 81 82 83 84
85 86 87 89	260 263 266 269 272	566 570 573 576 579	873 876 879 882 885		259 262 265 266 271	565 568 571 574 577	871 874 877 880 883		258 261 264 267 270	583 568 569 572 575	868 871 874 877 880		257 260 263 268 269	561 564 567 570 573	865 868 871 874 877		257 260 263 266 269	560 563 566 569 572	863 866 869 872 875		8667 887 89
90 91 92 93 94	275 278 281 284 287	582 585 588 591 594	889 892 895 898 901		274 277 280 283 286	580 583 586 589 592	886 889 892 895 896		273 276 279 283 286	578 581 584 587 590	883 886 889 892 895		273 276 279 282 285	576 580 583 586 569	880 883 887 890 893		272 275 278 281 284	575 578 581 584 587	878 881 884 887 890		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	290 293 297 300 303	597 600 603 606 609	904 907 910 913 916		289 293 296 299 302	595 598 601 604 608	901 904 907 910 913		289 292 295 298 301	593 597 600 603 606	898 901 904 908 911		288 291 294 297 300	592 595 598 601 604	896 899 902 905 908		287 290 293 296 299	590 593 596 599 602	893 896 899 902 905		95 96 97 99 99
100	306	612	919		305	811	916		304	609	914		303	607	911		302	605	908		100

.331 - .335

		3	31			2	32		.30		33			2	34			.3	35		
P	0		200	300	0		200	300	0		200	300	0		200	300	0		200	300	P
0 1 2 3 4	2 5 8 11	301 304 307 310 313	603 606 609 612 615	905 908 911 914 917	2 5 8 11	300 303 306 309 312	601 604 607 610 613	903 906 909 912 915	2 5 8 11	299 302 305 308 311	600 603 606 609 612	900 903 906 909 912	2 5 8 11	298 301 304 307 310	598 601 604 607 610	897 900 903 906 909	2 5 8 11	298 301 303 306 309	596 599 602 605 608	895 898 900 903 906	0 1 2 3 4
56789	14 17 20 23 28	316 319 322 325 328	618 621 624 627 630	920 923 926 930 933	14 17 20 23 26	315 318 321 324 327	616 619 622 625 629	918 921 924 927 930	14 17 20 23 26	314 317 320 323 326	615 618 621 624 627	915 918 921 924 927	14 17 20 23 26	313 316 319 322 325		912 915 918 921 924	14 17 20 23 26	312 315 318 321 324	611 614 617 620 623	909 912 915 918 921	56789
10 11 12 13 14	29 32 36 38 41	331 334 337 340 343	633 636 639 642 646	938 939 942 945 948	29 32 35 38 41	330 333 336 339 342	632 635 638 641 644	933 936 939 942 945	29 32 35 38 41	329 332 335 338 341	630 633 636 639 642	930 933 936 939 942	29 32 35 38 41	328 331 334 337 340	628 631 634 637 640	927 930 933 936 939	29 32 35 38 41	327 330 333 336 339	626 629 632 635 638	924 927 930 933 936	$ \begin{array}{c} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \end{array} $
15 16 17 18 19	44 47 50 53 58	346 349 352 355 359	649 652 655 658 661	951 954 957 960 963	44 47 50 53 56	345 348 351 354 357	647 650 653 656 659	948 951 954 957 960	44 47 50 53 56	344 347 350 353 356	645 648 651 654 667	945 948 951 954 957	44 47 50 53 58	343 346 349 352 355	643 646 649 652 655	942 945 948 951 954	44 47 50 53 56	342 345 348 351 354	641 644 647 650 653	939 942 945 948 951	15 16 17 18 19
20 21 22 23 24	59 62 66 68 71	362 365 368 371 374	664 667 670 673 676	968 969 972 975 978	59 62 65 68 71	360 363 366 369 372	662 665 668 671 674	963 966 969 972 975	59 62 65 68 71	359 362 365 368 371	660 663 666 669 672	960 963 966 969 972	59 62 65 68 71	358 361 364 367 370	658 661 664 667 670	957 960 963 966 969	59 62 65 68 71	357 360 363 366 369	656 659 662 665 668	954 957 960 963 968	20 91 223 24
25 26 27 29 29	75 78 81 84 87	377 380 383 386 389	679 682 685 688 691	981 984 987 990 993	74 77 80 83 86	376 379 382 385 388	677 680 683 686 689	978 981 984 987 990	74 77 80 83 86	374 377 380 383 386	675 678 681 684 687	975 978 981 984 987	74 77 80 83 86	373 376 379 382 385	673 676 679 682 685	972 975 978 981 984	74 77 80 83 88	372 375 378 381 384	671 674 677 680 683	969 972 975 978 981	999789 999299
30 31 32 33 34	90 93 96 99 102	392 395 398 401 404	694 697 700 703 706	996 999	89 92 95 98 101	391 394 397 400 403	692 695 698 701 704	993 996 989	89 92 95 98 101	389 392 395 398 401	690 693 696 699 702	990 993 996 999	89 92 95 98 101	388 391 394 397 400	888 691 694 697 700	987 990 993 996 999	89 92 95 98 100	387 390 393 396 399	686 689 692 695 698	984 987 990 993 996	30 31 32 33 34
35 367 39 39	105 108 111 114 117	407 410 413 418 419	709 712 715 718 721		104 107 110 113 116	406 409 412 415 418	707 710 713 716 719		104 107 110 113 116	404 407 410 413 416	705 708 711 714 717		104 107 110 113 116	403 406 409 412 415	703 706 709 712 715		103 106 109 112 115	402 405 408 411 414	701 703 706 709 712	998	356 367 389
40 41 42 43 44	120 123 126 129 132	422 425 428 431 434	724 727 730 733 736		119 122 126 129 132	421 424 427 430 433	722 725 728 731 734		119 122 125 128 131	419 422 425 428 431	720 723 726 729 732		119 122 125 128 131	418 421 424 427 430	718 721 724 727 730		118 121 124 127 130	417 420 423 426 429	715 718 721 724 727		$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 44 \end{array} $
45 46 47 48 49	135 138 141 144 147	437 440 443 446 449	739 742 745 748 751		135 138 141 144 147	436 439 442 445 448	737 740 743 746 749		134 137 140 143 146	434 437 440 443 446	735 738 741 744 747		134 137 140 143 146	433 436 439 442 445	733 736 739 742 745		133 136 139 142 145	432 435 438 441 444	730 733 736 739 742		45 46 47 48 49
$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$	150 153 156 159 162	452 455 458 461 464	754 757 760 763 768		150 153 156 159 162	451 454 457 460 463	752 755 758 761 764		149 152 155 158 161	449 452 455 458 461	750 753 756 759 762		149 152 155 158 161	448 451 454 457 460	748 751 753 756 759		148 151 154 157 160	447 450 453 458 469	745 748 761 754 757		$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$
55 56 57 59	165 168 171 174 177	467 470 473 476 479	769 772 775 778 781		165 168 171 174 177	466 469 472 475 478	767 770 773 776 779		164 167 170 173 176	464 467 470 473 476	765 768 771 774 777		164 167 170 173 176	463 466 469 472 475	762 765 768 771 774		163 166 169 172 175	482 485 468 471 474	780 763 766 769 772		556 557 559
$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \\ 64 \end{array} $	180 183 186 189 192	482 485 488 491 494	784 788 791 794 797		180 183 186 189 192	481 484 487 490 493	782 785 788 791 794		179 182 185 188 191	479 482 485 488 491	780 783 786 789 792		179 182 185 188 191	478 481 484 487 490	777 780 783 786 789		178 181 184 187 190	477 480 483 486 489	775 778 781 784 787		60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	195 198 201 204 207	497 500 504 507 510	800 803 806 809 812		195 198 201 204 207	496 499 502 505 508	797 800 803 806 809		194 197 200 203 206	494 497 501 504 507	795 798 801 804 807		194 197 200 203 206	493 496 499 502 505	792 795 798 801 804		193 196 199 202 205	492 495 498 500 503	790 793 796 799 802		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	210 213 217 220 223	513 516 519 522 525	815 818 821 824 827		210 213 216 219 222	511 514 617 520 523	812 815 818 821 824		209 212 215 218 221	510 513 516 519 522	810 813 816 819 822		209 212 215 218 221	508 511 514 517 520	807 810 813 816 819		208 211 214 217 220	506 509 512 515 518	805 808 811 814 817		70 71 72 73 74
75 76 77 79	228 229 232 235 238	528 531 534 537 540	830 833 836 839 842		225 228 231 234 237	626 529 532 535 538	827 830 833 836 839		224 227 230 233 236	525 528 531 534 537	825 828 831 834 837		224 227 230 233 236	523 528 529 532 535	822 825 828 831 834		223 226 229 232 235	521 524 527 530 533	820 823 826 829 832		756 776 778 79
80 81 82 83 84	241 244 247 250 253	543 546 549 552 555	845 848 851 854 867		240 243 246 249 252	541 544 547 550 563	842 845 848 851 864		239 242 245 248 251	540 543 546 549 552	840 843 848 849 852		239 242 245 248 250	538 541 544 547 550	837 840 843 846 849		238 241 244 247 250	536 539 542 545 548	835 838 841 844 847		80 81 82 83 84
85 86 87 89	256 259 262 266 268	558 561 564 567 570	860 863 866 869 872		255 258 261 264 267	558 559 562 565 568	857 860 863 866 869		254 257 260 263 266	555 558 561 564 567	855 858 861 864 867		253 256 259 262 265	553 556 559 562 565	862 855 858 861 864		253 258 259 262 265	551 554 557 560 563	850 853 858 859 862		85 86 87 89
90 91 92 93 94	271 274 277 280 283	573 576 579 582 585	875 878 881 884 887		270 273 278 279 282	571 574 577 580 583	872 878 879 882 885		269 272 275 278 281	670 573 576 579 582	870 873 876 879 882		268 271 274 277 280	568 571 574 577 580	867 870 873 878 878		268 271 274 277 280	566 569 572 575 578	865 868 871 874 877		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	286 289 292 295 295 298	588 591 594 597 600	890 893 896 899 902		285 288 291 294 297	586 589 592 595 598	888 891 894 897 900		284 287 290 293 298	585 588 591 594 597	885 888 891 894 897		283 286 289 292 292 295	583 586 589 592 595	882 885 888 891 894		283 286 289 292 295	581 584 587 590 593	880 883 886 889 892		95 96 97 98 99
100	301	603	906		300	601	903		299	800	900	_	298	598	897		298	596	895		100

.336 - .340

[1	2	36			.3	27		.33		3 38	10		.3	20			2	40		
P	0		200	300	0		200	300	0		200	300	0		200	300	0		200	300	P
01234	2 5 8	297 300 303 306 309	594 597 600 603 606	892 895 898 901 904	2 5 8 11	296 299 302 305 308	592 595 598 601 604	889 892 895 898 901	2 5 8 11	295 298 301 304 307	591 594 597 600 603	887 890 893 895 898	2 5 8 11	294 297 300 303 308	589 592 595 598 601	884 887 890 893 896	2 5 8 11	293 296 299 302 305	587 590 593 596 599	881 884 887 890 893	01234
56789	14 17 20 23 26	312 314 317 320 323	609 612 815 618 621	907 910 913 916 919	14 17 20 23 26	311 314 317 319 322	607 610 613 618 619	904 907 910 913 916	14 17 20 23 26	310 313 316 319 322	606 608 611 614 617	901 904 907 910 913	14 17 20 23 26	309 312 315 318 321	604 607 610 613 616	899 902 905 908 911	14 17 20 23 26	308 311 314 317 320	602 605 608 811 614	898 899 902 905 908	56789
10 11 12 13 14	29 32 35 38 41	328 329 332 335 338	624 627 630 633 636	922 925 928 931 934	29 32 35 38 41	325 328 331 334 337	622 625 628 631 634	919 922 925 928 931	29 32 35 37 40	324 327 330 333 336	620 623 626 629 632	916 919 922 925 928	29 31 34 37 40	324 326 329 332 335	618 621 624 627 630	913 916 919 922 925	28 31 34 37 40	323 326 328 331 334	617 620 623 626 628	911 914 917 920 923	10 11 12 13 14
15 16 17 18	44 47 50 53 56	341 344 347 350 353	639 642 645 648 651	937 939 942 945 948	44 46 49 52 55	340 343 346 349 352	637 640 643 646 649	934 937 940 943 946	43 46 49 52 55	339 342 345 348 351	635 638 641 644 647	931 934 937 940 943	43 48 49 52 55	338 341 344 347 350	633 636 639 642 645	928 931 934 937 940	43 46 49 52 55	337 340 343 346 349	631 634 637 640 643	926 928 931 934 937	14 15 16 17 18
2012234	59 62 64 67 70	356 359 362 365 368	654 657 660 663 668	951 954 957 960 963	58 61 64 67 70	355 358 361 364 367	652 655 658 661 864	949 952 955 957 960	58 61 64 67 70	354 357 360 363 366	650 653 656 659 662	946 949 952 955 958	58 61 64 67 70	353 356 359 362 365	648 651 654 657 680	943 946 949 952 955	58 61 64 67 70	352 355 358 361 364	646 649 652 655 658	940 943 946 949 952	20 21 22 23 24
226789	73 76 79 82 85	371 374 377 380 383	669 672 675 678 681	966 969 972 975 978	73 76 79 82 85	370 373 376 379 382	867 670 873 876 679	963 966 969 972 975	73 76 79 82 85	369 372 375 378 381	665 668 671 674 677	961 964 966 969 972	73 76 79 82 85	368 371 374 377 380	683 666 669 672 675	958 961 964 967 970	73 75 78 81 84	867 370 373 375 375	661 664 667 670 673	955 958 961 964 967	256789
30 31 32 33 34	88 91 94 97 100	386 389 392 395 398	684 687 689 692 695	981 984 987 990 993	88 91 94 97 100	385 388 391 394 397	682 684 687 690 693	978 981 984 987 990	88 91 94 97 100	384 387 390 393 395	679 682 685 688 691	975 978 981 984 987	88 90 93 96 99	383 385 388 391 394	677 680 683 686 689	972 975 978 981 984	87 90 93 96 99	381 384 387 390 393	675 678 681 684 687	970 973 975 978 981	30 31 32 33 34
36739 33339	103 106 109 112 115	401 404 407 410 413	698 701 704 707 710	996 999	103 106 109 112 115	400 403 408 409 411	696 699 702 705 708	993 996 999	103 106 108 111 114	398 401 404 407 410	694 697 700 703 708	990 993 996 999	102 105 108 111 114	397 400 403 406 409	692 695 898 701 704	987 990 993 996 999	102 105 108 111 114	396 399 402 405 408	690 693 696 699 702	984 987 990 993 996	35 36 37 39
$\begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array}$	118 121 124 127 130	416 419 422 425 428	713 718 719 722 725		118 121 124 127 130	414 417 420 423 426	711 714 717 720 723		117 120 123 126 129	413 416 419 422 425	709 712 715 718 721		$117 \\ 120 \\ 123 \\ 126 \\ 129$	412 415 418 421 424	707 710 713 716 719		$117 \\ 120 \\ 123 \\ 126 \\ 128$	411 414 417 420 423	705 708 711 714 717	999	$\begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array}$
$\begin{array}{r} 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \end{array}$	133 138 139 142 145	431 434 437 439 442	728 731 734 737 740		133 136 138 141 144	429 432 435 438 441	726 729 732 735 738		$132 \\ 135 \\ 138 \\ 141 \\ 144$	428 431 434 437 440	724 727 730 733 736		$132 \\ 135 \\ 138 \\ 141 \\ 144$	427 430 433 436 439	722 725 728 731 734		131 134 137 140 143	426 428 431 434 437	720 723 726 728 731		$ \begin{array}{r} 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ \end{array} $
50 51 53 53 54	148 151 154 157 160	445 448 451 454 457	743 746 749 752 755		147 150 153 156 159	444 447 450 453 458	741 744 747 750 753		147 150 153 156 159	443 448 449 452 455	739 742 745 748 750		147 149 152 155 158	442 444 447 450 453	738 739 742 745 748		146 149 152 155 158	440 443 446 449 452	734 737 740 743 746		50 51 52 53 51
55 56 55 59 59	163 166 169 172 175	$\begin{array}{r} 460 \\ 463 \\ 466 \\ 469 \\ 472 \end{array}$	758 761 764 767 770		162 165 168 171 174	459 462 465 468 471	756 759 762 765 768		162 165 168 171 174	458 461 464 466 469	753 758 759 762 765		161 164 167 170 173	456 459 462 465 468	751 754 757 760 763		161 164 167 170 173	455 458 461 464 467	749 752 755 758 761		5567 557 559
60 61 62 63 64	178 181 184 187 189	475 478 481 484 487	773 776 779 782 785		177 180 183 186 189	474 477 480 483 486	771 773 776 779 782		177 179 182 185 188	472 475 478 481 484	768 771 774 777 780		176 179 182 185 188	471 474 477 480 483	766 769 772 775 778		175 178 181 184 187	470 473 475 478 481	764 767 770 773 775		60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	192 195 198 201 204	490 493 496 499 502	788 791 794 797 800		192 195 198 201 204	489 492 495 498 501	785 788 791 794 797		191 194 197 200 203	487 490 493 496 499	783 786 789 792 795		191 194 197 200 203	486 489 492 495 498	781 784 787 790 793		190 193 196 199 202	484 487 490 493 498	778 781 784 787 790		65 66 67 69
70 771 773 774	207 210 213 218 219	505 508 511 514 517	803 806 809 812 814		207 210 213 216 219	503 506 509 512 515	800 803 806 809 812		206 209 212 215 215 218	502 505 508 511 514	798 801 804 807 810		208 208 211 214 217	500 503 508 509 512	795 798 801 804 807		205 208 211 214 217	499 502 505 508 511	793 796 799 802 805		70 77 77 73 74
777789 777789	222 225 228 231 234	520 523 526 529 532	817 820 823 826 829		222 225 228 230 233	518 521 524 527 530	815 818 821 824 827		221 224 227 230 233	517 520 523 526 529	813 818 819 822 824		220 223 226 229 232	515 518 521 524 527	810 813 816 819 822		220 223 226 228 231	514 517 520 523 528	808 811 814 817 820		76789 77789
8019334 88834	237 240 243 246 249	535 538 541 544 547	832 835 838 841 844		236 239 242 245 248	533 536 539 542 545	830 833 836 839 842		236 239 242 245 248	532 535 537 540 543	827 830 833 836 839		235 238 241 244 247	530 533 538 539 542	825 828 831 834 837		234 237 240 243 246	528 531 534 537 540	823 826 828 831 834		80 81 833 834
8567 857 89 89	252 255 258 261 264	550 553 558 559 582	847 850 853 856 859		251 254 257 260 263	548 551 554 557 560	845 848 851 854 857		251 253 256 259 262	548 549 552 555 558	842 845 848 851 854		250 253 258 259 262	545 548 551 554 557	840 843 846 849 852		249 252 255 258 261	543 546 549 552 555	837 840 843 846 849		856789 88789
90 91 92 93 94	267 270 273 276 279	5 84 567 570 573 578	862 865 868 871 874		266 269 272 275 275 278	563 566 569 572 575	860 863 865 868 871		265 268 271 274 277	561 564 567 570 573	857 860 863 866 869		265 267 270 273 276	559 562 565 568 571	854 857 860 863 866		284 267 270 273 275	558 561 564 567 570	852 855 858 861 884		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	282 285 288 291 294	579 582 585 588 591	877 880 883 886 889		281 284 287 290 293	578 581 584 587 590	874 877 880 883 886		280 283 286 289 292	578 579 582 585 588	872 875 878 881 884		279 282 285 288 291	574 577 580 583 586	869 872 875 878 878 881		278 281 284 287 290	573 575 578 581 584	867 870 873 875 875		95 96 97 98 99
100	297	594	892		296	592	889		295	591	887		294	589	884		293	587	881		100

.341 - .345

		.3	41			.3	42		.34		3 43	10		.3	44		_	.3	45	-1	-
P	0			300	0		200	300	0		200	300	0		200	300	0		200	300	P
01234	2 5 8 11	292 295 298 301 304	586 588 591 594 597	879 882 885 888 888 891	2 5 8 11	291 294 297 300 303	584 587 590 593 596	876 879 882 885 885	2 5 8 11	291 294 296 299 302	582 585 588 591 594	874 877 880 882 885	2 5 8 11	290 293 296 298 301	580 583 586 589 592	871 874 877 880 883	2 5 8 11	289 292 295 298 300	579 582 585 587 590	869 872 874 877 880	01985
56789	14 17 20 22 25	307 310 313 316 319	600 603 606 609 612	893 896 899 902 905	14 17 20 22 25	306 309 312 315 318	598 601 604 607 610	891 894 897 900 903	14 17 19 22 25	305 308 311 314 317	597 800 603 805 608	888 891 894 897 900	14 18 19 22 25	304 307 310 313 316	595 598 601 604 607	886 869 891 894 897	14 16 19 22 25	303 306 309 312 315	593 596 599 602 605	883 886 889 892 895	56789
10 11 12 13	28 31 34 37 40	322 325 327 330 333	615 618 621 624 627	908 911 914 917 920	28 31 34 37 40	321 324 327 329 332	613 616 619 622 625	905 908 911 914 917	28 31 34 37 40	320 323 326 328 331		903 906 909 912 914	28 31 34 37 40	319 322 325 328 330		900 903 906 909 912	28 31 34 37 40	318 321 324 327 329	608 611 614 616 619	898 901 903 906 909	10 11 12 13 14
15 16 17 18	43 46 49 52 55	336 339 342 345 348	630 632 635 638 641	923 926 929 932 935	43 46 49 52 55	335 338 341 344 347	628 631 634 636 639	920 923 926 929 932	43 46 49 52 54	334 337 340 343 346	626 629 632 635 638	917 920 923 926 929	43 46 48 51 54	333 336 339 342 345	624 627 630 633 636	915 918 921 923 926	43 45 48 51 54	332 335 338 341 344	622 625 628 631 634	912 915 918 921 924	15 16 17 15
19 201 222 223 24	58 61 64 66 69	351 354 357 360 363	644 647 650 653 656	937 940 943 946 949	58 60 63 66 69	350 353 356 359 362	642 645 648 651 654	935 938 941 943 946	57 60 63 66 69	349 352 355 358 361	640 643 646 649 652	932 935 938 941 944	57 60 63 66 69	348 351 354 357 360	639 641 644 647 650	929 932 935 938 941	57 60 63 66 69	347 350 353 356 358	637 840 643 845 648	927 929 932 935 938	19 20 21 223 234
1 56789	72 75 78 81 84	366 369 371 374 377	659 662 665 668 671	952 955 958 961 964	72 75 78 81 84	365 367 370 373 376	657 660 663 666 669	949 952 955 958 961	72 75 78 81 84	363 366 369 372 375	655 658 661 664 667	947 949 952 955 958	72 75 78 80 83	362 365 368 371 374	853 656 859 862 665	944 947 950 953 955	72 74 77 80 83	361 364 367 370 373	651 654 657 660 663	941 944 947 950 953	256789
30 31 333 33 31	87 90 93 96 99	380 383 386 389 392	674 676 679 682 685	967 970 973 976 979	87 90 93 96 98	379 382 385 388 391	672 674 677 680 683	964 967 970 973 976	87 89 92 95 98	378 381 384 387 390	670 673 675 678 681	961 964 967 970 973	86 89 92 95 98	377 380 383 386 389	668 671 673 676 679	958 961 964 967 970	86 89 92 95 98	376 379 382 385 385	666 669 672 674 677	956 958 961 964 967	30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	102 105 108 110 113	395 398 401 404 407	688 691 694 697 700	981 984 987 990 993	101 104 107 110 113	394 397 400 403 405	686 689 692 695 698	979 981 984 987 990	101 104 107 110 113	393 396 398 401 404	684 687 890 693 896	976 979 982 984 987	101 104 107 110 112	391 394 397 400 403	682 685 688 691 694	973 976 979 982 985	101 103 106 109 112	390 393 396 399 402	680 683 686 689 692	970 973 976 979 982	36739
40 41 42 43 44	116 119 122 125 128	410 413 415 418 421	703 706 709 712 715	996 999	116 119 122 125 128	408 411 414 417 420	701 704 707 710 712	993 996 999	116 119 121 124 127	407 410 413 416 419	699 702 705 707 710	990 993 996 999	115 118 121 124 127	406 409 412 415 418	697 700 703 705 708	987 990 993 996 999	115 118 121 124 127	405 408 411 414 416	695 698 700 703 706	985 987 990 993 996	40 41 42 43 43
456789	131 134 137 140 143	424 427 430 433 436	718 720 723 726 729		131 134 136 139 142	423 426 429 432 435	715 718 721 724 727		130 133 136 139 142	422 425 428 431 433	713 716 719 722 725		130 133 136 139 141	421 423 426 429 432	711 714 717 720 723		129 132 135 138 141	419 422 425 428 431	709 712 715 718 721	999	45 46 47 48 49
51234	$148 \\ 149 \\ 152 \\ 154 \\ 157$	439 442 445 448 451	732 735 738 741 744		145 148 151 154 157	438 441 443 446 449	730 733 738 739 742		145 148 151 154 156	436 439 442 445 448	728 731 734 737 740		$144 \\ 147 \\ 150 \\ 153 \\ 156$	435 438 441 444 447	726 729 732 735 737		144 147 150 153 158	434 437 440 443 445	724 727 729 732 735		50 152 153 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
56739	$160 \\ 163 \\ 166 \\ 169 \\ 172$	454 457 459 462 465	747 750 753 756 759		$ \begin{array}{r} 160 \\ 163 \\ 166 \\ 169 \\ 172 \end{array} $	452 455 458 461 464	745 748 751 753 756		$159 \\ 162 \\ 165 \\ 168 \\ 171$	451 454 457 460 463	742 745 748 751 754		$159 \\ 162 \\ 165 \\ 168 \\ 171$	450 453 455 458 461	740 743 746 749 752		158 161 164 167 170	448 451 454 457 460	738 741 744 747 750		56789
60 61 62 63 64	175 178 181 184 187	468 471 474 477 480	761 764 767 770 773		174 177 180 183 186	467 470 473 476 479	759 762 765 768 771		174 177 180 183 186	468 468 471 474 477	757 760 763 766 769		173 176 179 182 185	464 467 470 473 476	755 758 761 764 766		173 176 179 182 185	463 466 469 472 474	753 756 758 761 764		60 61 62 63 64
65 66 65 65 65	190 193 196 198 201	483 486 489 492 495	776 779 782 785 788		189 192 195 198 201	481 484 487 490 493	774 777 780 783 786		189 191 194 197 200	480 483 486 489 492	772 775 777 780 783		188 191 194 197 200	479 482 485 487 490	789 772 775 778 781		187 190 193 196 199	477 480 483 466 489	767 770 773 776 779		65 66 67 69
7012334 77777	204 207 210 213 216	498 501 503 506 509	791 794 797 800 803		204 207 210 212 215	498 499 502 505 508	789 791 794 797 800		203 206 209 212 215	495 498 500 503 506	786 789 792 795 798		203 205 208 211 214	493 496 499 502 505	784 787 790 793 796		202 205 208 211 214	492 495 498 501 503	782 785 787 790 793		777777777777777777777777777777777777777
76789	219 222 225 228 231	512 515 518 521 524	805 808 811 814 817		218 221 224 227 230	511 514 517 520 522	803 806 809 812 815		218 221 224 226 229	509 512 515 518 521	801 804 807 810 812		217 220 223 228 229	508 511 514 516 519	798 801 804 807 810		216 219 222 225 228	506 509 512 515 518	796 799 802 805 808		
8019984 80888	234 237 240 242 245	527 530 533 536 539	820 823 826 829 832		233 236 239 242 245	525 528 531 534 537	818 821 824 827 829		232 235 238 241 244	524 527 530 533 535	815 818 821 824 827		232 235 237 240 243	522 525 528 531 534	813 816 819 822 825		231 234 237 240 243	521 524 527 529 532	811 814 816 819 822		80 81 82 84
856 856 857 859	248 251 254 257 260	542 544 547 550 553	835 838 841 844 847		248 250 253 256 259	540 543 546 549 552	832 835 838 841 844		247 250 253 256 259	538 541 544 547 550	830 833 836 839 842		246 249 252 255 258	537 540 543 546 548	828 830 833 836 839		245 248 251 254 257	535 538 541 544 547	825 828 831 834 837		56789 58588
90 91 92 93 94	263 266 269 272 275	558 559 562 565 568	849 852 855 858 861		262 265 268 271 274	555 558 560 563 566	847 850 853 856 859		261 264 267 270 273	553 556 559 562 565	845 847 850 853 856		261 264 266 269 272	551 554 557 560 563	842 845 848 851 854		260 263 266 269 272	550 553 556 558 561	840 843 845 848 851		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	278 281 283 286 289	571 574 577 580 583	864 867 870 873 876		277 280 283 286 289	569 572 575 578 581	862 865 867 870 873		276 279 282 285 288	568 570 573 576 579	859 862 865 868 871		275 278 281 284 287	566 569 572 575 578	857 860 862 865 868		274 277 280 283 286	564 567 570 573 576	854 857 860 863 866		95 967 997 99
100	292	586	879		291	584	87 6		291	582	874		290	580	871		289	579	869		100

.346 - .350

		2	46			2	47				3		1		40				50		1
P	0		_	300	0			300	0		48 200	300	0		49 200	300	0		50 200	300	
0 1 2 3 4	2 5 8 11	288 291 294 297 300	577 580 583 586 589	866 869 872 875 875 878	2 5 8 11	287 290 293 296 299	575 578 581 584 587	864 866 869 872 875	2 5 8 11	286 289 292 295 295	574 577 580 582 585	861 864 867 870 870	2 5 8 11	286 288 291 294 297	572 575 578 581 584	859 862 864 867 870	2 5 8 10	285 288 290 293 296	570 573 576 579 582	856 859 862 865 868	0 1 2 3 4
	14 18 19 22 25	303 305 308 311 314	592 594 597 600 603	881 883 886 889 892	13 16 19 22 25	302 305 307 310 313	590 593 596 598 601	878 881 884 887 890	13 16 19 22 25	301 304 307 309 312	588 591 594 597 600	876 878 881 884 887	13 16 19 22 25	300 303 308 309 311	586 589 592 595 598	873 876 879 882 884	13 16 19 22 25	299 302 305 308 311	585 588 591 593 596	871 873 876 879	56 78
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13$	28 31 34 37	317 320 323 326	606 609 612 615	895 898 901 904	28 31 34 37	316 319 322 325	604 607 610 613	892 895 898 901	28 31 34 36	315 318 321 324	603 605 608 611	890 893 896 898	28 31 33 36	314 317 320 323	601 604 607 609	887 890 893 898	28 31 33 36	313 316 319 322	599 602 605 608	882 885 888 890 893	9 10 11 12 13
14 15 16 17 18	40 42 45 48 51	329 331 334 337 340	618 620 623 626 629	907 909 912 915 918	39 42 45 48 51	328 330 333 336 339	616 619 622 624 627	904 907 910 913 915	39 42 45 48 51	327 330 332 335 338	614 620 623 625	901 904 907 910 913	39 42 45 48 51	326 329 331 334 337	612 615 618 621 624	899 902 905 907 910	39 42 45 48 50	325 328 330 333 336	610 613 616 619 622	896 899 902 905 908	14 15 16 17 18
19 20 21 22 23 24	54 57 60 63 66 68	343 346 349 352 355 357	632 635 638 641 644 646	921 924 927 930 933 935	54 57 60 62 65 68	342 345 348 351 354 356	630 633 636 639 642 645	918 921 924 927 930 933	54 57 59 62 65 68	341 344 347 350 353 355	628 631 634 637 640 643	916 919 921 924 927 930	54 56 59 62 65 68	340 343 346 349 352 354	627 629 632 635 638 641	913 916 919 922 925 927	53 59 62 65 68	339 342 345 348 351 353	625 628 631 633 636 639	911 913 916 919 922 925	19 20 21 22 23
24 256 227 29 29	71 74 77 80 83	360 363 366 369 372	649 652 655 658 661	938 941 944 947 950	71 74 77 80 83	359 362 365 368 371	647 650 653 656 659	936 939 941 944 947	71 74 77 80 82	358 361 364 367 370	646 648 651 654 657	933 936 939 942 944	71 74 76 79 82	357 360 363 366 369	644 647 649 652 655	930 933 936 939 942	71 73 76 79 82	356 359 362 365 368	642 645 648 650 653	928 930 933 936 939	24 2567-89
30 31 32 33 34	88 89 92 94 97	375 378 381 383 386	664 667 670 672 675	953 956 959 961 964	86 88 91 94 97	374 377 379 382 385	662 665 668 671 673	950 953 956 959 962	85 88 91 94 97	373 376 378 381 384	660 663 666 669 671	947 950 953 958 959	85 88 91 94 96	372 374 377 380 383	658 661 664 667 670	945 947 950 953 956	85 88 90 93 96	370 373 376 379 382	656 659 662 665 668	942 945 948 951 953	29 30 31 32 33 33
367 389 39	100 103 106 109 112	389 392 395 398 401	678 681 684 687 690	967 970 973 976 979	100 103 106 109 111	388 391 394 397 400	676 679 682 685 685	964 967 970 973 976	100 103 105 108 111	387 390 393 396 398	674 677 680 683 686	962 965 967 970 973	99 102 105 108 111	386 389 392 394 397	672 675 678 681 684	959 962 965 968 970	99 102 105 108 111	385 388 391 393 396	671 673 676 679 682	956 959 962 965 968	35 36 37 39
40 41 42 43 44	115 118 120 123 126	404 407 409 412 415	693 696 698 701 704	982 985 987 990 993	114 117 120 123 126	403 405 408 411 414	691 694 696 699 702	979 982 985 988 988	114 117 120 123 125	401 404 407 410 413	689 692 694 697 700	978 979 982 985 988	114 117 119 122 125	400 403 406 409 412	687 690 692 695 698	973 976 979 982 985	113 116 119 122 125	399 402 405 408 410	685 688 690 693 696	970 973 976 979 982	40 41 42 43 44
45 46 47 48 49	129 132 135 138 141	418 421 424 427 430	707 710 713 718 719	996 999	129 132 135 137 140	417 420 423 426 428	705 708 711 714 717	993 996 999	128 131 134 137 140	416 419 421 424 427	703 706 709 712 715	990 993 996 999	128 131 134 137 139	415 417 420 423 426	701 704 707 710 713	988 990 993 996 999	128 130 133 136 139	413 416 419 422 425	699 702 705 708 711	985 988 991 993 998	45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	144 146 149 152 155	433 435 438 441 444	722 724 727 730 733		143 146 149 152 155	431 434 437 440 443	720 722 725 728 731		143 148 148 151 154	430 433 436 439 442	717 720 723 726 729		142 145 148 151 154	429 432 435 437 440	715 718 721 724 727		142 145 148 151 153	428 431 433 436 439	713 716 719 722 725	999	$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$
5567 557 559	158 161 164 167 170	447 450 453 456 459	736 739 742 745 748		158 160 163 166 169	446 449 452 454 457	734 737 740 743 745		157 160 163 166 169	444 447 450 453 456	732 735 738 740 743		157 160 162 165 188	443 446 449 452 455	730 733 735 738 741		156 159 162 165 168	442 445 448 450 453	728 730 733 736 739		55 56 57 58 59
60 61 62 63 64	172 175 178 181 184	461 464 467 470 473	750 753 756 759 762		172 175 178 181 183	460 463 466 469 472	748 751 754 757 760		171 174 177 180 183	459 462 465 467 470	746 749 752 755 758		171 174 177 180 182	458 460 463 468 469	744 747 750 753 756		170 173 176 179 182	458 459 462 465 488	742 745 748 751 753		$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \\ \end{array} $
65 66 67 68 69	187 190 193 196 198	476 479 482 485 485	765 768 771 774 777		186 189 192 195 198	475 477 480 483 486	763 766 769 771 774		186 189 192 194 197	473 476 479 482 485	761 763 766 769 772		185 188 191 194 197	472 475 478 480 483	758 761 764 767 770		185 188 191 193 198	471 473 476 479 482	758 759 762 765 768		65 66 67 69
70 71 72 73 74	201 204 207 210 213	490 493 496 499 502	779 782 785 788 791		201 204 207 209 212	489 492 495 498 500	777 780 783 786 789		200 203 206 209 212	488 490 493 496 499	775 778 781 784 786		200 203 205 208 211	486 489 492 495 498	773 776 778 781 784		199 202 205 208 210	485 488 490 493 496	770 773 778 779 782		70 71 72 73 74
756 778 778 9	216 219 222 224 227	505 508 511 514 516	794 797 800 803 805		215 218 221 224 227	503 506 509 512 515	792 794 797 800 803		215 217 220 223 226	502 505 508 511 513	789 792 795 798 801		214 217 220 223 225	501 503 506 509 512	787 790 793 796 798		213 216 219 222 225	499 502 505 508 511	785 788 791 793 796		75 76 77 79
85885 I	230 233 236 239 242	519 522 525 528 531	808 811 814 817 820		230 232 235 238 241	518 621 524 526 529	806 809 812 815 815 818		229 232 235 238 240	516 519 522 525 528	804 807 809 812 815		228 231 234 237 240	515 518 521 523 526	801 804 807 810 813		228 231 233 236 239	513 516 519 522 525	799 802 806 808 810		80 81 82 83 84
122222	245 248 251 253 256	534 537 540 542 545	823 828 829 831 834		244 247 250 253 256	532 535 538 541 544	820 823 826 829 832		243 246 249 252 255	531 534 536 539 542	818 821 824 827 830		243 245 248 251 254	529 532 535 538 541	816 819 821 824 827		242 245 248 250 253	528 530 533 536 539	813 816 819 822 825		56739
991 992 994	259 262 265 268 271	548 551 554 557 560	837 840 843 846 849		258 261 264 267 270	547 549 552 555 558	835 838 841 843 846		258 261 263 266 269	545 548 551 554 557	832 835 838 841 844		257 260 263 266 268	543 546 549 552 555	830 833 836 839 841		256 259 262 265 268	542 545 548 551 553	828 831 833 836 839		90 91 92 98 94
95 96 97 99	274 277 279 282 285	563 566 568 571 574	852 655 857 860 863		273 276 279 281 284	561 564 567 570 573	849 852 855 858 861		272 275 278 281 284	559 562 565 568 571	847 850 853 855 858		271 274 277 280 283	558 561 564 566 569	844 847 850 853 856		271 273 278 279 282	558 559 562 565 568	842 845 848 850 853		95 96 97 98 99
100	288	577	866		287	575	864		286	574	861		286	572	869		285	570	866		100

.351 - .355

		.3	51	1		.3	52		.30	.3	J			.3	54			2	55			
P	0		200	300	0		200	300	0		200	300	0	100		300	0		200	300	P	
0123	258	284 287 290 293	569 572 575 577	854 857 859 862	2 5 8 10	283 286 289 292 295	567 570 573 576 579	851 854 857 860 863	2 5 8 10	282 285 288 291 294	566 568 571 574 577	849 852 855 857 860	2 5 8 10	282 284 287 290 293	564 567 570 573 575	847 849 852 855 858	2 5 8 10	281 284 286 289 292	562 565 568 571 574	844 847 850 853 855		01234
4 5 6 7 8	10 13 16 19 22	295 298 301 304 307	580 583 586 589 592	865 868 871 874 877	13 16 19 22	297 300 303 306	581 584 587 590	866 868 871 874	13 16 19 22	297 299 302 305	580 583 585 588	863 866 869 872	13 16 19 22	296 299 301 304	578 581 584 587	861 863 866 869	13 16 19 22	295 298 301 303	577 579 582 585	858 861 864 867		5673
9 10 11 12 13	25 28 30 33 36	310 312 315 318 321	595 597 600 603 606	879 882 885 888 891	25 27 30 33 36	309 312 314 317 320	593 596 599 601 604	877 880 883 865 888	25 27 30 33 36	308 311 314 316 319	591 594 597 600 602	874 877 880 883 886	25 27 30 33 36	307 310 313 315 318	589 592 595 598 601	872 875 878 880 883	24 27 30 33 36	306 309 312 315 317	588 591 593 596 599	870 872 875 878 881		1
14 15 16 17	39 42 45 48	324 327 330 332	609 612 614 617	894 897 899 902	39 42 45 47	323 326 329 331	607 610 613 616	891 894 897 900	39 42 44 47	322 325 328 331	605 608 611 614	889 891 894 897	39 41 44 47	321 324 327 330	604 606 609 612	888 889 892 895	39 41 44 47	320 323 326 329	602 605 608 610	884 888 889 892		4 56 7
48 19 20 21	50 53 56 59 62	335 338 341 344 347	620 623 626 629 632	905 908 911 914 916	50 53 58 59 62	334 337 340 343 346	618 621 624 627 630	902 905 908 911 914	50 53 56 59 61	333 336 339 342 345	617 619 622 625 628	900 903 906 908 911	50 53 56 58 61	332 335 338 341 344	615 618 621 623 626	897 900 903 906 909	50 53 55 58 61	331 334 337 340 343	613 616 619 622 624	895 898 900 903 906	11 222	9 0
223 223 24 25 26	65 67 70 73	350 352 355 358	634 637 640 643	919 922 925 928	64 67 70 73	349 351 354 357	633 635 638 641	917 920 922 925	64 67 70 73	348 350 353 356	631 634 636 639	914 917 920 923	64 67 70 73	347 349 352 355	629 632 635 638	912 914 917 920	64 67 70 72	346 348 351 354	627 630 633 636	909 912 915 917	2121 21	3
199789	76 79 82 85	361 364 367 369	848 849 851 854	931 934 936 939	76 79 81 84	360 363 366 368	644 647 650	928 931 934 937	76 78 81 84	359 362 365 367	642 645 648 651	925 928 931 934	75 78 81 84	358 361 363 866	640 643 646 649	923 926 928 931	75 78 81 84	357 360 362 365	639 641 644 647	920 923 928 928	22 3	9
31 32 33 34 25	87 90 93 96 99	372 375 378 381 384	657 660 663 666 669	942 945 948 951 953	87 90 93 96 99	371 374 377 380 383	655 658 661 664 667	939 942 945 948 951	87 90 93 95 95	370 373 376 379 382	653 656 659 662 665	937 940 942 945 945	87 89 92 95	369 372 375 378 380	652 654 657 660 663	934 937 940 943 945	86 89 92 95 95	368 371 374 377 377	850 653 655 658 661	931 934 937 940 943	3	234 5
356789	102 104 107 110	387 389 392 395	671 674 677 680	956 959 962 965	101 104 107 110	385 388 391 394	670 672 675 678	954 956 959 962	101 104 107 110	384 387 390 393	668 670 673 678	951 954 957 959	101 104 106 109	383 386 389 392	666 669 671 674	948 951 954 957	100 103 106 109	382 385 388 391	664 667 670 672	946 948 951 954	33333	6789
40 41 42 43 44	$ \begin{array}{r} 113 \\ 116 \\ 119 \\ 122 \\ 124 \end{array} $	398 401 404 406 409	683 686 689 691 694	968 971 973 976 979	113 116 118 121 124	397 400 402 405 408	681 684 687 689 692	965 968 971 974 976	112 115 118 121 124	396 399 401 404 407	679 682 685 687 690	962 965 968 971 974	112 115 118 121 123	395 397 400 403 406	677 680 683 686 688	960 962 965 968 971	112 115 117 120 123	393 396 399 402 405	675 678 681 684 686	957 960 962 965 968	444	01234
45 46 47 48 49	127 130 133 136 139	412 415 418 421 424	697 700 703 706 708	982 985 988 991 993	127 130 133 135 138	411 414 417 420 422	695 698 701 704 706	979 982 985 988 991	127 129 132 135 138	410 413 416 418 421	693 696 699 702 704	976 979 982 985 988	126 129 132 135 138	409 412 414 417 420	891 694 697 700 702	974 976 979 982 985	128 129 131 134 137	408 410 413 416 419	689 692 695 698 701	971 974 977 979 982	444	56789
50 51 52 53 54	142 144 147 150 153	426 429 432 435 438	711 714 717 720 723	996 999	141 144 147 150 152	425 428 431 434 437	709 712 715 718 721	993 996 999	141 144 146 149 152	424 427 430 433 435	707 710 713 716 719	991 993 996 999	140 143 146 149 152	423 426 428 431 434	705 708 711 714 717	988 991 993 996 999	140 143 146 148 151	422 424 427 430 433	703 706 709 712 715	985 988 991 993 996	55555 55555	01234
55 56 57 58 59	156 159 161 164 167	441 444 446 449 452	726 728 731 734 737		155 158 161 164 167	439 442 445 448 451	724 726 729 732 735		155 158 161 163 166	438 441 444 447 450	721 724 727 730 733		154 157 160 163 166	437 440 443 445 448	719 722 725 728 731		154 157 160 162 165	436 439 441 444 447	717 720 723 726 729	999	5555	56789
60 61 62 63	170 173 176 179	455 458 461 463 466	740 743 746 748 751		170 172 175 178 181	454 456 459 462 465	738 741 743 746 749		169 172 175 178 180	452 455 458 461 464	738 738 741 744 747		169 171 174 177 180	451 454 457 460 462	734 736 739 742 745		168 171 174 177 179	450 453 455 458 461	731 734 737 740 743		6 6 6	01234
64 65 66 67 68	181 184 187 190 193	469 472 475 478	754 757 760 763		184 187 189 192	468 471 474 478	752 755 758 760 763		183 186 189 192	487 469 472 475	750 753 755 758 761		183 186 188 191	465 468 471 474	748 750 753 756 759		182 185 188 191 193	464 467	746 748 751 754		6 6 6 6	56789
69 70 71 72 73	196 199 201 204 207	481 483 486 489 492	765 768 771 774 777		195 198 201 204 206	479 482 485 488 491	766 769 772 775		195 197 200 203 206	478 481 484 486 489	764 767 770 772		194 197 200 202 205	476 479 482 485 488	762 765 767 770		196 199 202 205	478 481 484 486	760 762 765 768		1444	01234
74 756 757 75	210 213 216 218 221	495 498 500 503 506	780 783 785 788 791		209 212 215 218 221	493 496 499 502 505	777 780 783 786 789		209 212 214 217 220	492 495 498 501 503	775 778 781 784 787		208 211 214 217 219	491 493 496 499 502	773 776 779 782 784		208 210 213 216 219	492 495 498 500	774 777 779 782		1.4.4.4	5673
79 80 81 82 83	224 227 230 233 236	509 512 515 518 520	794 797 800 802 805		224 226 229 232 235	508 510 513 516 519	792 795 797 800 803		223 226 229 231 234	506 509 512 515 517	789 792 795 798 801		222 225 228 231 234	505 508 510 513 516	787 790 793 798 799		222 224 227 230 233	509 512 515	788 791 793 796		a a a a	9 0123
54 5675 5675	238 241 244 247	523 526 529 532	808 811 814 817		238 241 243 246	522 525 527 530	806 809 812 814		237 240 243 246	520 523 526 529	804 806 809 812		238 239 242 245	519 522 525 527	801 804 807 810		236 239 241 244	517 520 523 526	799 802 805 808			4 5678
88 89 90 91 92	250 253 255 258 261	535 538 540 543 548	820 822 825 828 831		249 252 255 258 260	533 536 539 542 545	817 820 823 826 829		248 251 254 257 260	532 534 537 540 543			248 251 253 256 259	533 536 539	813 815 818 821 824		247 250 253 255 258	534 537 540	813 816 819 822		- 8 - 9 - 9 - 9 - 9	9
93 94 95 96	264 267 270 273	549 552 555 557	834 837 840 842		263 266 269 272	547 550 553 556	831 834 837 840		263 265 268 271	546 549 551 554	829 832 835 838		262 265 267 270	544 547 550 653	827 830 832 835		261 264 267 270	543 548 548 551	824 827 830 833		99	8 4 5 6
97 98 99 109	275 278 281 284	560 563 566	845 848 851		275 277 280 283	559 562 564	843 846 849		274 277 280 282	557 560 563	840 843 846		273 276 279 282	556 558 561	838 841 844		272 275 278 281	557 560	839 841		9	789
										_												

.356 - .360

		.356 .357								- 00	3	00									
											58			.3				_	60		
P	0	100 280	200 581	300 842	0	100 279	200 559	300 839	0	278	200 558	300 837	0	100 278	200 556	300 835	0	100 277	200 555	300 832	P
0-2284	2 5 8 10	283 286 288 291	564 567 569 572	845 847 850 853	2 5 8 10	282 285 288 290	562 565 568 571	842 845 848 851	2 5 7 10	281 284 287 290	561 563 566 569	840 843 845 848	2 5 7 10	280 283 286 289	559 562 565 567	838 840 843 846	2 5 7 10	280 282 285 288	557 560 563 566	835 838 841 844	01284
56789	13 16 19 22 24	294 297 300 302 305	575 578 581 583 586	856 859 861 864 867	13 16 19 22 24	293 296 299 302 304	573 576 579 582 585	853 856 859 862 865	13 16 19 21 24	292 295 298 301 304	572 575 577 580 583	851 854 857 859 862	13 16 19 21 24	292 294 297 300 303	570 573 576 578 581	849 851 854 857 860	13 16 19 21 24	291 294 296 299 302	569 571 574 577 580	846 849 852 855 857	56789
$ \begin{array}{r} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \end{array} $	27 30 33 36 38	308 311 314 317 319	589 592 595 597 600	870 873 875 878 881	27 30 33 36 38	307 310 313 316 318	587 590 593 596 599	867 870 873 876 876 879	27 30 33 35 38	306 309 312 315 318	586 588 591 594 597	865 868 871 873 876	27 30 33 35 38	306 308 311 314 317	584 587 590 592 595	863 865 868 871 874	27 30 32 35 38	305 307 310 313 316	582 585 588 591 594	860 863 866 869 871	$ \begin{array}{c} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \end{array} $
$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19 \\ 19$	41 44 47 50 52	322 325 328 331 333	603 606 609 611 614	884 887 890 892 895	41 44 47 50 52	321 324 327 330 332	601 604 607 610 613	881 884 887 890 893	41 44 47 49 52	320 323 326 329 332	600 602 605 608 611	879 882 885 887 890	41 44 46 49 52	319 322 325 328 331	598 601 604 606 609	877 879 882 885 888	41 44 46 49 52	319 321 324 327 330	596 599 602 605 607	874 877 880 882 885	15 16 17 18 19
91919191919191919191919191919191919191	55 58 61 64 67	336 339 342 345 347	817 620 623 626 628	898 901 904 906 909	55 58 61 64 66	335 338 341 344 346	$ \begin{array}{r} 615 \\ 618 \\ 621 \\ 624 \\ 627 \\ \end{array} $	895 898 901 904 907	55 58 61 63 66	334 337 340 343 345		893 896 899 901 904	55 58 60 63 66	333 336 339 342 345	612 615 617 620 623	890 893 896 899 902	55 57 60 63 66	332 335 338 341 344	610 613 616 619 621	888 891 894 896 899	20 2223 223 24
106173.9 1111111	89 72 75 78 81	350 353 356 359 361	$\begin{array}{c} 631 \\ 634 \\ 637 \\ 640 \\ 642 \end{array}$	912 915 918 920 923	69 72 75 78 80	349 352 355 358 360	629 632 635 638 641	909 912 915 918 921	69 72 75 77 80	348 351 354 357 359	628 630 633 636 639	907 910 913 915 918	69 72 74 77 80	347 350 353 358 358	626 629 631 634 637	904 907 910 913 916	69 71 74 77 80	346 349 352 355 357	624 627 630 632 635	902 905 907 910 913	156789
801983 83384 8384	83 86 89 92 95	364 367 370 373 375	645 648 651 654 656	926 929 932 934 937	83 86 89 92 94	363 369 372 374	643 646 649 652 655	923 926 929 932 935	83 86 88 91 94	362 365 368 371 373	642 644 647 650 653	921 924 926 929 932	83 85 88 91 94	361 364 367 370 372	840 843 845 848 851	918 921 924 927 929	82 85 88 91 94	360 363 366 369 371	638 641 644 646 649	916 919 921 924 927	30 31 32 33 31
561-29 588888	97 100 103 106 109	378 381 384 387 390	659 662 665 668 670	940 943 946 949 951	97 100 103 106 108	377 380 383 386 388	657 660 663 666 669	937 940 943 946 949	97 100 102 105 108	376 379 382 385 385 387	656 658 661 664 667	935 938 940 943 946	97 99 102 105 108	375 378 381 384 386	654 656 659 662 665	932 935 938 941 943	96 99 102 105 107	374 377 380 382 385	652 655 657 660 663	930 932 935 938 941	361789 339
40 41 42 43 4	111 114 117 120 123	392 395 398 401 404	673 676 679 682 684	954 957 960 963 965	111 114 117 120 122	391 394 397 400 402	671 674 677 680 683	951 954 957 960 963	111 114 116 119 122	390 393 396 399 401	669 672 675 678 681	949 952 954 957 960	$111 \\ 113 \\ 116 \\ 119 \\ 122$	389 392 395 397 400	668 670 673 676 679	948 949 952 955 957	110 113 116 119 121	388 391 394 396 399	666 669 671 674 677	944 946 949 952 955	$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 44 \end{array} $
45 467 49 49	126 128 131 134 137	406 409 412 415 418	687 690 693 696 699	968 971 974 977 979	125 128 131 134 136	405 408 411 414 416	685 688 691 694 697	965 968 971 974 977	125 128 130 133 136	404 407 410 413 415	683 686 689 692 695	963 966 968 971 974	124 127 130 133 136	403 406 409 411 414	682 684 687 690 693	960 963 966 968 971	124 127 130 132 135	402 405 407 410 413	680 682 685 688 691	957 960 963 966 969	45 46 47 49
501984 55555	140 142 145 148 151	420 423 426 429 432	701 704 707 710 713	982 985 988 991 993	139 142 145 148 150	419 422 425 428 430	699 702 705 708 711	979 982 985 988 991	139 142 144 147 150	418 421 424 426 429	897 700 703 706 709	977 980 982 985 988	138 141 144 147 150	417 420 423 425 428	695 698 701 704 707	974 977 980 982 985	$138 \\ 141 \\ 144 \\ 146 \\ 149 $	416 419 421 424 427	894 696 699 702 705	971 974 977 980 982	50 51 53 53 54
56739 56555	$154 \\ 156 \\ 159 \\ 162 \\ 165$	434 437 440 443 4 46	$715 \\ 718 \\ 721 \\ 724 \\ 727$	996 999	$153 \\ 156 \\ 159 \\ 162 \\ 164$	433 436 439 442 444	713 716 719 722 725	993 996 999	$153 \\ 156 \\ 158 \\ 161 \\ 164$	432 435 438 440 443	711 714 717 720 723	991 994 996 999	152 155 158 161 163	431 434 436 439 442	709 712 715 718 721	988 991 994 996 999	$152 \\ 155 \\ 157 \\ 160 \\ 163$	430 432 435 438 441	707 710 713 716 719	985 988 991 994 996	5567 557 559 559
60 61 62 63 64	168 170 173 176 179	449 451 454 457 460	729 732 735 738 741		167 170 173 176 178	447 450 453 456 458	727 730 733 736 739		$167 \\ 169 \\ 172 \\ 175 \\ 178 $	448 449 452 454 457	725 728 731 734 737		$166 \\ 169 \\ 172 \\ 175 \\ 177$	445 448 450 453 456	723 726 729 732 734		166 169 171 174 177	444 446 449 452 455	721 724 727 730 732	999	60 61 62 63 64
656 667 69	182 184 187 190 193	463 465 468 471 474	743 746 749 752 755		181 184 187 190 192	481 464 467 470 472	741 744 747 750 753		181 183 186 189 192	460 463 466 468 471	739 742 745 748 751		180 183 186 189 191	459 462 464 467 470	737 740 743 746 748		180 182 185 188 191	457 460 463 466 469	735 738 741 744 746		65 66 67 68 69
777777	196 199 201 204 207	477 479 482 485 488	758 760 763 766 769		195 198 201 204 206	475 478 481 484 486	755 758 761 764 767		195 197 200 203 206	474 477 480 482 485	753 756 759 762 764		194 197 200 202 205	473 475 478 481 484	751 754 757 760 762		194 196 199 202 205	471 474 477 480 482	749 752 755 757 760		70 771 773 777 774
777789	210 213 215 218 221	491 493 496 499 502	772 774 777 780 783		209 212 215 218 220	489 492 495 498 501	769 772 775 778 781		209 211 214 217 220	488 491 494 496 499	767 770 773 776 778		208 211 214 216 219	487 489 492 495 498	765 768 771 773 776		207 210 213 216 219	485 488 491 494 496	$763 \\ 766 \\ 769 \\ 771 \\ 774$		777789 777789
0-98- 88885	224 227 229 232 235	505 508 510 513 516	786 788 791 794 797		223 226 229 232 234	503 506 509 512 515	783 786 789 792 795		223 225 228 231 234	502 505 507 510 513	781 784 787 790 792		222 225 228 230 233	500 503 506 509 512	779 782 785 787 790		221 224 227 230 232	499 502 505 507 510	777 780 782 785 788		50 51 533 534
56739	238 241 243 246 249	519 522 524 527 530	800 802 805 808 811		237 240 243 246 248	517 520 523 526 529	797 800 803 806 809		237 239 242 245 248	516 519 521 524 527	795 798 801 804 806		236 239 241 244 247	514 517 520 523 526	793 796 799 801 804		235 238 241 244 246	513 516 519 521 524	791 794 796 799 802		56729 58588
90 91 92 93 94	252 255 258 260 263	533 536 538 541 544	814 817 819 822 825		251 254 257 260 262	531 534 537 540 543	811 814 817 820 823		250 253 256 259 262	530 533 535 538 541	809 812 815 818 820		250 253 255 258 261	528 531 534 537 539	807 810 812 815 818		249 252 255 257 260	527 530 532 535 538	805 807 810 813 818		90 91 92 93 94
95 967 999 99	266 269 272 274 277	547 550 552 555 558	828 831 833 836 839		265 268 271 274 276	545 548 551 554 557	825 828 831 834 837		264 267 270 273 276	544 547 549 552 555	823 826 829 832 834		264 267 269 272 275	542 545 548 551 553	821 824 826 829 832		263 266 269 271 274	541 544 546 549 552	819 821 824 827 830		95 96 97 99 99
100	280	561	842		279	559	839		278	558	837		278	556	835		277	555	832		100

.361 - .365

									.36	61 -	3	65									
			61				62				63				64				65		
P 0	0	100 276	200 553	300 830	0	100 275	200 552	300 828	0	100 275	200 550	300 826	0	100 274	200 549	300 823	0	100 273	200 547	300 821	P 0
1934	2 5 7 10	279 282 284 287	556 559 561 564	833 836 838 841	2 5 7 10	278 281 284 286	554 557 560 563	831 833 836 839	2 5 7 10	277 280 283 286	553 556 558 561	828 831 834 837	2 5 7 10	277 279 282 285	551 554 557 560	826 829 832 834	2 5 7 10	276 279 281 284	550 553 555 558	824 827 829 832	1984
5 6 7 8 9	13 16 19 21 24	290 293 296 298 301	567 570 573 575 578	844 847 850 852 855	13 16 18 21 24	289 292 295 297 300	565 568 571 574 576	842 844 847 850 853	13 16 18 21 24	288 291 294 297 299	584 567 589 572 575	839 842 845 848 850	13 16 18 21 24	288 290 293 296 299	562 565 568 571 573	837 840 843 845 848	13 16 18 21 24	287 290 292 295 298	$561 \\ 564 \\ 568 \\ 569 \\ 572$	835 837 840 843 846	56789
10 11 12 13 11	27 30 32 35 38	304 307 309 312 315	581 584 586 589 592	858 861 863 866 869	27 30 32 35 38	303 306 309 311 314	579 582 585 588 590	855 858 861 864 867	27 29 32 35 38	302 305 308 310 313	578 580 583 586 589	853 856 859 861 864	27 29 32 35 38	301 304 307 310 312	576 579 582 584 587	851 854 856 859 862	27 29 32 35 37	300 303 306 309 311	574 577 580 583 585	848 851 854 857 859	10 11 12 13 14
15 16 17 18 19	41 43 46 49 52	318 320 323 326 329	595 597 600 603 606	872 874 877 880 883	41 43 46 49 52	317 320 322 325 328	593 596 599 601 604	869 872 875 878 880	40 43 46 49 51	316 319 321 324 327	591 594 597 600 602	867 870 872 875 878	40 43 46 49 51	315 318 321 323 326	590 593 595 598 601	865 867 870 873 878	40 43 48 48 51	314 317 320 322 325	588 591 594 596 599	862 865 868 870 873	15 167 18 19
2012284	55 57 60 63 66	332 334 337 340 343	609 611 614 617 620	886 888 891 894 897	54 57 60 63 65	331 333 336 339 342	607 610 612 615 618	883 886 889 891 894	54 57 60 62 65	330 332 335 338 341	805 808 611 613 616	881 883 886 889 892	54 57 60 62 65	329 332 334 337 340	604 606 609 612 615	878 881 884 886 889	54 57 59 62 65	328 331 333 336 339	602 605 607 610 613	876 879 881 884 887	9919984 9919984
06789	68 71 74 77 79	345 348 351 354 356	622 625 628 631 633	899 902 905 908 910	68 71 74 76 79	344 347 350 353 355	621 623 626 629 632	897 900 902 905 908	68 71 74 76 79	343 346 349 352 354	619 622 624 627 630	894 897 900 903 905	68 71 73 76 79	343 345 348 351 354	617 620 623 625 628	892 895 897 900 903	68 70 73 76 79	342 344 347 350 353	$616 \\ 618 \\ 621 \\ 624 \\ 627$	890 892 895 898 901	00789
30 31 33 33 34	82 85 88 91 93	359 362 365 368 370	636 639 642 645 647	913 916 919 922 924	82 85 88 90 93	358 361 364 367 369	634 637 640 643 646	911 913 916 919 922	82 85 87 90 93	357 360 363 366 368	633 635 638 641 644	908 911 914 916 919	82 84 87 90 93	356 359 362 365 367	631 634 636 639 642	906 908 911 914 917	81 84 87 90 92	355 358 361 364 366	629 632 635 637 640	903 906 909 911 914	30 31 32 33 34
3567 367 39	96 99 102 104 107	373 376 379 381 384	850 653 656 658 661	927 930 933 935 935 938	96 99 101 104 107	372 375 378 380 383	648 651 654 657 659	925 927 930 933 936	96 98 101 104 107	371 374 377 379 382	647 649 652 655 658	922 925 927 930 933	95 98 101 104 106	370 373 376 378 381	845 647 650 653 656	919 922 925 928 930	95 98 101 103 106	369 372 374 377 380	643 646 648 651 654	917 920 922 925 928	356789 38789
10 41 42 44 44	110 113 115 118 121	387 390 392 395 398	664 667 669 672 675	941 944 946 949 952	110 112 115 118 121	386 389 391 394 397	662 665 668 670 673	938 941 944 947 949	$109 \\ 112 \\ 115 \\ 118 \\ 120$	385 388 390 393 396	660 663 666 669 671	936 939 941 944 947	109 112 115 117 120	384 386 389 392 395	658 661 664 667 669	933 936 939 941 944	$109 \\ 111 \\ 114 \\ 117 \\ 120$	383 385 388 391 394	657 659 662 665 668	931 933 936 939 942	40 41 42 43 44
$ \begin{array}{r} 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ \end{array} $	$124 \\ 127 \\ 129 \\ 132 \\ 135$	401 404 406 409 412	678 681 683 686 689	955 958 960 963 966	123 126 129 132 134	400 402 405 408 411	676 679 681 684 687	952 955 958 960 963	123 126 129 131 134	399 401 404 407 410	674 677 680 682 685	950 952 955 958 961	$123 \\ 125 \\ 128 \\ 131 \\ 134$	397 400 403 406 408	672 675 678 680 683	947 950 952 955 958	122 125 128 131 133	396 399 402 405 407	670 673 676 679 681	944 947 950 953 955	456789
50 51 53 53 53 54	$138 \\ 140 \\ 143 \\ 146 \\ 149$	415 417 420 423 426	692 694 697 700 703	969 971 974 977 980	$137 \\ 140 \\ 143 \\ 146 \\ 148 $	413 416 419 422 425	690 692 695 698 701	966 969 971 974 977	$137 \\ 140 \\ 142 \\ 145 \\ 148 $	412 415 418 421 423	688 691 693 696 699	963 966 969 972 974	$136 \\ 139 \\ 142 \\ 145 \\ 147 \\$	$\begin{array}{r} 411 \\ 414 \\ 417 \\ 419 \\ 422 \end{array}$	686 689 691 694 697	961 963 966 969 972	136 139 142 144 147	410 413 416 418 421	684 687 690 692 695	958 961 964 966 969	50 552 553 553 553
56789	151 154 157 160 163	428 431 434 437 440	705 708 711 714 717	982 985 988 991 994	151 154 157 159 162	427 430 433 436 438	704 706 709 712 715	980 983 985 988 991	$151 \\ 153 \\ 156 \\ 159 \\ 162$	426 429 432 434 437	702 704 707 710 713	977 980 983 985 985 988	150 153 156 158 161	425 428 430 433 436	700 702 705 708 711	974 977 980 983 985	150 153 155 158 161	424 427 429 432 435	698 700 703 706 709	972 974 977 980 983	56789
60 61 63 64	$165 \\ 168 \\ 171 \\ 174 \\ 176$	$442 \\ 445 \\ 448 \\ 451 \\ 453$	719 722 725 728 730	996 999	165 168 170 173 176	441 444 447 449 452	717 720 723 726 728	994 996 999	164 167 170 173 175	440 443 445 448 451	715 718 721 724 726	991 994 996 999	164 167 169 172 175	439 441 444 447 450	$713 \\ 716 \\ 719 \\ 722 \\ 724$	988 991 994 996 999	$164 \\ 166 \\ 169 \\ 172 \\ 174$	437 440 443 446 448	711 714 717 720 722	985 988 991 994 996	
65 66 67 69	179 182 185 187 190	456 459 462 464 487	733 736 739 741 744		179 181 184 187 190	455 458 460 483 486	731 734 737 739 742		178 181 184 186 189	454 458 459 482 465	729 732 735 737 740		178 180 183 186 189	$\begin{array}{r} 452 \\ 455 \\ 458 \\ 461 \\ 463 \end{array}$	727 730 733 735 738		177 180 183 185 188	451 454 457 459 462	725 728 731 733 736	999	65 66 67 68 69
701 772 773 777 777	193 196 199 201 204	470 473 476 478 481	747 750 753 755 758		192 195 198 201 204	489 471 474 477 480	745 748 750 753 756		$192 \\ 195 \\ 197 \\ 200 \\ 203$	467 470 473 478 478	743 746 748 751 754		191 194 197 200 202	466 469 472 474 477	741 744 746 749 752		191 194 196 199 202	465 468 470 473 476	739 742 744 747 750		771231
76789	207 210 212 215 218	484 487 489 492 495	761 764 786 789 772		208 209 212 215 217	483 485 488 491 494	759 762 764 787 787 770		206 208 211 214 217	481 484 487 489 492	757 759 762 765 788		205 208 211 213 216	480 483 485 488 491	755 757 760 763 766		205 207 210 213 216	479 481 484 487 490	753 755 758 761 764		756 776 778 778 79
80 81 82 83 84	221 223 226 229 232	498 501 503 506 509	775 778 780 783 786		220 223 226 228 231	498 499 502 505 507	773 775 778 781 784		220 222 225 228 231	495 498 500 503 506	770 773 776 779 781		219 222 224 227 230	494 496 499 502 505	768 771 774 777 779		218 221 224 227 229	492 495 498 501 503	766 769 772 774 777		01004 555555
1567 29 232 23	235 237 240 243 246	512 514 517 520 523	789 791 794 797 800		234 237 239 242 245	510 513 516 518 521	786 789 792 795 797		233 236 239 242 242 244	509 512 514 517 520	784 787 790 793 795		233 235 238 241 244	507 510 513 516 518	782 785 788 790 793		232 235 237 240 243	506 509 511 514 517	780 783 785 788 788 791		555729
90 91 92 93 94	248 251 254 257 260	525 528 531 534 537	802 805 808 811 814		248 251 253 256 259	524 527 530 532 535	800 803 808 809 811		247 250 253 255 255	523 525 528 531 534	798 801 804 806 809		246 249 252 255 257	521 524 527 529 532	796 799 801 804 807		246 248 251 254 257	520 522 525 528 531	794 796 799 802 805		90 91 92 93 91
95 96 97 98 99	262 265 268 271 273	539 542 545 548 550	816 819 822 825 827		262 264 267 270 273	538 541 543 546 549	814 817 820 822 825		261 264 266 269 272	536 539 542 545 547	812 815 817 820 823		260 263 266 268 271	535 538 540 543 546	810 812 815 818 821		259 262 265 268 270	533 536 539 542 544	807 810 813 816 816 818		956 997 999 99
100	276	553	830		275	552	828		275	550	826		274	549	823		273	547	821		100

.366 - .370

						0					3	10									
P	0	.3		300	0	.3	67 200	300	0		68 200	300	0	.3	59 200	300	0	.3	70 200	300	P
0		272	548	819	2	272 274	544 547	817 819		271 274	543	814	2	270 273	541 544	812 815		269 272	540	810	
1 2 3 4	2 5 7 10	275 278 281 283	548 551 554 557	822 824 827 830	5 7 10	277 280 283	550 552 555	822 825 827	2 5 7 10	274 276 279 282	545 548 551 553	817 820 823 825	2 5 7 10	276 278 281	547 549 552	818 820 823	2 5 7 10	275 278 280	542 545 548 550	813 815 818 821	1984
56789	13 16 18 21 24	288 289 291 294 297	559 582 585 587 570	832 835 838 841 843	13 15 18 21 24	285 288 291 293 296	558 580 583 588 588 589	830 833 836 838 841	13 15 18 21 24	284 287 290 293 295	558 559 582 584 587	828 831 833 836 839	13 15 18 21 24	284 286 289 292 295	555 557 560 563 566	826 828 831 834 837	13 15 18 21 23	283 286 288 291 294	553 558 559 581 564	823 826 829 832 834	567.89
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$	26 29 32 35 37	300 302 305 308 311	573 578 578 581 584	846 849 852 854 857	26 29 32 35 37	299 302 304 307 310	571 574 577 580 582	844 847 849 852 855	26 29 32 34 37	298 301 303 306 309	570 573 575 578 581	842 844 847 850 852	26 29 32 34 37	297 300 303 305 308	568 571 574 576 579	839 842 845 847 850	26 29 32 34 37	298 299 302 305 307	567 569 572 575 578	837 840 842 845 848	$ \begin{array}{r} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \end{array} $
$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19$	40 43 46 48 51	313 316 319 322 324	587 589 592 595 597	860 863 865 868 871	40 43 45 48 51	312 315 318 321 323	585 588 590 593 596	857 860 863 866 868	40 43 45 48 51	312 314 317 320 323	583 586 589 592 594	855 858 861 863 866	40 43 45 48 51	311 314 316 319 322	582 585 587 590 593	853 858 858 861 864	40 42 45 48 51	310 313 315 318 321	580 583 586 588 591	851 853 856 859 861	$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19 $
20 221 223 223 24	54 57 59 62 65	327 330 332 335 338	800 803 808 608 611	873 876 879 882 884	54 58 59 62 85	326 329 332 334 337	599 601 604 607 609	871 874 877 879 882	53 58 59 62 64	325 328 331 333 336	597 600 602 605 608	869 871 874 877 880	53 58 59 61 64	324 327 330 332 335	595 598 601 603 606	866 869 872 874 874	53 58 59 61 64	323 326 329 332 334	594 598 599 602 605	864 867 869 872 875	201 223 223 223 2
22222	67 70 73 76 78	341 343 348 349 352	614 617 619 622 625	887 890 893 895 895	67 70 73 75 78	340 342 345 348 351	612 615 618 620 623	885 887 890 893 896	67 70 73 75 78	339 342 344 347 350	611 613 616 619 621	882 885 888 890 893	67 70 72 75 78	338 341 343 346 349	609 612 614 617 620	880 883 885 888 888 891	67 69 72 75 78	337 340 342 345 348	607 610 613 615 618	878 880 883 886 888	267 297 299 299
30 31 32 33 34	81 84 87 89 92	354 357 360 363 365	628 630 633 636 638	901 904 908 909 912	81 84 86 89 92	353 358 359 382 384	626 629 631 634 637	898 901 904 908 909	81 83 86 89 92	352 355 358 361 363	624 627 630 632 635	896 899 901 904 907	80 83 86 89 91	351 354 357 360 362	622 625 628 631 633	893 898 899 902 904	80 83 86 88 91	350 353 358 359 361	621 623 626 629 632	891 894 896 899 902	30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	95 97 100 103 106	368 371 373 376 379	841 844 847 849 852	914 917 920 923 925	95 97 100 103 105	367 370 372 375 375	839 642 645 648 850	912 915 917 920 923	94 97 100 102 105	366 369 371 374 377	638 640 643 646 649	909 912 915 918 920	94 97 99 102 105	365 368 370 373 376	836 639 641 644 647	907 910 912 915 918	94 96 99 102 105	364 367 369 372 375	634 637 640 642 645	905 907 910 913 915	35 36 37 38 39
$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44$	108 111 114 117 119	382 384 387 390 393	655 658 660 663 666	928 931 934 936 939	108 111 114 116 119	381 383 386 389 392	653 656 659 661 664	926 928 931 934 936	108 111 113 116 119	380 382 385 388 388 390	851 854 857 859 862	923 926 928 931 934	108 110 113 116 118	379 381 384 387 389	650 652 655 658 668	921 923 926 929 931	107 110 113 115 118	378 380 383 386 388	648 651 653 656 659	918 921 923 926 929	$40 \\ 41 \\ 42 \\ 13 \\ 44$
$45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49$	122 125 128 130 133	395 398 401 404 406	669 671 674 677 679	942 944 947 950 953	122 124 127 130 133	394 397 400 402 405	667 669 672 675 678	939 942 945 947 950	121 124 127 130 132	393 396 399 401 404	865 668 670 673 676	937 939 942 945 948	121 124 127 129 132	392 395 398 400 403	663 666 669 671 674	934 937 940 942 945	121 123 126 129 132	391 394 396 399 402	661 664 667 669 672	932 934 937 940 942	$45 \\ 46 \\ 47 \\ 49 \\ 49$
50 51 52 53 53	136 138 141 144 147	409 412 414 417 420	682 685 688 690 693	955 958 961 964 966	135 138 141 144 146	408 411 413 416 419	680 683 686 689 691	953 956 958 961 964	135 138 140 143 146	407 409 412 415 415	678 681 684 687 689	950 953 956 958 961	135 137 140 143 145	406 408 411 414 416	677 679 682 685 685	948 950 953 956 958	134 137 140 142 145	405 407 410 413 415	675 678 680 683 686	945 948 950 953 956	50 51 52 53 54
55 56 57 58 59	149 152 155 158 160	423 425 428 431 434	696 699 701 70 4 707	969 972 975 977 980	149 152 154 157 160	421 424 427 430 432	694 697 699 702 705	966 969 972 975 977	149 151 154 157 159	420 423 426 428 431	692 695 698 700 703	964 967 969 972 975	148 151 154 156 159	419 422 425 427 430	690 693 696 698 701	961 964 967 969 972	148 150 153 156 159	418 421 423 426 429	688 691 694 696 699	959 961 964 967 969	55 56 57 59
60 61 62 63 64	163 166 169 171 174	436 439 442 444 447	710 712 715 718 720	983 985 988 991 994	163 165 168 171 174	435 438 441 443 446	708 710 713 716 718	980 983 986 988 988 991	162 165 168 170 173	434 437 439 442 445	706 708 711 714 717	977 980 983 986 988	162 164 167 170 173	433 435 438 441 444	704 706 709 712 715	975 977 980 983 986	161 164 167 169 172	432 434 437 440 442	702 705 707 710 713	972 975 978 980 983	60 61 62 63 64
65 66 67 68 69		450 453 455 458 461		996 999	176 179 182 184 187		721 724 727 729 732	994 996 999	176 178 181 184 187		719 722 725 727 727 730	991 994 996 999		446 449 452 454 457	717 720 723 725 728	988 991 994 996 999		445 448 451 453 456			65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	190 193 196 199 201	464 466 469 472 475	737 740 742 745 748		190 193 195 198 201	462 465 468 471 473	735 738 740 743 746		189 192 195 198 200	461 464 467 469 472	733 736 738 741 744		189 192 194 197 200	460 463 465 468 471	731 734 736 739 742		188 191 194 196 199	459 461 464 467 469	729 732 734 737 737 740	999	70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	204 207 210 212 215	477 480 483 485 486	751 753 756 759 761		203 206 209 212 214	476 479 481 484 487	748 751 754 757 759		203 206 208 211 214	475 477 480 483 486	746 749 752 755 755		202 205 208 211 213	473 476 479 482 484	744 747 750 753 755		202 205 207 210 213	472 475 478 480 483	742 745 748 750 753		75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	218 220 223 226 229	491 494 496 499 502	764 767 770 772 775		217 220 223 225 228	490 492 495 498 500	762 765 768 770 773		217 219 222 225 227	488 491 494 496 499	760 763 765 768 771		216 219 221 224 227	487 490 492 495 498	758 761 763 766 769		215 218 221 223 226	486 488 491 494 496	756 759 761 764 767		01934 33333
85 86 87 89	231 234 237 240 242	505 507 510 513 516	778 781 783 786 789		231 233 236 239 242	503 508 509 511 514	776 778 781 784 787		230 233 236 238 241	502 505 507 510 513	774 776 779 782 784		229 232 235 238 240	501 503 506 509 511	772 774 777 780 782		229 232 234 237 240	499 502 505 507 510	769 772 775 778 780		\$6789 \$9
90 91 92 93 94	245 248 250 253 256	518 521 524 526 529	791 794 797 800 802		244 247 250 253 255	517 520 522 525 528	789 792 795 798 800		244 246 249 252 255	515 518 521 524 526	787 790 793 795 798		243 246 248 251 254	514 517 519 522 525	785 788 790 793 796		242 245 248 251 253	513 515 518 521 523	783 786 788 791 794		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	259 261 264 267 270	532 535 537 540 543	805 808 811 813 816		258 261 263 266 269	530 533 536 539 541	803 806 808 811 814		257 260 263 265 268	529 532 534 537 540	801 803 806 809 812		257 259 262 265 267	528 530 533 536 538	799 801 804 807 809		256 259 261 284 267	526 529 532 534 537	796 799 802 805 807		95 96 97 98 99
100	272		819		272	544	817		271		814		270	541	812		269	540	810		100

.371 - .375

		.3	71			.3	72		.37		73	-	-	.3	74			.3	75		
P	0	100		300	0		200	300	0	_	200	300	0		200	300	0		200	300	Р
01234	2 5 7 10	269 271 274 277 279	538 541 544 546 549	808 810 813 816 819	2 5 7	268 271 273 276 279	537 539 542 545 548	806 808 811 814 816	2 5 7	267 270 273 275 278	535 538 541 543 546	803 806 809 811 814	2 5 7 10	267 269 272 275 275	534 537 539 542 545	801 804 807 809 812	2 4 7 10	266 269 271 274 276	532 535 538 541 543	799 802 804 807 810	01234
56789	13 15 18 21 23	282 285 288 290 293	552 554 557 560 562	821 824 827 829 832	13 15 18 21 23	281 284 287 289 292	550 553 556 558 561	819 822 824 827 830	13 15 18 21 23	281 283 286 289 291	549 551 554 557 569	817 820 822 825 828	13 15 18 21 23	280 283 285 288 288 291	547 550 553 555 558	815 817 820 823 825	13 15 18 20 23	279 282 285 287 290	548 548 551 554 557	813 815 818 820 823	1961-39
10 11 12 13	28 29 31 34	296 298 301 304	565 568 571 573	835 837 840 843	26 29 31 34	295 298 300 303	584 586 589 572 574	832 835 838 841 843	26 29 31 34 37	294 297 299 302 305	562 565 568 570 573	830 833 836 838 838 841	28 29 31 34 37	293 296 299 301	561 563 566 569	828 831 833 836	26 29 31 34	292 295 298 301	559 562 564 567	826 829 831 834	10 11 12 13
14 15 16 17 18	37 40 42 45 48	306 309 312 315 317	576 579 581 584 587	846 848 851 854 856	37 39 42 45 48	306 308 311 314 316	577 580 582 585 588	848 849 851 854 857	39 42 45 47	307 310 313 316	576 578 581 584	844 846 849 852 854	39 42 45 47	304 307 309 312 315	571 574 577 579 582	839 841 844 847 849	38 39 42 45 45	303 306 308 311 314	570 573 575 578 580	836 839 842 845 845 847	14 15 16 17 18
19 20 21 22 23	50 53 56 58 61	320 323 325 328 331	589 595 595 598 600	859 862 864 867 870	50 58 58 61 64	319 322 324 327 330	591 593 596 599 601	859 862 865 867 870	50 53 55 58 61	318 321 324 326 329	586 589 592 594 597	857 860 862 865 868	50 53 55 58 61	317 320 323 325 328	585 590 593 595	852 855 857 860 863	50 52 55 58 61	317 319 322 324 327	583 586 589 591 594	850 852 855 858 861 863	19 201 223 231
24 2567 80	64 67 69 72 75	333 336 339 341 344	603 606 608 611 614	872 875 878 881 883 883 886	66 69 72 74 77	332 335 338 341 343 346	604 607 609 612 615	873 875 878 881 884	64 69 72 74 77	332 334 337 340 342 345	600 602 605 608 610 613	870 873 876 879 881	63 66 69 71 74 77	331 333 336 339 341 344	598 601 603 608 609 611	865 868 871 873 876 876 879	63 66 68 71 74 77	330 333 335 338 340 343	596 599 602 605 607 610	866 868 871 874 877	2 26789
29 30 31 32 33 34	77 80 83 85 88 91	347 350 352 355 358 360	616 619 622 624 627 630	889 891 894 897 899	80 82 85 88 91	349 351 354 357 359	617 620 623 626 628	886 889 892 894 897	80 82 85 88 90	348 350 353 358 358	616 618 621 624 627	884 887 889 892 895	79 82 85 87 90	347 349 352 355 357	614 617 619 622 625	882 884 887 890 892	79 82 84 87 90	346 349 351 354 356	612 615 618 621 623	879 882 884 887 890	29 30 31 32 33 34
5 567 3867 389	93 96 99 102 104	363 366 368 371 374	633 635 638 641 643	902 905 908 910 913	93 96 99 101 104	362 365 367 370 373	631 634 636 639 642	900 902 905 908 910	93 98 98 101 104	361 364 366 369 372	829 632 635 637 640	897 900 903 905 908	93 95 98 101 103	360 363 365 368 371	628 630 633 636 638	895 898 900 903 908	93 95 98 100 103	359 362 365 367 370	626 628 631 634 637	893 895 898 900 903	35 36 37 39
40 41 42 43 44	107 110 112 115 118	377 379 382 385 387	646 649 651 654 657	918 918 921 924 926	107 109 112 115 117	375 378 381 384 386	644 647 650 652 655	913 916 919 921 924	104 109 112 114 117	374 377 380 383 385	643 645 648 651 653	911 913 916 919 921	108 109 111 114 117	373 376 379 382 384	841 844 848 849 852	908 911 914 916 919	106 109 111 114 116	372 375 378 381 383	839 642 644 647 650	908 909 911 914 916	40 41 42 43 44
45 46 47 48 49	120 123 126 129 131	390 393 395 398 401	660 662 665 668 670	929 932 934 937 940	120 123 126 128 131	389 392 394 397 400	658 660 663 666 669	927 929 932 935 937	120 122 125 128 131	388 391 393 396 399	656 659 661 664 667	924 927 929 932 935	119 122 125 128 130	387 390 392 395 398	854 657 660 662 665	922 924 927 930 932	119 122 125 127 130	386 388 391 394 397	653 655 658 660 663	919 922 925 927 930	45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	134 137 139 142 145	403 408 409 412 414	673 678 678 681 684	943 945 948 951 953	134 136 139 142 144	402 405 408 410 413	671 674 677 679 682	940 943 945 948 951	133 136 139 141 144	401 404 407 409 412	669 672 675 677 680	937 940 943 946 948	133 136 138 141 144	400 403 406 408 411	668 670 673 676 678	935 938 940 943 946	132 135 138 141 143	399 402 404 407 410	668 669 671 674 676	932 935 938 941 943	50 51 52 53 51
55 56 57 58 59	147 150 153 155 158	417 420 422 425 428	686 689 692 695 697	958 959 961 964 967	147 150 152 155 158	418 419 421 424 427	685 687 690 693 695	953 956 959 962 964	147 149 152 155 157	415 417 420 423 425	683 685 688 691 694	951 954 956 959 962	148 149 152 154 157	414 418 419 422 424	681 684 686 689 692	948 951 954 956 959	146 148 151 154 157	413	679 682 685 685 687 690	948 948 951 954 957	55 56 57 58 59
60 61 62 63 64	161 164 166 169 172	430 433 438 439 441	700 703 705 708 711	970 972 975 978 980	160 163 166 169 171	429 432 435 437 440	698 701 703 706 709	967 970 972 975 978	160 163 165 168 171	428 431 433 436 439	696 699 702 704 707	964 967 970 972 975	160 162 165 168 170	427 430 432 435 438	694 697 700 702 705	962 964 967 970 972	159 162 164 167 170	426 429 431 434	692 695 698 701 703	959 962 964 967 970	60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	174 177 180 182 185	444 447 449 452 455	713 716 719 722 724	983 986 988 991 994	174 177 179 182 186	443 445 448 451 453	712 714 717 720 722	980 983 986 988 988	173 176 179 181 184	442 444 447 450 452	710 712 715 718 720	978 980 983 986 988	173 176 178 181 184	440 443 446 448 451	708 710 713 718 718		173 175 178 180 183	439 442 445 447	708	975 978	65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	188 191 193 196 199	467 460 463 485 468	727 730 732 735 738	996 999	187 190 193 195 198	458 459 462 464 467	725 728 730 733 736	994 996 999	187 190 192 195 198	455 458 460 463 466	723 726 728 731 734	991 994 996 999	186 189 192 194 197	454 458 459 482 484	721 724 726 729 732	988 991 994 996 999	186 189 191 194 196	452 455 458 461	722	986 989 991 994 996	70 71 72 73 74
75 76 77 79	201 204 207 209 212	471 474 476 479 482	740 743 748 748 751		201 203 206 209 212	470 472 475 478 480	738 741 744 748 749		200 203 206 208 211	468 471 474 476 479	736 739 742 744 744		200 202 205 208 210	475	734 737 740 742 745		199 202 205 207 210	468 471 474	733 735 738 740 743	999	756 776 778 79
80 81 82 83 84	215 217 220 223 226	484 487 490 492 495	754 757 759 762 765		214 217 220 222 225	483 486 488 491 494	762 755 757 760 763		214 216 219 222 224	482 484 487 490 492	750 753 755 758		213 216 218 221 221	480 483 486 488	748 751 753 758 759		212 215 218 221 223	482 484 487	748 749 751 754 756		80 81 82 83 84
85 86 87 88 89	228 231 234 236 239	498 500 503 506 509	787 770 773 775 778		228 230 233 236 238	498 499 502 505 505	765 768 771 773 778		227 230 232 235 235	495 498 501 503 506	763 766 769 771		226 229 232 234 234	496 499	761 764 767 769 772		228 228 231 234 237	495 498 500	759 762 765 767 767		856 867 889
90 91 92 93 94	242 244 247 250 253	511 514 517 519 522	781 784 786 789 792		241 244 246 249 252	510 513 515 518 521	779 781 784 787 789		240 243 246 248 251	509 511 514 517 519	779 782 785		240 242 245 248 250	510 513 515	775 777 780 783 785		239 242 244 247 250	509 511 514	772 775 778 781 783		90 91 92 93 91
95 96 97 98 99	255 258 261 263 266	525 527 530 533 536	794 797 800 802 805		255 257 280 263 265	523 528 529 531 534	792 795 798 800 803		254 257 259 262 265	522 525 527 530 533	790 793 795 798		253 256 259 261 264	521 523 526 529	788 791 793 798 799		253 255 258 260 263	522 525 527	786 788 791 794 797		95 96 97 98 99
100	269		808		268		808		267	535			267				266	532	799		100

.376 - .380

	1								.01	0 -	3	00									
		.3				.3					78			.3					80		
P 0	0	100 265	200 531	300 797	0	100 264	200 530	300 795	0	100 264	200 528	300 793	0	100 263	200 527	300 791	0	100 262	200 525	300 789	P
0 - 2 3 4	2 4 7 10	268 270 273 276	534 536 539 542	800 802 805 808	2 4 7 10	267 270 272 275	532 535 538 540	798 800 803 806	2 4 7 10	266 269 272 274	531 534 536 539	795 798 801 803	2 4 7 10	266 268 271 274	530 532 535 537	793 796 799 801	2 4 7 10	262 265 268 270 273	525 528 531 533 536	791 794 797 799	01234
567-8	12 15 18 20	278 281 284 286	544 547 550 552	810 813 816 818	12 15 18 20	278 280 283 286	543 546 548 551	808 811 813 816	12 15 18 20	277 280 282 285	542 544 547 549	806 809 811 814	12 15 18 20	276 279 282 284	540 543 545 548	804 807 809 812	12 15 18 20	276 278 281 283	539 541 544 547	802 804 807 810	56739
9 10 11 12	23 26 28 31	289 292 294 297	555 558 560 563	821 824 826 829	23 26 28 31	288 291 294 296	554 556 559 562	819 821 824 827	23 26 28 31	288 290 293 295	552 555 557 580	817 819 822 825	23 26 28 31	287 289 292 295	551 558 558 559	814 817 820 822	23 25 28 31	286 289 291 294	549 552 554 557	812 815 818 820	19
13 11 15 16	34 36 39 42	300 302 305 308	586 568 571 574	832 834 837 840	34 36 39 42	299 302 304 307	564 567 569 572	829 832 835 837	34 36 39 42	298 301 303 306	563 565 568 571	827 830 833 835	33 36 39 41	297 300 303 305	561 564 566 569	825 828 830 833	33 36 39 41	297 299 302 304	560 562 565 568	823 825 828 831	12 13 14 15
17 18 19 20	44 47 50 52	310 313 316 318	576 579 582 584	842 845 848 850	44 47 50	310 312 315 317	575 577 580 583	840 843 845 848	44 47 49 52	309 311 314 317	573 576 579 581	838 840 843 846	44 47 49 52	308 311 313 316	572 574 577 580	836 838 841 844	44 47 49 52	307 310 312 315	570 573 576 578	833 836 839 841	16 17 18 19 20
1010101	55 58 60 63	321 324 326 329	587 590 592 595	853 856 858 861	55 58 60 63	320 323 325 328	585 588 591 593	851 853 856 859	55 57 60 63	319 322 325 327	584 586 589 592	848 851 854 856	55 57 60 63	318 321 324 326	582 585 588 590	846 849 851 854	54 57 60 62	318 320 323 325	581 583 586 589	844 847 849 852	212234 22234
212121212121	66 68 71 74 76	332 334 337 340 342	598 600 603 606 608	864 869 872 874	65 68 71 73 76	331 333 336 339 341	596 599 601 604 607	861 864 867 869 872	65 68 71 73 76	330 333 335 338 340	594 597 600 602 605	859 862 864 867 870	65 68 70 73 76	329 332 334 337 340	593 595 598 601 603	857 859 862 865 867	65 68 70 73 76	328 331 333 336 339	591 594 597 599 602	854 857 860 862 865	222222
30 31 32 33 31	79 82 84 87 90	345 348 350 353 356		877 879 882 885 885	79 81 84 87 89	344 347 349 352 355	609 612 615 617 620	875 877 880 882 885	79 81 84 86 89	343 346 348 351 354	608 610 613 616 618	872 875 877 880 883	78 81 84 86 89	342 345 347 350 353	606 609 611 614 617	870 873 875 878 880	78 81 83 86 89	341 344 347 349 352	604 607 610 612 615	868 870 873 876 878	30 31 32 33 34
35 36 37 38	92 95 98 100	358 361 364 368	$624 \\ 627 \\ 629 \\ 632$	890 893 895 898	92 95 97 100	357 360 363 365	623 625 628 630	888 890 893 896	92 94 97 100	356 359 362 364	$\begin{array}{c} 621 \\ 624 \\ 626 \\ 629 \end{array}$	885 888 891 893	92 94 97 99	355 358 361 363	619 622 625 627	883 886 888 891	91 94 97 99	354 357 360 362	618 620 623 625	881 883 886 889	35 36 37 38
39 40 41 42	103 106 108 111 114	369 372 374 377 379	635 640 643 645	901 903 906 909 911	103 105 108 111 113	368 371 373 376 378	633 636 638 641 644	898 901 904 906 909	102 105 108 110 113	367 370 372 375 377	631 634 637 639 642	896 899 901 904 907	102 105 107 110 113	369 371 374 376	630 632 635 638 640	894 896 899 902 904	102 104 107 110	365 368 370 373 376	628 631 633 636 639	891 894 897 899 902	39 10 41 12 13
43 44 45 46	119 119 122 124	382 385 387 390	648 651 653 656	914 917 919 922	110 116 119 121 124	381 384 386 389	646 649 652 654	912 914 917 920	116 118 121 124	380 383 385 388	645 647 650 653	909 912 915 917	115 115 118 121 123	379 382 384 387	643 646 648 651	907 909 912 915	112 115 118 120	378 381 383	639 641 644 647 649	904 907 910	44
47 48 49 50	127 129 132	393 395 398 401	659 661 664	925 927 930	124 126 129 132 134	392 394 397 400	657 660 662 665	922 925 928 930	126 129 131	391 393 396 399	655 658 661 663	920 922 925 928	126 128 131	390 392 395 398	656 659 661	917 920 923 925	123 125 128 131	386 389 391 394	652 654 657	912 915 918 920	46 17 48 49 50
51 52 53 54	135 137 140 143 145	401 403 408 409 411	667 669 672 675 675	933 935 938 941 943	134 137 140 142 145	400 402 405 408 410	668 670 673 678	933 936 938 941	134 137 139 142 145	401 404 407 409	668 668 671 674	930 933 936 938	134 136 139 142 144	400 403 406 408	661 664 667 669 672	925 928 931 933 936	133 136 139 141 144	397 399 402 404	860 662 865 868	923 925 928 931 933	51931 555
556 556 558 59	143 148 151 153 156	411 414 417 419 422	680 683 685 688	948 949 951 954	148 150 153 156	413 416 418 421	678 681 684 686	943 946 949 951	147 150 153 155	412 415 417 420	676 679 682 684	941 944 946 949	147 150 152 155	411 413 416 419	675 677 660 683	938 941 944 946	$144 \\ 147 \\ 149 \\ 152 \\ 154$	407 410 412 415 418	670 673 676 678 681	936 939 941 944	556789 559
60 61 62 63 61	$159 \\ 161 \\ 164 \\ 167 \\ 169$	425 427 430 433 435	691 693 696 699 701	957 959 962 965 967	$158 \\ 161 \\ 164 \\ 166 \\ 169$	424 426 429 432 434	689 691 694 697 699	954 957 959 962 965	158 161 163 166 168	422 425 428 430 433	687 690 692 695 698	952 954 957 959 962	$157 \\ 160 \\ 163 \\ 165 \\ 168 $	421 424 427 429 432	685 688 690 693 696	949 952 954 957 960	$157 \\ 160 \\ 162 \\ 165 \\ 168 $	$420 \\ 423 \\ 425 \\ 428 \\ 431$	683 686 689 691 694	947 949 952 954 957	60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	172 175 177 180 183	$\begin{array}{r} 438 \\ 441 \\ 443 \\ 446 \\ 449 \end{array}$	704 707 709 712 715	970 973 975 978 981	172 174 177 180 182	$\begin{array}{r} 437 \\ 439 \\ 442 \\ 445 \\ 447 \end{array}$	702 705 707 710 713	967 970 973 975 978	171 174 176 179 182	$\begin{array}{r} 436 \\ 438 \\ 441 \\ 444 \\ 446 \end{array}$	700 703 706 708 711	965 967 970 973 975	171 173 176 179 181	435 437 440 442 445	698 701 704 706 709	962 965 968 970 973	170 173 176 178 181	$433 \\ 436 \\ 439 \\ 441 \\ 444$	697 699 702 704 707	960 962 965 968 970	65 667 69
70 71 72 73	185 188 191 193	451 454 457 459	717 720 723 725	983 986 989 991	185 188 190 193	450 453 455 458	715 718 721 723	981 983 986 989	184 187 190 192	449 452 454 457	713 716 719 721	978 981 983 986	184 187 189 192	448 450 453 456	712 714 717 719	975 978 981 983	183 186 189 191	$447 \\ 449 \\ 452 \\ 454$	710 712 715 718	973 976 978 981	70 71 72 73 74
74 75 76 77 78 79	196 199 201 204 207	462 465 467 470 473	728 731 733 736 739	994 997 999	195 198 201 203 206	461 463 466 469 471	726 729 731 734 737	991 994 997 999	195 198 200 203 206	459 462 465 467 470	724 727 729 732 735	989 991 994 997 999	194 197 200 202 205	458 461 464 466 469	722 725 727 730 733	986 989 991 994 997	194 197 199 202 204	457 460 462 465 468	720 723 725 728 731	983 986 989 991 994	75 76 77 78
79 80 81 83 83	209 212 215 217 220	475 478 481 483 486	741 744 747 749 752		209 211 214 217 219	474 477 479 482 485	739 742 745 747 750		208 211 213 216 219	473 475 478 481 483	737 740 743 745 748		208 210 213 216 218	471 474 477 479 482	735 738 741 743 746	999	207 210 212 215 218	470 473 476 478 481	733 736 739 741 744	997 999	79 80 81 82 83
55 567 55 557	223 223 225 228 231	489 491 494 497	754 757 760 762		222 225 227 230	490 493 495	752 755 758 760		219 221 224 227 229	489 491 494	750 753 756 758		221 223 226 229	485 487 490 493	749 751 754 756		220 223 225 228	483 486 489 491	747 749 752 754		84 85 86 87
559 50 90	231 233 236 239 241	497 499 502 504 507	765 768 770 773		233 235 238 241	498 501 503 506	760 763 766 768 771		239 232 235 237 240	494 497 499 502 504	766 766 769		239 231 234 237 239	493 495 498 500 503	759 762 764 767		231 233 236 239	491 494 497 499 502	757 760 762 765		889 90 91
91 92 93 94 95	244 247 249	507 510 512 515 518	778 778 781 784		241 243 246 249 251	508 508 511 514 516	774 776 779 782		240 243 245 248 251	507 510 512	779 772 774 777 780		242 245 247	506 508 511	770 772 775 778		239 241 244 247 249	502 504 507 510 512	765 768 770 773 776		91 92 93 91 95
96 97 99 99	252 254 257 260 262	518 520 523 526 528	784 786 789 792 794		251 254 256 259 262	519 522 524 527	782 784 787 790 792		251 253 256 258 261	515 518 520 523 526	780 782 785 788 788 790		250 252 255 258 260	514 516 519 522 524	780 783 785 788		249 252 254 257 260	515 518 5 20	778 781 783 786		267 97 99 99
100	265	531	797		264	530	795		264	528	793		263	527	791		262	525	789		100

.381 - .385

		.38	21			.38	22		.30		3 83			.3	2.4			2	85	1	
P	0			300	0		200	300	0		200	300	0		200	300	0		200	300	P
0 1 2	24	$262 \\ 264 \\ 267$	524 527 529	787 789 792	24	261 264 266	523 525 528	785 787 790	2 4	260 263 266	521 524 527	782 785 788	24	260 262 265	520 523 525	780 783 786	24	259 262 264	519 521 524	778 781 784	0 1 2
3 4 5	7 10 12	270 272 275	532 535 537	794 797 800	7 10 12	269 271 274	531 533 536	792 795 798	7 10 12	268 271 273	529 532 534	790 793 796	7 10 12	267 270 273	528 530 533	788 791 793	7 10 12	267 269 272	526 529 532	786 789 791	234 5
6789	15 18 20 23	277 280 283 285	540 542 545 548	802 805 808 810	15 18 20 23	277 279 282 285	538 541 544 546	800 803 805 808	$ \begin{array}{r} 15 \\ 17 \\ 20 \\ 23 \\ \end{array} $	276 279 281 284	537 540 542 545	798 801 803 806	15 17 20 23	275 278 280 283	536 538 541 543	796 799 801 804	15 17 20 23	275 277 280 282	534 537 539 542	794 797 799 802	6789
10 11 12 13 14	25 28 31 33 36	288 291 293 296 2 98	550 553 556 558 561	813 815 818 821 823	25 28 31 33 36	287 290 292 295 295 298	549 552 554 557 559	811 813 816 819 821	25 28 31 33 36	286 289 292 294 297	547 550 553 555 558	809 811 814 816 819	25 28 30 33 36	286 288 291 293 296	548 549 551 554 556	806 809 812 814 817	25 28 30 33 36	285 288 290 293 295	545 547 550 552 555	804 807 810 812 815	$ \begin{array}{r} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \end{array} $
$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19 $	39 41 44 46 49	301 304 306 309 312	563 566 569 571 574	826 829 831 834 836	38 41 44 46 49	300 303 305 308 311	562 565 567 570 572	824 826 829 832 834	38 41 44 48 49	299 302 305 307 310	561 563 566 568 571	822 824 827 829 832	38 41 43 46 49	299 301 304 306 309	559 562 564 567 570	820 822 825 827 830	38 41 43 46 49	298 300 303 306 308	558 560 563 565 568	817 820 823 825 828	15 16 17 18
20 222 223 24	52 54 57 60 62	314 317 319 322 325	577 579 582 584 584	839 842 844 847 850	52 54 57 59 62	313 316 319 321 324	575 578 580 583 586	837 840 842 845 845 847	51 54 57 59 62	313 315 318 320 323	574 576 579 581 584	835 837 840 843 845	51 54 56 59 62	312 314 317 320 322	572 575 577 580 583	833 835 838 840 843	51 54 56 59 62	311 313 316 319 321	571 573 576 578 581	830 833 836 838 841	20 221 223 234
226789	65 67 70 73 75	327 330 333 335 338	590 592 595 598 600	852 855 857 860 863	65 67 70 72 75	326 329 332 334 337	588 591 593 596 599	850 853 855 858 860	64 67 70 72 75	326 328 331 333 336	587 589 592 594 597	848 850 853 856 858	64 67 70 72 75	325 327 330 333 335	585 588 590 593 596	846 848 851 853 856	64 67 69 72 75	324 326 329 332 334	584 586 589 591 594	843 846 849 851 854	1061-09
30 31 32 33 34	78 81 83 86 88	340 343 346 348 351	603 605 608 611 613	865 868 871 873 876	78 80 83 86 88	340 342 345 347 350	601 604 607 609 612	863 866 868 871 874	78 80 83 85 88	339 341 344 346 349	600 602 605 608 610	861 863 866 869 871	77 80 83 85 88	338 340 343 346 348	593 601 603 606 609	859 861 864 866 869	77 80 82 85 88	337 339 342 345 347	597 599 602 604 607	856 859 862 864 867	30 31 32 33 34
35 36 37 39	91 94 96 99 102	354 356 359 361 364	$616 \\ 619 \\ 621 \\ 624 \\ 626$	878 881 884 866 889	91 93 96 99 101	353 355 358 360 363	$614 \\ 617 \\ 620 \\ 622 \\ 625$	876 879 881 884 884	91 93 96 98 101	352 354 357 360 362	613 615 618 621 623	874 876 879 882 884	90 93 96 98 101	351 353 356 359 361		872 874 877 879 882	90 93 95 98 101	350 352 355 358 360	610 612 615 617 620	869 872 875 877 880	1067-129 0000000
40 41 42 43 41	104 107 109 112 115	367 369 372 375 377	629 632 634 637 640	892 894 897 899 902	104 107 109 112 114	366 368 371 374 376	627 630 633 635 638	889 892 894 897 900	104 106 109 111 114	365 367 370 373 375	626 628 631 634 636	887 890 892 895 895	103 106 109 111 114	364 366 369 372 374	624 627 629 632 635	885 887 890 892 895	103 106 108 111 113	363 365 368 371 373	623 625 628 630 633	882 885 888 890 893	40 41 42 43 44
45 46 47 48 49	117 120 123 125 128	380 382 385 388 390	642 645 647 650 653	905 907 910 913 915	117 120 122 125 127	379 381 384 387 389	641 643 646 648 651	902 905 908 910 913	117 119 122 125 127	378 380 383 386 386	639 641 644 647 649	900 903 905 908 910	116 119 122 124 127	377 379 382 385 367	637 640 642 645 648	898 900 903 905 908	116 119 121 124 126	376 378 381 384 386	636 638 641 643 646	895 898 901 903 906	$45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 40$
50 51 53 53 54	130 133 136 138 141	393 396 398 401 403	655 658 661 663 666	918 920 923 926 928	130 133 135 138 141	392 394 397 400 402	654 656 659 661 684	915 918 921 923 926	130 132 135 138 140	391 393 396 399 401	652 655 657 660 662	913 916 918 921 923	129 132 135 137 140	390 392 395 398 400	650 653 655 658 661	911 913 916 918 921	129 132 134 137 139	389 391 394 397 399	649 651 654 656 659	908 911 913 916 919	50 51 52 53 54
55 556 557 559	144 146 149 151 154	406 409 411 414 417	668 671 674 676 679	931 934 936 939 941	143 146 148 151 154	405 408 410 413 415	667 669 672 675 675	929 931 934 936 939	143 145 148 151 153	404 407 409 412 414	665 668 670 673 675	926 929 931 934 937	142 145 148 150 153	403 405 408 411 413	663 666 688 671 674	924 926 929 931 934	142 145 147 150 152	402 404 407 410 412	662 664 667 669 672	921 924 926 929 932	55 56 57 59
60 61 62 63	157 159 162 165 167	419 422 424 427 430	682 684 687 689 692	944 947 949 952 955	156 159 161 164 167	418 421 423 426 429	680 682 685 688 690	942 944 947 949 952	156 158 161 164 166	417 420 422 425 427	678 681 683 686 688	939 942 944 947 950	155 158 161 163 166	416 418 421 424 426	676 679 681 684 687	937 939 942 945 947	155 158 160 163 165	415 417 420 423 425	675 677 680 682 685	934 937 939 942 945	60 61 62 63 64
64 65 66 67 68	170 172 175 178	432 435 438 440		957 960 962 965 968	169 172 175 177		693 696 698 701 703	955 957 960 963 965	169 172 174 177	430 433 435 438 440	691 694 696 699 702	952 955 957 960 963	168 171 174 176	429 431 434 437 439	689 692 695 697 700		168 171 173 176 178			947 950 952	65 66 67 69
69 70 71 72 73 74	180 183 186 188 191	443 445 451 453 456	708 710 713 716 718	970 973 976 978 981	180 182 185 188 190	444 447 449 452 455	706 709 711 714 716	968 970 973 976 978	179 182 185 187 190 192	443 446 448 451 454	704 707 709 712 715	965 968 970 973 976	179 181 184 187 189 192	442 445 447 450 452	702 705 708 710 713	963 965 968	181 184 186 189 191	441 443 446 449 451	700 703 706 708 711	960 963 965	70 71 723 71
73 7567789	193 196 199 201 204 207	459 461 464 466 469	721 724 726 729 731	983 986 989 991 994	193 196 198 201 203 206	457 460 463 465 468	719 722 724 727 730	981 983 986 989 991	195 198 200 203 205	456 459 461 484 467	717 720 722 725 728	978 981 984 986 989	195 197 200 202 205	455 458 460 463 465	715 718 721 723 726	976 978 981 984	194 197 199 202 204	454 456 459 462 464	713 716 719 721	973	75 76 778 79
79 80 81 82 83 84	209 212 214 217 220	409 472 474 477 480 482	734 737 739 742 745	997 999	209 211 214 216 219	400 470 473 476 478 481	732 735 737 740 743	991 994 997 999	208 211 213 216 219	469 472 474 477 480	730 733 735 738 741	991 994 997 999	208 210 213 215 218	468 471 473 476 478	728 731 734 736 739	989 991 994	204 207 210 212 215 217	467 469 472 475 477	726 729 732 734 734	986 989 991 994 997	80 81 823 83 83
85 86 87 88 89	222 225 228 230 233	485 487 490	747 750 752 755 755		219 222 224 227 230 232	483 486 489 491 494	745 748 751 753 756		219 221 224 226 229 232	482 485 487 490 493	743 746 749		218 221 223 226 228 231	$\frac{481}{484}$	741 744 747 749 752	200	220 223 225 228 230	480 482 485 488	739 742 745 747	999	85 86 87 88 89
90 91 92 93	235 235 238 241 243 246	498 501 503 506	760 763 766 768 771		235 237 240 243 245	497 499 502 504	758 761 764 766		234 237 239 242	495 498 500 503	756 759 762 784		234 236 239 241	494 497 499 502	754 757 760 762		230 233 236 238 241 243	493 495 498 501 503	752 755 758 760		90 91 92 93 94
94 95 96 97 98	249 251 254 256	511 514 518 519	773 776 779 781		248 250 253 256	510 512 515 518	779		245 247 250 252 255	514 516	769 772 775 777		244 247 249 252 254	507 510 512 515	767 770 773 775		246 249 251 254	506 508 511 513	765 768 771 773		95 96 97 98
99 100	259 262		784 787		258 261				258 260				257 260				256 259				100

.386 - .390

		3	86			3	87							.3	RQ			2	90		
Р	0		200	300	0		200	300	0		200	300	0		200	300	0		200	300	P
0 1 2 3 4	2 4 7 10	258 261 263 266 269	517 520 523 525 528	778 779 782 784 787	2 4 7 10	258 260 263 265 268	518 519 521 524 526	774 777 780 782 785	2 4 7 10	257 260 262 265 265	515 517 520 522 525	772 775 778 780 783	2479	258 259 261 264 267	513 516 518 521 524	770 773 776 778 781	2 4 7 9	256 258 261 263 266	512 515 517 520 522	768 771 774 776 779	0 1 2 3 4
5 6 7 8 9	12 15 17 20 23	271 274 276 279 282	530 533 535 538 541	789 792 795 797 800	12 15 17 20 22	271 273 276 278 281	529 532 534 537 539	787 790 792 795 798	12 15 17 20 22	270 272 275 278 280	528 530 533 535 535	785 788 790 793 796	12 15 17 20 22	289 272 274 277 279	528 529 531 534 536	783 786 788 791 794	12 15 17 20 22	268 271 274 276 279	525 527 530 533 535	781 784 786 789 792	56789
10 11 12 13 14	25 28 30 33 35	284 287 289 292 295	543 548 548 551 554	802 805 807 810 813	25 28 30 33 35	283 286 289 291 294	542 544 547 550 552	800 803 805 808 811	25 28 30 33 35	283 285 288 290 293	540 543 546 548 551	798 801 803 806 808	25 27 30 33 35	282 285 287 290 292	539 542 544 547 549	798 799 801 804 806	25 27 30 33 35	281 284 286 289 292	538 540 543 545 545	794 797 799 802 804	$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13$
15 16 17 18	38 41 43 46 48	297 300 302 305 307	558 559 561 584 587	815 818 820 823 826	38 41 43 46 48	298 299 302 304 307	555 557 560 563 565	813 816 818 821 823	38 40 43 46 48	298 298 301 303 306	553 556 558 561 564	811 814 816 819 821	38 40 43 45 48	295 297 300 303 305	552 554 557 560 562	809 812 814 817 819	38 40 43 45 48	294 297 299 302 304	551 553 558 558 561	807 809 812 815 815	14 15 16 17 18
20 21 22 23 24	51 54 56 59 61	310 313 315 318 320	589 572 574 577 580	828 831 833 836 839	51 53 56 59 61	309 312 314 317 320	588 570 573 575 578	828 829 831 834 836	51 53 56 58 61	308 311 314 316 319	566 569 571 574 577	824 827 829 832 834	51 53 56 58 61	308 310 313 315 318	565 567 570 572 575	822 824 827 830 832	50 53 58 58 61	307 309 312 315 317	563 566 568 571 574	820 822 825 827 830	20 21 223 23
25 26 27 28 29	64 67 69 72 74	323 326 328 331 333	582 585 587 590 592	841 844 848 849 852	64 66 69 72 74	322 325 327 330 333	581 583 586 588 591	839 842 844 847 849	64 66 69 71 74	321 324 327 329 332	579 582 584 587 589	837 839 842 845 845	63 66 69 71 74	321 323 328 328 331	578 580 583 585 585	835 837 840 842 845	63 66 68 71 74	320 322 325 327 330	578 579 581 584 586	833 835 838 840 843	25 267 29 29
30 31 32 33 34	77 80 82 85 85	336 339 341 344 346	595 598 600 603 605	854 857 859 862 864	77 79 82 84 87	335 338 340 343 345	594 596 599 601 604	852 855 857 860 862	77 79 82 84 87	334 337 339 342 345	592 595 597 600 602	850 852 855 857 860	78 79 81 84 87	333 336 339 341 344	590 593 596 598 601	848 850 853 855 858	78 79 81 84 86	333 335 338 340 843	589 592 594 597 599	845 848 850 853 856	30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	90 92 95 98 100	349 352 354 357 359	608 611 613 616 618	867 870 872 875 875	90 92 95 97 100	348 351 353 358 358	606 609 612 614 617	865 867 870 873 875	89 92 95 97 100	347 350 352 355 357	605 607 610 613 613	863 865 868 870 873	89 92 94 97 99	348 349 351 354 357	603 606 608 611 614	860 863 866 868 871	89 92 94 97 99	345 348 351 353 356	802 804 807 809 812	858 861 863 866 868	35 36 37 38 39
40 41 42 43 44	103 105 108 111 113	362 364 367 370 372	621 624 626 629 631	880 883 885 888 888 890	103 105 108 110 113	361 364 366 369 371	619 622 625 627 630	878 880 883 886 888	102 105 107 110 113	360 363 365 368 370	618 620 623 626 628	875 878 881 883 886	102 105 107 110 112	359 362 364 367 369	616 619 621 624 626	873 876 878 881 884	102 104 107 109 112	358 361 363 366 368	615 617 620 622 625	871 874 876 879 881	$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array} $
45 46 47 48 49	118 118 121 124 126	375 377 380 383 385	634 637 639 642 644	893 896 898 901 903	115 118 121 123 126	374 376 379 382 384	632 635 637 640 643	891 893 896 898 901	115 118 120 123 126	373 375 378 381 383	631 633 636 638 638 641	888 891 894 896 899	115 117 120 123 125	372 375 377 380 382	629 632 634 637 639	886 889 891 894 896	115 117 120 122 125	371 374 376 379 381	627 630 633 635 638	884 886 889 892 894	45 46 47 48 49
$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$	129 131 134 137 139	388 390 393 396 398	647 649 652 655 655	906 909 911 914 916	128 131 134 136 139	387 389 392 395 395	645 648 650 653 658	904 906 909 911 914	128 131 133 136 138	386 388 391 394 396	644 646 649 651 654	901 904 906 909 912	128 130 133 135 138	385 387 390 393 395	642 644 647 650 652	899 902 904 907 909	127 130 133 135 138	384 386 389 392 394	840 843 845 648 650	897 899 902 904 907	50 51 52 53 54
556 556 558 59	142 144 147 149 152	401 403 406 409 411	680 662 665 668 870	919 921 924 927 929	141 144 148 149 152	400 402 405 407 410	858 661 663 688 688	917 919 922 924 927	141 144 148 149 151	399 401 404 408 409	656 659 662 664 667	914 917 919 922 924	141 143 146 148 151	398 400 403 405 408	855 657 660 662 665	912 914 917 920 922	140 143 145 148 151	397 399 402 404 407	653 656 658 661 663	909 912 915 917 920	55 56 57 58 59
60 61 62 63 64	155 157 160 162 165	414 418 419 421 424	873 875 878 881 883	932 934 937 940 942	154 157 159 162 165	413 415 418 420 423	671 674 676 679 681	929 932 935 937 940	154 158 159 162 164	412 414 417 419 422	669 672 674 677 680	927 930 932 935 937	153 158 159 161 164	411 413 416 418 421	668 670 673 675 678	925 927 930 932 935	153 156 158 161 163	409 412 415 417 420	666 668 671 674 676	922 925 927 930 933	60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	168 170 173 175 178	427 429 432 434 437	686 688 691 694 696	945 947 950 953 955	187 170 172 175 178	428 428 431 433 436	884 687 689 692 694	942 945 948 950 953	$187 \\ 169 \\ 172 \\ 174 \\ 177 $	424 427 430 432 435	682 685 687 690 693	940 943 945 948 950	188 189 171 174 177	423 426 429 431 434	680 683 686 688 691	938 940 943 945 948	166 168 171 174 176	422 425 427 430 433	679 681 684 686 689	935 938 940 943 945	65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	181 183 186 188 191	440 442 445 447 450	699 701 704 706 709	958 960 963 966 968	180 183 185 188 190	438 441 444 446 449	697 699 702 705 707	955 958 960 963 966	180 182 185 187 190	437 440 443 445 448	695 698 700 703 705	953 955 958 961 963	179 182 184 187 189	438 439 441 444 447	693 696 698 701 704	950 953 956 958 961	179 181 184 186 189	435 438 440 443 445	692 694 697 699 702	948 951 953 956 958	70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	194 196 199 201 204	453 455 458 460 463	712 714 717 719 722	971 973 976 978 981	193 196 198 201 203	451 454 457 459 462	710 712 715 718 720	968 971 973 976 979	193 195 198 200 203	450 453 455 458 461	708 711 713 716 718	966 968 971 973 976	192 195 197 200 202	449 452 454 457 459	708 709 711 714 718	963 966 968 971 974	192 194 197 199 202	448 450 453 458 458	704 707 709 712 715	961 963 966 968 971	75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	208 209 212 214 214 217	466 468 471 473 478	725 727 730 732 735	984 986 989 991 994	208 209 211 214 218	464 467 469 472 475	723 725 728 730 733	981 984 986 989 991	205 208 211 213 216	463 466 468 471 473	721 723 726 729 731	979 981 984 986 989	205 207 210 213 215	462 465 467 470 472	719 722 724 727 729	978 979 981 984 986	204 207 209 212 215	481 463 466 468 471	717 720 722 725 725	974 976 979 981 984	80 81 82 83 84
85 86 87 88 89	219 222 225 227 230	478 481 484 486 489	738 740 743 745 748	997 999	219 221 224 227 229	477 480 482 485 488	736 738 741 743 746	994 997 999	218 221 223 226 229	478 479 481 484 486	734 738 739 741 744	991 994 997 999	218 220 223 225 228	475 477 480 483 485	732 734 737 740 742	989 992 994 997 997 999	217 220 222 225 227	474 476 479 481 484	730 733 735 738 740	986 989 992 994 997	85 86 87 89
90 91 92 93 94	232 235 238 240 243	491 494 497 499 502	750 753 756 758 761		232 234 237 240 242	490 493 495 498 500	749 751 754 758 759		231 234 236 239 241	489 491 494 497 499	747 749 752 754 757		231 233 236 238 241	488 490 493 495 498	745 747 750 752 755		230 233 235 238 240	486 489 492 494 497	743 745 748 751 753	999	90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	245 248 251 253 256	504 507 510 512 515	763 786 789 771 774		245 247 250 252 255	503 508 508 511 513	761 764 767 769 772		244 247 249 252 254	502 504 507 510 512	760 762 765 767 767 770		243 246 249 251 254	501 503 506 508 511	758 760 763 765 768		243 245 248 250 253	499 502 504 507 509	758 758 761 783 788		95 96 97 98 99
100	258	517	776		258	516	774		257	515	772		258	513	770		256	512	768		100

.391 - .395

	1	.3	91			.3	92			2	93	-		.3	34			2	95		
P	0		200	300	0		200	300	0		200	300	0		200	300	0		200	300	P
0	2	255 258	511 513	766 769	2	254 257	509 512	765 767	2	254 256	508 511	763 765	2	253 256	507 509	761 763	2	252 255	506 508	759 761	0
234	4 7 9	260 263 265 268	516 518 521	772 774 777 777	4 7 9 12	259 262 265 267	515 517 520	770 772 775 777	4 7 9 12	259 261 264 266	513 516 518 521	768 770 773 775	4 7 9 12	258 261 263 266	512 514 517 520	766 768 771 773	4 7 9 12	257 260 263	511 513 516	764 766 769 771	234
56 78 9	12 15 17 20 22	268 270 273 275 278	524 526 529 531 534	779 782 784 787 790	12 15 17 20 22	267 270 272 275 275	522 525 527 530 532	780 782 785 787	14 17 20 22	269 271 274 277	523 526 528 531	778 780 783 785	14 17 20 22	268 271 273 276	522 525 527 530	776 778 781 783	12 14 17 19 22	265 268 270 273 275	518 521 523 526 528	771 774 776 779 782	56789
10 11 12 13 14	25 27 30 32 35	281 283 286 288 288 291	536 539 541 544 547	792 795 797 800 802	25 27 30 32 35	280 282 285 287 290	535 537 540 543 545	790 793 795 798 800	25 27 30 32 35	279 282 284 287 289	534 536 539 541 544	788 791 793 796 798	25 27 30 32 35	278 281 283 286 289	532 535 537 540 542	786 789 791 794 796	25 27 30 32 35	278 280 283 285 288	531 533 536 538 541	784 787 789 792 794	$ \begin{array}{r} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \end{array} $
15 16 17 18 19 1	38 40 43 45 48	293 296 298 301 304	549 552 554 557 559	805 807 810 813 815	37 40 43 45 48	293 295 298 300 303	548 550 553 555 558	803 805 808 810 813	37 40 42 45 48	292 294 297 299 302	546 549 551 554 556	801 803 806 808 811	37 40 42 45 47	291 294 296 299 301	545 547 550 553 555	799 801 804 806 809	37 40 42 45 47	290 293 295 298 301	544 546 549 551 554	797 799 802 804 807	15 16 17 18 19
20 21 223 234	50 53 55 58 61	306 309 311 314 316	562 564 567 570 572	818 820 823 825 828	50 53 55 58 60	305 308 310 313 316	560 563 566 568 568 571	816 818 821 823 826	50 53 55 58 60	305 307 310 312 315	559 562 564 567 569	813 816 819 821 824	50 53 55 58 60	304 306 309 311 314	558 560 563 565 568	811 814 816 819 822	50 52 55 57 60	303 306 308 311 313	556 559 561 564 566	809 812 814 817 819	20 221 223 24
926789 929789	63 66 68 71 73	319 321 324 327 329	575 577 580 582 585	830 833 836 838 841	63 66 68 71 73	318 321 323 326 328	573 576 578 581 583	828 831 833 836 836 839	63 65 68 70 73	317 320 322 325 327	572 574 577 579 582	826 829 831 834 836	63 65 68 70 73	316 319 322 324 327	570 573 575 578 580	824 827 829 832 834	63 65 68 70 73	316 31 8 321 323 326	569 571 574 578 579	822 825 827 830 832	256789
30 31 32 33 34	76 79 81 84 86	332 334 337 339 342	587 590 593 595 598	843 846 848 851 853	76 78 81 83 86	331 333 336 339 341	586 589 591 594 596	841 844 846 849 851	76 78 81 83 86	330 333 335 338 340	584 587 590 592 595	839 841 844 847 849	75 78 80 83 86	329 332 334 337 339	583 586 588 591 593	837 839 842 844 847	75 78 80 83 85	328 331 333 336 338	582 584 587 589 592	835 837 840 842 845	30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	89 91 94 96 99	344 347 350 352 355	600 603 605 608 610	856 859 861 864 866	89 91 94 96 99	344 346 349 351 354	599 601 604 606 609	854 856 859 861 864	88 91 93 96 98	343 345 348 350 353	597 600 602 605 607	852 854 857 859 862	88 91 93 96 98	342 344 347 349 352	596 598 601 603 606	849 852 855 857 860	88 90 93 95 98	341 344 346 349 351	594 597 599 602 604	847 850 852 855 857	35 36 37 39 39
40 41 42 43 44	102 104 107 109 112	357 360 362 365 368	613 616 618 621 623	869 871 874 876 879	101 104 106 109 111	356 359 361 364 367	611 614 617 619 622	867 869 872 874 874	101 104 106 109 111	355 358 361 363 366	610 612 615 618 620	864 867 869 872 875	101 103 106 108 111	355 357 360 362 365	608 611 613 616 619	862 865 867 870 872	100 103 106 108 111	354 356 359 361 364	607 609 612 614 617	860 863 865 868 870	40 41 42 43 44
45 46 47 48 49	114 117 119 122 125	370 373 375 378 380	626 628 631 633 636	882 884 887 889 892	114 117 119 122 124	369 372 374 377 379	624 627 629 632 634	879 882 884 887 890	114 116 119 121 124	368 371 373 376 378	623 625 628 630 633	877 880 882 885 885 887	113 116 119 121 124	367 370 372 375 375	621 624 626 629 631	875 877 880 882 885	113 116 118 121 123	366 369 371 374 376	619 622 625 627 630	873 875 878 880 883	45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	127 130 132 135 137	383 385 388 391 393	639 641 644 646 649	894 897 899 902 905	127 129 132 134 137	382 384 387 390 392	637 640 642 645 647	892 895 897 900 902	126 129 132 134 137	381 383 386 389 391	635 638 640 643 646	890 892 895 897 900	126 129 131 134 136	380 382 385 388 388 390	634 636 639 641 644	888 890 893 895 898	126 128 131 133 136	379 382 384 387 389	632 635 637 640 642	885 888 890 893 895	50 51 52 53 54
55 56 57 58 59	140 142 145 148 150	396 398 401 403 406	651 654 657 659 662	907 910 912 915 917	140 142 145 147 150	395 397 400 402 405	650 652 655 657 660	905 907 910 912 915	139 142 144 147 149	394 396 399 401 404	648 651 653 656 658	903 905 908 910 913	139 141 144 146 149	393 395 398 400 403	646 649 652 654 657	900 903 905 908 910	138 141 144 146 149	392 394 397 399 402	645 647 650 652 655	898 900 903 908 908	55 56 57 58 59
60 61 62 63 64	153 155 158 160 163	408 411 414 416 419	664 667 669 672 674	920 922 925 928 930	152 155 157 160 162	407 410 412 415 418	662 665 668 670 673	918 920 923 925 928	152 154 157 160 162	406 409 411 414 417	661 663 666 668 671	915 918 920 923 925	152 154 157 159 162	405 408 410 413 415	859 662 664 667 669	913 915 918 921 923	151 154 156 159 161	404 407 409 412 414	657 660 663 665 668	911 913 916 918 921	60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	165 168 171 173 176	421 424 426 429 431	677 680 682 685 685 687	933 935 938 940 943	165 168 170 173 175	420 423 425 428 430	675 678 680 683 685	930 933 935 938 941	165 167 170 172 175	419 422 424 427 429	674 676 679 681 684	928 931 933 936 938	164 167 169 172 174	418 421 423 426 428	672 674 677 679 682	926 928 931 933 936	164 166 169 171 174	417 419 422 425 427	670 673 675 678 680	923 926 928 931 933	65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	178 181 183 186 188	434 437 439 442 444	690 692 695 697 700	946 948 951 953 956	178 180 183 185 185	433 435 438 441 443	688 691 693 696 698	943 946 948 951 953	177 180 182 185 188	432 434 437 439 442	686 689 691 694 696	941 943 946 948 951	177 179 182 185 185	431 433 436 438 441	685 687 690 692 695	938 941 943 946 948	176 179 182 184 187	430 432 436 437 440	683 685 688 690 693	936 938 941 944 946	70 71 72 73 74
75	191 194 196 199 201	447 449 452 454 457	703 705 708 710 713	958 961 963 966 969	191 193 196 198 201	446 448 451 453 456	701 703 706 708 711	956 958 961 964 966	190 193 195 198 200	445 447 450 452 455	699 702 704 707 709	953 956 959 961 964	190 192 195 197 200	443 446 448 451 454	697 700 702 705 707	951 954 956 959 961	189 192 194 197 199	442 445 447 450 452	695 698 701 703 706	949 951 954 956 959	75 76 778 70
80 81 82 83 84	204 208 209 211 214	460 462 465 467 470	715 718 720 723 726	971 974 976 979 981	203 208 208 211 214	458 461 464 466 469	714 718 719 721 724	969 971 974 976 979	203 205 208 210 213	457 460 462 465 467	712 714 717 719 722	966 969 971 974 976	202 205 207 210 212	458 459 461 464 466	710 712 715 718 720	964 966 969 971 974	202 204 207 209 212	455 457 460 463 465	708 711 713 716 718	961 964 966 969 971	80 81 82 83 84
888889	219 222 224	472 475 477 480 483	728 731 733 736 738	984 986 989 992 994	216 219 221 224 226	471 474 476 479 481	726 729 731 734 736	981 984 986 989 992	216 218 221 223 226	470 473 475 478 480	724 727 730 732 735	979 981 984 987 989	215 218 220 223 225	469 471 474 476 479	723 725 728 730 733	976 979 981 984 987	214 217 219 222 225	468 470 473 475 478	721 723 726 728 731	974 976 979 982 984	85 86 87 89
90 91 92 93 94	232 235 237	485 488 490 493 495	741 743 746 749 751	997 999	229 231 234 236 239	484 486 489 492 494	739 742 744 747 749	994 997 999	228 231 233 236 238	483 485 488 490 493	737 740 742 745 747	992 994 997 909	228 230 233 235 235	481 484 487 489 492	735 738 740 743 745	989 992 994 997 999	227 230 232 235 237	480 483 485 488 490	733 736 738 741 741	987 989 992 994 997	90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	245 247 250	498 500 503 506 508	754 758 759 781 784		242 244 247 249 252	497 499 502 504 507	752 754 767 759 762		241 244 246 249 251	495 498 501 503 506	750 752 755 757 767 760		240 243 245 248 251	494 497 499 502 504	748 750 753 756 758		240 242 245 247 250	495 498 500	746 749 751 754 756	999	95 96 97 98 99
100	255	511	766		254	509	765		254	50 8	763		253	507	761		252	506	759		100

.396 - .400

										.33	- 0	4	00									
		0	.3		240		.3		200	-		98	200		.3		200		.4		000	
P	0	0	252	200 504	757	0	251	200 503	755	0	250	200 502	753	1	250	200 500	751	0	249	200 499	749	P 0
	1934	2 4 7 9	254 257 259 262	507 509 512 514	759 762 764 767	2 4 7 9	254 256 259 261	506 508 511 513	757 760 762 765	2 4 7 9	253 256 258 261	504 507 509 512	756 758 761 763	2 4 7 9	252 255 257 260	503 506 508 511	754 756 759 761	2 4 7 9	252 254 257 259	502 504 507 509	752 754 757 759	1 9 3 4
	56789	12 14 17 19 22	264 267 269 272 274	517 519 522 524 527	769 772 774 777 780	$12 \\ 14 \\ 17 \\ 19 \\ 22$	$264 \\ 266 \\ 269 \\ 271 \\ 274$	516 518 521 523 526	768 770 773 775 778	12 14 17 19 22	263 266 268 271 273	514 517 519 522 524	766 768 771 773 776	12 14 17 19 22	262 265 267 270 272	513 516 518 521 523	764 766 769 771 774	12 14 17 19 22	$262 \\ 264 \\ 267 \\ 269 \\ 272$	512 514 517 519 522	762 764 767 769 772	56789
	23	24 27 30 32 35	277 280 282 285 285 287	530 532 535 537 540	782 785 787 790 792	24 27 29 32 35	276 279 281 284 286	528 531 533 536 538	780 783 785 788 788 790	24 27 29 32 34	276 278 281 283 286	527 529 532 534 537	778 781 783 786 788	24 27 29 32 34	275 277 280 282 285	526 528 531 533 536	776 779 781 784 786	24 27 29 32 34	274 277 279 282 284	524 527 529 532 534	774 777 779 782 784	10 11 12 13 14
ł	56789	37 40 42 45 47	290 292 295 297 300	542 545 547 550 552	795 797 800 802 805	37 40 42 45 47	289 291 294 296 299	541 543 546 548 551	793 795 798 800 803	37 39 42 44 47	288 291 293 296 298	539 542 544 547 549	791 793 796 798 801	37 39 42 44 47	287 290 292 295 295	538 541 543 546 548	789 791 794 796 799	37 39 42 44 47	287 289 292 294 297	537 539 542 544 547	787 789 792 794 797	$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19 \\ 19$
010101010	123	50 52 55 57 60	302 305 307 310 312	555 557 560 562 565	807 810 812 815 817	50 52 55 57 60	302 304 307 309 312	553 556 558 561 563	805 808 810 813 815	49 52 55 57 60	301 303 306 308 311	552 555 557 560 562	803 806 808 811 813	49 52 54 57 59	300 303 305 308 310	551 553 556 558 561	801 804 806 809 811	49 52 54 57 59	299 302 304 307 309	549 552 554 557 559	799 802 804 807 809	012234 922234
0101010101	678	62 65 67 70 72	315 317 320 322 325	567 570 572 575 578	820 822 825 828 830	62 65 67 70 72	314 317 319 322 324	566 569 571 574 576	818 820 823 825 828	62 65 67 70 72	313 316 318 321 323	565 567 570 572 575	816 818 821 823 826	62 64 67 69 72	313 315 318 320 323	563 566 568 571 573	814 816 819 821 824	62 64 67 69 72	312 314 317 319 322	562 564 567 569 572	812 814 817 819 822	1067-20 2227-20
	0123	75 78 80 83 85	328 330 333 335 338	580 583 585 588 588	833 835 838 840 843	75 77 80 82 85	327 329 332 334 337	579 581 584 586 589	830 833 836 838 838 841	75 77 80 82 85	326 328 331 333 336	577 580 582 585 585	828 831 833 836 838	74 77 79 82 84	325 328 330 333 335	576 578 581 583 586	826 829 831 834 836	74 77 79 82 84	324 327 329 332 332	574 577 579 582 584	824 827 829 832 834	30 31 32 33 34
333363	5678	88 90 93 95 98	340 343 345 348 350	593 595 598 600 603	845 848 850 853 855	87 90 92 95 97	339 342 344 347 349	591 594 596 599 601	843 846 848 851 853	87 90 92 95 97	338 341 343 346 348	590 592 595 597 600	841 843 846 848 851	87 89 92 94 97	338 340 343 345 348	588 591 593 598 598	839 841 844 846 849	87 89 92 94 97	337 339 342 344 347	587 589 592 594 597	837 839 842 844 847	35 36 37 39
	0-23	100 103 105 108 110	353 355 358 360 363	605 608 610 613 615	858 860 863 865 865 868	100 103 105 108 110	352 354 357 359 362		856 858 861 863 866	100 102 105 107 110	351 354 356 359 361	602 605 607 610 612	854 856 859 861 864	99 102 105 107 110	350 353 355 358 360	601 603 606 608 611	851 854 856 859 861	99 102 104 107 109	349 352 354 357 359	599 602 604 607 609	849 852 854 857 859	40 41 42 43 41
4444	5678	113 115 118 120 123	365 368 370 373 376	618 620 623 625 628	870 873 876 878 881	113 115 118 120 123	364 367 370 372 375	$616 \\ 619 \\ 621 \\ 624 \\ 626$	868 871 873 876 878	112 115 117 120 122	364 366 369 371 374	$ \begin{array}{r} 615 \\ 617 \\ 620 \\ 622 \\ 625 \end{array} $	866 869 871 874 876	112 115 117 120 122	363 365 368 370 373	613 616 618 621 623	864 866 869 871 874	$112 \\ 114 \\ 117 \\ 119 \\ 122$	362 364 367 369 372	612 614 617 619 622	862 864 867 869 872	45 46 47 48 49
CICICICIO	0123	125 128 131 133 136	378 381 383 386 388	631 633 636 638 641	883 886 888 891 893	125 128 130 133 135	377 380 382 385 385 387	629 631 634 637 639	881 863 886 868 891	125 127 130 132 135	376 379 381 384 386	627 630 632 635 637	879 881 884 886 886	125 127 130 132 135	375 378 380 383 385	626 628 631 633 636	876 879 881 884 886	124 127 129 132 134	374 377 379 382 384	624 627 629 632 634	874 877 879 882 884	50 51 532 534
000000	5678	$138 \\ 141 \\ 143 \\ 146 \\ 148$	391 393 396 398 401	643 646 648 651 653	896 898 901 903 906	138 140 143 145 148	390 392 395 397 400	$642 \\ 644 \\ 647 \\ 649 \\ 652$	893 896 898 901 904	137 140 142 145 147	389 391 394 396 399	640 642 645 647 650	891 894 896 899 901	137 140 142 145 147	388 390 393 395 398		889 891 894 896 899	$ 137 \\ 139 \\ 142 \\ 144 \\ 147 $	387 389 392 394 397	637 639 642 644 647	887 889 892 894 897	55 56 57 59
66666	123	151 153 156 158 161	403 406 408 411 413	656 658 661 663 666	908 911 913 916 918	150 153 155 158 160	402 405 407 410 412	654 657 659 662 664	906 909 911 914 916	150 153 155 158 160	401 404 406 409 411	653 655 658 660 663	904 906 909 911 914	150 152 155 157 160	400 403 405 408 410	651 653 656 658 661	902 904 907 909 912	149 152 154 157 159	399 402 404 407 409	649 652 654 657 659	899 902 904 907 909	
6 6 6	56759	163 166 168 171 173	$\begin{array}{r} 416 \\ 418 \\ 421 \\ 423 \\ 426 \end{array}$	668 671 673 676 679	921 923 926 929 931	163 165 168 171 173	$\begin{array}{r} 415 \\ 417 \\ 420 \\ 422 \\ 425 \end{array}$	667 669 672 674 677	919 921 924 926 929	163 165 168 170 173	$\begin{array}{r} 414 \\ 416 \\ 419 \\ 421 \\ 424 \end{array}$	665 668 670 673 675	916 919 921 924 926	162 165 167 170 172	413 415 418 420 423	663 666 668 671 673	914 917 919 922 924	$162 \\ 164 \\ 167 \\ 169 \\ 172$	412 414 417 419 422	662 664 667 669 672	912 914 917 919 922	65 66 67 69
1-1-1-1-1	01234	176 179 181 184 186	429 431 434 436 439	681 684 686 689 691	934 936 939 941 944	176 178 181 183 186	427 430 432 435 438	679 682 684 687 689	931 934 936 939 941	175 178 180 183 185	426 429 431 434 436	678 680 683 685 685	929 931 934 936 939	175 177 180 182 185	425 428 430 433 435	676 678 681 683 686	927 929 932 934 937	174 177 179 182 184	424 427 429 432 434	674 677 679 682 684	924 927 929 932 934	70 71 72 73 74
	56789	189 191 194 196 199	$\begin{array}{r} 441 \\ 444 \\ 446 \\ 449 \\ 451 \end{array}$	694 696 699 701 704	946 949 951 954 956	188 191 193 196 198	$\begin{array}{r} 440 \\ 443 \\ 445 \\ 448 \\ 450 \end{array}$	692 694 697 699 702	944 946 949 951 954	188 190 193 195 198	$\begin{array}{r} 439 \\ 441 \\ 444 \\ 446 \\ 449 \end{array}$	690 693 695 698 700	941 944 946 949 952	187 190 192 195 197	438 440 443 445 448	688 691 693 696 698	939 942 944 947 949	187 189 192 194 197	$\begin{array}{r} 437 \\ 439 \\ 442 \\ 444 \\ 447 \end{array}$	687 689 692 694 697	937 939 942 944 947	756 778 778 79
2.2.2	01231	201 204 206 209 211	$454 \\ 456 \\ 459 \\ 461 \\ 464$	$706 \\ 709 \\ 711 \\ 714 \\ 716$	959 961 964 966 969	201 203 206 208 211	$453 \\ 455 \\ 458 \\ 460 \\ 463$	705 707 710 712 715	956 959 961 964 966	200 203 205 208 210	$452 \\ 454 \\ 457 \\ 459 \\ 462$	703 705 708 710 713	954 957 959 962 964	200 202 205 207 210	$450 \\ 453 \\ 455 \\ 458 \\ 460$	701 704 706 709 711	952 954 957 959 962	199 202 204 207 209	$\frac{454}{457}$	699 702 704 707 709	949 952 954 957 959	80 812 83 83 84
1.1.1	106720	$214 \\ 216 \\ 219 \\ 221 \\ 224$	466. 469 471 474 477	$719 \\ 721 \\ 724 \\ 727 \\ 729$	971 974 977 979 982	213 216 218 221 223	465 468 470 473 475	717 720 722 725 727	969 972 974 977 979	213 215 218 220 223	469	715 718 720 723 725	967 969 972 974 977	212 215 217 220 222	$463 \\ 465 \\ 468 \\ 470 \\ 473$	$714 \\ 716 \\ 719 \\ 721 \\ 724$	964 967 969 972 974	212 214 217 219 222	$\frac{464}{467}$	712 714 717 719 722	962 964 967 969 972	56739 585789
	01004	227 229 232 234 237	479 482 484 487 489	732 734 737 739 742	984 987 989 992 994	226 228 231 233 236	$\frac{480}{483}$	730 732 735 737 740	982 984 987 989 992	225 228 230 233 235	479 482 484		979 982 984 987 989	225 227 230 232 235	475 478 480 483 485	726 729 731 734 736	977 979 982 984 987	224 227 229 232 232 234	$477 \\ 479 \\ 482$	724 727 729 732 734	974 977 979 982 984	90 91 92 93 94
47 47 44	56789	239 242 244 247 249	492 494 497 499 502	744 747 749 752 754	997 999	$239 \\ 241 \\ 244 \\ 246 \\ 249$	490 493 495 498 501	742 745 747 750 752	994 997 999	238 240 243 245 248	492 494 497	740 743 745 748 751	992 994 997 999	237 240 242 245 245 247	488 490 493 495 498	739 741 744 746 749	989 992 994 997 997	237 239 242 244 247	492 494	737 739 742 744 747	987 989 992 994 997	956789 959789
10	00	252	504	757		251	503	755		250	502	753		250	500	751		249	499	749	999	100

.401 - .404

.4.01 .4.02 .4.03 .4.03 .4.04 P 0 100 200 300 400 0 100 200 300 400 0 0 200 200 300 400 1 2.8.1 4.0.7 7.0.7 2.8.1 4.0.7 7.4.7 8.0.7 4.0.7 7.4.7 8.0.7 4.0.7 7.4.7 8.0.7 4.0.7 7.4.7 8.0.7 4.0.7 8.0.7 4.0.7 8.0.7			404	.401 -		
9 240 487 477 686 2 247 486 748 687 2 247 486 748 687 2 246 447 744 682 4 256 600 757 6 256 600 757 6 256 600 757 6 256 600 757 6 12 266 600 756 12 266 607 756 12 260 756 12 260 757 17 16 267 756 12 260 757 17 16 267 756 12 260 757 17 16 277 757 <						
1 2	P 0	247 494 742 989	247 496 744 992	497 746 994	249 498 747 997	
i i 2 3 7 1 4 20 1 4 20 7 1 4 20 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 1 3 3 1 3 3 1 3 3 1 3 3 1 3 3 1 3	1234	4 252 499 747 994 7 254 502 749 997	4 252 500 749 997 7 255 503 751 999	502 750 999 504 753	4 254 503 752 7 256 505 755	$\frac{1}{2}$
1 1 <th1< th=""> 1 <th1< th=""> <th1< th=""></th1<></th1<></th1<>	567-89	14 262 509 757 17 264 512 759 19 267 514 762	14 262 510 759 17 265 513 761 19 267 515 764	512 760 514 763 517 765	14 264 513 762 1 17 266 515 765 1 19 269 518 767 1	678
15 37 276 576 578 39 377 556 773 39 376 526 773 14 34 246 563 761 34 266 537 761 36 286 564 7776 381 276 526 7776 15 37 286 556 778 381 286 553 761 36 286 553 761 36 286 557 766 377 376 557 768 376 34 286 553 761 36 286 557 768 376 537 761 35 286 547 776 49 286 547 776 49 286 547 773 39 376 553 761 34 296 547 776 357 553 753 530 546 776 350 546 776 350 366 566 776 <th>10</th> <th>24 272 519 767</th> <th>24 272 520 768</th> <th>522 770</th> <th>24 274 523 772 2</th> <th>10</th>	10	24 272 519 767	24 272 520 768	522 770	24 274 523 772 2	10
16 30 286 637 786 30 287 635 783 30 286 637 786 41 280 630 786 41 280 630 786 41 280 630 786 41 280 630 786 41 280 630 786 41 280 630 786 41 280 640 786 41 280 640 786 41 280 640 786 41 280 640 786 41 280 640 786 41 280 641 776 41 290 643 786 41 280 641 776 41 41 280 644 776 41 41 280 644 776 41 41 280 644 776 41 290 640 630 640 <th>11 12 13 14</th> <th>29 276 524 772 31 279 526 774 34 281 529 776</th> <th>29 277 525 773 32 280 528 776 34 282 530 778</th> <th>527 775 529 778 532 780</th> <th>29 279 528 777 22 32 281 530 780 3 34 284 533 782 3</th> <th>$\begin{array}{c} 12 \\ 13 \end{array}$</th>	11 12 13 14	29 276 524 772 31 279 526 774 34 281 529 776	29 277 525 773 32 280 528 776 34 282 530 778	527 775 529 778 532 780	29 279 528 777 22 32 281 530 780 3 34 284 533 782 3	$\begin{array}{c} 12 \\ 13 \end{array}$
1 1	15 16 17 18 19	39 286 534 781 41 289 536 784 44 291 539 786	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	537 785 539 788 542 790 544 793	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{c c} 16\\ 17\\ 18 \end{array}$
557 67 67 68 815 64 313 561 810 64 312 500 800 64 311 556 803 29 73 326 570 822 74 323 571 822 76 324 573 821 570 822 77 328 576 823 77 325 576 823 77 328 576 823 77 328 576 823 76 324 571 811 77 328 576 823 78 326 576 823 78 326 576 824 78 326 576 824 78 326 576 823 78 326 576 823 78 833 66 333 51 333 55 513 333 55 513 56 533 86 633 561 833 56 533 513 53 <	2019231 22224	51 299 546 794 54 301 549 796 56 304 551 799	51 300 548 796 54 302 550 798 56 304 553 801	549 798 551 800 554 803	52 301 550 800 5 54 303 553 802 5 57 306 555 805 5	21 22 23
1 77 326 576 823 76 324 575 823 76 324 575 823 76 326 576 825 76 327 575 823 76 328 577 823 76 824 81 333 577 823 76 824 81 333 577 823 76 824 81 333 576 824 34 84 333 586 833 586 833 586 833 586 833 86 336 686 833 86 336 686 833 86 337 585 833 86 836 683 81 337 585 833 86 336 86 336 86 333 86 336 86 333 86 833 86 833 86 833 86 833 86 833 86 833 86 833	222222	64 311 559 806 66 314 561 809 69 316 564 811	64 312 560 808 66 314 563 811 69 317 565 813	561 810 564 813 566 815	64 313 563 812 6 67 316 565 815 6 69 318 568 817 6	26 27 28
36 ip 338 586 833 88 336 585 833 88 336 585 833 88 336 585 833 88 336 585 833 98 336 587 835 98 331 586 833 98 331 586 833 98 331 586 833 98 331 586 833 98 331 586 833 98 331 586 833 98 331 586 833 98 331 586 833 98 331 586 833 98 331 586 833 98 331 586 833 98 331 586 833 98 331 586 833 98 331 586 833 98 341 583 833 586 833 98 341 586 833 98 341 583 833 443 100 356	30 31 32 33 34	76 324 571 819 78 326 574 821 81 328 576 824	76 324 572 821 79 327 575 823 81 329 577 826	574 823 576 825 579 828	77 326 575 825 7 79 328 578 827 7 82 331 580 830 8	$ \begin{array}{c} 31 \\ 32 \\ 33 \end{array} $
1 101 350 600 860 101 350 690 845 101 348 596 643 12 104 356 603 852 104 852 601 845 103 346 697 845 103 351 598 846 13 106 356 603 857 106 355 605 853 106 355 601 845 111 361 600 857 111 356 607 855 111 358 606 853 111 368 613 865 114 862 111 356 606 853 110 368 613 867 119 867 113 362 610 863 113 361 683 113 861 863 113 861 863 113 861 863 863 863 863 863 863	366789 339	88 336 583 831 91 338 586 833 93 341 588 836	89 337 585 833 91 339 587 835 94 342 590 838	586 835 589 838 591 840	89 338 588 837 8 92 341 590 840 9 94 343 593 842 9	36 37 38
46 114 363 611 860 113 362 610 858 47 116 366 615 865 116 366 611 865 118 367 612 863 118 368 611 858 48 119 366 615 865 119 367 618 865 118 367 615 863 118 366 613 861 50 124 373 623 872 124 373 623 872 126 374 625 873 128 376 625 873 128 376 625 873 128 376 625 873 128 376 625 873 138 380 628 875 133 380 628 875 133 380 628 875 133 380 628 875 133 380 628 875 133 380 628 883 133 380 638 883 133 380 638 883 </th <th>40 41 42 43 41</th> <th>101 348 596 843 103 351 598 846 106 353 601 848</th> <th>101 349 597 845 103 352 600 848 106 354 602 850</th> <th>599 848 601 850 604 852</th> <th>101 351 600 850 10 104 353 603 852 10 106 356 605 855 10</th> <th>$\begin{array}{c} 41\\ 42\\ 43 \end{array}$</th>	40 41 42 43 41	101 348 596 843 103 351 598 846 106 353 601 848	101 349 597 845 103 352 600 848 106 354 602 850	599 848 601 850 604 852	101 351 600 850 10 104 353 603 852 10 106 356 605 855 10	$\begin{array}{c} 41\\ 42\\ 43 \end{array}$
51 126 376 625 876 126 377 622 876 126 374 622 870 126 373 621 868 52 129 378 628 877 128 376 622 873 128 376 625 873 128 376 625 873 133 380 628 877 131 376 626 875 130 378 626 873 133 380 628 875 133 380 628 875 133 380 628 875 133 380 628 875 133 380 628 875 133 380 628 875 133 380 628 875 133 380 630 878 133 380 630 878 133 380 630 875 133 380 630 875 133 380 630 875 133 380 630 875 133 380 630 875 133 380 630 875	4564789	113 361 608 856 116 363 611 858 118 366 613 861	113 362 610 858 116 364 612 860 118 367 615 863	611 860 614 862 616 865	114 363 613 862 11 116 366 615 865 11 119 368 618 867 11	$\begin{array}{c} 46\\ 47\\ 48 \end{array}$
139 2863 638 637 139 387 636 885 138 386 634 883 135 385 633 880 57 141 391 640 890 141 390 639 887 143 391 637 885 140 386 55 843 390 638 883 143 390 638 885 140 386 55 843 144 392 641 890 143 391 639 888 143 390 638 885 60 146 396 645 895 146 396 644 893 144 392 640 886 145 393 640 886 61 154 403 653 902 153 401 643 893 148 395 643 890 62 154 403 653 902 153 401 643 893 145 893 145 393 643 890 145 393 <th>50 51 52 53</th> <th>126 373 621 868 128 375 623 871 130 378 626 873</th> <th>126 374 622 870 128 376 625 873 131 379 627 875</th> <th>624 872 626 875 629 877</th> <th>126 376 625 875 12 129 378 628 877 12 131 381 630 880 13</th> <th>$51 \\ 52 \\ 53$</th>	50 51 52 53	126 373 621 868 128 375 623 871 130 378 626 873	126 374 622 870 128 376 625 873 131 379 627 875	624 872 626 875 629 877	126 376 625 875 12 129 378 628 877 12 131 381 630 880 13	$ 51 \\ 52 \\ 53 $
1 151 401 650 900 151 400 640 897 151 390 647 895 150 398 645 893 02 154 403 653 902 153 401 649 896 153 401 648 895 153 401 648 895 653 900 153 401 649 898 155 403 650 898 154 403 655 900 155 406 654 902 158 406 654 902 158 406 654 902 158 405 653 900 161 410 658 907 163 411 659 900 163 410 658 900 163 410 658 900 163 410 658 907 163 410 658 903 163 410 658 906 163 160 408 655 903 163 410 658 916 164 466 910 163 410<	555555	138 385 633 880 140 388 635 883 143 390 638 885	138 386 634 883 141 389 637 885 143 391 639 888	636 885 639 887 641 890	139 368 638 887 13 141 391 640 890 14 144 393 643 892 14	56 57 58
66 164 413 665 912 163 412 661 610 163 411 655 607 163 410 658 606 67 164 413 665 912 163 412 661 910 163 411 659 607 163 413 660 908 68 169 418 666 914 166 415 663 912 166 414 662 910 165 413 660 908 69 117 421 670 919 171 420 666 917 170 418 665 913 70 174 423 673 922 173 422 671 920 173 421 669 917 173 420 668 915 71 176 428 673 922 173 427 676 925 176 424 67	60 61 62 61	150 398 645 893 153 400 648 895 155 403 650 898	151 399 647 895 153 401 649 898 156 404 652 900	0 649 897 8 651 900 6 653 902	151 401 650 900 15 154 403 653 902 15 156 406 655 904 15	$\begin{array}{c} 61 \\ 62 \\ 63 \end{array}$
71 176 426 675 924 176 426 673 922 175 424 672 920 175 423 670 918 72 179 428 678 927 178 426 674 922 177 426 673 920 73 181 431 680 929 181 430 678 927 186 429 677 925 180 427 675 923 74 184 433 683 932 183 432 681 930 183 431 679 927 182 430 677 925 74 184 433 683 932 183 431 679 927 182 430 677 925 75 186 436 685 934 186 435 683 932 185 434 682 930 185 432 68	63 64 65 65	163 410 658 905 165 413 660 908 168 415 663 910	163 411 659 907 166 414 662 910 168 416 664 912	8 661 910 5 663 912 7 666 915	164 413 663 912 16 166 416 665 914 16 169 418 668 917 16	66 67 68
	177777	175 423 670 918 177 425 673 920 180 427 675 923	175 424 672 920 178 426 674 922 180 429 677 925	5 673 922 7 676 925 5 678 927	176 426 675 924 17 179 428 678 927 17 181 431 680 929 18	$71 \\ 72 \\ 73$
77 191 441 690 939 191 440 688 937 190 438 687 935 190 437 685 932 76 194 443 693 942 193 442 691 940 193 441 689 937 192 440 687 935 79 196 446 695 944 196 445 693 942 195 443 692 940 195 442 690 937	14444	187 435 682 930 190 437 685 932 192 440 687 935	188 436 684 932 190 438 687 935 193 441 689 937	7 686 935 0 688 937 2 691 940	189 438 688 937 14 191 441 690 939 13 194 443 693 942 13	767789 777789
S0 199 448 698 947 198 447 696 945 198 446 694 942 197 445 692 940 S1 201 451 700 949 201 450 698 947 200 448 697 945 200 447 695 942 S2 204 453 702 952 203 452 701 950 203 451 699 947 202 450 697 945 S3 206 456 705 954 206 454 703 952 205 453 701 950 205 452 700 947 S4 209 458 707 957 208 457 706 954 208 456 704 952 207 455 702 950	an an an	200 447 695 942 202 450 697 945 205 452 700 947	200 448 697 945 203 451 699 947 205 453 701 950	0 698 947 2 701 950 4 703 952	201 451 700 949 24 204 453 702 952 24 206 456 705 954 24	81 82 83
85 211 461 710 959 211 459 708 957 210 458 706 955 210 457 705 952 86 214 463 712 962 213 462 711 959 213 461 709 957 212 460 707 952 87 216 466 715 964 216 464 713 962 213 461 709 957 212 460 707 955 87 216 466 715 964 216 464 713 962 213 463 711 960 215 462 710 957 89 219 468 717 967 218 467 716 964 216 463 716 965 220 467 715 963 99 221 471 720 969 214 469 71	00000	212 480 707 955 215 482 710 957 217 485 712 960	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 711 959 4 713 962 7 716 964	214 463 712 962 2 216 466 715 964 2 219 468 717 967 2	86 87 88
90 224 473 722 972 223 472 721 969 223 471 719 967 222 470 717 965 91 226 476 725 974 228 474 733 972 225 473 721 969 225 472 720 967 92 229 478 727 977 228 477 726 974 228 476 724 972 227 475 722 970 93 231 481 730 979 231 479 728 977 238 478 726 974 229 477 725 972 94 234 483 732 982 233 482 731 979 233 481 730 977 232 470 727 975 94 234 483 732 982 233 482 73	9 9 9 9 9 9	225 472 720 967 227 475 722 970 229 477 725 972	225 473 721 969 228 476 724 972 230 478 726 974	4 723 972 7 726 974 9 728 977	226 476 725 974 2 229 478 727 977 2 231 481 730 979 2	91 92 93
95 236 486 735 984 236 484 733 982 235 483 731 979 234 482 729 977 96 239 488 737 987 238 487 736 964 237 466 734 982 237 466 734 982 237 497 234 487 732 979 97 241 491 740 989 241 489 738 987 240 488 736 984 239 947 734 982 95 244 490 742 992 243 492 741 989 245 493 741 982 99 246 496 745 994 246 494 738 992 245 493 741 989 244 492 739 987	99999	237 484 732 979 239 487 734 982 242 489 737 984	237 466 734 982 240 488 736 984 242 491 739 987	7 736 984 9 738 987 2 741 989	239 488 737 987 2 241 491 740 989 2 244 493 742 992 2	96 97 98
100 249 498 747 997 248 497 746 994 247 496 744 992 247 494 742 989	10	247 494 742 989	247 496 744 992	7 746 994	249 498 747 997 2	100

									.40)5 -	4	08										
			.405					.406					.407					.408				
P	0		200			0				400	0				400	0			300			
01234	2 4 7 9	248 249 251 254 256	493 498 498 501 503	740 742 745 747 750	987 989 992 994 997		248 248 250 253 255	492 494 497 499 502	738 741 743 746 748	984 987 989 992 994	2 4 7 9	245 247 250 252 255	491 493 498 498 500	736 739 741 744 746	982 985 987 989 992	2 4 7 9	244 247 249 252 254	489 492 494 497 499	735 737 739 742 744	980 982 985 987 989	0 1 2 8 4	
56789	12 14 17 19 21	259 261 263 266 268	505 508 510 513 515	752 765 757 760 762	989	12 14 17 19 21	258 260 263 265 268	504 507 509 512 514	751 753 755 758 780	997 999	12 14 16 19 21	257 260 262 265 267	503 505 508 510 513	749 751 754 758 758	994 997 999	12 14 18 19 21	257 259 262 264 266	502 504 507 509 512	747 749 752 754 757	992 994 997 999	56789	
10 11 12 13 14	24 26 29 31 34	271 273 276 278 281	518 520 523 525 525	786 787 770 772 775		24 26 29 31 34	270 273 275 278 280	517 519 521 524 526	783 785 788 770 773		29	270 272 274 274 277 279	515 518 520 523 525	761 763 766 768 768 771		24 26 29 31 34	269 271 274 276 279	514 518 519 521 524	759 782 784 786 789		10 11 12 13 14	
15 16 17 18 19	36 39 41 44 46	283 286 288 291 293	530 533 535 538 540	777 780 782 784 784 787		38 39 41 44 46	283 285 287 290 292	529 531 534 538 539	775 778 780 783 785		36 39 41 43 46	282 284 287 289 292	528 530 532 535 537	773 776 778 781 783		36 38 41 43 46	281 284 286 288 288 291	528 529 531 534 538	771 774 776 779 781		15 16 17 18	
20 21 22 23 24	49 51 54 56 59	296 298 300 303 305	542 545 547 550 552	789 792 794 797 799		49 51 53 58 58	295 297 300 302 305	541 544 546 549 551	787 790 792 795 797		48 51 53 56 58	294 297 299 301 304	540 542 545 547 550	788 788 790 793 795		48 51 53 58 58	293 296 298 301 303	538 541 543 546 548	784 786 788 791 793		20 21 22 23 24	
200789		308 310 313 315 318	555 557 560 562 565	802 804 807 809 812		61 63 66 68 71	307 310 312 315 317	553 556 558 561 563	800 802 805 807 810		61 63 66 68 71	306 309 311 314 316	552 555 557 559 562	798 800 803 805 808		61 63 65 68 70	306 308 311 313 315	551 553 558 558 561	796 798 801 803 806		26729	
30 31 32 33 33	73 76 78 81 83	320 323 325 328 330	587 570 572 575 575	814 817 819 821 824		73 76 78 81 83	319 322 324 327 329	571 573	812 815 817 819 822		73 75 78 80 83	319 321 324 326 329	584 587 589 572 574	810 813 815 817 820		73 75 78 80 83	318 320 323 325 328	583 585 588 570 573	808 811 813 816 818		30 31 32 33 34	
35 36 37 38 39	86 88 91 93 98	333 335 338 340 342	580 582 584 587 589	826 829 831 834 836		85 88 90 93 95	332 334 337 339 342	578 581 583 585 585	824 827 829 832 834			331 333 336 338 341	577 579 582 584 586	822 825 827 830 832		85 88 90 92 95	330 333 335 338 340	575 578 580 583 585	820 823 825 828 830		35 36 37 88 39	
40 41 42 43 44	98 101 103 105 108	345 347 350 352 355	592 594 597 599 602	839 841 844 846 849		98 100 103 105 108	344 347 349 351 354	590 593 595 598 600	837 839 842 844 847		98 100 102 105 107	343 346 348 351 353	589 591 594 598 598	835 837 840 842 844		97 100 102 105 107	342 345 347 350 352	588 590 592 595 597	833 835 838 840 842		$\begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array}$	
45 46 47 48 49	110 113 115 118 120	357 360 362 365 367	604 607 609 612 614	851 854 856 859 861		110 113 115 117 120	356 359 361 364 366	610	849 851 854 856 859		110 112 115 117 120	356 358 360 383 385	601 604 606 609 611	847 849 852 854 857		110 112 114 117 119	355 357 360 362 364	600 602 605 607 610	845 847 850 852 855		45 46 47 48 49	
50 51 52 53 54	123 125 128 130 133	370 372 375 377 380	$ \begin{array}{r} 617 \\ 619 \\ 621 \\ 624 \\ 626 \end{array} $	863 866 868 871 873		122 125 127 130 132	369 371 374 376 379		881 884 886 889 871			368 370 373 375 378	616	859 862 864 867 869		122 124 127 129 132	367 369 372 374 377	612 614 617 619 622	857 880 882 884 887		50 51 52 58 54	
556 557 559	135 138 140 142 145	382 384 387 389 392	629 631 634 636 639	876 878 881 883 886		135 137 140 142 145	381 384 386 388 391	632 635	874 876 879 881 884		134 137 139 142 144	380 383 385 387 390	626 628 631 633 636			134 137 139 141 144	379 382 384 387 389	624 627 629 632 634	869 872 874 877 879		55 56 57 58 59	
60 61 62 63 64	147 150 152 155 157	394 397 399 402 404	641 644 646 649 651	888 891 893 896 898		147 150 152 154 157	393 396 398 401 403	642 645 647	886 888 891 893 896		147 149 152 154 157		638 641 643 645 648	884 886 889 891 894		148 149 151 154 158	391 394 398 399 401	637 639 641 644 646	882 884 887 889 891		$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \end{array} $	
65 66 67 68 69	160 162 165 167 170	407 409 412 414 417	654 656 659 661 663	901 903 905 908 910		159 162 164 167 169	408 408 411 413 416	654 657 659 662	898 901 903 906 908		159 161 164 166 169	405 407 410 412 415	650 653 655 658 660	896 899 901 903 906		159 161 163 168 168	404 406 409 411 413	649 651 654 656 659	894 896 899 901 904		65 66 67 68 69	
70 71 72 73 74	172 175 177 180 182	419 421 424 426 429	666 668 671 673 676	913 915 918 920 923		172 174 177 179 182	418 420 423 425 428	664 667 669 672 674	911 913 918 918 920		171 174 176 179 181	417 419 422 424 427	663 665 668 670 672	908 911 913 916 918		171 173 176 178 181	416 418 421 423 426	881 883 886 868 871	906 909 911 913 916		70 71 72 73 74	
75 76 77 78 79	184 187 189 192 194	431 434 436 439 441	678 681 683 686 688	925 928 930 933 935		184 186 189 191 194	430 433 435 438 440	677 679 682 684 686	923 925 928 930 933		184 186 188 191 193	429 432 434 437 439	875 677 680 682 685	921 923 926 928 930		183 186 188 190 193	428 431 433 436 438	673 676 678 681 683	918 921 923 926 928		75 76 77 78 79	
80 81 82 83 84	197 199 202 204 207	444 448 449 451 454	691 693 696 698 700	938 940 942 945 947		198 199 201 204 208	443 445 448 450 452	689 691 694 696 699	935 938 940 943 945		196 198 201 203 206	442 444 448 449 451	687 690 692 695 697	933 935 938 940 943		195 198 200 203 205	440 443 445 448 450	686 688 690 693 695	931 933 936 938 940		80 81 82 83 84	
85 86 87 88 89	209 212 214 217 219	456 459 461 463 466	703 705 708 710 713	950 952 955 957 960		209 211 214 218 218	455 457 460 462 465	701 704 706 709 711	948 950 952 955 957		208 211 213 215 218	454 458 459 461 484	700 702 704 707 709	945 948 950 953 955		208 210 213 215 217	453 455 458 460 463	898 700 703 705 708	943 945 948 950 953		85 86 87 88 89	
90 91 92 93 94	221 224 226 229 231	468 471 473 476 478	715 718 720 723 725	962 965 967 970 972		221 223 226 228 231	487 470 472 475 477	714 718 718 721 723	960 962 965 987 970		220 223 225 228 230	466 469 471 473 476	712 714 717 719 722	958 960 962 965 967		220 222 225 227 230	485 487 470 472 475	710 713 715 717 720	955 958 960 963 965		90 91 92 93 94	
95 96 97 98 99	234 236 239 241 244	481 483 486 488 491	728 730 733 735 735 738	975 977 980 982 984		233 236 238 241 243	480 482 484 487 489	728 728 731 733 736	972 975 977 980 982		233 235 238 240 243	478 481 483 486 488	724 727 729 731 734	970 972 975 977 980		232 235 237 239 242	477 480 482 485 485	722 725 727 730 732	987 970 972 975 975		95 96 97 98 99	
100	248	493	740	987		248	492	738	984		245	401	736	082		244	489	735	980		100	

245 491 736 982

244 489 735 980

100

246 492 738 984

246 493 740 987

100

.409 - .412

 1	

-		.409 .410						.411 .412														
P		0	100		300	400	0	100			400	0	100		300	100	0	100		300	400	P
	01234	2 4 7 9	244 246 249 261 254	488 491 493 496 498	733 735 738 740 743	977 980 982 985 985	2 4 7 9	243 246 248 251 253	487 490 492 494 497		975 977 980 982 985	2 4 7 9	243 245 247 250 262	486 488 491 493 496	729 732 734 737 739	973 975 977 980 982	2 4 7 9	242 244 247 249 252	485 487 490 492 494	727 730 732 735 735	970 973 975 977 980	0 1 2 3 4
	56789	12 14 16 19 21	258 258 261 263 266	501 503 505 508 510	745 747 750 752 755	989 992 994 997 999	11 14 16 19 21	255 258 260 263 265	499 502 504 507 509	743 746 748 750 753	987 990 992 994 997	11 14 16 19 21	265 257 260 262 264	498 500 503 505	741 744 746 749 751	985 987 990 992 994	11	254 257 259 261 264	497 499 502 504 507	740 742 744 747 749	982 985 987 990 992	5678
11111	0123	24 26	268 271 273	513 515 518 520 523	757 760 762 765 767	000	24 26 29 31 33	268 270 272 275 277	511 514 518 519 521	755 758 760 763 765	999	24 26	267 269 272 274 277	510 513 515 518 520	754 756 758 761 763	997 999	24 26	266 269 271 274 276	509 511 514 518 519	752 754 757 759 761	994 997 999	9 10 11 12 13
	5 6 7 8	36 38 41	280 283 285 288 290	525 527 530 532 535	769 772 774 777 779		36 38 41 43 46	280 282 285 287 290	524 526 529 531 533	768 770 772		36 38 41 43 46	279 282 284 286 289	522 525 527 530 532	766 768 771 773 775		36 38 41 43 45	278 281 283 286 288	521 524 528 528 531	764 766 769 771 774		14 15 16 17 18
1 22222	0123	48 51 53 56 58	293 295 298 300 302	537 540 542 545 545	782 784 787 789 789 791		48 51 53 55 58	292 294 297 299 302	536 538 541 543 546	780 782 785 787 790		48 50 53 55 58	291 294 296 299 301	535 537 539 542 544	778 780 783 785 785		48 50 53 55 58	291 293 295 298 300	533 538 538 541 543	778 778 781 783 786		19 20 21 22 23 24
2 22222		60 63 65 68 70	305 307	549 552	794 796 799 801 804		60 63 65 68 70	304 307	548 550 553	792		60 63 65 67 70	303 306 308 311 313	547 549 552	790 792 795 797 800		60 62 65 67 70	303 305 308 310 312	545 548 550 553 555	788 791 793 795 798		24 266789 2289
*****	0	73 76 78 80 82	317 320 322 324 327	562 564 567	806 809 811 813		72 76 77 80 82	316 319 321 324 326	560 563 565	804 807 809 811 814		72 76 77 80 82	316 318 320 323 325	559 561 564 568 569	802 805 807		72 75 77 79 82	315 317 320 322 325	558 560 562 565 567	800 803 805 808 810		30 31 32 33 34
333333	5678	85 87 90 92 95	329 332 334 337 339		818 821 823 826 828		85 87 90 92 94	329 331 333 336 338	672 676 677 580 682	816 819 821 824 826		84 87 89 92 94	328 330 333 335 335 337	571 573 576 578 581	814 817 819 822 824		84 87 89 92 94	327 329 332 334 337	570 572 575 575 579	812 815 817 820 822		35 36 37 38 39
4		97 100 102 104 107	342 344 346 349 351		831 833 835 838 840		97 99 102 104 107	341 343 346 348 350	585 587 590 592 594	829 831 833 836 838		97 99 101 104 106	340 342 345 347 350	583 586 588 591 593	827 829 831 834 836		96 99 101 104 106	339 342 344 346 349	582 584 587 589 589	825 827 829 832 834		40 41 42 43 44
4 4 4 4 4	87	109 112 114 117 119	354 356 359 361 364	598 601 603 606 608	843 845 848 850 853		109 111 114 116 119	353 355 358 360 363	597 599 602 604 607	848		109 111 114 116 119	352 365 367 369 362	595 598 600 603 605	839 841 844 846 848			351 354 356 359 361	594 596 599 601 604	837 839 842 844 846		45 46 47 48 49
55555		122 124 126 129 131	366 368 371 373 376	615 618	855 857 860 862 865			365 368 370 372 375	609 611 614 616 619	858		126	364 367 369 372 374	608 610 612 615 617	851 853 856 858 861		121 123 125 128 130	363 366 368 371 373	606 609 611 613 616	849 851 854 856 859		50 51 52 53 54
555555555555555555555555555555555555555	87	134 136 139 141 144	378 381 383 386 368	625 628	867 870 872 875 875			377 380 382 385 385 387		865 868 870 872 875			376 379 381 384 386	620 622 625 627 629	863 865 868 870 873		133 135 138 140 142	376 378 380 383 385	618 621 623 625 628	861 863 866 868 871		55 55 57 59
6 6 6 6		146 148 151 153 156	390 393 395 398 400	635 637 640 642 645	879 882 884 887 889		148 148 150 153 155	390 392 394 397 399	633 636 638 641 643	877 880 882 885 885 887		145 148 150 153 155	389 391 393 396 398	632 634 637 639 642	875 878 880 882 885		145 147 150 152 155	388 390 392 395 395	630 633 635 638 640	873 876 878 880 883		60 61 62 63 64
64 67 67	8739	161 163 166	405 408	647 650 652 655 657	894 897		160 163	407 409	648 651 653	892		160 162 165	401 408 408 408 410	646 649 651	890 892 895		159 162	402	642 645 647 650 652	888		65 66 67 68 69
77777		173 175 178 180	422 425		906 909 911 914		172 175 177 180	421 424	663 665 668	904 907 909 911		172 174 177 179	420 423	656 659 661 664 666	902 904 907		174 176 179	414 417 419 422	656 657 659 662 664	897 900 902 905 907		70 71 72 73 74
77777	8789	192	427 430 432 434 437	674 677 679 681	921 923 926		185 187 190 192	429 431 433 436	672 675 677 680	919 921 924		187 189 191	425 428 430 432 435		914 917 919 921		184 186 189	431 434	672 674 676	919		75 76 77 79
0000000	34	197 200 202 205	439 442 444 447 449		931 933 936 938		197 199 202 204	443 446 448	687 690 692	933 936		199 201 204	445 447	681 683 685 688 688	926 929 931 934		198 201 203	436 439 441 443 446	679 681 684 686 689	922 924 926 929 931		80 81 82 88 84
000000	6789	210 212 214 217	452 454 458 459 461	699 701 703 706			211 214 216	460		948		211 213 216	459	693 695 698 700 702	936 938 941 943 946		208 210 213 215	448 451 453 458 458	691 693 696 698 701	934 936 939 941 943		85 86 87 89
99999	1234	219 222 224 227 229	471 474	711 713 718 718	958 960 963		221 224 226 229	470 472	711 714 716	958 960		226 228	471	712 715	948 951 953 955 958		223 225 227	463 465 468 470	708 710 713	946 948 951 958 956		90 91 92 93 94
999999	6 7 8 9	234 236 239 241	476 478 481 483 486	725 728 730	972 975		238 241	482 485	729	970 972		235 238 240	483	717 719 722 724 727	960 963 965 968 970		232 235 287 240	473 475 477 480 482	723 725	958 960 963 965 965 968		95 96 97 98 99
10	0	244	488	733	877		243	487	731	976			486	729	973		242	485	727	970		100

.413 - .416

	.413	.413 -	.415	.416	
P	0 100 200 300 400			0 100 200 300 400	р
01984	241 484 726 968 2 244 486 728 970 4 246 488 731 973 7 249 491 733 975 9 251 493 735 977	241 482 724 965 2 243 485 726 968 4 246 487 729 970 7 248 490 731 973 9 250 492 734 975	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0 1 2 3 4
156789	11 254 496 738 980 14 256 498 740 982 16 258 501 743 985 19 261 503 745 987 21 263 505 747 990	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	11 252 493 734 975 14 255 498 737 978 16 257 498 739 980 19 260 500 741 982 21 262 503 744 985	11 252 492 732 973 14 254 494 735 975 16 257 497 737 978 19 259 499 740 980 21 261 502 742 982	56789
10 11 12 13 14	24 266 508 750 992 26 268 510 752 994 28 270 513 755 997 31 273 515 757 999 33 275 517 760	23 265 507 748 990 26 267 509 751 992 28 270 511 753 994 31 272 514 755 997 33 275 516 758 999	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	23 264 504 744 985 26 266 507 747 987 28 269 509 749 990 31 271 511 752 992 33 273 514 754 994	10 11 12 13 14
15 16 17 18	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	36 277 519 760 38 279 521 763 40 282 523 765 43 284 526 767 45 287 528 770	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	35 276 516 757 997 38 278 519 759 999 40 281 521 761 43 283 523 764 45 285 526 768	15 16 17 18
0-01-01-03-04 01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-01-0	48 290 532 774 50 292 534 777 53 295 537 779 55 297 539 781 57 300 542 784	48 289 531 772 50 292 533 775 52 294 536 777 55 296 538 779 57 299 540 782	47 288 529 770 50 291 532 773 52 293 534 775 55 298 537 778 57 298 539 780	47 288 528 769 50 290 531 771 52 293 533 773 55 295 535 776 57 297 538 778	012234 222224
1967-189 1919-199	60 302 544 786 62 304 547 789 65 307 549 791 67 309 551 793 70 312 554 796	60 301 543 784 62 304 545 787 65 306 548 789 67 308 550 792 69 311 552 794	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	59 300 540 781 62 302 543 783 64 305 545 785 67 307 547 788 69 309 550 790	364789 999999
30 31 32 33 34	72 314 556 798 74 316 559 801 77 319 561 803 79 321 563 806 82 324 566 808	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	72 313 554 794 74 315 556 797 76 317 558 799 79 320 581 802 81 322 563 804	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	30 31 32 33 34
35 367 39 39	84 326 568 810 86 329 571 813 89 331 573 815 91 333 576 818 94 336 578 820	84 325 567 808 86 328 569 811 89 330 572 813 91 333 574 816 93 335 577 818	84 325 566 807 86 327 568 809 88 329 570 811 91 332 573 814 93 334 575 816	83 324 564 805 86 326 567 807 88 329 569 809 91 331 571 812 93 333 574 814	36789 3387
$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array} $	96 338 580 823 99 341 583 825 101 343 585 827 103 346 586 830 106 348 590 832	96 337 579 821 96 340 581 623 101 342 584 825 103 345 586 828 106 347 589 830	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	95 336 576 817 98 338 579 819 100 341 581 821 103 343 583 824 105 345 586 826	40 41 42 43 44
45 46 47 48 49	108 350 593 835 111 353 595 837 113 355 597 839 116 358 600 842 118 360 602 844	108 350 591 833 110 352 593 835 113 354 596 837 115 357 598 840 118 359 601 842	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	107 348 568 829 110 350 591 831 112 353 593 833 115 355 595 836 117 357 598 838	45 46 47 48 49
$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	120 361 602 843 122 363 604 845 125 366 607 847 127 368 609 850 129 370 611 852	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	50 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 5
55 56 57 58 59	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	556 557 559 59
60 61 62 63 64	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \\ 64 \end{array} $
65 66 67 68 69	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	156 397 638 879 158 399 640 881 161 402 643 884 163 404 645 886 166 407 647 888	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	65 66 67 69
70 71 72 73 74	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	168 410 651 893 171 412 664 895 173 415 656 898 176 417 659 900 178 420 661 903	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	168 408 648 889 170 410 651 891 172 413 653 894 175 415 656 896 177 418 658 898	701234 77777
75 76 77 78 79	181 423 665 907 183 425 668 910 186 428 670 912 188 430 672 915 191 433 675 917	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	180 421 662 903 182 423 664 905 185 426 667 908 187 428 669 910 190 431 672 913	180 420 660 901 182 422 663 903 184 425 665 906 187 427 668 908 189 430 670 910	7567 767 7789
80 81 82 83 83 83	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	193 434 676 917 195 436 678 920 197 439 680 922 200 441 683 924 202 444 685 927	192 433 674 915 194 435 676 917 197 438 679 920 199 440 681 922 202 443 684 925	192 432 672 913 194 434 675 915 196 437 677 918 199 439 680 920 201 442 682 922	8019334 88888
85 86 87 89	205 447 689 931 208 450 692 934 210 452 694 936 212 454 697 939 215 457 699 941	205 446 688 929 207 449 690 932 209 451 683 934 212 453 695 936 214 456 697 939	204 445 686 927 207 447 688 929 209 450 691 932 211 452 693 934 214 455 696 937	204 444 684 925 206 448 687 927 208 449 689 930 211 451 692 932 213 454 694 934	856789 888889
90 91 92 93 93	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	217 458 700 941 219 461 702 944 222 463 705 946 224 465 707 949 226 468 709 951	216 457 698 939 219 460 701 941 221 462 703 944 223 464 705 948 226 467 708 949	216 456 696 937 218 458 699 939 220 461 701 942 223 463 704 944 225 466 706 946	90 91 92 93 94
95 96 97 98 99		$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	228 469 710 951 231 472 713 954 233 474 715 956 235 474 717 958 236 479 720 961	228 468 708 949 230 470 711 951 232 473 713 954 235 475 716 956 237 478 718 958	95 96 97 98 99
100	241 484 726 968	241 482 724 965	240 481 722 963	240 480 720 961	100

.417 - .420

										.4	17 -	4	20									-
				.417					.418					.419					.420			
	P	0				100	0				400	0				100	0			300	100	Р
	012334	2 4 6 9	239 242 244 246 249	479 481 484 486 489	719 721 724 726 728	959 961 963 966 968	2 4 6 9	239 241 243 246 248	478 480 483 485 485	$717 \\ 719 \\ 722 \\ 724 \\ 727$	956 959 961 963 966	2 4 6 9	$238 \\ 240 \\ 243 \\ 245 \\ 248 $	$\begin{array}{r} 477 \\ 479 \\ 481 \\ 484 \\ 486 \end{array}$	715 718 720 722 725	954 956 959 961 964	2 4 6 9	$237 \\ 240 \\ 242 \\ 245 \\ 247 \\ 247 \\ $	475 478 480 483 485	$714 \\ 716 \\ 718 \\ 721 \\ 723$	952 954 956 959 961	0 1 213 4
	561-29	11 14 16 18 21	251 253 256 258 261	491 493 496 498 501	731 733 736 738 740	971 973 975 978 980	11 14 16 18 21	251 253 255 258 260	490 492 495 497 499	729 731 734 736 739	968 971 973 975 978	11 14 16 18 21	250 252 255 257 257 259	489 491 493 496 498	727 730 732 734 737	966 968 971 973 975	11 14 16 18 21	249 252 254 256 259	487 490 492 495 497	726 728 730 733 735	964 966 968 971 973	56789
]	10 11 12 13	23 26 28 30 33	263 265 268 270 273	503 505 508 510 512	743 745 748 750 752	983 985 987 990 992	23 26 28 30 33	262 265 267 270 272	502 504 506 509 511	741 743 746 748 750	980 983 985 987 990	23 26 28 30 33	$262 \\ 264 \\ 267 \\ 269 \\ 271$	500 503 505 508 510	$739 \\ 742 \\ 744 \\ 746 \\ 749$	978 980 983 985 985	23 26 28 30 33	$261 \\ 264 \\ 266 \\ 268 \\ 271$	499 502 504 506 509	737 740 742 745 747	975 978 980 983 985	10 11 12 13
	14 15 16 17	35	275 277 280 282 285	515 517 520 522 524	755 757 759 762 764	995 997 999	35 38 40 42 45	274 277 279 282 284	514 516 518 521 523	753 755 758 760 762	992 995 997 999	35 37 40 42 45	274 276 279 281 283	512 515 517 520 522	751 753 756 758 761	990 992 995 997 999	35 37 40 42 45	273 275 278 280 283	511 514 516 518 521	749 752 754 756 759	987 990 992 995 997	14 15 16 17 18
	19 20 21 22 23 24	47 50 52 54 57	287 289 292 294 297	527 529 532 534 536	767 769 771 774 776		47 50 52 54 57	286 289 291 294 296	526 528 530 533 535	765 767 770 772 774		47 49 52 54 57	286 288 290 293 295	524 527 529 532 534	763 765 768 770 773	000	47 49 52 54 56	285 287 290 292 295	523 526 528 530 533	761 764 766 768 771	999	19 991934 99394
0101010	5678	59 62 64 66 69	299 301 304 306 309	539 541 544 546 548	779 781 783 786 788		59 62 64 66 69	298 301 303 306 308	538 540 542 545 547	777 779 782 784 786		59 61 64 66 69	298 300 302 305 307	536 539 541 543 546	775 777 780 782 785		59 61 64 66 68	297 299 302 304 306	535 537 540 542 545	773 775 778 780 783		101010101
000000000	9 0 1 2 3 4	71 74 76 78 81	311 313 316 318 321	551 553 556 558 560	791 793 795 798 800		71 73 76 78 81	310 313 315 317 320	550 552 554 557 559	789 791 794 796 798		71 73 76 78 80	310 312 314 317 319	548 551 553 555 558	787 789 792 794 796		71 73 75 78 80	309 311 314 316 318	547 549 552 554 556	785 787 790 792 795		29 301 333 334
000000000	4 5 6 7 8 9	83 86 88	323 325 328 330 333	563 565 568 570 572	803 805 807 810 812		83 85 88 90 93	322 325 327 329 332	562 564 566 569 571	801 803 806 808 810		83 85 88 90 92	322 324 326 329 331	560 563 565 567	799 801 804 806 808		83 85 87 90 92	321 323 326 328 330	559 561 564 566 568	797 799 802 804 806		34 356 337 39 39
य न न य य		95 98	335 337 340 342 345	575 577 580 582 584	815 817 819 822 824		95 97 100 102 105	334 337 339 341 344	573 576 578 581 583	813 815 817 820 822		95 97 100 102 104	333 336 338 341 343	572 574 577 579	811 813 816 818 820		92 95 97 99 102 104	333 335 337 340 342	571 573 575 578 580	809 811 814 816 818		39 40 41 42 43 44
444	5678	107 110 112 114 117	347 349 352 354 357	587 589 592 594 596	827 829 831 834 836		107 109 112 114 117	346 349 351 353 356	585 588 590 593 595	825 827 829 832 834		107 109 111 114 116	345 348 350 353 355	584 586 589 591 594	823 825 827 830 832		106 109 111 114 116	345 347 349 352 354	583 585 587 590 592	821 823 826 828 830		45 46 47 48
Carbon Car	19 60 61 62 63	119 122 124 126 129	359 361 364 366 369	599 601 604 606 608	839 841 843 846 846		119 121 124 126 128	358 361 363 365 368	597 600 602 605 607	837 839 841 844 846		119 121 123 126 128	357 360 362 364 367	596	835 837 839 842 844		118 121 123 126 128	356 359 361 364 366	595 597 599 602 604	833 835 837 840 842		49 50 53 53 53
NU FU FU FU FU	54 55 56 57 58	131 134 136 138 141	371 373 378 378 378 381	611 613 616 618 620	851 853 855 858 860		131 133 136 138 140		609 612 614 617 619	849 851 853 856 858		131 133 135 138 140	369 372 374 376 379	608	847 849 851 854 856		130 133 135 137 140	368 371 373 375 378	606 609 611 614 616	845 847		5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5
	59 30 31 32 33 34	$143 \\ 146 \\ 148 \\ 150$	383 385 388 390 393	623 625 628 630 632	863 865 867 870 872		143 145 148 150 152	382 384 387 389 392	621 624 626 628 631	861 863 865 868 870		143 145 147 150	381 384 386 388 391	620 622 625 627	858 861 863 866 868		140 142 145 147 149 152	380 383 385 387	618 621 623 626 628	856 859 861 864		60 61 62 63
	15 16 17 18 19	155 158 160	395 397 400 402 405	635 637 640 642 644	875 877 879 882 884		$152 \\ 155 \\ 157 \\ 160 \\ 162 \\ 164$	394	633 636	873 875 877 880 882		154 157 159 162	393 395 398 400 403	632 634 637 639	870 873 875 878 880		154 156 159 161	392 395 397 399 402	630 633 635 637	868 871 873 875 878		64 65 66 67 68 69
	70 71 72 73	167 170 172 174 177	407 409 412 414 417	647 649 652 654 656	887 889 891 894 896		167 169 172 174 176		645 648 650 652 655			166 169		644 646 648 651 653	882 885 887 890 892			$\begin{array}{c} 404 \\ 406 \end{array}$	642	880 883 885 887 890		1-1-2181
	56789	179 182 184 186 189	419 421 424 426 429	659 661 664 666 668	899 901 903 906 908		179 181 184 186 188	418 420 423 425 428	657	896 899 901 904 906		178 181 183	417 419 422 424 427	656 658 660 663 665	894 897 899		178 180 183	416 418 421 423 426		892 895 897		106120
	50 51 52 53 54	$191 \\ 194 \\ 196$	431 433 436 438 441	671 673 676 678 680	911 913 915 918 920		191 193 195 198 200	430 432 435 437 439	669 672 674 676	908 911 913 916 918		190 193 195 197	429 431 434 436	668 670	906 909 911 913		190 192 195 197 199	428 430 433 435 437	666 668 671 673			80 81 82 83 84
	56789	206 208	443 445 448 450 453		923 925 927 930 932		205	442 444 447 449 451	684	920 923 925 928 930		205 207	441 443 446 448 450		918 921 923 925 928		202 204	440 442 445 447 449	680	916 918 921 923 926		888789
	90 91 92 93	218	455 457 460 462 465	695 697 700 702 704	935 937 939 942 944		215 217 219 222 224	454 456 459 461 463	693 695 698 700 703	932 935 937 939 942		216 219 221	453 455 458 460 462	691 694 696 699 701			$216 \\ 218 \\ 221$	$452 \\ 454 \\ 456 \\ 459 \\ 461$	690 692 695 697 699	928 930 933 935 935 937		90 91 92 93 93
	95 96 97 98	227 230 232 234 237	467 469 472 474 477	707 709 712 714 716	947 949 951 954 956		227 229 231 234 236	466 468 471 473 475	705 707 710 712 715	944 947 949 951 954		226 228 231	465 467 469 472 474	703 706 708 711	942		226 228 230 233	464 466 468 471 473	702 704 706 709 711	940 942 945 947 949		9567 997 999
	00		479				i i	478						715					714			100

.421 - .424

1	

	.421	.422	.423	.424	
Р	0 100 200 300 4			0 100 200 300 400	P
01934	2 239 477 714 9 4 242 479 717 9 6 244 481 719 9	49 236 473 710 947 52 2 239 476 713 950 54 4 241 476 715 952 57 6 243 480 717 954 59 9 246 483 720 957	238 472 709 945 2 238 474 711 947 4 240 477 713 950 6 243 479 716 952 9 245 482 718 954	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	01234
56789	14 251 489 728 9 16 253 491 729 9 18 256 493 731 9	61 11 248 485 722 959 64 14 250 487 724 961 16 253 490 727 964 18 253 490 727 964 68 18 255 492 729 966 71 21 258 495 732 969	11 248 484 720 957 14 250 488 723 959 16 252 489 725 961 18 255 491 727 964 21 257 493 730 966	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	56789
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$	25 263 501 738 9 28 265 503 740 9 30 268 505 743 9	73 23 260 497 734 971 76 25 262 499 736 973 78 28 265 502 739 976 80 30 267 504 741 978 83 32 269 506 743 980	23 259 496 732 969 25 262 498 735 971 28 264 500 737 973 30 266 503 739 976 32 269 505 742 978	23 259 495 730 968 25 261 497 733 969 28 263 499 735 971 30 266 502 736 973 32 268 504 740 976	10 11 12 13 14
15 16 17 18	35 272 510 748 8 37 275 512 750 8 40 277 515 752 8 42 280 517 755 8	85 35 272 509 746 983 87 37 274 511 748 985 90 40 277 514 751 987 92 42 279 516 753 990 95 44 281 518 755 992	35 271 508 744 980 37 274 510 748 983 40 276 512 749 985 42 278 515 751 987 44 281 517 753 990	35 271 506 742 978 37 273 509 745 980 39 275 511 747 983 42 278 513 749 985 44 280 516 752 988	15 16 17 18 19
19 20 21 223	47 284 522 759 8 49 287 524 762 8 52 289 527 764 54 291 529 767	97 97 98 99 947 284 521 758 995 99 94 286 523 760 997 51 288 525 762 999 54 291 528 765 56 293 530 767	47 283 519 756 992 49 285 522 758 995 51 288 524 761 997 54 290 527 763 999	48 282 518 754 990 49 285 521 758 992 51 287 523 759 995 54 289 525 781 997	20 21 22 23
24 256 28 28	56 294 531 769 59 296 534 771 61 299 536 774 63 301 539 776 66 303 541 778	59 296 532 769 61 298 535 772 63 300 537 774 66 303 540 777	56 292 529 765 58 295 531 768 61 297 534 770 63 300 536 772 66 302 538 775	56 292 528 763 999 58 294 530 766 61 296 532 768 63 299 535 771 65 301 537 773	24 25 26 27 28
29 30 31 32 33	68 306 543 781 71 308 546 783 73 310 548 786 75 313 550 788 78 315 553 790	68 305 542 779 70 307 544 781 73 310 547 784 75 312 549 786 78 314 551 788	68 304 541 777 70 307 543 779 73 309 545 782 75 311 548 784 77 314 550 787	68 304 539 775 70 306 542 778 72 308 544 780 75 311 548 782 77 313 549 785	29 30 31 32 33
34 35 36 37 38	80 318 555 793 82 320 558 795 85 322 560 797 87 326 562 800 90 327 565 802	80 317 554 791 82 319 558 793 85 322 559 796 87 324 561 798 89 326 563 800	80 316 553 789 82 318 555 791 84 321 557 794 87 323 560 796 89 326 562 798	80 315 551 787 82 318 554 789 84 320 556 792 87 322 558 794 89 325 560 788	34 36 37 39
39 40 41 42 43	92 329 567 805 94 332 569 807 97 334 572 809 99 337 574 812 101 339 577 814	92 329 566 803 94 331 568 805 96 333 570 807 99 336 573 810 101 338 575 813	92 328 564 801 94 330 567 803 96 333 569 805 99 335 571 808 101 337 574 810	91 327 563 799 94 330 565 801 96 332 568 804 98 334 570 806 101 337 572 808	39 40 41 42 43
44 45 46 47 48	104 341 579 816 106 344 581 819 109 346 584 821 111 348 586 824 113 351 588 828	104 341 578 814 108 343 580 817 108 345 582 819 111 348 585 822 113 350 587 824 115 352 589 826	103 340 576 813 106 342 579 815 108 344 581 817 110 347 583 820 113 349 586 822	103 339 575 811 105 341 577 813 108 344 560 815 110 346 582 818 113 348 584 520 115 351 587 822	44 45 46 47 48
49 50 51 52 53	116 353 591 828 118 356 593 831 120 358 596 833 123 360 598 835 125 363 600 838 128 365 603 840	115 352 589 826 118 355 592 829 120 357 594 831 123 380 596 833 125 382 599 838 127 364 601 838	115 352 588 624 118 354 590 827 120 356 593 829 122 356 595 831 125 361 597 834 127 363 600 836	115 351 587 822 117 353 589 825 120 355 591 827 122 358 594 830 124 380 598 832 127 383 598 834	49 50 51 52 58
54 55 56 57 58	128 365 603 840 130 367 605 843 132 370 607 845 135 372 610 847 137 375 612 850 139 377 615 852	130 367 604 841 132 369 606 843 134 371 606 845 137 374 611 848 139 376 613 850	127 363 600 636 129 366 602 839 132 368 605 841 134 370 607 843 136 373 609 848 139 375 612 848	121 868 669 887 129 865 601 837 131 867 603 839 134 370 605 841 136 372 608 844 138 374 610 846	54 55 56 57 58 59
59 60 61 62 63 64	142 379 617 854 144 382 619 857 147 384 622 859	141 378 615 852 144 381 618 855 146 383 620 857 149 386 623 860 151 386 625 862	141 378 614 850 144 380 616 853 146 382 619 855 148 385 621 857 151 387 623 860	141 377 613 948 143 379 615 851 146 381 617 853 148 384 620 855 150 386 622 858	60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	154 391 629 866 156 394 631 869 158 396 634 871 161 398 636 873	153 390 627 864 156 393 630 867 158 395 632 869 160 397 634 871 163 400 637 874	151 567 623 566 153 389 626 862 155 392 628 865 156 394 631 867 160 396 633 869 162 396 635 872	153 388 624 860 155 391 627 863 157 393 629 865 160 396 631 887 162 398 634 870	65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	162 699 666 672 165 401 638 874 167 404 640 876 170 406 642 879 172 408 645 881 174 411 647 863	164 400 636 872 167 403 638 874 169 405 641 877 171 407 643 879 174 410 646 881	70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	177 415 853 890 180 417 855 892 182 420 857 895 185 422 860 897	177 414 651 888 179 416 653 890 182 419 656 893 184 421 658 895 187 423 660 897	177 413 649 886 179 415 652 888 181 418 654 891 184 420 657 893 186 422 659 895	176 412 648 864 179 414 650 886 181 417 653 888 183 419 655 691 186 421 657 893	75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	189 427 664 902 192 429 667 904 194 432 669 907 196 434 672 909	189 426 663 900 191 428 665 902 194 431 668 905 194 431 670 907 198 435 672 909	188 425 661 898 181 427 664 900 193 430 666 902 196 432 668 905 198 434 671 907	188 424 660 896 190 426 662 898 193 429 664 900 195 431 667 903 197 433 669 905	80 81 82 83 84
856 867 889 899	204 441 679 916 206 443 681 919 208 446 683 921	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	200 437 673 909 203 439 675 912 205 441 678 914 207 444 680 917 210 446 683 919	200 436 671 907 202 438 674 910 205 440 676 912 207 443 679 914 209 445 681 917	85 86 87 88 89
90 91 92 93 94	215 453 691 928 218 455 693 930 220 458 695 933	213 450 687 923 215 452 689 926 217 454 691 928 220 457 694 931 222 459 696 933	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	212 447 683 919 214 450 686 921 216 452 688 924 219 455 690 926 221 457 693 929	90 91 92 93 94
95 96 97 95	225 462 700 938 227 465 702 940 7 230 467 705 942 232 470 707 945	224 461 698 935 227 464 701 938 229 466 703 940 232 469 705 942 234 471 708 945	224 460 697 933 226 463 699 935 229 465 701 938 231 467 704 940 233 470 706 943	223 459 695 931 226 482 697 933 228 464 700 938 230 466 702 938 233 469 705 940	95 96 97 98 99
100		236 473 710 947	236 472 709 945	235 471 707 943	100

.425 - .428

	1								.74	25 -		20									
		100	.425	200	400	-	100	.426	300	400		100	.427 200	200	400		100	.428		100	P
0	2	235	470	705 708	940	2	234	469		938	2	234	468 470	702 704	936		233	467	300 700 703	934	0
1 2 3 4	4 6 9	239 242 244	475 477 479	710 712 715	945 948 950	4 6 9	239 241 243	474 476 478	708 711 713	943 945 948	4 6 9	238 241 243	472 475 477	707 709 711	938 941 943 945	24 6 9	235 238 240 242	476	707 710	936 939 941 943	1234
56789	11 13 16 18 21	246 249 251 253 256	482 484 486 489 491	717 719 722 724 726	952 955 957 959 962	11 13 16 18 20	246 248 251 253 255	481 483 485 488 490	715 718 720 722 725	950 952 955 957 959	11 13 16 18 20	245 248 250 252 255	479 482 484 486 489	714 716 718 721 723	948 950 952 955 957	11 13 16 18 20	245 247 249 252 254	478 481 483 485 488	712 714 717 719 721	946 948 950 953 955	56789
$ \begin{array}{r} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \end{array} $	23 25 28 30 32	258 261 263 265 268	493 496		964 966	23 25 27 30 32	258 260 262 265 265	492 495 497 499 502	727 729 732 734 736	962 964 966 969 971	23 25 27 30 32	257 259 262 264 266	491 493 496 498 500	725 728 730 732 735	960 962 964 967 969	23 25 27 30 32	256 259	490 492 495 497 499	724 726 728 731 733	957 960 962 964 967	10 11 12 13 14
$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19$	35 37 39 42 44	270 272 275 277 279	505 508 510 512 515		976 978 981 983 985		269 272 274 276 279	504 506 509 511 513		974 976 978 981 983		269 271 273 276 278		737 739 742 744 746	974 976	34 37 39 41 44	268 270 273 275 275	502 504 506 509 511	735 738 740 742 745	969 971 974 976 978	15 16 17 18 19
20 21 22 23 24	46 49 51 53 56	282 284 286 289 291	517 519 522 524 526	752 755 757 759 762	988 990 992 995 997	46 49 51 53 56	281 283 286 288 290	516 518 520 523 525	758	985 988 990 992 995	46 49 51 53 56	280 283 285 287 290	515 517 519 522 524	749 751 753 756 758	983 985 988 990 992	46 48 51 53 55	280 282 284 287 289	513 516 518 520 523	747 749 752 754 756	981 983 985 988 990	201 222 223 24
2007-89 2022-89	58 60 63 65 68	293 296 298 300 303	529 531 533 536 538	764 766 769 771 773	999	58 60 63 65 67	293 295 297 300 302	527 530 532 535 535 537	782 765 767 769 772	997 999	58 60 63 65 67	292 294 297 299 301	526 529 531 533 536	760 763 765 767 770	995 997 999	58 60 62 65 67	291 294 296 298 301	525 527 530 532 534	759 761 763 766 768	992 995 997 999	25 26 28 29
30 31 32 33 34	70 72 75 77 79	305 308 310 312 315	540 543 545 548 550	776 778 780 783 785		70 72 74 77 79	304 307 309 312 314	539 542 544 546 549	774 776 779 781 783		70 72 74 77 79	304 306 308 311 313	538 540 543 545 545	772 775 777 779 782		69 72 74 76 79	303 305 308 310 312	537 539 541 544 546	770 773 775 777 780		30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	82 84 86 89 91	317 319 322 324 326	552 555 557 559 562	788 790 792 795 797		81 84 86 89 91	316 319 321 323 326	551 553 556 558 560	786 788 790 793 795		81 84 86 88 91	315 318 320 323 325	550 552 554 557 559	784 786 789 791 793		81 83 86 88 90	315 317 319 322 324	548 551 553 555 558	782 784 787 789 791		35 36 37 39
$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 44 \end{array} $	93 96 98 101 103	329 331 333 336 338		799 802 804 806 809		93 96 98 100 103	328 330 333 335 335 337	583 585 567 570 572	797 800 802 804 807		93 95 98 100 102	327 330 332 334 337	561 564 566 568 571	796 798 800 803 805		93 95 97 100 102	326 329 331 333 336	560 562 565 567 569	794 796 798 801 803		40 41 42 43 44
$45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49$	105 108 110 112 115	341 343 345 348 350	581 583	811 813 816 818 821		105 107 110 112 114	340 342 344 347 349	581	809 812 814 816 819		105 107 109 112 114	339 341 344 346 348	580	807 810 812 814 814		104 107 109 111 114	338 340 343 345 345	572 574 576 579 581	805 808 810 812 815		$ \begin{array}{r} 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ \end{array} $
50 51 52 53 54	117 119 122 124 126	352 355 357 359 362	590 592	823 825 828 830 832		$117 \\ 119 \\ 121 \\ 124 \\ 126$	351 354 356 358 361		821 823 826 828 830		116 119 121 123 126	351 353 355 358 360	585 587 589 592 594	819 821 824 826 828		116 118 121 123 125		583 586 588 590 593	817 819 822 824 826		$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$
55 50 57 59	129 131 133 136 138	364 366 369 371 373	602	835 837 839 842 844		128 131 133 135 138	366	603	833 835 837 840 842		128 130 133 135 138		597 599 601 604 606	831 833 835 838 840		128 130 133 135 137	361 364 366 368 371		829 831 833 836 838		55 56 57 58 59
60 61 62 63 64	140 143 145 148 150		611 613 616 618 620	846 849 851 853 856			377 380 382 384				140 142 145 147 149	374 376 379 381 383		842 845 847 849 852		140 142 144 147 149	383	616			60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	155 157 159	388 390 392 395 397	623 625 628 630 632	860		154 157 159	387 389 391 394 396	624 626 628	858 861 863			388	627	854 856 859 861 863		156 158	387	623 625	854 857 859		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	166 169 171 173	399 402 404 406 409	642 644	879		166 168 171 173	398 401 403 405 408	635 638 640 643	875 877		170 173	400 402 404 407	632 634 636 639 641	868 868 871 873 875		165 168 170 172	397 399 401 404 406	633 635 637 640	866 868 871 873		70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	178 181 183 185	411 413 416 418 421	649 651 653 656	884 886 889 891		178 180 182 185	410 412 415 417 420	647 650 652 654	862 884 887 889		177 180 182 184	412 414 416 419	648 650 653	880 882 885 887		177 179 182 184	411 413 415 418	647 649 651	878 880 883 885		75 76 77 79
80 81 82 83 84	188 190 192 195 197	425 428 430 432	661 663 665 668	898 901 903		192 194 197		659 661 664 666	894 896 898 901		189 191 194 196	426 428 430	$662 \\ 664$	899		189 191 193 196	425 427 429	656 658 661 663	890 892 894 897		80 81 82 83 84
85 86 87 89	209	437 439 442 444	672 675 677 679	908 910 912 915		201 204 206 208	434 436 438 441 443	671 673 675 678	905 908 910 912		201 203 205 208	435 437 440 442	671 674 676	903 906 908 910		200 203 205 207	432 434 436 439 441	668 670 672 675	904 906 908		85 86 87 89
90 91 92 93 94	216 218 220	446 449 451 453 456	684 686 689 691	917 919 922 924 926		215 218 220	448 450 452 455	682 685 687 689	917 920 922		212 215 217	444 447 449 451 454	681 683 686	915 917 920		212 214 217	443 446 448 450 453	679 682 684	915 918 920		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	225 228 230	458 460 463 465 468	696 698 700	931 933 936		225 227 229		694 697 699	929 931 934		224 226 229	458 458 461 463 465	693 695 697	927 929 931		226	455 457 460 462 464	691 693 696	925 927 929		95 96 97 98 99
100	235	470	705	940		234	489	704	938		234	468	702	936		233	467	700	934		100

.429 - .432

									14	:9 -	• • •	54									
 P		100	.429	200	400		100	.430	200	100		100	.431	200	400		100	.432	300	400	
P 0		232	466	699	932		232	464	697	930		231	483	695	927		231	462	694	925	р — —
1234	2 4 6 9	235 237 239 242	468 470 473 475		934 936 939 941	2 4 6 9	237	467 469 471 474	702 704	932 934 937 939	2 4 8 9	236			930 932 934 937	2 4 6 9	235	465 467 469 472	696 698 701 703	928 930 932 935	1934
56789	11 13 16 18 20	244 246 249 251 253	477 480 482 484 487	710 713 715 717 720	943 946 948 950 953	11 13 16 18 20	244 246 248 250 253	476 478 481 483 485	$711 \\ 713$	941 944 946 948 951	11 13 16 18 20	243 245 248 250 252	475 477 480 482 484	707 709 712 714 716	939 941 944 946 948	11 13 16 18 20	242 245 247 249 252	474 476 479 481 483	705 708 710 712 715	937 939 941 944 946	1007-80
10 11 12	23 25 27	256 258 260	489 491 494	722 724 727	955 957 960	23 25 27	255 257 260	488 490 492	720 723 725	953 955 957	23 25 27	255 257 259	487 489 491	$719 \\ 721 \\ 723$	951 953 955	22 25 27	254 256 259	485 488 490	717 719 722	948 951 953	9 10 11 12
13 14 15	30 32 34 37	263 265 267 270	496 498 501 503	729 731 734 736	962 964 967 969	30 32 34 37	262 264 267 269	495 497 499 502	727 730 732 734	960 962 964 967	30 32 34 36	262 264 266 268	494 496 498 500	726 728 730 733	958 960 962 965	29 32 34 36	261 263 266 268	492 495 497 499	724 726 729 731	955 958 960 962	13 14 15
16 17 18 19	39 41 44	272 274 277	505 507 510	738 741 743	971 974 976	39 41 44	$271 \\ 274 \\ 276$	504 508 509	737 739 741	969 971 974	39 41 43	271 273 275	503 505 507	735 737 739	967 969 971	39 41 43	270 272 275	502 504 506	733 735 738	965 967 969	16 17 18 19
01234 22224	46 48 51 53 55	279 281 284 286 288	512 514 517 519 521	745 748 750 752 755	978 981 983 985 988	46 48 50 53 55	278 281 283 285 288	511 513 516 518 520	744 748 748 751 753	976 978 981 983 985	46 48 50 53 55	278 280 282 285 285	510 512 514 517 519	742 744 746 749 751	974 976 978 981 983	46 48 50 53 55	282	516	740 742 745 747 749	972 974 978 979 981	2212122 222222 22222
00700 001000	58 60 62 65 67	291 293 295 298 300	524 526 528 531 533	757 759 762 764 766	990 992 995 997 999	57 60 62 64 67	290 292 295 297 299	523 525 527 530 532	755 757 760 762 764	988 990 992 995 997	57 60 62 64 67	289 292 294 296 299	521 524 526 528 531	753 756 758 760 763	985 988 990 992 995	57 60 62 64 68		527	752 754 756 759 761	983 985 988 990 992	222222
30 31 32 33 34	69 72 74 76 79	302 305 307 309 312	535 538 540 542 545	769 771 773 776 778		69 71 74 76 78	302 304 306 309 311	534 537 539 541 544	767 769 771 774 776	999	69 71 74 76 78	301 303 306 308 310	533 535 538	765		69 71 73 76 78		532 534 536 539	763 766 768 770 772	995	30 31 32 33 34
34 35 36 38 38 39	81 83 86 88 90	314 316 319 321 323	547 549 552	780 783 785 787 787		81 83 85 88 90	313 316 318	546	778 781		81 83 85	313 315	545 547 549 552	777 779 781 784 786		80 83 85 87 90	312 314 316 319	543 546 548 550	775 777 779 782		34 367 387 39
40 41 42 43 44	93 95 97 100 102	326 328 330 333 335	559 561 563 568 568	792 794 797 799 801		92 95 97 99 102	325 327 330	557 560 562 564 567	790 792 795 797 797		92 94 97 99 101	324 326 329 331 333	556 559 561	788 791 793 795 797		92 94 97 99 101	323 326 328 330	555 557 560 562	786 789 791 793		40 41 42 43 44
45 46 47 48 49	104 107 109 111 114	337 340 342	570 573 575 577	804 806 808 811		104	337 339 341	569 571 574 576	802 804 806 809 811		104 106 108	336 338 340 343	568 570 572 575	800 802 804 807 809		104 106 108 110 113	335 337 340 342	566 569 571 573	798 800 803 805		45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	116 118 121 123 125	349 351 354 356	582 584 587 589	815		116 118 120 123 125	348 351 353 355 355	581 583 585 588	813 816 818 820 823		115 118 120 122 125	347 350 352 354	579 582 584	811		115 117 120 122 124	347 349 351 354	578 580 583 585	810 812 814 816		50 51 52 53 54
55 56 57 58 59	128 130 132 135 137	363 365 368	598 601	829 832 834		127 130 132 134 137	360 362 364 367 369	592 595 597 599 602	825 827		127 129 132 134 136	359 361 364 366	591 593 596 598	823 825 828 830		127 129 131 134 136	358 360 363 365	590 592 594 597	821 823 826 828		55 56 57 59
60 61 62 63 64	139 142 144 146 149	375 377 379		838 841 843 845		139 141 144 146	371 374 376 378 381	604 606 609 611	837 839 841 844		139 141 143 146 148	371 373 375 378	603 605 607	835 837 839 842		$138 \\ 141 \\ 143 \\ 145 \\ 147 $	370 372 374 374	601 604 608 608	833 835		60 61 62 63 64
65 66 67 68 69		384 386 389 391	617 619 622 624	850 852 855 857		151 153 166 167	383 385 388	616 618 620 623	848 850 853		150 152 155 157 159	382 384 387 389	614 617 619 621	846 849 851 853		150 152 154 157	381 384 386 388		844 847 849 851		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	163 165 167 169 172	396 398 400 403	629 631 633 636	862 864 866 869		162 164 167 169	395 397	627 630 632 634	880 862 864 867		182 164 166	394 396 398 401	626 628 630 633	858 860 862 865		161 164 166	393 395 397 400	624 627 629 631	856 858 860 863		70 71 72 73 74
75 76 778 79	178	410	643 645 647	876 878 880		174 176 178 181	406 409 411 413 416	639 641 644 646	871 874 876 878		173 176 178 180	405 408 410 412 415	637 640 642 644	869 872 874 876		173 175 178 180	404 407 409 411 414	636 638 641 643	867 870 872 874		756 767 778 79
80 81 82 83 84	188 190 193	$\begin{array}{c} 419 \\ 421 \\ 424 \\ 426 \\ 426 \\ 428 \end{array}$	654 657 659	887 890 892		188 190 192	418 420 423 425 427	653 655 657	885 888 890		185 187 190 192	417 419 422 424 424	649 651 654 656	881 883 886 886		185 187 189 189	416 418 421 423	647 650 652	879 881 884 886		80 81 82 83 81
856 867 887 889	200	431 433 435 436 436 436 436	666 668 671	901 904) -	199 202 204	430 432 434 437 439	664 667 669	897 899 902		198 201 204	429 431 433 436 436	663 665 668	895 897 900		198 201 203	428 430 432 435 435 437	664 666	893 895 897		56729 555729
90 91 92 93 93	211 214 216	9 442 448 447 3 449 3 452	5 678 7 680 9 682	911 913 915	5	211 213 216	441 444 446 448 450	676 678 681	909 911 913		210 213 216	440 442 445 445 447 449	675 677 679	907 909 911		210 212 215		673 675 678	904 907 909		90 91 92 93 93
95 96 97 98 99	223 224 224	454 3 456 5 459 3 461 0 463	8 689 9 692 1 694	922 925 925 927	3	223 226 227	453 455 457 460 462	688 690 692	920 923 925		222		686 688 691	918 920 923		222 224 226	9 451 8 453 4 458 3 458 9 460	685 687 688	916 918 921		95 96 97 98 99
100	23	2 466	3 698	932	3	232	464	697						927		1			925		109

.433 - .436

~										53 -	• • *	50									
P		100	.433	200	400		100	.434	300	400	0	100	.435	300	400	0	100	.436	300	100	P
		230	461	692	923		230	460	691	921		229	459	689	919		229	458	687	917	0
1934	2 4 6 9	233 235 237 240	464 468 468 470	694 697 699 701	925 928 930 932	2 4 6 9	232 234 237 239	$462 \\ 465 \\ 467 \\ 469$	698 700	923 926 928 930	2 4 6 9	232 234 236 238	461 464 466 468	694 696 698	921 923 926 928	2 4 6 9	231 233 236 238	$460 \\ 463 \\ 465 \\ 467$	690 692 694 697	919 921 924 926	1034
56789	11 13 16 18 20	242 244 246 249 251	473 475 477 480 482	704 708 708 711 713	935 937 939 942 944	11 13 15 18 20	241 244 246 248 251	472 474 476 479 481	702 704 707 709 711	933 935 937 939 942	11 13 15 18 20	241 243 245 248 250	471 473 475 478 480	701 703 705 707 710	930 933 935 937 940	11 13 15 18 20	$245 \\ 247$	470 472 474 476 479	699 701 703 706 708	928 931 933 935 937	1067-80
10 11 12 13	22 25 27 29	253 256 258 260	484 487 489 491	715 718 720 722	946 949 951 953	22 25 27 29	253 255 257 260	483 486 488 490	714 716 718 721	944 946 949 951	22 25 27 29	252 255 257 259	482 484 487 489	712 714 717 719	942 944 946 949	22 25 27 29	254 256 259	481 483 486 488	710 713 715 717	940 942 944 947	10 11 12 13
14 15 16 17	32 34 36 39 41	263 265 267 270 272	494 496 496 501 503	725 727 729 731 734	955 958 960 962 965	32 34 36 39 41	262 264 267 269 271	492 495 497 499 502	723 725 727 730 732	953 958 958 960 962	32 34 36 38 41	261 264 266 268 271	491 494 496 498 500	721 723 726 728 730	951 953 956 958 960	31 34 36 38 41	265 268	490 492 495 497 499	720 722 724 726 729	949 951 953 956 958	14 15 16 17 18
18 19	41 43 46	274 276	505 507	736 738	967 969	43 45	274 276	504 506	734 737	965 967	43 45	273 275	503 505	733 735	963 965	43 45	272	502 504	731 733	960 963	15 19 20
222224	48 50 52 55	279 281 283 286	510 512 514 517	741 743 745 748	972 974 976 979	48 50 52 55	278 280 283 285	509 511 513 515	739 741 744 746	969 972 974 976	48 50 52 55	278 280 282 284	507 510 512 514	737 740 742 744	967 969 972 974	48 50 52 54	277 279 281	506 509 511 513	736 738 740 742	965 967 970 972	1222
00000	57 59 62 64 66	288 290 293 295 297	519 521 524 526 528	750 752 755 757 759	981 983 985 988 988	57 59 62 64 66	287 290 292 294 297	518 520 522 525 525	748 750 753 755 757	979 981 983 986 988	57 59 61 64 66	287 289 291 294 296	517 519 521 523 526	746 749 751 753 756	976 979 981 983 986	57 59 61 64 66	$291 \\ 293$	515 518 520 522 525	745 747 749 752 754	974 976 979 981 983	256789 22789
30 31 32 33 34	69 71 73 76 78	300 302 304 307 309	531 533 535 537 540	761 764 766 768 771	992 995 997 999	68 71 73 75 78	299 301 303 306 308	529 532 534 536 539	760 762 764 767 769	990 992 995 997 999	68 71 73 75 78	298 301 303 305 307	528 530 533 535 537	758 760 763 765 767	988 990 992 995 997	68 70 73 75 77	298 300 302	527 529 531 534 536	756 759 761 763 765	986 988 990 992 995	30 31 32 33 34
356 37 39	80 82 85 87 89	311 313 316 318 320	542 544 547 549 551	773 775 778 780 782		80 82 85 87 89	310 313 815 317 320	541 543 545 548 550	771 774 776 778 780		80 82 84 87 89	310 312 314 317 319	540 542 544 548 549	769 772 774 776 779	999	80 82 84 87 89	$311 \\ 314 \\ 316$	538 541 543 545 548	768 770 772 775 775	997 999	35 36 37 39
40 41 42 43 14	92 94 96 99 101	323 325 327 330 332	554 556 558 561 563	785 787 789 791 794		92 94 96 98 101	322 324 327 329 331	552 555 557 559 562	783 785 787 790 792		91 94 96 98 100	321 323 326 328 330	551 553 556 558 560	781 783 786 788 790		91 93 96 98 100	327	550 552 554 557 559	779 781 784 786 788		$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44$
15 16 47 18	103 106 108 110 113	334 337 339 341 343	565 567 570 572 574	796 798 801 803 805		103 105 108 110 112	333 336 338 340 343	564 568 568 571 573	794 797 7 99 801 803		103 105 107 110 112	333 335 337 340 342	563 565 567 569 572	792 795 797 799 802		103 105 107 109 112	334 337 339	561 564 566 568 570	791 793 795 798 800		$45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49$
50 51 52 53 54	115 117 119 122 124	346 348 350 353 355	577 579 581 584 586	808 810 812 815 817		115 117 119 121 124	345 347 350 352 354	575 578 580 582 585	806 808 810 813 813		114 117 119 121 123	344 346 349 351 353	576 579 581	804 806 809 811 813		114 116 119 121 123	346 348 350	577 580			50 512 523 54
556789	126 129 131 133 136	357 360 362 364 367	588 591 593 595 597	819 822 824 826 828		126 128 131 133 135	356 359 361 363 366	587 589 592 594 596	817 820 822 824 824		126 128 130 133 135	356 358 360 363 365	590	815 818 820 822 825		126 128 130 132 135	357 359 362		814 816 818 820 823		5567 557 559
60 61 62 63 64	138 140 143 145 147	369 371 373 376 378	600 602 604 607 609	831 833 835 838 840		138 140 142 145 147	368 370 373 375 377	598 601 603 605 608	829 831 833 836 838		137 140 142 144 146	367 369 372 374 376	604	827 829 832 834 836		137 139 142 144 146	369 371 373				60 61 62 63 64
65 66 67 69	149 152 154 156 159	383 385	611 614 616 618 621	842 845 847 849 852		149 151 154 156 158	380 382 384 386 389	610 612 615 617 619	840 843 845 847 850		149 151 153 156 158	381 383 386	615	841 843 845		148 151 153 155 158	382 385	609 612 614	839 841 843		65 66 67 69
70 77 77 77 77	161 163 166 168 170	397 399	623 625 628 630 632	854 856 858 861 863		161 163 165 168 170	396 398	$\begin{array}{c} 621 \\ 624 \\ 626 \\ 628 \\ 631 \end{array}$	852 854 856 859 861		160 163 165 167 169	392 395 397	622 625 627	850 852 855 857 859		160 162 164 167 169	392 394 396	621 623 626	850 853 855		70 71 72 73 74
7767 7777 779	173 175 177 179 182	408 408 410	634 637 639 641 644	865 868 870 872 875		172 174 177 179 181	405 407	633 635 638 640 642	863 866 868 870 873		172 174 176 179 181	404 406	634 636 638	864 866		171 174 176 178 181	403 405 408	632 635 637	862 864 866		75 76 778 79
80 81 82 83 84	184 186 189 191 193	417 420 422		877 879 882 884 886		184 186 188 191 193	416 419 421	645 647 649 651 654	875 877 880 882 884			415 418 420	645 648 650	875 878 880		185	417 419	644 646 648	875		50 51 52 53 54
56789 58588	196 198 200 203 205	431 434	$662 \\ 664$	893		195 198 200 202 204	428 430 433	$658 \\ 661$	889 891 893		195 197 199 202 204	429 432	657 659 661	887 889 891			426 428 431	655 658 660	885 887 889		\$567 \$87 \$89
90 91 92 93 94	207 210 212 214 214	440 443 445		902 905 907		207 209 211 214 216	439 442 444	$672 \\ 674$	900 903 905		206 209 211 213 215	436 438 441 443	666 668 671 673	898 900 903		206 208 210 213 213	437 440 442 442	667 669 671	896 895 901		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	219 221 223 226 228	452 454 457	683 685 688	916 919		218 221 223 225 227	461 453 458	681 684 686	912 914 916		218 220 222 225 227	448 450 452 455	680 682 684	910 912 914		217 220 222 224 224) 449 2 451 4 453	678 681 683	908 910 912		95 96 97 98
100	230	461	692	923		230	460						689	919		228	9 458	687	917		100

.437 - .440

			.437					.438					.439					.440			
P	0 10	00 %	200	300	400	0	100	200	300	400	0	100	200	300	400	0	100	200	300	400	Р
01234	2 2 4 2 6 2	30 33 35	457 459 462 464 466	688 690 693	915 917 919 922 924	2 4 6 8		458 461 463	691	915 917	2 4 6 8	227 229 232 234 236	455 457 459 462 464	683 685 687 690 692	911 913 915 917 920	2 4 6 8	227 229 231 233 236	454 458 458 461 463	681 683 686 688 690	908 911 913 915 918	0 1 2 3 4
56789	13 2 15 2 18 2	42 44 46	468 471 473 475 478	697 700 702 704 706	926 928 931 933 935	11 13 15 18 20	239 241 244 248 248	467 470 472 474 477	696 698 700 703 705	924 926 929 931 933	11 13 15 18 20	239 241 243 245 245 248	466 469 471 473 475	694 696 699 701 703	922 924 926 929 931	11 13 15 18 20	238 240 243 245 247	465 468 470 472 474	693 695 697 699 702	920 922 924 927 929	56789
10 11 12 13 14	25 2 27 2 29 2	53 56 58	480 482 484 487 489		938 940 942 944 947	22 24 27 29 31	253 255	479 481 483 486 488	707 709 712 714 716	935 938 940 942 945	22 24 27 29 31		478 480 482 485 485 487	706 708 710 712 715	933 936 938 940 942	22 24 27 29 31		477 479 481 483 486	704 706 708 711 713	931 933 936 938 938 940	10 11 12 13 14
$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19$	36 2 38 2 41 2	65 67 69	491 494 496 498 501	720 722 725 727 727 729	949 951 954 956 958	34 36 38 40 43	262 264 266 269 271	490 493 495 497 499	719 721 723 725 728	947 949 951 954 956	34 36 38 40 43	261 264 266 268 270	489 491 494 496 498	717 719 721 724 726	945 947 949 952 954	33 36 38 40 43	261 263 265 268 270	488 490 493 495 497	715 718 720 722 724	943 945 947 949 952	15 16 17 18
20 221 223 234	47 2 50 2 52 2	76 79 81	503 505 507 510 512	732 734 736 738 738 741	960 963 965 967 970	45 47 50 52 54	273 276 278 280 282		730 732 735 737 739	958 961 963 965 967	45 47 49 52 54	273 275 277 280 282	500 503 505 507 510	728 731 733 735 737	958 958 961 963 965	45 47 49 52 54	272 274 277 279 281	499 502 504 508 508	727 729 731 733 736	954 958 958 961 983	20 21 22 23 24
200780	59 2 61 2 63 2	88 90 92	514 517 519 521 523	743 745 748 750 752	972 974 976 979 981	56 59 61 63 66	285 287 289 292 294	513 515 518 520 522	741 744 746 748 751	970 972 974 977 979	56 59 61 63 65	284 286 289 291 293	512 514 516 519 521	740 742 744 747 749	967 970 972 974 974	58 58 61 63 65	283 286 288 290 293	511 513 515 518 520	738 740 743 745 747	965 968 970 972 974	256 227 229 29
30 31 32 33 34	70 2 73 3 75 3	99 01 04	526 528 530 533 535	755 757 759 781 764	983 986 988 990 992	68 70 72 75 77	296 298 301 303 305	524 527 529 531 534	753 755 757 760 762	981 983 986 988 988 990	68 70 72 75 75	295 298 300 302 305	523 526 528 530 532	751 753 758 758 760	979 981 983 986 988	68 70 72 74 77	295 297 299 302 304	522 524 527 529 531	749 752 754 758 758	977 979 981 983 986	30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	82 3 84 3 86 3	11 13 15	537 539 542 544 546		995 997 999	79 82 84 86 88	308 310 312 314 317	538 538 540 543 545	764 766 769 771 773	997	79 81 84 86 88	307 309 311 314 316	535 537 539 542 544	762 765 767 769 772	990 993 995 997 999	79 81 83 86 88	306 308 311 313 315	533 536 538 540 543	781 763 765 768 770	988 990 993 995 997	35 36 37 38 39
40 41 42 43 44	93 3 95 3 98 3	22 24 27	555	777 780 782 784 784 787		91 93 95 98 100	319 321 324 326 328	547 550 552 554 556	778 778 780 782 785		90 93 95 97 100	318 321 323 325 327	548 548 551 553 555	774 778 778 781 783		90 93 95 97 99	318 320 322 324 327	545 547 549 552 554	772 774 777 779 781	999	$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 44 \end{array} $
45 46 47 48 49	105 3 107 3 109 3	33 36 38	580 582 585 587 589	789 791 793 796 798		102 104 107 109 111	330 333 335 337 340	559 561 563 566 568	787 789 792 794 796		102 104 106 109 111	330 332 334 336 339	557 560 562 564 567	785 788 790 792 794		102 104 106 108 111	329 331 333 336 338	558 558 561 563 565	783 786 788 790 793		45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	116 3 118 3 121 3	45 47 49		800 803 805 807 809		114 116 118 120 123	344	570 572 575 577 579	798 801 803 805 808		113 116 118 120 122	341 343 346 348 350	569 571 573 578 578	797 799 801 803 806		113 115 118 120 122	340 343 345 347 349	568 570 572 574 577	795 797 799 802 804		$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$
55 56 57 59	128 3 130 3 132 3	56 59 61	585 587	812 814 816 819 821		125 127 129 132 134	353 356 358 360 362	586	810 812 814 817 819		125 127 129 131 134	352 355 357 359 362	580 583 585 587 589	808 810 813 815 817		124 127 129 131 133	352 354 356 358 361	579 581 583 586 588	806 808 811 813 815		55 56 57 58 59
60 61 62 63 64	139 3 141 3 144 3	68 70 72	594 597 599 601 603	823 825 828 830 832		138 139 141 143 145	365 367 369 372 374	593 595 598 600 602	821 824 826 828 830		136 138 141 143 145	364 366 368 371 373	592 594 598 598 601	819 822 824 826 829		136 138 140 143 145		590 593 595 597 597	818 820 822 824 827		
65 66 67 68 69	153 9	79 82 84	606 608 610 613 615	837 839 841		150 152 155	378 378 381 383 385	607 609 611	835 837 840		150 152 154	375 377 380 382 384	605 608 610	833 835 838		149 152 154		602 604 606 608 611	829 831 833 836 838		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	164 3 166 3	91 93 95	619	848 851 853		161 164 166	387 390 392 394 397	618 620 623	846 849 851		161 163 166	387 389 391 393 396	617 619 621	844 847 849		161 163 165	386 388 390 393 395	615 618	840 843 845 847 849		70 71 72 73 74
756 776 778 79	173 4 176 4 178 4 180 4	102 104 107 109	636	857 860 862 864 867		177 180	401 403 406 408	634 636	858 860 862 865		172 175 177	398 400 403 405 407	628 630 633			172 174 177	397 399 402 404 406		852 854 856 858 861		75 76 77 78 79
80 81 82 83 84		14 16 18 20	647 649	878		184 187 189 191	410 413 415 417 419	641 643 645 648	869 872 874 876		184 186 188 191	414 416 418	639 642 644 646	867 870 872 874		183 186 188 190	408 411 413 415 418	638 640 643 645	863 865 868 870 872		80 81 82 83 84
856 867 889	194 4 196 4 198 4 201 4 203 4	125 127 130 132	656 658 661	883 885 887 890		196 198 200 203	422 424 426 429 431	652 655 657 659	881 883 885 887		195 198 200 202	421 423 425 428 430	651 653 655 658	876 879 881 883 885		195 197 199	420 422 424 427 429	647 649 652 654 656	874 877 879 881 883		85 86 87 89
90 91 92 93 94	212 4 214 4	136 139 141 143	665 668 670 672	896 899 901		207 209 212	433 435 438 440 442	664 666 668	892 894		207 209 211 213	432 434 437 439 441	662 665 667 669	888 890 892 895 897		208 208 211	431 433 436 438 440	658 661 663 665 668	886 888 890 893 895		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99		148 150 152 155	677 679 681 684	906 908 910 912		219 221 223	445 447 449 451 454	675 677 680	903 906 908		218 220 223	444 446 448 450 453	674 676 678	908		218 220 222	443 445 447 449 452	670 672 674 677 679	897 899 902 904 906		95 96 97 98 99
100	228 4	157	686	915		228	456	684	913		227	455	683	911		227	454	681	908		100

.441 - .444

	.441	.442	.443	.444	
Р	0 100 200 300 400		0 100 200 300 400	0 100 200 300 400	Р
01234	226 453 680 906 2 228 455 682 909 4 231 457 684 911 6 233 460 686 913 8 235 462 689 915	226 452 678 904 2 228 454 680 907 4 230 456 683 909 6 232 459 685 911 8 235 461 687 913	225 451 677 902 2 227 453 679 905 4 230 455 681 907 6 232 458 683 909 8 234 460 686 911	225 450 675 900 2 227 452 677 903 4 229 454 680 905 6 231 457 682 907 8 234 459 684 909	01234
56789	11 237 464 691 918 13 240 466 693 920 15 242 469 696 922 18 244 471 698 925 20 247 473 700 927	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	11 236 461 686 912 13 238 463 689 914 15 240 466 691 916 17 243 468 693 918 20 245 470 695 921	56789
10 11 12 13 14	22 249 476 702 929 24 251 478 705 931 27 253 480 707 934 29 256 482 709 936 31 258 485 711 938	22 248 474 701 927 24 251 477 703 929 27 253 479 705 931 29 255 481 708 934 31 257 484 710 936	22 248 473 699 925 24 250 476 701 927 26 252 478 704 929 29 254 480 706 932 31 257 482 708 934	22 247 472 698 923 24 249 475 700 925 26 252 477 702 927 29 254 479 704 930 31 256 481 707 932	$ \begin{array}{c} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \end{array} $
$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19 $	33 260 487 714 940 36 262 489 716 943 38 265 491 718 945 40 267 494 720 947 42 269 496 723 949	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	33 258 484 709 934 35 261 486 711 936 38 263 488 713 939 40 265 490 716 941 42 267 493 718 943	15 16 17 18 19
20 21 22 23 24	45 271 498 725 952 47 274 501 727 954 49 276 503 730 958 52 278 505 732 959 54 281 507 734 961	45 271 497 723 950 47 273 499 726 952 49 275 502 728 954 51 278 504 730 956 54 280 506 732 959	45 270 496 722 947 47 273 498 724 950 49 275 500 726 952 51 277 503 728 954 54 279 505 731 956	44 270 495 720 945 47 272 497 722 948 49 274 499 725 950 51 276 502 727 952 53 279 504 729 954	20 21 22 23 24
25 26 27 28 29	56 283 510 736 963 58 285 512 739 965 61 287 514 741 968 63 290 516 743 970 65 292 519 745 972	56 282 508 735 961 58 284 511 737 963 60 287 513 739 965 63 289 515 741 968 65 291 517 744 970	56 282 507 733 959 58 284 510 735 961 60 286 512 738 963 63 288 514 740 966 65 291 516 742 968	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	256 226 229 29
30 31 32 33 34	67 294 521 748 974 70 296 523 750 977 72 299 525 752 979 74 301 528 754 981 76 303 530 757 983	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	79 305 532 759 986 81 308 535 761 988 83 310 637 764 990 86 312 539 766 993 88 315 541 768 995	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	35 36 37 39
$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array} $	90 317 544 770 997 92 319 546 773 999 95 321 548 775 97 324 550 777 99 326 553 779	90 316 542 769 995 92 318 545 771 997 94 321 547 773 999 97 323 549 775 99 325 561 778	90 315 541 767 993 92 318 543 769 995 94 320 546 771 997 96 322 548 774 999 99 324 550 776	89 315 540 765 990 92 317 542 767 993 94 319 544 770 995 96 321 547 772 997 98 324 549 774 999	$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 44 \end{array} $
45 46 47 48 49	101 328 555 782 104 330 557 784 106 333 559 786 108 335 562 788 110 337 564 791	101 327 554 780 103 330 556 782 106 332 558 784 108 334 560 787 110 336 563 789	101 327 552 778 103 329 655 780 106 331 657 783 108 333 659 785 110 336 661 787	101 326 551 776 103 328 553 779 105 330 556 781 107 333 558 783 110 335 560 785	45 46 47 48 49
$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$	113 340 566 793 115 342 569 795 117 344 571 798 120 346 573 800 122 349 575 802	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	112 338 564 789 114 340 568 792 117 342 568 794 119 345 570 796 121 347 573 798	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	50 51 52 53 54
55 56 57 58 59	124 351 578 804 126 353 580 807 129 355 582 809 131 358 584 811 133 360 587 813	124 350 578 803 126 352 579 805 128 355 581 807 131 357 583 809 133 359 585 812	124 349 575 801 128 352 577 803 128 354 580 805 130 356 582 807 133 358 584 810	123 348 574 799 125 351 576 801 128 353 678 803 130 355 560 806 132 357 583 808	556 557 559
60 61 62 63 64	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	135 361 588 814 137 364 590 816 140 366 592 818 142 368 594 821 144 370 597 823	135 361 586 812 137 363 589 814 139 365 591 817 142 367 593 819 144 370 595 821	135 360 585 810 137 362 587 812 139 364 589 815 141 366 592 817 144 369 594 819	$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \\ \end{array} $
65 66 67 68 69	147 374 600 827 149 376 603 829 151 378 605 832 154 380 607 834 156 383 609 836	146 373 599 825 149 375 601 827 151 377 603 830 153 379 606 832 155 382 608 834	146 372 598 823 148 374 600 826 151 376 602 828 153 379 604 830 155 381 607 832	146 371 596 821 148 373 598 824 150 376 601 826 153 378 603 828 155 380 805 830	65 66 69 69
70 71 72 73 74	158 385 612 838 160 387 614 841 163 389 616 843 165 392 618 845 167 394 621 847	158 384 610 836 160 386 612 839 162 389 615 841 165 391 617 843 167 393 619 846	157 383 609 835 160 385 611 837 162 388 613 839 164 390 616 841 166 392 618 844	157 382 607 833 159 385 610 835 162 387 612 837 164 389 614 839 166 391 616 842	70 71 728 74
75 76 77 78 79	169 396 623 850 172 398 625 852 174 401 627 854 176 403 630 857 179 405 632 859	169 395 622 848 171 398 624 850 174 400 626 852 176 402 628 855 178 404 631 857	169 394 620 846 171 397 622 848 173 399 625 850 175 401 627 853 176 403 629 855	168 394 619 844 171 396 621 846 173 398 623 848 175 400 625 851 177 403 628 853	75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	181 408 634 861 183 410 637 863 185 412 639 866 188 414 641 868 190 417 643 870	180 407 633 859 183 409 635 861 185 411 637 864 187 413 640 866 189 416 642 868	180 406 631 857 182 408 634 859 184 410 636 862 187 412 638 864 189 415 640 868	180 405 630 855 182 407 632 857 184 409 635 860 186 412 637 862 189 414 639 864	80 81 82 83 84
85 86 87 88 89	192 419 648 872 194 421 648 875 197 423 650 877 199 426 652 879 201 428 655 881	192 418 644 870 194 420 646 873 196 422 649 875 198 425 651 877 201 427 653 879	191 417 643 868 194 419 645 871 196 421 647 873 198 424 649 875 200 426 652 877	191 416 641 866 193 418 644 869 195 421 646 871 198 423 648 873 200 425 650 876	856 867 889 89
90 91 92 93 94	203 430 657 884 206 432 659 886 208 435 661 888 210 437 664 891 213 439 666 893	203 429 655 882 205 431 658 884 208 434 660 886 210 436 662 889 212 438 665 891	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	202 427 653 878 204 430 655 880 207 432 657 882 209 434 659 885 211 436 662 887	90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	219 448 673 900 222 448 675 902 224 451 677 904	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	213 439 664 889 216 441 666 891 218 443 666 894 220 445 671 896 222 448 673 898	95 96 97 98 99
100	226 453 680 906	226 452 678 904	225 451 677 902	225 450 875 900	100

.445 - .448

	.445	.446	.447	.448	
P	0 100 200 300 400	0 100 200 300 400	0 100 200 300 400	0 100 200 300 400	Р
01981	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	012234
08490	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	56789
1011281	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	22 245 468 691 915 24 247 470 694 917 26 249 473 696 919 28 252 475 698 921 31 254 477 700 923	10 11 12 13 14
156789	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19 \\ 19 \\ 1$
22222	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	44 267 490 714 937 46 269 493 716 939 48 272 495 718 941 51 274 497 720 944 53 276 499 723 946	2222234
200789	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	1961-89
30 31 32 33 34	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	30 31 32 33 34
3567 339 39	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	36789 389
$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array} $	89 314 539 763 988 92 316 541 766 990 94 318 543 768 993 98 321 545 770 995 98 323 548 772 997	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	40 41 42 13 14
$ \begin{array}{r} 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ \end{array} $	101 325 550 775 999 103 327 552 777 105 330 554 779 107 332 557 781 109 334 559 784	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	100 323 546 769 993 102 325 548 772 995 104 328 551 774 997 107 330 553 776 999 109 332 555 778	45 467 49
50 51 52 53 54	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	111 335 559 782 113 337 561 785 116 339 563 787 118 342 565 789 120 344 568 791	111 334 557 781 113 336 560 783 115 339 562 785 118 341 564 787 120 343 566 790	50 552 553 553 553 553 553 553 553 553 553
55 56 57 59 59	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	122 345 569 792 124 348 571 794 127 350 573 796 129 352 575 798 131 354 578 801	5567 557 559
60 61 62 63 64	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	134 358 582 807 136 360 585 809 138 363 587 811 141 365 589 813 143 367 591 816	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	133 357 580 803 136 359 582 805 138 361 584 807 140 363 586 810 142 365 589 812	
65 667 69 69	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	144 368 591 814 147 370 593 816 149 372 595 819 151 374 598 821 153 377 600 823	65 667 69 69
70 7798 77777777777777777777777777777777	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	156 379 602 825 158 381 604 828 160 383 607 830 162 386 609 832 165 388 611 834	70 772 773 74
75 76 778 79	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	167 390 813 836 169 392 615 839 171 394 618 841 173 397 620 843 176 399 622 845	76789 77777
01001 22222	179 404 629 853 181 406 631 856 184 408 633 858 186 411 635 860 188 413 638 862	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	80 81 83 83 83
8567 867 89 89	190 415 840 865 193 417 042 867 195 420 644 869 197 422 647 871 199 424 649 874	190 414 638 863 192 416 641 865 194 419 643 867 197 421 645 869 199 423 647 872	190 413 637 861 192 415 639 863 194 418 641 865 196 420 644 867 198 422 646 870	189 412 636 859 191 415 638 861 194 417 640 863 196 419 642 865 198 421 644 868	856789
90 91 92 93 93	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	201 424 648 872 203 427 650 874 205 429 653 876 207 431 655 879 210 433 657 881	200 423 647 870 203 426 649 872 205 428 651 874 207 430 653 877 209 432 656 879	90 91 92 93 94
95 95 97 99 99 99	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	95 96 98 99 99
100	224 449 674 898	224 448 672 896	223 447 671 894	223 446 669 892	100

P

3333 39

 $\begin{array}{r}
 60 \\
 61 \\
 62 \\
 63 \\
 64 \\
 64
 \end{array}$

213 215 218 220 438 438 440 443 659 661 663 665 881

202 204 207 425 427 **4**29 647 650 652 870 872 875

									.44	19 -	4	52									
			.449					.450					.451					.452			
_	0 1		_		400	0	100 222		300 666	400	0	100 221		300 665	100 886	0			300 663		P
	$\frac{4}{6}$	222 224 227 229 231	445 447 449 452 454	668 670 672 674 676	890 892 895 897 899	2 4 6 8	2224 226 228 230	444 446 448 451 453		891 893 895 897	2 4 6 8	$223 \\ 226$	445 447 450 452	667 669 671 673	889 891 893 895	2 4 6 8	221 223 225 227 229	$442 \\ 444 \\ 446 \\ 449 \\ 451$	665 668 670 672	884 887 889 891 893	0 1 2 3 4
	13 15 17	233 235 238 240 242	456 458 460 463 465	679 681 683 685 688	901 904 906 908 910	11 13 15 17 19	233 235 237 239 242	455 457 459 482 464	677 679 682 684 686	899 902 904 906 908	10 13 15 17 19	232 234 237 239 241	$\begin{array}{r} 454 \\ 456 \\ 458 \\ 461 \\ 463 \end{array}$	676 678 680 682 685	897 900 902 904 906	10 13 15 17 19	232 234 236 238 241	453 455 457 460 462	674 676 679 681 683	895 898 900 902 904	56789
	24 26 28	244 247 249 251 253	467 469 472 474 476	690 692 694 696 699	913 915 917 919 921	22 24 26 28 30	244 246 248 251 253	466 468 470 473 475	688 691 693 695 697	910 913 915 917 919	22 24 26 28 30	$243 \\ 246 \\ 248 \\ 250 \\ 252$	465 467 469 472 474	687 689 691 693 696	908 911 913 915 917	22 24 26 28 30	243 245 247 249 252	464 466 468 471 473	685 687 690 692 694	906 909 911 913 915	10 11 12 13 14
	35 37	$256 \\ 258 \\ 260 \\ 262 \\ 264 $	478 480 483 485 485	701 703 705 708 710	924 926 928 930 933	33 35 37 39 42	$255 \\ 257 \\ 259 \\ 262 \\ 264$	$\begin{array}{r} 477 \\ 479 \\ 482 \\ 484 \\ 486 \end{array}$	699 702 704 706 708	922 924 926 928 931	33 35 37 39 42	$254 \\ 257 \\ 259 \\ 261 \\ 263$	476 478 481 483 485	698 700 702 704 707	920 922 924 926 928	33 35 37 39 41	254 256 258 260 263	475 477 479 482 484	696 699 701 703 705	918 920 922 924 926	15 16 17 19
	48 51	267 269 271 273 276	489 492 494 496 498	712 714 717 719 721	935 937 939 941 944	44 46 48 51 53	266 268 270 273 275	488 491 493 495 497	710 713 715 717 719	933 935 937 939 942	44 46 48 50 53	265 268 270 272 274	487 489 492 494 496	709 711 713 716 718	931 933 935 937 940	44 48 48 50 52	265 267 269 272 274	486 488 491 493 495	$707 \\ 710 \\ 712 \\ 714 \\ 716$	929 931 933 935 937	0
	57 60 62	278 280 282 284 284 287	501 503 505 507 509	723 725 728 730 732	946 948 950 953 955	55 57 59 62 64	277 279 282 284 286	499 502 504 506 508	722 724 726 728 731	944 946 948 950 953	55 57 59 61 64	277 279 281 283 285	498 500 503 505 507	720 722 724 727 729	942 944 946 948 951	55 57 59 61 64	276 278 280 283 285	497 499 502 504 506	718 721 723 725 727	940 942 944 946 949	1561-009 1222209
	68 71 73	289 291 293 296 298	512 514 516 518 521	734 737 739 741 743	957 959 962 964 966	66 68 70 73 75	288 291 293 295 297	$510 \\ 513 \\ 515 \\ 517 \\ 519 $	733 735 737 739 742	955 957 959 962 964	66 68 70 73 75	288 290 292 294 297	509 512 514 516 518	731 733 736 738 740	953 955 957 959 962	66 68 70 72 75	287 289 291 294 296	508 510 513 515 517	729 732 734 736 738	951 953 955 957 960	30 31 32 33 34
	82 84	300 302 305 307 309	523 525 527 529 532	745 748 750 752 754	968 970 973 975 975	77 79 82 84 86	299 302 304 306 308	522 524 526 528 531	744 746 748 750 753	966 968 971 973 975	77 79 81 84 86	299 301 303 305 308	520 523 525 527 529	$742 \\ 744 \\ 747 \\ 749 \\ 751$	964 966 968 971 973	77 79 81 83 86	298 300 302 305 307	519 522 524 526 528	741 743 745 747 749	962 964 966 968 971	56789 33333
	91 93 95	311 313 316 318 320	534 536 538 541 543	757 759 761 763 766	979 982 984 986 988	88 91 93 95 97	310 313 315 317 319	533 535 537 539 542	755 757 759 762 764	977 979 982 984 986	88 90 93 95 97	310 312 314 316 319	532 534 536 538 540	753 755 758 760 762	975 977 979 982 984	88 90 92 95 97	309 311 314 316 318		752 754 756 758 760	973 975 977 979 982	40 41 42 44 44
1 1 1	02 04 06	322 325 327 329 331	545 547 549 552 554	768 770 772 774 777	990 993 995 997 999	99 102 104 106 108	322 324 326 328 331	544 546 548 550 553	766 768 771 773 775	988 990 993 995 997	99 101 104 106 108	321 323 325 328 330	543 545 547 549 551	764 767 769 771 773	986 988 991 993 995	99 101 103 106 108	320 322 325 327 329	541 544 548 548 550	763 765 767 769 772	984 986 988 991 993	45 46 47 48 49
1 1 1	$ 13 \\ 15 \\ 17 $	333 336 338 340 342	556 558 561 563 565	779 781 783 786 788		110 113 115 117 119	333 335 337 339 342	555 557 559 562 564	777 779 782 784 786	999	110 112 115 117 119	332 334 336 339 341	554 558 560 563	775 778 780 782 784	997 999	110 112 114 117 119	331 333 336 338 340	552 555 557 559 561	774 778 778 780 783	995 997 999	50 51 52 53 54
1 1 1	24 26 29	345 347 349 351 354	567 570 572 574 576	790 792 794 797 799		122 124 126 128 131	344 346 348 350 353	566 568 571 573 575	788 790 793 795 797		121 124 126 128 130	343 345 348 350 352	565 567 569 571 574	787 789 791 793 795		121 123 126 128 130	342 345 347 349 351	564 568 568 570 572	789		35 56 57 59
1 1 1	35 37 40	356 358 360 362 365	578 581 583 585 587	801 803 806 808 810		133 135 137 139 142	357 359	577 579 582 584 586	799 802 804 806 808		132 135 137 139 141	354 356 359 361 363	576 578 580 583 585	798 800 802 804 806		132 134 137 139 141		577 579 581	798 800 802		60 61 62 63 64
1 1 1	44 46 49 51 53	367 369 371 374 376	590 592 594 596 598	812 815 817 819 821		144 146 148 150 153	$371 \\ 373$	588 590 593 595 597	811 813 815 817 819		144 148 148 150 152	365 367 370 372 374	594	809 811 813 815 818		143 145 148 150 152	364 367 369 371 373	588 590 592	809 811 814		65 66 67 68 69
1111	55 58 60 62 64	378 380 382 385 385	601 603 605 607 610	823 826 828 830 832		155 157 159 162 164	379 382 384	599 602 604 606 608			155 157 159 161 163	376 379 381 383 385	600 602 605	824 826		154 156 159 161 163	375 378 380 382 384	599 601 603	820 822 825		70 71 72 73 74
	66 89 71 73 75	389 391 394 396 398		835 837 839 841 843		186 168 171 173 175	390 393 395		837 839		166 168 170 172 175	390 392 394				165 168 170 172 174	389 391 393	610 612 614	831 833 836		756 776 778 79
1	178 180 182 184 186	400 403 405 407 409	625 627 630	846 848 850 852 855		177 179 182 184 186	$402 \\ 404 \\ 406$	$\begin{array}{c} 624 \\ 626 \\ 628 \end{array}$	846 848 851		177 179 181 183 186	401 403 405	622 625 627	844 846 849		176 179 181 183 185	400 402 404	621 623 626	842 845 847		80 81 82 83 84
	195	411 414 416 418 420	$639 \\ 641$	857 859 861 864 866		188 190 193 195 197	413 415 417	637 639	857 859 862		188 190 192 195 197	412 414 416	634 636 638	857 860		187 190 192 194 196	411 413 415	632	853 856 858		856 867 89 89
1 -	200	400	045	0.00		1 100	400	044	000							1 100		641	989		0.0

212 214 217 434 436 438 656 658 877 880

666 888

202 204 206 208 424 428 428 430 646 648 651 653

213 216 217 435 437 439 657 659 879 882

222 444

886 888

222 445 668 890

221 443 665 886

201 203 205 $420 \\ 422 \\ 424 \\ 426 \\ 429$ 643 645 864 867 869

221 442 663 884

.453 - .456

	1		450							03 -	•	00									
	0	100	.453	300	400	0		.454	300	400		100	.455	200	400	-	100	.456	200	100	P
		220	441	662	882		220	440	660	880		219	439	659	879		219	438	657	877	0
1984	2 4 6 8	222 225 227 229		666 668	885 887 889 891	2 4 6 8	222 224 226 228	444 447	$665 \\ 667$	883 885 887 889	2 4 6 8	221 224 226 228	441 443 446 448	661 663 665 668	881 883 885 887	2 4 6 8	221 223 225 227	440 442 445 447		879 881 883 885	1984
1961-89	10 13 15 17 19	231 233 236 238 240	452 454 456 459 461	673 675 677 679 682	893 896 898 900 902	10 13 15 17 19		451 453 455 458 460	678	891 894 896 898 900	10 13 15 17 19	$\frac{235}{237}$	450 452 454 457 459	670 672 674 676 679	890 892 894 896 898	10 13 15 17 19	234	449 451 453 456 458	668 670 673 675 677	838 890 892 894 896	56789
10 11 12	21 24 26	242 244 247	$463 \\ 465 \\ 467$	684 686 688	904 907 909	$21 \\ 24 \\ 26$	$242 \\ 244 \\ 246$	$462 \\ 464 \\ 466$	682 684 687	902 905 907	21 24 26	$241 \\ 243 \\ 246$	461 463 465	681 683 685	900 903 905	$21 \\ 24 \\ 26$	241 243 245	$460 \\ 462 \\ 464$	679 681 684	899 901 903	10 11 12 13
13 14 15 16	28 30 33 35	249 251 253 255	470 472 474 476	693	911 913 916 918	28 30 32 35	250 253	471 473 475	691 693 695	916	28 30 32 35	250 252 254	468 470 472 474	687 690 692 694		28 30 32 34		467 469 471 473	686 688 690 692	905 907 909 912	14
17 18 19 20	37 39 41 44	258	478 481 483 485	699 701 704 706	920	37 39 41 43		477 480 482 484	698 700 702 704		37 39 41 43	257 259 261 263	476 479 481 483	696 698 701 703	916 918 920 922	37 39 41 43	256 258 260 263	475 477 480 482	695 697 699 701	914 916 918 920	15 16 17 18 19
1010101	46 48 50 52	267 269 271 273	487 489 492	708 710 712 715	929 931 933 935		266 268 270	486 488 491 493	706 709 711	927 929 931 933	46 48 50 52	265 268	485 487 490 492		925 927	45 48 50 52	$265 \\ 267$	484 486 488 491	703 706	923 925 927 929	20122324
20789	55 57 59 61 63	275 278 280 282 284	496 498 501 503 505	717 719 721 723 726	938 940 942 944 946	54 57 59 61 63	275 277 279 281 284	495 497 499 502 504	715 717 720 722 724	936 938 940 942 944	54 57 59 61 63		494 496 498 500 503	716 718	933 936 938 940 942	54 56 59 61 63		493 495 497 499 502	712 714 717 719 721	931 934 936 938 940	256789 222289
30 31 32 33	66 68 70 72	286 289 291 293	507 509 512 514	728 730 732 734	949 951 953 955	65 68 70 72	286 288 290 292 295	506 508 510 513	726 728 731 733	947 949 951 953	65 68 70 72 74	285 287 290 292 294	505 507 509 511	725 727 729 731	944 947 949 951	65 67 70 72	284 287 289 291	504 506 508 510	723 725 727 730	942 945 947 949	30 31 32 33
34 35 36 37 38	74 77 79 81 83	295 297 300 302 304	525	737 739 741 743 746	957 960 962 964 966	74 76 79 81 83	297 299 301 303	515 517 519 521 524	735 737 739 742 744	955 958 960 962 964	76 79 81 83	296 298 301 303	514 516 518 520 522	733 736 738 740 742	953 955 958 960 962	74 76 78 81 83	293 295 298 300 302		741	951 953 956 958 960	34 35 36 37 38
39 40 41 42 43	85 88 90 92 94	306 308 311 313 315	527 529 531 534 536	748 750 752 754 757	968 971 973 975 977	85 88 90 92 94	306 308 310 312 314	526 528 530 532 535	746 748 751 753 755	966 969 971 973 975	85 87 90 92 94	305 307 309 311 314	525 527 529 531 533	744 747 749 751 753	969	85 87 89 92 94	304 306 309 311 313	524 526 528 530 532		962 964 967 969 971	39 40 41 42 43
44 45 46 47	97 99 101 103	317 319 322 324	538 540 542 545	759 761 763 765	980 982 984 986	96 99 101	317 319 321 323	537 539 541 543	757 759 762 764	977 980 982 984	96 98 100 103	316 318 320	536 538 540 542	755 758 760 762	975 977 980 982	96 98 100 102	315 317 320 322	534 537 539 541	$\frac{754}{756}$	973 975 977 980	40 44 45 46 47 48
48 49 50	105 108 110 112	326 328 331 333	547 549 551 553	768 770 772 774	988 991 993 995	105	325 328 330 332	548 548 550 552	766	986 988	105 107 109	325 327 329	544 547 549 551	764 766 769 771	984 986 988 991	105 107 109	324 326	543 545 548 550	763 765 767 769	982 984 986 988	49 50
51 52 53 54 55	114 116	335 337 339 342	556 558 560 562	$776 \\ 779$	995 997 999	114 116	334 336 339 341	554 557	775 777 779 781	995 997	111 114 116 118 120	333 336 338	553 555 558 560	773 775 777 780	993 995 997	111 113 116 118 120	333 335 337	550 552 554 556 559	771 774 778	991 993 995 997	51 52 53 54 55
56789 56789	123 125 127 130	344 346 348 350	565 567 569 571	785 787 790 792		123 125 127 129	343 345 347 350	563 565 568 570	784 786 788 790		120 122 125 127 129	342	560 562 564 566 569	782 784 786 788	000	120 122 124 127 129	342 344 346 348	561	780 782 784 787	999	56 57 59 59
60 61 63 64	132 134 136 138 141	353 355 357 359 361	573 576 578 580 582	794 796 799 801 803		132 134 136 138 140	352 354 356 368 361	572 574 576 579 581	792 795 797 799 801		131 133 136 138 140	351 353 355 358 360	571 573 575 577 580	791 793 795 797 799		131 133 135 138 140	350 352 355 357 359	570 572 574 576 578	789 791 793 795 798		$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \\ \end{array} $
65 66 68 69	145 147 150	364 366 368 370 372	587 589 591	807 810 812		145 147 149		585 588 590	803 806 808 810 812		144 147 149	366	584 586 588	804 806 808		142 144 146 149 151	363 366 368	585 587			65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	154 156 158 161 163		595 598 600 802	816 818 821 823		154 158 158 160	374 376	594 596 599 601	814 817 819		153 155 158 160	373 375	593 595 597 599			153 155 157 159	372 374	594 596 598	811 813 815 817 820		70 71 72 73 74
75 76 778 79	165 167 169 172 174	386 388 390 392	606 609	827 829 832 834		185 187 169	385 387 389 391	605 607 610 812	825 828 830 832		164 166 169 171	384 386 388	604 606 608 610	824 826 828 830			383 385 388 390	602 605 607 609	822 824 826		75 76 77 78 79
8010181 88.885	176 178 180 183 185	397 399 401 403	617 620 622 624	838 840 843 845		176 178 180	396 398 400 402	616 618 621 623	836 839 841 843		175 177 180 182	395 397 399 402	615 617 619 621	835 837 839 841		175 177 179	394 396 399 401	613 616 618 620	833 835 837		80 81 823 83 81
5675 8858	187 189 191 194	$408 \\ 410 \\ 412 \\ 414$	629 631 633 635	849 851 854 856		187 189 191 193	407 409 411 413	627 629 632 634	850 852 854		186 188 191 193	404 406 408 410 413	626 628 630 632	846 848 850 852		186 188 190 192	405 407 409 412	624 627 629 631	844 846 848 850		55675
89 90 91 92 93	198 200 202 205	421 423 425	640 642 644 646	860 863 865		198 200 202	416 418 420 422 425	638 640 643	858 861 863		197 199 202	415 417 419 421 424	637 639 641	857 859 861		199 201 203	416 418 420 423	635 638 640 642	855 857 859 861		89 90 91 92 93
94 95 96 97	207 209 211 214	428 430 432 434	648 651 653 655	869 871 874 878		206 209 211 213	427 429 431 433	647 649 651 654	867 869 872 874		208 208 210 213	426 428 430 432	648 648 650 652	865 868 870 872		206 208 210 212	425 427 429 431	644 646 649 651	863 866 868 870		91 95 96 97 98
98 99 100	218	436 439 441	659			217	436 438 440	658	878		217	435 437 439	657	876		217	434 436 436	653 655 657	874		99 100
100	1 220			002		1 400	-140	000	000		1 215	-108		010		1					1

-

.457 - .460

									.4	51 -	4	00									
P		100	.457	200	400		100	.458	200	400		100	.459	200	100		100	.460	9.0.0	400	
 О		218	437	656	875		218	436	654	873		217	435	653	871		217	434	652	869	0
1934	2 4 6 8	220 223 225 227	439 441 444 446	658 660 662 665	877 879 881 883	2 4 6 8	220 222 224 226	438 440 443 445	657 659 661 663	875 877 879 882	2 4 6 8	$219 \\ 222 \\ 224 \\ 226$	437 439 442 444	655 657 660 662	873 875 877 880	2 4 6 8	219 221 223 225	436 439 441 443	654 656 658 660	871 873 878 878	1 2 3 4
56780	10 13 15 17 19	229 231 234 236 238	448 450 452 455 457	667 669 671 673 676	886 888 890 892 894	10 13 15 17 19	229 231 233 235 237	447 449 451 454 456	665 668 670 672 674	884 886 888 890 892	10 12 15 17 19	228 230 233 235 237	446 448 450 453 455	664 666 668 670 673	882 884 886 888 890	10 12 15 17 19	228 230 232 234 236	445 447 449 452 454	662 665 667 669 671	880 882 884 886 889	56789
10 11 12 13 14	21 23 26 28 30	240 242 244 247 249	459 461 463 465 468	678 680 682 684 686	897 899 901 903 905	21 23 26 28 30	240 242 244 246 248	458 460 462 464 467	676 678 681 683 685	895 897 899 901 903	21 23 26 28 30	239 241 243 246 248	457 459 461 463 466	675 677 679 681 684	893 895 897 899 901	21 23 25 28 30	239 241 243 245 247	456 458	673 676 678 680 682	891 893 895 897 899	10 11 12 13 14
15 16 17 18 19	32 34 37 39 41	251 253 255 258 260	470 472 474 476 479	689 691 693 695 697	908 910 912 914 916	32 34 37 39 41	251 253 255 257 259	469 471 473 475 478	687 689 692 694 696	906 908 910 912 914	32 34 36 39 41	250 252 254 256 259	468 470 472 474 477	686 688 690 692 694	904 906 908 910 912	32 34 36 39 41	249 252 254 256 258	467 469 471 473 476	684 686 689 691 693	902 904 906 908 910	15 16 17 18
201 223 223 223 224	43 45 48 50 52	262 264 266 269 271	481 483 485 487 490	700 702 704 706 708	918 921 923 925 927	43 45 47 50 52	261 264 266 268 270	480 482 484 486 488	698 700 702 705 707	916 919 921 923 925	43 45 47 50 52	261 263 265 267 270	479 481 483 485 485	697 699 701 703 705	914 917 919 921 923	43 45 47 49 52	260 262 265 267 269	478 480 482 484 486	695 697 699 702 704	912 915 917 919 921	20 21 223 24
226789	54 56 58 61 63	273 275 277 279 282	492 494 496 498 501	$711 \\713 \\715 \\717 \\717 \\719$	929 932 934 936 938	54 56 58 61 63	272 275 277 279 281	491 493 495 497 499	709 711 713 716 718	927 930 932 934 936	54 56 58 60 63	272 274 276 278 280	490 492 494 496 498	707 710 712 714 716	925 928 930 932 934	54 56 58 60 62	271 273 276 278 280	489 491 493 495 497	706 708 710 712 715	923 925 928 930 932	267 297 299 299
80 31 32 33 34	65 67 69 72 74	284 286 288 290 293	503 505 507 509 511	722 724 726 728 730	940 943 945 947 949	65 67 69 71 74	283 285 288 290 292	502 504 506 508 510	720 722 724 726 729	938 940 943 945 947	65 67 69 71 73	283 285 287 289 291	500 503 505 507 509	718 721 723 725 727	936 938 941 943 945	65 67 69 71 73	282 284 286 289 291	499 502 504 506 508	717 719 721 723 725	934 936 939 941 943	30 31 32 38 34
36789 3883	76 78 80 83 85	295 297 299 301 304	514 516 518 520 522	732 735 737 739 741	951 953 956 958 960	76 78 80 82 85	294 296 299 301 303	513 515 517 519 521	731 733 735 737 740	949 951 954 956 958	76 78 80 82 84	294 296 298 300 302	$511 \\ 514 \\ 516 \\ 518 \\ 520$	729 731 734 736 738	947 949 951 954 956	76 78 80 82 84	293 295 297 2 99 302	510 512 515 517 519	728 730 732 734 736	945 947 949 952 954	35 367 39
40 41 42 43 44	87 89 91 93 96	306 308 310 312 315	525 527 529 531 533	743 746 748 750 752	962 964 967 969 971	87 89 91 93 95	305 307 309 312 314	523 526 528 530 532	742 744 746 748 750	960 962 964 967 969	87 89 91 93 95	304 307 309 311 313	522 524 527 529 531	740 742 745 747 749	958 960 962 965 967	86 89 91 93 95	304 306 308 310 312	521 523 525 528 530	739 741 743 745 747	956 958 960 962 965	40 41 42 43 44
	98 100 102 104 107	317 319 321 323 325	536 538 540 542 544	754 757 759 761 763	973 975 978 980 982	98 100 102 104 106	316 318 320 323 325	534 537 539 541 543	753 755 757 759 761	971 973 975 978 980	97 100 102 104 106	315 317 320 322 324	533 535 538 540 542	751 753 755 758 760	969 971 973 975 978	97 99 102 104 108	315 317 319 321 323	532 534 536 539 541	749 752 754 756 758	987 969 971 973 978	$\begin{array}{r} 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \end{array}$
50 552 553 555 555 555 555 555 555 5555 5	109 111 113 115 118	328 330 332 334 336	546 549 551 553 555	785 767 770 772 774	984 986 988 991 993	109 111 113 115 117	327 329 331 333 336	545 547 550 552 554	764 766 768 770 772	982 984 986 988 988 991	108 111 113 115 117	328 328 331 333 335	544 546 548 551 553	762 764 766 768 768 771	980 982 984 986 989	108 110 112 115 117	325 328 330 332 334	543 545 547 549 552	760 762 765 767 769	978 980 982 984 986	50 51 52 53 54
556 557 59 59	120 122 124 126 129	339 341 343 345 347	557 560 562 564 566	776 778 781 783 785	995 997 999	$119 \\ 122 \\ 124 \\ 126 \\ 128$	338 340 342 344 347	556 558 561 563 565	775 777 779 781 783	993 995 997 999	119 121 124 126 128	337 339 341 344 346	555 557 559 562 564	773 775 777 779 782	991 993 995 997 999	119 121 123 125 128	336 339 341 343 345	554 556 558 560 562	771 773 776 778 780	989 991 993 995 997	55 56 57 59
	131 133 135 137 139	350 352 354 356 358	568 571 573 575 575	787 789 792 794 796		130 133 135 137 139	349 351 353 355 357	567 569 571 574 578	785 788 790 792 794		130 132 134 137 139	348 350 352 355 357	586 568 570 572 575	784 786 788 790 792		130 132 134 136 139	347 349 352 354 356	565 567 569 571 573	782 784 786 789 791	999	60 61 62 63 64
65 66 67 69	142 144 146 148 150	360 363 365 367 369	579 581 584 586 588	798 800 802 805 807		141 144 146 148 150	360 362 364 365 368	578 580 582 585 587	796 799 801 803 805		141 143 145 148 150	359 361 363 365 368	577 579 581 583 585	795 797 799 801 803		141 143 145 147 149	358 360 362 365 367	576 578 580 582 584	793 795 797 799 802		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	153 155 157 159 161	371 374 376 378 380	590 592 595 597 599	809 811 813 816 818		152 154 157 159 161	371 373 375 377 379	589 591 593 595 598	807 809 812 814 816		152 154 156 158 161	370 372 374 376 378	588 590 592 594 596	806 808 810 812 814		152 154 156 158 160	369 371 373 376 378	586 589 591 593 595	804 806 808 810 812		70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	164 166 168 170 172	382 385 387 389 391	601 603 606 608 610	820 822 824 827 829		163 165 168 170 172	382 384 386 388 390	500 602 504 606 509	818 820 823 825 827		163 165 167 169 172	381 383 385 387 389	599 601 603 605 607	816 819 821 823 825		$162 \\ 165 \\ 167 \\ 169 \\ 171$	380 382 384 386 389	597 599 602 604 606	815 817 819 821 823		75 76 77 78 79
80 81 82 84	174 177 179 181 183	393 395 398 400 402	612 614 616 619 621	831 833 835 837 840		174 176 178 181 183	392 395 397 399 401	611 613 615 617 619	829 831 833 836 838		174 176 178 180 182	392 394 396 398 400	609 612 614 616 618	827 829 832 834 836		173 176 178 180 182	391 393 395 397 399	608 610 612 615 617	825 828 830 832 834		80 81 82 83 84
867 887 89	190 192 194	404 406 409 411 413	623 625 627 630 632	842 844 846 848 851		185 187 189 192 194	403 406 408 410 412	622 624 626 628 630	840 842 844 847 849		185 187 189 191 193	402 405 407 409 411	620 623 625 627 629	838 840 843 845 847		184 186 189 191 193	402 404 408 408 410	621 623 625	836 839 841 843 845		85 86 86 89 89
90 91 92 93 94	196 199 201 203 205	415 417 420 422 424	634 636 638 641 643	853 855 857 859 862		196 198 200 202 205	$418 \\ 419 \\ 421$	633 635 637 639 641	851 853 855 857 860		195 198 200 202 204	413 416 418 420 422	633 636	849 851 853 856 858		195 197 199 202 204	$415 \\ 417 \\ 419$	632 634 636	847 849 852 854 856		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99 100		426 428 430 433 435 437	645 647 649 651 654 656	864 866 868 870 872		207 209 211 213 216		644 646 648 650 652	862 864 866 868 871		206 209 211 213 215	424 426 429 431 433	644 646 649 651	867 869		208 208 210 212 215	425 428 430 432	643 645 647	858 860 862 865 867		95 96 97 98 99
100	1210					1 210			013		1 217	435	653	071		211	404	002	609		100

.461 - .464

		461				.462					.463					.464			
P	0 100 2	00 300	9 4 0 0	0	100	200	300	400	0	100	200	300	400	0	100	200	300	400	Р
012231	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	433 650 435 652 438 655 440 657 442 659	869 871 874	2 4 6 8	216 218 220 222 225	432 434 437 439 441	649 651 653 655 657	865 867 870 872 874	2 4 6 8	215 218 220 222 224	431 434 436 438 440	647 650 652 654 656	863 866 868 870 872	2 4 6 8	$215 \\ 217 \\ 219 \\ 221 \\ 224 $	430 433 435 437 439	646 648 650 652 655	861 864 866 868 870	01234
56789	$12 229 \\ 15 232 \\ 17 234$	$\begin{array}{rrrr} 444 & 661 \\ 446 & 663 \\ 448 & 665 \\ 451 & 666 \\ 453 & 670 \end{array}$	880 882 884	10 12 15 17 19	227 229 231 233 235	443 445 447 450 452	$\begin{array}{c} 660 \\ 662 \\ 664 \\ 666 \\ 668 \end{array}$	876 878 880 883 885	10 12 15 17 19	226 228 231 233 235	442 444 447 449 451	$\begin{array}{c} 658 \\ 660 \\ 662 \\ 665 \\ 667 \end{array}$	874 876 878 881 863	10 12 15 17 19	226 228 230 232 234	441 443 446 448 450	657 659 661 663 665	872 874 877 879 881	56789
10112131	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	455 672 457 674 459 676 461 678 464 681	891 893 895	21 23 25 28 30	$238 \\ 240 \\ 242 \\ 244 \\ 246$	454 456 458 460 463	670 673 675 677 679	887 889 891 893 896	21 23 25 27 30	237 239 241 243 246	453 455 457 459 462	669 671 673 675 678	885 867 869 891 894	21 23 25 27 30	236 239 241 243 245	452 454 456 458 461	668 670 672 674 676	883 885 887 890 892	10 11 12 13 14
1567 167 19	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	466 683 468 685 470 687 472 689 474 691	902 904 906	32 34 36 38 41	248 250 253 255 257	465 467 469 471 473	681 683 686 688 690	898 900 902 904 906	32 34 36 38 40	248 250 252 254 256	464 466 468 470 472	680 682 684 686 688	896 898 900 902 904	32 34 36 38 40	247 249 252 254 256	463 465 467 469 471	678 680 683 685 685	894 896 898 900 902	156789
0-98- 999999	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	477 694 479 696 481 698 483 700 485 702	910 913 915 917	43 45 47 49 51	$259 \\ 261 \\ 263$	476 478 480 482 484	692 694 696 699 701	909 911 913 915 917	43 45 47 49 51	259 261 263 265 267	475 477 479 481 483	691 693 695 697 699	907 909 911 913 915	43 45 47 49 51	258 260 262 265 265	474 476 478 480 482	689 691 693 696 698	905 907 909 911 913	9919984 9919984
226789	54 271 56 273 58 275 60 277	487 704 490 707 492 709 494 711 496 713	921 923 926 928	54 56 58 60 62		486 489 491 493 495	703 705 707 709 712	919 921 924 926 928	53 56 58 60 62	269 272 274 276 278	485 488 490 492 494	701 704 706 708 710	917 920 922 924 926	53 55 58 60 62	269 271 273 275 275	484 486 489 491 493	700 702 704 706 708	915 918 920 922 924	106789
01-2184 333333	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	498 715 501 717 503 720 505 722 507 724	932 934 937 939	64 67 69 71 73	281 283 285 287 289	497 499 502 504	714 716 718 720 722	930 932 934 937 939	64 66 69 71 73	280 282 285 287 289	496 498 500 503 505	712 714 716 719 721	928 930 932 935 937	64 66 68 71 73	260 282 284 284 286 288	495 497 499 502 504	711 713 715 717 719	926 926 930 933 935	30 31 32 33 34
	75 292 78 294 80 297 82 299	509 726 511 728 514 730 516 733 518 735	943 945 947 950	75 77 80 82 84	292 294 296 298 300	508	725 727 729 731 733	941 943 945 947 950	75 77 79 81 84	291 293 295 297 300	507 509 511 513 516	723 725 727 729 732	939 941 943 945 948	75 77 79 81 83	290 293 295 297 299	506 508 510 512 515	721 724 726 728 730	937 939 941 943 946	35 36 37 38 39
10 11 12 13 14	86 303 88 305 91 307 93 310	520 737 522 739 524 741 527 743 529 746	954 956 958 960	86 88 90 92 95	302 305 307 309 311	519 521 523 525 528	735 738 740 742 744	952 954 956 958 960	86 88 90 92 94	302 304 306 308 310	518 520 522 524 526	734 736 738 740 742	950 952 954 956 958	86 88 90 92 94	301 303 305 308 310	517 519 521 523 525	732 734 736 739 741	948 950 952 954 956	40 41 42 43 44
15 16 17 18	99 316 101 318 104 320	531 748 533 750 535 752 537 754 540 756	965 967 969 971	97 99 101 103 105	313 315 318 320 322	530 532 534 536 538	746 748 751 753 755	963 965 967 969 971	97 99 101 103 105	313 315 317 319 321	529 531 533 535 535 537	745 747 749 751 753	961 963 965 967 969	98 99 101 103 105	312 314 316 318 321	527 530 532 534 536	743 745 747 749 752	958 961 963 965 967	456789
50 51 52 53 54	110 327 112 329 114 331	542 759 544 761 546 763 548 765 550 767	976 978 980 982	108 110 112 114 116	324 326 328 331 333	541 543 545 547 549	757 759 761 763 766	973 976 978 980 982	107 110 112 114 116	323 326 328 330 332	539 542 544 546 548	755 758 760 762 764	971 974 976 978 980	107 109 111 114 116	323 325 327 329 331	538 540 543 545 547	754 756 758 760 762	969 971 974 976 978	50 552 553 554
55 56 57 59	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	553 769 555 772 557 774 559 776 561 778	989 991 993	118 121 123 125 127	335 337 339 341 344	551 554 556 558 560	768 770 772 774 776	984 986 989 991 993	118 120 123 125 127	334 336 339 341 343	550 552 554 557 559	786 768 770 773 775	982 984 986 989 989	118 120 122 124 127	333 336 338 340 342	549 551 553 555 558	765 767 769 771 773	980 982 984 986 989	556 567 589
60 61 62 63 64	132 349 134 351 136 353	563 780 566 782 568 783 570 787 572 789	999	129 131 134 136 138	346 348 350 352 354	562 564 567 569 571	779 781 783 785 787	995 997 999	129 131 133 135 138	345 347 349 351 354	561 563 565 567 570	777 779 781 783 786	993 995 997 999	129 131 133 135 137	344 346 349 351 353	560 562 564 566 568	775 777 780 782 784	991 993 995 997 999	60 61 62 63 64
65 66 67 69	$\begin{array}{r} 143 & 360 \\ 145 & 362 \\ 147 & 364 \end{array}$	574 791 576 793 579 796 581 798 583 800	3	142 144 147		575 577	789 792 794 796 798		$142 \\ 144 \\ 146$	356 358 360 362 364	574	788 790 792 794 796		$ 142 \\ 144 \\ 146 $	355 357 359 361 364	573 575	786 788 790 793 795		65 66 67 68 69
70 71 723 734	153 370 156 373 158 375	585 802 587 804 589 806 592 808 594 811	£ 3 9	157	367 370 372 374 376	586 588	800 802 805 807 809		157	367 369 371 373 375	583 585 587 589 591	799 801 803 805 807		152 155 157	366 368 370 372 374	583 586	797 799 801 803 805		70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	164 381 166 383 169 386	596 813 598 815 600 817 602 819 605 822	5 7 9	168	378 380 383 385 385 387	595 597 599 601 603	811 813 815 818 820			377 380 382 384 386	600	809 812 814 816 818			379	592 594 596 599 601	808 810 812 814 816		75 76 77 78 79
812284 88884	$ \begin{array}{rrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrrr$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	3 3 0	173 175 177 179 181	389 391 393 396 398	608 610 612	822 824 826 828 831		172 174 177 179 181	390 393 395		820 822 824 827 829		174 176 178	392	605 607 609	818 821 823 825 827		80 81 82 83 84
25525	186 403 188 405 190 407	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7 9 1	186 188 190	400 402 404 406 409	$ \begin{array}{r} 618 \\ 621 \\ 623 \end{array} $	835 837		185 187 189	399 401 403 405 408		831 833 835 837 840		185 187 189	398 400 402 405 407	616 618 620	829 831 833 836 838		85 867 89
99999 99994	197 414 199 416 201 418	628 848 631 848 633 850 635 852 637 854	3	196 199 201	411 413 415 417 419	629			196 198 200	$410 \\ 412 \\ 414 \\ 416 \\ 418$	628 630 632			196	409 411 413 415 418	627 629 631	840 842 844 846 849		90 91 92 93 94
95 96 97 99 99	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	3 I 3	207 209	$\begin{array}{r} 421 \\ 424 \\ 426 \\ 428 \\ 430 \end{array}$		854 857 859 861 863		207 209 211	$\begin{array}{r} 421 \\ 423 \\ 425 \\ 427 \\ 429 \end{array}$	$\begin{array}{c} 637 \\ 639 \\ 641 \\ 643 \\ 645 \end{array}$	855 857		206 208 211	$\begin{array}{r} 420 \\ 422 \\ 424 \\ 426 \\ 428 \end{array}$	$637 \\ 640 \\ 642$	857		95 96 97 98 99
100	216 433	650 86	7	216	432	649	865		215	431	647	863		215	430	646	861		100

.465 - .468

			.465					.466					.467					.468			
Р	0	100		300	400	0	100		300	400	0	100		300	400	0	100			400	P
01234	2 4 6 8	214 217 219 221 223	430 432 434 436 438		860 862 864 866 868	2 4 6 8	$214 \\ 216 \\ 218 \\ 220 \\ 223$	429 431 433 435 437	643 645 647 650 652	858 860 862 864 866	2 4 6 8	$214 \\ 216 \\ 218 \\ 220 \\ 222 \\$	$\begin{array}{r} 428 \\ 430 \\ 432 \\ 434 \\ 436 \end{array}$	$\begin{array}{c} 642 \\ 644 \\ 646 \\ 648 \\ 650 \end{array}$	856 858 860 862 865	2 4 6 8	213 215 217 220 222	427 429 431 433 435	640 643 645 647 649	854 856 858 861 863	01 234
56789	10 12 14 17 19	225 227 230 232 234	440 442 445 447 449	655 657 660 662 664	870 873 875 877 879	10 12 14 17 19	225 227 229 231 233	$\begin{array}{r} 439 \\ 441 \\ 444 \\ 446 \\ 448 \end{array}$	654 656 658 660 683	869 871 873 875 875	10 12 14 17 19	224 226 229 231 233	438 441 443 445 447	653 655 657 659 661	867 869 871 873 875	10 12 14 17 19	224 226 228 230 232	437 440 442 444 446	651 653 655 658 660	865 867 869 871 873	1967 B 9
10 11 12 13 14	21 23 25 27 30	$236 \\ 238 \\ 240 \\ 242 \\ 245$	451 453 455 457 460	866 668 670 673 675	881 883 885 888 888 890	21 23 25 27 29	$235 \\ 238 \\ 240 \\ 242 \\ 244 $	450 452 454 457 459	665 667 669 671 673	879 881 884 886 888	21 23 25 27 29	235 237 239 241 244	449 451 453 456 458	663 665 668 670 672	877 880 882 884 886	21 23 25 27 29	$234 \\ 237 \\ 239 \\ 241 \\ 243$	448 450 452 455 457	662 664 666 668 670	875 878 880 882 884	10 11 12 13 14
15 16 17 18	32 34 36 38 40	247 249 251 253 255	462 464 466 468 470	677 679 681 683 685	892 894 896 898 901	32 34 36 38 40	$246 \\ 248 \\ 251 \\ 253 \\ 255$	$461 \\ 463 \\ 465 \\ 467 \\ 469$	675 678 680 682 684	890 892 894 896 899	32 34 36 38 40	246 248 250 252 254	$460 \\ 462 \\ 464 \\ 466 \\ 468$	674 676 678 680 683	888 890 892 895 897	31 34 36 38 40	245 247 249 252 254	459 461 463 465 467	673 675 677 679 681	886 888 890 893 895	15 16 17 18
20 21 22 23 24	42 45 47 49 51	257 280 262 264 266	473 475 477 479 481	688 690 692 694 696	903 905 907 909 911	42 44 47 49 51	257 259 261 263 266	472 474 476 478 480	686 688 690 693 695	901 903 905 907 909	42 44 47 49 51	256 259 261 263 265	471 473 475 477 479	685 687 689 691 693	899 901 903 905 907	42 44 46 49 51	256 258 260 262 264	470 472 474 476 478	683 685 687 690 692	897 899 901 903 905	0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
24 256 229 29	53 55 57 60 62	268 270 273 275 277	483 485 488 490 492	698 700 703 705 707	913 916 918 920 922	53 55 57 60 62	268 270 272 274 276	482 484 487 489 491	697	911 914 916 918 920	53 55 57 59 62	267 269 271 274 276	481 483 486 488 490	695 698 700	909 912 914 916 918	53 55 57 59 61	267 269 271 273 275	480 482 484 487 489	694 696 698 700 702	908 910 912 914 916	100100
29 30 31 32 33 34	64 66 68 70 73	279 281 283 285 285	494 496 498 501 503	709 711 713 716 718	924 926 928 931 933	64 66 68 70 72	278 281 283 285 285	493 495 497 499 502	708 710 712	922 924 926 929 931	64 66 68 70 72	278 280 282 284 286	492 494 496 498	706 708 710	920 922 924 927 929	64 66 68 70 72	277 279 281 284 286	491 493 495 497 499	705 707 709 711 713	918 920 923 925 927	30 31 32 33 34
34 35 36 37 38 39	75 77 79 81 83	290 292 294 296 298	505 507 509 511 513	720 722 724 726 728	935 937 939 941 944	75 77 79 81 83	289 291 293 296 298	504 506 508 510 512	718 720 723 725 727	933 935 937 939 941	74 77 79 81 83	289 291 293 295 297	503 505 507 509 511	717 719 721 723 725	931 933 935 937 939	74 76 78 81 83	288 290 292 294 296	502 504 506 508 510	715 717 720 722 724	929 931 933 935 937	36739
$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array} $	85 88 90 92 94	300 303 305 307 309	516 518 520 522 524	731 733 735 737 737 739	946 948 950 952 954	85 87 90 92 94	300 302 304 306 308	514 517 519 521 523	729 731 733 735 738	944 946 948 950 952	85 87 89 92 94	299 301 303 306 308	513 515 518 520 522	727 730 732 734 736	942 944 946 948 950	85 87 89 91 93	299 301 303 305 307	512 514 517 519 521	726 728 730 732 734	940 942 944 946 948	
$45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49$	96 98 101 103 105	311 313 316 318 320	526 528 531 533 535	741 744 746 748 750	956 959 961 963 965	96 98 100 102 105	311 313 315 317 319	525 527 529 532 534	740 742 744 746 748	954 957 959 961 963	96 98 100 102 104	310 312 314 316 318	524 526 528 530 533	738 740 742 745 747	952 954 957 959 961	96 98 100 102 104	316	523 525 527 529 531	737 739 741 743 745	950 952 955 957 959	
50 51 52 53 54	107 109 111 113 116	322 324 326 328 331	537 539 541 544 546	752 754 756 759 761	967 969 971 974 976	107 109 111 113 115	321 323 326 328 330	536 538 540 542 544	750 753 755 757 759	965 967 969 972 974	106 109 111 113 115		535 537 539 541 543	749 751 753 755 757	963 965 967 969 972	106 108 111 113 115	320 322 324 326	534 536 538 540 542	747 749 752 754 756	961 963 965 967 970	50 512 534 554
55 56 57 58 59	118 120 122 124 126	333 335 337 339 341	548 550 552 554 556	763 765 767 789 771	978 980 982 984 987	$117 \\ 120 \\ 122 \\ 124 \\ 126$	332 334 336 338 341	547 549 551 553 555	761 763 766 768 770	976 978 980 982 984	$117 \\ 119 \\ 121 \\ 124 \\ 126$	331 333 336 338 340	545 548 550 552 554	760 762 764 766 768	974 976 978 980 982	117 119 121 123 126	335 337	544 546 549 551 553	758 760 762 764 767	972 974 976 978 980	5567 5567 559
60 61 62 63 64	128 131 133 135 137	344 346 348 350 352	559 561 563 565 567	774 776 778 780 782	989 991 993 995 997	128 130 132 135 137	343 345 347 349 351	557 560 562 564 566	772 774 776 778 781	987 989 991 993 995	128 130 132 134 136	342 344 346 348 351	556 558 560 583 565	770 772 775 777 779	984 987 989 991 993	128 130 132 134 136	$343 \\ 346 \\ 348$	555 557 559 561 564	769 771 773 775 777	982 984 987 989 991	60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	139 141 144 146 148	354 356 359 361 363	569 571 574 576 578	787	999	141	354 356 358 360 362	570	785		141	357 359	569	783	997	140	352 354 356 358 361	568 570 572	786	993 995 997 999	65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	150 152 154 156 159	365 367 369 371 374	580 582 584 587 589	795 797 799 802 804		150 152 154 156 158	366 369 371	579 581 583 585 587	793 796 798 800 802		149 151 154 156 158	366 368 370	578 580 582 584 586	792 794 796 798 800		149 151 153 155 158	365 367 369	578 581 583	$792 \\ 794$		70 71 72 73 74
75 76 778 79	161 163 165 167 169	380 382	591 593 595 597 599	810 812		163 165 167	$377 \\ 379$	590 592 594 598 598	804 806 808 811 813		166	$376 \\ 378$		802 805 807 809 811		160 162 164 166 168	375	589 591 593			75 76 778 79
80 81 82 83 84	171 174 176 178 180	389 391 393	606 608	819 821 823		171 173 175 178 180	388 390 392	602 605 607	815 817 819 821 823		171 173 175 177 179	387 389 391	599 601 603 605 608			170 173 175 177 179	388 390	600 602 604	814 816 818		80 81 82 83 84
856 856 859 89	182 184 187 189 191	399 402 404		830 832		184 186 188	401		830 832		181 184 186 188 190	398 400 402	616				397	611 613 615	826 828		56729
90 91 92 93 04	193 195 197 199 202	412 414	625 627 630	842 845		195 197 199	411	624 626 628	841 843		194 196 199	406 408 411 413 415	623 625 627	835 837 839 841 843		194 196 198	405 408 410 412 414	621 623 626	835 837 839		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	206	419 421 423 425 427	636 638 640	853 855		205 208 210	$\begin{array}{r} 418 \\ 420 \\ 422 \\ 424 \\ 426 \end{array}$	635 637 639	849 851 854		205 207 209	$417 \\ 419 \\ 421 \\ 423 \\ 426$	633 635 638	845 847 850 852 854		205 207 209	416 418 420 423 425	632 634 636	846 848 850		95 96 97 98 99
100	214	430	645	860		214	429	643	858		214	428	642	856		213	427	640	854		100

.469 - .472

	-	~	~		•	-	•	_	
-				1	_				

	.469	.470	.471	.472	
P	0 100 200 300 400	0 100 200 300 400	0 100 200 300 400	0 100 200 300 400	Р
0-2134	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	01234
0.000	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	10 223 436 648 861 12 225 438 650 863 14 227 440 653 865 16 229 442 655 868 19 231 444 657 870	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	56739
1011231	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	21 233 445 658 870 23 235 447 660 872 25 237 450 662 874 27 239 452 664 876 29 241 454 666 878	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$
156789	31 245 458 671 884 34 247 460 673 886 36 249 462 675 889 38 251 464 677 891 40 253 466 680 893	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	15 16 17 18
- 0	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	42 254 467 679 891 44 256 469 681 893 46 258 471 683 895 48 261 473 685 898 50 263 475 687 900	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2012234
1 004780	53 266 479 692 906 55 268 481 695 908 57 270 483 697 910 59 272 486 699 912 61 274 488 701 914	53 265 478 691 904 55 268 480 693 906 57 270 482 695 908 59 272 485 697 910 61 274 487 699 912	53 265 477 689 902 55 267 479 692 904 57 269 481 694 906 59 271 484 696 908 61 273 486 698 910	52 264 476 688 900 52 264 476 688 900 55 266 476 690 902 57 269 480 692 904 59 271 482 694 906 61 273 485 696 908	222229
30 31 32 33 33	61 217 400 101 314 63 277 490 703 916 66 279 492 705 918 68 281 494 707 921 70 283 496 709 923 72 285 498 712 925	63 276 489 702 914 65 278 491 704 916 68 280 493 706 919 70 282 495 708 921 72 285 497 710 923	61 216 488 700 912 63 275 488 700 912 65 278 490 702 915 67 280 492 704 917 70 282 494 706 919 72 284 496 709 921	61 213 463 635 649 910 63 275 487 699 910 65 277 489 701 913 67 279 491 703 915 69 281 493 705 917 71 283 495 707 919	30 31 32 33 34
3007309	74 287 501 714 927 76 289 503 716 929 78 292 505 718 931 80 294 507 720 933 83 296 509 722 935	74 287 499 712 925 76 289 502 714 927 78 291 504 716 929 80 293 506 719 931 82 295 508 721 933	74 286 498 711 923 76 288 500 713 925 78 290 503 715 927 80 292 505 717 929 82 295 507 719 931	74 285 497 709 921 76 288 499 711 923 78 290 502 713 925 80 292 504 716 927 82 294 506 718 930	35 36 37 39
40 41 42 48 44	85 298 511 724 938 87 300 513 727 940 89 302 515 729 942 91 304 518 731 944 93 306 520 733 946	85 297 510 723 936 87 299 512 725 938 89 302 514 727 940 91 304 516 729 942 93 306 519 731 944	84 297 509 721 934 86 299 511 723 936 89 301 513 726 938 91 303 515 728 940 93 305 517 730 942	84 296 508 720 932 86 298 510 722 934 88 300 512 724 936 91 302 514 726 938 93 305 516 728 940	40 41 42 43 44
45 46 47 48	95 309 522 735 948 98 311 524 737 950 100 313 526 739 953 102 315 528 741 955 104 317 530 744 957	95 308 521 733 946 97 310 523 736 948 99 312 525 738 951 102 314 527 740 953 104 316 529 742 955	95 307 520 732 944 97 309 522 734 946 99 312 524 736 948 101 314 526 738 951 103 316 528 740 953	95 307 519 730 942 97 309 521 732 944 99 311 523 735 948 101 313 525 737 949 103 315 527 739 951	45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	105 317 529 741 953 107 319 531 743 955 110 321 533 745 957 112 324 535 747 959 114 326 538 749 961	50 51 533 534
5567 5567 559	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	56789
60 61 62 63 64	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	60 61 63 64
65 66 67 69	$ \begin{array}{ccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	65 66 67 69
70 71 72 73 74	149 362 575 788 151 364 577 790 153 366 579 793 155 368 582 795 157 370 584 797	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	7012284
776789 777789	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	159 371 583 796 161 373 565 798 163 375 588 800 165 377 590 802 187 379 592 804	158 370 582 794 160 372 584 796 163 374 586 798 165 377 588 800 167 379 591 802	756789 77789
0-93- 33333-	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	169 382 594 806 171 384 596 808 174 386 598 810 176 388 600 813 178 390 602 815	169 381 593 805 171 383 595 807 173 385 597 809 175 387 599 811 177 389 601 813	\$0 \$1933 \$35
561-20 55235	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	55555 55555 55555 55555 5555 5555 5555 5555
90 91 92 93 94	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	190 402 614 826 192 404 616 828 194 406 618 830 196 408 620 832 199 410 622 834	90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	95 96 97 99 99
100	213 426 639 852	212 425 638 850	212 424 636 849	211 423 635 847	100

.473 - .476

			473					.474		3 -	:		.475					.476		1	
P	0 1			300	400	0			300	400	0	100		300	100	0	100		300	400	Р
012334	2 2 4 2 6 2	213 215 217	422 424 427 429 431	638	845 847 849 851 854	2 4 6 8	213	421 423 426 428 430	632 634 637 639 641	843 845 848 850 852	2 4 6 8		420 423 425 427 429	631 633 635 637 639	842 844 846 848 850	2 4 6 8	210 212 214 216 218	420 422 424 426 428	630 632 634 636 638	840 842 844 846 848	0 1 2 3 4
56789	$ \begin{array}{ccc} 12 & 2 \\ 14 & 2 \\ 16 & 2 \end{array} $	224 226 228	433 435 437 439 441	644 646 648 651 653	856 858 860 862 864	10 12 14 16 18	221 223 225 227 229	432 434 436 438 440	643 645 647 649 651	854 856 858 860 862	10 12 14 16 18	221 223 225 227 229	431 433 435 437 439	$\begin{array}{c} 642 \\ 644 \\ 646 \\ 648 \\ 650 \end{array}$	852 854 856 858 861	10 12 14 16 18	220 222 224 226 228	430 432 434 436 439		850 852 854 857 859	561-89
10 11 12 13 14	23 2 25 2 27 2	234 236 238	443 446 448 450 452	657	866 868 870 873 875	21 23 25 27 29	236	442 445 447 449 451	653 656 658 660 662	864 867 869 871 873	20 23 25 27 29	231 233 235 237 239	442 444 446 448 450	652 654 656 658 660	863 865 867 869 871	20 23 25 27 29	231 233 235 237 239	441 443 445 447 449	651 653 655 657 659	861 863 865 867 869	$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$
15 16 17 18 19	33 2 35 2 37 2	245 247 249	454 456 458 460 462	665 668 670 672 674	877 879 881 883 885	31 33 35 37 40	$242 \\ 244 \\ 246 \\ 248 \\ 251$	453 455 457 459 461	668	875 877 879 881 883	31 33 35 37 39	242 244 246 248 250	452 454 456 458 461	663 665 667 669 671	873 875 877 879 882	31 33 35 37 39	241 243 245 247 249	451 453 455 457 460	661 663 665 668 670	871 873 876 878 878 880	15 16 17 18 19
90 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29	44 2 46 2 48 2	255 257 259	465 467 469 471 473	676 678 680 682 684	887 890 892 894 896	42 44 46 48 50	253 255 257 259 261	464 466 468 470 472	675 677 679 681 683	886 888 890 892 894	42 44 46 48 50	252 254 256 258 260	463 465 467 469 471	673 675 677 679 682	884 886 888 890 892	41 44 48 48 50	252 254 256 258 260	462 464 466 468 470	672 674 676 678 680	882 884 886 888 890	0-034 9999994
000789 000789	54 2 57 2 59 2	266 268 270	475 477 479 481 484	691	898 900 902 904 906	52 54 56 59 61	267		685 687 689 691 694	896 898 900 902 905	52 54 56 58 61	263 265 267 269 271	473 475 477 479 482	684 686 688 690 692	894 896 898 900 903	52 54 56 58 60	262 264 266 268 270	472 474 476 478 481	682 684 686 689 691	892 894 897 899 901	1001-00 101010101
30 31 32 33 34	65 2 67 2 69 2	876 279 281	486 488 490 492 494		909 911 913 915 917	63 65 67 69 71	274 276 278 280 282	485 487 489 491 493	696 698 700 702 704	907 909 911 913 915	63 65 67 69 71	273 275 277 279 282	484 486 488 490 492	694 696 698 701 703	905 907 909 911 913	62 65 67 69 71	273 275 277 279 281	483 485 487 489 491	693 695 697 699 701	903 905 907 909 911	30 31 32 33 34
561789 888888	76 2 78 2 80 2	287 289 291	496 498 501 503 505	708 710 712 714 716	919 921 923 925 928	73 75 78 80 82	284 286 288 291 293	495 497 499 502 504	706 708 710 713 715	917 919 921 923 926	73 75 77 79 82	284 286 288 290 292	494 496 498 500 503	705 707 709 711 713	915 917 919 922 924	73 75 77 79 81	283 285 287 289 291	493 495 497 499 502	703 705 707 710 712	913 915 918 920 922	367 387 39
40 41 42 43 44	86 2 88 3 90 3	298 300 302	507 509 511 513 515	718 720 722 725 727	930 932 934 936 938	84 86 88 90 92	295 297 299 301 303	506 508 510 512 514	717 719 721 723 725	928 930 932 934 936	84 86 88 90 92	294 296 298 301 303	505 507 509 511 513	$715 \\ 717 \\ 719 \\ 722 \\ 724$	926 928 930 932 934	83 86 88 90 92	294 296 298 300 302	504 508 508 510 512	$714 \\ 716 \\ 718 \\ 720 \\ 722 \\$	924 926 928 930 932	40 41 42 43 44
1561-39 44449	97 8 99 8 101 8	308 310 312	517 520 522 524 526	729 731 733 735 737	940 942 944 947 949	94 96 99 101 103	305 307 310 312 314	516 518 521 523 525	727 729 732 734 736	938 940 942 945 947	94 96 98 100 103	305 307 309 311 313	515 517 519 522 524	726 728 730 732 734	936 938 941 943 945	94 96 98 100 102	304 306 308 310 312	514 516 518 520 523	724 726 728 731 733	934 936 939 941 943	45 46 47 48 49
50 551 553 555 555 555 555 555 555 555 555	107 3 109 3 111 3	319 321 323	528 530 532 534 536	739 742 744 746 748	951 953 955 957 959	107	316 318 320 322 324	527 529 531 533 535	738 740 742 744 746	949 951 953 955 957	105 107 109 111 113	$317 \\ 319$	526 528 530 532 534	736 738 740 743 745	947 949 951 953 955	104 107 109 111 113	315 317 319 321 323	525 527 529 531 533	735 737 739 741 743	945 947 949 951 953	50 522 534 553
56789 5555	118 3 120 3 122 3	329 331 333	539 541 543 545 547	750 752 754 756 758	961 964 966 988 970	115 118 120 122 124	326 329 331 333 335	537 540 542 544 546	748 750 753 755 757	959 961 964 966 968	115 117 119 122 124	332	543	747 749 751 753 755	957 959 962 964 966	$ \begin{array}{r} 115 \\ 117 \\ 119 \\ 121 \\ 123 \end{array} $	325 327 329 331 333	535 537 539 541 544	745 747 749 752 754	955 957 960 962 964	56789 559
60 61 62 63 64	128 3 131 3 133 3	340 342 344	549 551 553 555 558	761 763 765 767 769	972 974 976 978 980	126 128 130 132 134	337 339 341 343 345	548 550 552 554 556	759 761 763 765 767	970 972 974 976 978	126 128 130 132 134	338 340 343	549 551 553	757 759 762 764 766	968 970 972 974 976	125 128 130 132 134	338 340 342 344	546 548 550 552 554	756 758 760 762 764	966 968 970 972 974	60 61 62 63 61
65 66 67 69	141 3	350 353 355	560 562 564 566 568	771 773 775 777 780	985 987 989	139	348 350 352 354 356	561	769 772 774 776 778	983	138 141 143	349 351	562 564	770 772 774	980	138	348 350 352	558	773 775	978 981 983 985	65 66 65 69
7772 7772 7777 7777	150 152 154 156	361 363 365 367	570 572 574 577 579	782 784 786 788 790	995 997	$147 \\ 149 \\ 151 \\ 153 \\ 156$	367	569 571 573 575 575	780 782 784 786 788	991 993 995 997 999	147 149 151 153 155	359 362 364 366	570 572 574 576	781 783 785 787	991 993 995 997	147 149 151 153 155	359 361 363 365	575	781 783 785	991 993 995	70 71 72 73 74
756 776 778 79	$ \begin{array}{r} 160 \\ 162 \\ 164 \\ 166 \\ \end{array} $		581 583 585 587 589	801		-	371 373 375 377	586 588	791 793 795 797 799		1	370 372 374 376	580 583 585 587	791 793 795 797		157 159 161 163 165	369 371 373 376	581 583 586	796	999	776789
80 81 832 84	171 173 175 177	380 382 384 386 388	591 594 596 598 600	807 809 811		168 170 172 175 177	381 383 386 388	592 594 596 599	803 805 807 810		170 172 174 176	383 385 387	591 593 595 595	802 804 806 808		168 170 172 174 174	380 382 384 386	590 592 594 596	800 802 804 806		80 81 82 83 84
856789 89	181 183 185 188		602 604 606 608 610	816 818 820 822		179 181 183 185 187	392 394 396 398	603 605 607 609	816 818 820		180 183 183 185	5 395 7 397	602 604 606 608	812 814 816 818		180 182 184 186	392 394 397	600 602 604 607	812 815 817		856789 89
90 91 92 93 94	192 194 196 198	407 410	615 617 619 621	828 830 832		191 194 196 198	405 407 409		826 829 831		189 191 193 195 195	402 3 404 5 406 7 408	612 614 614 616 618	823 825 827 829		195	401 403 405 405	611 613 615 617	821 823 825 827		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	205 207 209	414 416 418 420	623 625 627 629 632	837 839 841 843		202 204 206 208	415 417 419	624 626 628 630	835 837 839 841		199 209 204 200 200	$ \begin{array}{r} 412 \\ 414 \\ 414 \\ 416 \\ $	2 623 1 625 3 627 3 629	8 833 6 835 7 837 9 839		201 203 203 203	413 415 415 418	621 623 625 625 625	8 833 6 836 8 836		95 96 97 98 99
100	211	422	634	845		210	421	632	843		210	420	0 631	. 842		210	420	630) 840	,	100

.477 - .480

-	1		.477					.478				00	.479			-		.480		-	
P	0	100		300	400	0	100		300	400	0	100		300	400	0	100	200	300	400	P
0 1 2 3 4	2 4 6 8	209 211 213 215 217	419 421 423 425 427	628 630 633 635 637	838 840 842 844 846	2 4 6 8	209 211 213 215 217	418 420 422 424 426	627 629 631 633 635	836 838 840 843 845	2 4 8	208 210 212 214 214	417 419 421 423 425	626 628 630 632 634	835 837 839 841 843	2 4 6 8	208 210 212 214 216	416 418 420 422 424	624 627 629 631 633	833 835 837 839 841	0 1 2 3 4
5 6 7 8 9	10 12 14 16 18	220 222 224 226 228	429 431 433 436 438	639 641 643 645 647	849 851 853 855 857	10 12 14 16 18	219 221 223 225 227	428 430 433 435 437	638 640 642 644 646	847 849 851 853 855	10 12 14 16 18	219 221 223 225 227	427 430 432 434 436	636 638 640 642 645	845 847 849 851 853	10 12 14 16 18	218 220 222 224 227	427 429 431 433 435	635 637 639 641 643	843 845 847 849 852	56739
10 11 12 13	20 23 25 27 29	230 232 234 236 238	440 442 444 446 448	649 651 654 656 658	859 861 863 865 867	20 22 25 27 29	230 232 234 236 238	439 441 443 445 447	648 650 652 654 656	857 859 861 863 866	20 22 25 27 29	229 231 233 235 237	438 440 442 444 446	647 649 651 653 655	855 857 860 862 864	20 22 24 27 29	229 231 233 235 237	437 439 441 443 445	645 647 649 652 654	854 856 858 860 862	10 11 12 13 14
15 16 17 18 19	31 33 35 37 39	241 243 245 247 249	450 452 454 456 459	660 662 664 666 668	869 872 874 876 678	31 33 35 37 39	240 242 244 246 248	449 451 453 456 458	658 661 663 665 667	868 870 872 874 876	31 33 35 37 39	240 242 244 246 248	448 450 452 455 457	657 659 661 663 665	866 868 870 872 874	31 33 35 37 39	239 241 243 245 247	447 449 452 454 456	656 658 660 662 664	864 866 868 870 872	14 15 16 17 18 19
19 201 202 202 202 202 202 202 202 202 202	41 43 46 48 50	251 253 255 257 259	461 463 465 467 469	670 672 675 677 679	880 882 884 886 886 888	41 43 45 48 50	250 253 255 257 259	460 462 464 466 468	669 671 673 675 677	878 880 882 884 886	41 43 45 47 50	250 252 254 256 258	459 461 463 465 467	668 670 672 674 676	876 878 880 883 883	41 43 45 47 49	249 252 254 256 258	458 460 462 464 466	666 668 670 672 674	874 877 879 881 883	20 21 222 23 24
200789	52 54 56 58 60	262 264 266 268 270	471 473 475 477 480	681 683 685 687 689	890 893 895 897 899	52 54 56 58 60	261 263 265 267 269	470 472 474 476 479	679 681 684 686 688	889 891 893 895 895	52 54 56 58 60	260 263 265 267 269	469 471 473 475 478	678 680 682 684 686	887 889 891 893 895	52 54 56 58 60	260 262 264 266 268	468 470 472 474 477	677 679 681 683 685	885 887 889 891 893	200789
30 31 32 33 34	62 64 67 69 71	272 274 276 278 280	482 484 486 488 490	691 693 695 698 700	901 903 905 907 909	62 64 66 68 71	271 274 276 278 280	481 483 485 487 489	690 692 694 696 698	899 901 903 905 907	62 64 66 68 70	271 273 275 277 277 279	480 482 484 486 488	688 690 693 695 697	897 899 901 903 906	62 64 66 68 70	270 272 274 277 277	479 481 483 485 485	687 689 691 693 695	895 897 899 902 904	30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	73 75 77 79 81	282 285 287 289 291	492 494 496 498 501	702 704 706 708 710	911 913 916 918 920	73 75 77 79 81	282 284 286 288 290	491 493 495 497 499	700 702 704 707 709	909 912 914 916 918	73 75 77 79 81	281 283 285 288 290	490 492 494 498 498	699 701 703 705 707	908 910 912 914 916	72 74 77 79 81	281 283 285 287 289	489 491 493 495 497	697 699 702 704 706	906 908 910 912 914	35 36 37 39
40 41 42 43 44	83 85 88 90 92	293 295 297 299 301	503 505 507 509 511	712 714 716 719 721	922 924 926 928 930	83 85 87 89 92	292 294 297 299 301	502 504 506 508 510	711 713 715 717 719	920 922 924 926 928	83 85 87 89 91	292 294 296 298 300	500 503 505 507 509	709 711 713 716 718	918 920 922 924 926	83 85 87 89 91	291 293 295 297 299	499 502 504 506 508	708 710 712 714 716	916 918 920 922 924	40 41 42 43 43 14
45 46 47 48 49	94 96 98 100 102	303 306 308 310 312	513 515 517 519 521	723 725 727 729 731	932 934 937 939 941	94 96 98 100 102	303 305 307 309 311	512 514 516 518 520	721 723 725 727 727 730	930 933 935 937 939	93 95 98 100 102	302 304 306 308 311	511 513 515 517 519	720 722 724 726 728	928 931 933 935 937	93 95 97 99 102	302 304 306 308 310	510 512 514 516 518	718 720 722 724 727	927 929 931 933 935	45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	104 106 108 111 113	314 316 318 320 322	524 528 528 530 532	733 735 737 739 742	943 945 947 949 951	104 106 108 110 112	313 315 317 320 322	522 525 527 529 531	732 734 736 738 740	941 943 945 947 949	104 106 108 110 112	317	521 523 526 528 530	730 732 734 736 738	939 941 943 945 947	104 106 108 110 112	312 314 316 318 320	520 522 524 527 529	729 731 733 735 737	937 939 941 943 945	50 51 533 534
55 56 57 58 59	115 117 119 121 123	324 326 329 331 333	534 536 538 540 542	744 748 748 750 752	953 955 958 960 962	115 117 119 121 123	324 326 328 330 332	533 535 537 539 541	742 744 746 748 751	951 953 956 958 960	114 116 118 121 123	323 325 327 329 331	532 534 536 538 540	741 743 745 747 749	949 951 954 956 958	114 116 118 120 122	322 324 327 329 331	531 533 535 537 539	739 741 743 745 747	947 949 952 954 956	55 55 55 55 55 55 55
60 61 62 63 64	125 127 129 132 134	335 337 339 341 343	545 547 549 551 553	754 758 758 780 763	964 966 968 970 972	125 127 129 131 133	334 336 338 340 343	543 545 548 550 552	753 755 757 759 761	962 964 966 968 970	125 127 129 131 133	333 336 338 340 342	542 544 548 549 551	751 753 755 757 759	960 962 964 966 968	124 127 129 131 133	333 335 337 339 341	541 543 545 547 549	749 752 754 756 758	958 960 962 964 966	60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	136 138 140 142 144	345 347 350 352 354	555 557 559 561 563	767		138	345 347 349 351 353	556	763 765 767 769 771	974	137	344 346 348 350 352	555	761 764 766 768 770	972	137	$345 \\ 347$	552 554 558 558 560	762	968 970 972 974 977	65 66 67 69
70 71 72 73 74	148 148 150 152 155	356 358 360 362 364	565 568 570 572 574	775 777 779 781 784	985 987 989 991 993	148 148 150 152 154	355 357 359 361 363	564 566 568 571 573	774 776 778 780 782	983 985 987 989 991	148 148 150 152 154	354 356 359 361 363	583 585 587 589 571	772 774 776 778 780	981 983 985 987 989	145 147 149 152 154	354 356 358 360 362	562 564 566 568 570	770 772 774 777 777 779	979 981 983 985 985	70 772 773 774
75 76 77 78 79	157 159 161 163 165	366 368 371 373 375	576 578 580 582 584	788 788 790 792 794	995 997 999	156 158 161 163 165	366 368 370 372 374	575 577 579 581 583	784 786 788 790 792	993 995 997 999	156 158 160 162 164	365 367 369 371 373	574 576 578 580 582	782 784 787 789 791	991 993 995 997 999	162	364 366 368 370 372	572 574 577 579 581	781 783 785 787 789	989 991 993 995 997	75 76 778 79
80 81 82 83 84	167 169 171 173 176	377 379 381 383 385	586 589 591 593 595	796 798 800 802 804		167 169 171 173 175	376 378 380 382 384	585 587 589 592 594	794 797 799 801 803		168 169 171 173 175	377 379 382	584 586 588 590 592	793 795 797 799 801		166 168 170 172 174	374 377 379 381 383	583 585 587 589 591	791 793 795 797 797	999	50 51 52 53 54
56759 58555	178 180 182 184 186	387 389 391 394 396	597 599 601 603 605	807 809 611 813 815		177 179 181 184 186	386 389 391 393 395	596 598 600 602 604	805 807 809 811 813		177 179 181 183 185	388 390 392	594 597 599 601 603	803 805 807 809 812		177 179 181 183 185	387 389 391	593 595 597 599 602	802 804 806 808 810		856789
90 91 92 93 94	188 190 192 194 197	398 400 402 404 406		817 819 821 823 825		188 190 192 194 196		608	815 817 820 822 824		187 189 192 194 196	400 402	607 609 611	814 816 818 820 822		187 189 191 193 195	399 402	604 606 608 610 612	812 814 816 818 820		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	199 201 203 205 207	408 410 412 415 417	618 620 622 624 626	830 832 834 836		198 200 202 204 207	409 412 414 416		828 830 832 834		202	407 409 411 413 415	615 617 619 622 624	824 826 828 830 832			408		822 824 827 829 831		95 96 97 98 99
100	209	419	628	838		209	418	627	836		208	417	626	835		208	416	624	833		100

.481 - .484

	.48

1		.481					.482		- 10		-	.483					.484		-	
P	0 10	200	300	400	0	100		300	400	0	100	200	300	400	0	100	200	300	400	P
0 1 2 3 4	200 2 200 4 213 6 214 8 214	9 417 2 419 4 421	623 625 627 629 631	831 833 835 837 839	2 4 6 8	207 209 211 213 215	414 418 419 421 423	822 624 826 628 830	829 831 833 836 838	2 4 6 8	207 209 211 213 215	414 416 418 420 422	621 623 625 627 629	828 830 832 834 836	2 4 8		413 415 417 419 421	819 621 623 626 628	826 828 830 832 834	012234
56 78 9	$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	0 428 2 430 4 432	634 636 638 640 642	841 844 846 848 850	10 12 14 16 18	217 219 221 224 226	425 427 429 431 433	632 634 636 638 641	840 842 844 846 848	10 12 14 16 18	217 219 221 223 225	424 426 428 430 432	631 633 635 637 839	838 840 842 844 846	10 12 14 16 18	216 218 221 223 225	423 425 427 429 431	630 632 634 636 638	838 838 840 842 845	56789
10 11 12 13 14	20 22 22 23 24 23 26 23 29 23	$ \begin{array}{r} 3 \\ 4 \\ 2 \\ 4 \\ $	644 648 848 650 652	852 854 856 858 860	20 22 24 26 29	228 230 232	435 437 439 441 443	843 645 647 649 651	850 852 854 856 858	20 22 24 26 28	227 229 231 233 235	434 436 438 440 443	641 643 645 647 650	848 850 852 855 857	20 22 24 26 28	227 229 231 233 235	433 435 437 440 442	640 642 644 646 648	847 849 851 853 855	10 11 12 13 14
15 16 17 18	31 23 33 24 35 24 37 24 39 24	9 446 1 449 3 451 5 453	654 656 659 661 663	862 864 866 868 871	31 33 35 37 39	238 240 242 244 244	446 448 450 452 454	653 655 657 659 661	860 863 865 867 869	31 33 35 37 39	238 240 242 244 244	445 447 449 451 453	652 654 656 658 660	859 861 863 865 867	30 33 35 37 39	237 239 241 243 245	444 448 448 450 452	650 652 654 656 659	857 859 861 863 865	15 16 17 18
20 21 223 23	41 244 43 25 45 25 47 25 49 25	9 457 1 459 3 461 5 483	665 667 669 671 673	873 875 877 879 881	41 43 45 47 49	248 251 253 255 257	456 458 480 462 464	663 665 888 670 672	871 873 875 877 879	41 43 45 47 49	248	455 457 459 461 463	662 664 666 668 670	869 871 873 875 875	41 43 45 47 49	247 249 252 254 256	454 456 458 480	661 663 665 667 669	867 869 871 873 875	2012231
256789	51 25 54 26 56 26 58 26 60 26	1 489 3 471 3 473	675 677 679 681 683	883 885 887 889 891	51 53 55 58 60	259 261 263 285 267	466 468 470 472 475	674 676 678 680 682	881 883 885 887 890	51 53 55 57 60		465 467 469 472 474	672 674 676 679 681	879 881 884 886 888	51 53 55 57 59	258 260 262 264 266	466	671 673 675 677 879	878 880 882 884 886	202200
30 31 32 33 34	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	2 480 4 482 3 484	686 688 690 692 694	893 896 898 900 902	62 64 66 68 70	269 271 273 275 275 277	477 479 481 483 485	684 686 688 690 692	892 894 896 898 900	62 64 66 68 70		478 478 480 482 484	683 685 687 689 691	890 892 894 896 898	61 64 68 68 70	268 270 272 274 276	479	681 683 685 687 690	888 890 892 894 896	30 31 32 33 34
35 36 37 39	72 28 74 28 76 28 78 28 81 28	2 490 4 492 3 494	696 698 700 702 704	904 908 908 910 912	72 74 76 78 80	280 282 284 286 288	487 489 491 493 495	694 697 699 701 703	902 904 906 908 910	72 74 78 78 80	281 283 285	486 488 490 492 494	693 695 697 699 701	900 902 904 906 908	72 74 78 78 80	278 280 283 285 285	465 487 489 491 493	692 694 696 898 700	898 900 902 904 906	36739 383339
$ \begin{array}{c} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array} $	83 29 85 29 87 29 89 29 91 29	3 501 5 503 7 505	706 708 710 713 715	914 916 918 920 923	82 85 87 89 91	290 292 294 296 298	497 499 502 504 506	705 707 709 711 713	912 914 916 919 921	82 84 86 88 91	291 293 296		703 705 708 710 712	910 913 915 917 919	82 84 86 88 90	289 291 293 295 297		702 704 706 708 710	909 911 913 915 917	40 41 42 43 44
$ \begin{array}{r} 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ \end{array} $	93 30 95 30 97 30 99 30 101 30	3 511 5 513 7 515		925 927 929 931 933	93 95 97 99 101	300 302 304 307 309	508 510 512 514 516	715 717 719 721 724	923 925 927 929 931	93 95 97 99 101	302 304 306	509 511 513	714 716 718 720 722	921 923 925 927 929	92 95 97 99 101	299 301 303 305 307		$712 \\ 714 \\ 716 \\ 718 \\ 721$	919 921 923 925 927	45 46 47 48 49
$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$	103 31 105 31 108 31 110 31 112 32	3 521 5 523 8 525	733	935 937 939 941 943	103 105 107 109 111	311 313 315 317 319	518 520 522 524 528	726 728 730 732 734	933 935 937 939 941	103 105 107 109 111	312 314 316	519 521 523	724 726 728 730 732	931 933 935 937 939	103 105 107 109 111	311 314 316	518 520 522	723 725 727 729 731	929 931 933 935 937	50 552 553 51
55 56 57 59	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	4 532 6 534 8 536	$\frac{742}{744}$	945 947 950 952 954	114 116 118 120 122	321 323 325 327 329	529 531 533 535 537	736 738 740 742 744	943 946 948 950 952	$ \begin{array}{r} 113 \\ 115 \\ 117 \\ 120 \\ 122 \end{array} $	322 325 327	529 532 534	734 737 739 741 743	941 944 946 948 950	113 115 117 119 121	$322 \\ 324 \\ 326$	528 530 533	735 737	944	55 56 57 59
60 61 62 63 64	124 33 126 33 128 33 130 33 133 34	4 542 8 544 8 546	$752 \\ 754$	956 958 960 962 964	124 126 128 130 132	331 333 336 338 340	539 541 543 545 547	746 748 750 753 755	954 958 958 960 962	124 126 128 130 132	333 335 337	542 544	745 747 749 751 753	952 954 956 958 960	123 126 128 130 132	334 336	539 541 543		952 954 956	60 61 62 63 64
65 66 67 69	135 34 137 34 139 34 141 34 143 35	5 552 7 555 9 557	780 762 765	968 970	136 138 141	344 346 348	549 551 553 555 558	$759 \\ 781$	966 968	136 138 140	341 343 345 345 347 349	550 552 554	$759 \\ 761$	962 964 966 968 970	134 136 138 140 142	345 347	549 551 553	760	962 964 966	65 66 67 69
70 71 72 73 74	145 35 147 35 149 35 151 35 153 36	5 563 7 565 9 567	771 773 775	$979 \\ 981$	145 147 149 151 153	354 358	$564 \\ 566$	767 769 771 773 775	975 977 979 981 983	144 146 149 151 153	3 354 9 356 358	561 563 565	768 770	973 975 977 979 981	144 148 148 150 152	353 355 357	559 581 584	768 768 770	973 975 977	70 71 72 73 74
75 767 778 79		5 573 7 575 0 577 2 580	781 783 785 785 787	989 991 993 995	155 157 159 161 163	$367 \\ 369$	574		989 991	155 157 159 161 163	7 384 9 386 1 368	571 573 575	778 780	987 989	154 156 159 161 163	363 365 367	570 572 574	776 778 780	983 985 967 969	75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	166 37 168 37 170 37 172 38 174 38	6 584 8 586 0 588 2 590	792 794 796 798	999	165 168 170 172 174	375 377 379 381	582 585 587 589	790 792 794 796	997 999	163 163 169 171 173	7 374 9 376 1 378 3 380	581 583 583 585 585 587	788 790 792 794	995 997	165 167 169 171 173	373 375 378 380	580 582 582 584 584 586	787 789 791 793	993 995 997 999	\$0 \$123 \$35 \$5 \$5
85 86 87 88 89	182 39	88 594 88 596 90 598 92 600	802 804 806 806 808		176 178 180 182 184	385 387 390 392	593 595 597 599	802 804 807		178 178 180 182 184	3 386 0 387 2 389 4 391	5 592 7 594 9 596 1 598	799 801 803 805		175 177 179 181 183	384 386 386 388 388	590 592 595 595	797 799 801 803		8667 8 9 8 8 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9 8 9
90 91 92 93 93	189 39 191 39 193 40 195 40	97 604 99 607 01 609 03 611	4 812 7 814 9 817 1 819		188 188 190 192 194	396 398 400 402	603 605 607 609	813 815 817		186 188 190 199 194	3 398 0 397 2 398 4 403	5 602 7 604 9 606 1 608	809 811 813 815		185 187 190 192 194	394 396 396 398 400	601 603 603 605 605	807 809 811 814		90 91 92 93 94
95 90 97 98 99	199 40 201 40 203 4 205 4	$\begin{array}{cccc} 07 & 616 \\ 09 & 617 \\ 11 & 619 \\ 13 & 623 \\ \end{array}$	5 823 7 825 9 827 1 829		205	406 408 410 412	614 616 618 620	821 823 825 827		190 193 200 209 204	3 400 0 400 2 400 4 41	5 612 7 614 9 616 1 619	819 821 823 826		198 198 200 202 202	8 404 9 406 2 406 4 411	611 613 613 615 615	818 820 822 824		95 96 97 98 99
100	207 4	15 623	3 831		207	414	622	829		20	7 41	4 621	828		208	3 413	3 619	826	1	100

.485 - .488

				_					.40	55 -		00									
			.485					.486					.487					.488			
P	0		200 412	300 618	400 824	0		200 411	300 617	400 823	0	205	200 410	300 615	400 821	0	100 204	200 409	300 614		P
91934	2 4 6 8	208 210	414	620 622 624 626	826 828 830 832	2 4 6 8		413 415 417 419	619 621 623 625	825 827 829 831	2 4 6 8		412 414 416 418	618 620 622 624	823 825 827 829	2 4 6 8	206	411	616	819 821 823 825 827	01234
001-20	10 12 14 16	216 218 220 222	422 424 426 428	628 630 632 635	835 837 839 841	10 12 14 16	216 218 220 222	421 423 425 427	627 629 631 633	833 835 837 839	10 12 14 16	215 217 219 221	420 422 425 427	626 628 630 632	831 833 835 837	10 12 14 16	215 217 219 221	420 422 424 426	624 627 629 631	829 831 833 836	5678
9 10 14 12	18 20 22 24	224 226 228 230	430 432 435 437	637 639 641 643	843 845 847 849	18 20 22 24	224 226 228 230	430 432 434 436	635 637 639 641	841 843 845 847	18 20 22 24	223 225 227 229	429 431 433 435	634 636 638 640	839 841 843 845	18 20 22 24	223 225 227 229	428 430 432 434	633 635 637 639	838 840 842 844	9 10 11
13 13 14 15	26 28 30	232 235 237	439 441 443	645 647 649	851 853 855	26 28 30	232 234 236	438 440 442	644 646 648	849 851 853	26 28 30	232 234 236	437 439 441	642 644	848 850 852	26 28 30	231 233 235	436 438 440	641 643 645	846 848 850	$ \begin{array}{c} 12 \\ 13 \\ 14 \\ 15 \end{array} $
16 17 18 19	32 35 37 39	239 241 243 245	445 447 449 451	651 653 655 657	857 859 861 863	32 34 37 39	238 240 242 244	444 446 448 450	650 652 654 656	855 857 860 862	32 34 36 38	238 240 242 244	443 445 447 449	648 650 652 655	854 856 858 860	32 34 36 38	237 239 241 243	442 444 446 448	647 649 651 653	852 854 856 858	16 17 18 19
0-00-	41 43 45 47 49	247 249 251 253 255	453 455 457 459 461	659 661 663 665 668	865 868 870 872 874	41 43 45 47 49	246 248 250 253 255	452 454 456 458 460	$\begin{array}{c} 658 \\ 660 \\ 662 \\ 664 \\ 666 \end{array}$	864 866 868 870 872	41 43 45 47 49	246 248 250 252 254	451 453 455 457 459	657 659 661 663 665	862 864 866 868 870	40 43 45 47 49	245 247 249 252 254	450 452 454 456 458	655 657 669 661 663	860 862 864 866 868	20 222 223 24
1001080	51 53 55 57 59	257 259 261 263 265	463 465 468 470 472	670 672 674 676 678	876 878 880 882 884	51 53 55 57 59	257 259 261 263 265	462 464 467 469 471	668 670 672 674 676	874 876 878 880 882	51 53 55 57 59	256 258 260 262 264	461 464 466 468 470	667 669 671 673 675	872 874 876 878 880	51 53 55 57 59	256 258 260 262 264	461 463 465 467 469	665 668 670 672 674	870 872 874 877 879	200789
30 31 32 33	61 63 65 68	268 270 272 274	474 476 478 480	680 682 684 686	886 888 890 892	61 63 65 67	267 269 271 273	473 475 477 479	678 681 683 685	884 886 888 890	61 63 65 67	266 268 271 273	472 474 476 478	677 679 681 683	882 884 887 889	61 63 65 67	266 268 270 272	471 473 475 477	676 678 680 682	881 883 885 887	30 31 32 33
31 5678	70 72 74 76 78	276 278 280 282 284	482 484 486 488 490	688 690 692 694 696	894 896 898 901 903	69 71 74 76 78	275 279 281 283	481 483 485 487 489	687 689 691 693 695	892 895 897 899 901	69 71 73 75 78	275 277 279 281 283	480 482 484 486 488	685 687 689 691 694	891 893 895 897 899	69 71 73 75 77	274 276 278 280 282	483 485 487	684 686 688 690 692	889 891 893 895 897	34 35 36 37 38
39 -10 -41 -42	80 82 84 86 88	286 288 290 292 294	492 494 496 498 501	698 700 703 705 707	905 907 909 911 913	80 82 84 86 88	285 288 290 292 294	491 493 495 497 499	697 699 701 703 705	903 905 907 909 911	80 82 84 86 88	285 287 289 291 293	490 492 494 496 498	696 700 702 704	901 903 905 907 909	79 81 83 86 68	290	491 493 495	694 696 698 700 702	899 901 903 905 907	39 40 41 42 43
13 11 45 16	90 92 94 96	294 296 298 300 303	503 505 507 509	709 711 713	915 917 919	90 92 94 96	296 298 300	502 504 506 508	703 707 709 711 713	913 915 917 919	90 92 94 96	295 297 299	500 503 505	706 708 710	911 913 915	90 92 94	295 297 299	499 502 504	704 706 708	909 911 913	$\begin{array}{r} 44\\ 45\\ 46\end{array}$
47 48 49 50	98 101 103	305 307 309	511 513 515	715 717 719 721	921 923 925 927	98 100 102	302 304 306 308	510 512 514	716 718 720	921 923 925	98 100 102	301 303 305 307	507 509 511 513	712 714 716 718	917 919 921 923	96 98 100 102	303 305		711 713 715 717	915 918 920 922	47 48 49 50
00000	105 107 109 111	311 313 315 317	517 519 521 523	723 725 727 729	929 931 933 936	104 106 109 111	310 312 314 316	516 518 520 522	722 724 726 728	927 930 932 934	104 106 108 110	310 312 314 316	515 517 519 521	720 722 724 726	926 928 930 932	104 106 108 110	309 311 313	514 516 518	719 721 723 725	924 926 928 930	$51 \\ 52 \\ 53 \\ 54 $
56789 555555	$ \begin{array}{r} 113 \\ 115 \\ 117 \\ 119 \\ 121 \end{array} $	319 321 323 325 327	525 527 529 531 533	731 733 736 738 740	938 940 942 944 946	113 115 117 119 121	318 320 323 325 327	524 526 528 530 532	730 732 734 736 738	936 938 940 942 944	112 114 117 119 121	318 320 322 324 326	523 525 527 529 531	728 730 733 735 737	934 936 938 940 942	112 114 116 118 120	319 321 323	526	727 729 731 733 735	932 934 936 938 940	55 56 57 59 59
60 64 63 63 64	123 125 127 129 131	329 331 333 336 338	536 538 540 542 544	742 744 746 748 750	948 950 952 954 956	123 125 127 129 131	329 331 333 335 335	534 537 539 541 543	740 742 744 746 748	946 948 950 952 954	123 125 127 129 131	328 330 332 334 336	533 535 537 540 542	739 741 743 745 747	944 946 948 950 952	122 124 127 129 131	329 331 333		737 739 741 743 745	942 944 946 948 950	
656 667 69	$133 \\ 136 \\ 138 \\ 140 \\ 142$	340 342 344 346 348	546 548 550 552 554	752 754 756 758 760	958 960 962 964 966	133 135 137 139 141	339 341 343 345 347	545 547 549 551 553	751 753 755 757 759	956 958 960 962 964	133 135 137 139 141	338 340 342 344 346	544 546 548 550 552	749 751 753 755 757	954 956 958 960 963	133 135 137 139 141	340 342 344	547 549	747 749 752 754 756	952 954 956 958 961	65 66 67 68
70 77 77 73 74	144 146 148 150 152	350 352 354 356 358	556 558 560 562 564	762 764 766 769 771	969 971 973 975 975	144 146 148 150 152	349 351 353 355 357	555 557 559 561 563	761 763 765 767 769	967 969 971 973 975	143 145 147 149	349 351 353 355 355	554 556 558 560 562	759 761 763 765 767	965 967 969 971 973	143 145 147 149 151	348 350 352 354	553 555 557 559	758 760 762 764 766	963 965 967 969 971	701 771 773 74
71 7567789	154 156 158 160	360 362 364 366	566 569 571 573	773 775 777 779	979 981 983 985	154 156 158 160	360 362 364 366	565 567 569 571	771 773 775 777	977 979 981 983	151 153 156 158 160	359 361 363 365	564 566 568 570	769 772 774 776	975 977 979 981	153 155 157 159	358 360 362 364	563 565 567 569	768 770 772 774	973 975 977 979	756778
0100 5555	162 164 166 169 171	369 371 373 375 375	575 577 579 581 583	781 783 785 787 787 789	987 989 991 993 995	162 164 166 168 170	368 370 372 374 376	574 576 578 580 582	779 781 783 785 786	985 987 989 991 993	162 164 166 168 170	367 369 371 373 375	572 574 576 579 581	778 780 782 784 786	983 985 987 989 991	161 163 165 168 170	370 372 374	573 575 577 579	778 780 782 784	981 983 985 987 989	79 50 51 53 53
8 88678	173 175 177 179 181	379 381 383 385 385	585 587 589 591 593	791 793 795 797 799	997 999	172 174 176 178 181	378 380 382 384 386	584 586 588 590 592	790 792 794 796 798	995 997 999	172 174 176 178 180	377 379 381 383 386	583 585 587 589 591	788 790 792 794 796	993 995 997 999	172 174 178 178 180	379 381 383	586 588	786 788 790 793 795	991 993 995 997 999	84 85678 8878
89 90 91 92	183 185 187 189	389 391 393 395	595 597 599 602	802 804 806 808		183 185 187 189	388 390 392 395	594 596 598 600	800 802 804 806		182 184 186 188	388 390 392 394	593 595 597 599	798 800 802 804		182 184 186 188	387 389 391 393	592 594 596 598	797 799 801 803		89 90 91 92
93 94 95 96	191 193 195 197	397 399 402 404	604 606 608 610	810 812 814 816		191 193 195 197	397 399 401 403	602 604 606 609	808 810 812 814		190 192 195 197	396 398 400 402	601 603 605 607	806 809 811 813		190 192 194 196	397 399		805 807 809 811		93 94 95 96
97 98 99	199 202 204	406 408 410	612 614 616 618	818 820 822		199 201 203	403 405 407 409 411		816 818 820		199 201 203	404 406 408	609 611 613 615	815 817 819		198 200 202	403 405 407	608	813 815 817		96 97 98 99 100
100	200	412	018	024		205	411	617	823		205	410	615	821		204	-109	014	919		100

.489 - .492

			.489					.490					.491					.492			
Р	0 1	100	200	300	400	0	100	200	300	400	Ø	100	200	300	400	0	100	200	300	400	Р
0 1 2 3 4	2 4 6 8		408 411 413 415 417	317	817 820 822 824 826	2 4 6 8	208	408 410 412 414 416		816 818 820 822 824	2 4 6 8	203 205 207 209 211	407 409 411 413 415		814 816 818 820 822	2 4 6 8	203 205 207 209 211	408 408 410 412 414	609 611 613 615 617	812 815 817 819 821	0 1 2 3 4
56789	10 12 14 16 18	214 216 218 220 222	419 421 423 425 427	623 625 627 629 631	828 830 832 834 836	10 12 14 16 18	214 216 218 220 222	418 420 422 424 426	622 624 626 628 630	826 828 830 832 834	10 12 14 16 18	213 215 217 219 221	417 419 421 423 425	621 623 625 627 629	824 826 828 830 832	10 12 14 16 18	213 215 217 219 221	418 418 420 422 424	619 621 623 625 628	823 825 827 829 831	58783
10 11 12 13	20 22 24 26	224 226 229 231	429 431 433 435	633 635 638 640	838 840 842 844 846	20 22 24 26 28	224 226 228 230 232	428 430 432	632 634 636	836 838 840 842 844	20 22 24 26 28	$\frac{224}{226}$	427 429 431 433 435	631 633 635 637 639	835 837 839 841 843	20 22 24 26 28	223 225 227 229 231	426 428 430 432 434	630 632 634 636 638	833 835 837 839 841	$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13$
14 15 16 17 18	28 30 32 34 36 38	233 235 237 239 241 243	437 439 441 443 445 447	648 650	848 850 852 854 856	30 32 34 36 38	234 236 238 240 242	438 440 442 444 446	842 844 846 848 851	846 848 851 853 855	30 32 34 36 38	234 236 238 240 242	437 439 441 443 446	641 643 645 647 649	845 847 849 851 853	30 32 34 36 38	233 235 237 239 241	436 439 441 443 445	640 642 644 646 648	843 845 847 849 851	14 15 16 17 18
19 20 21 22 23 24	40 42 44 47 49	245 247 249 251 253	449 451 453 456 458	654 656 658 660 662	858 860 862 865 867	40 42 44 46 48	244 246 248 251 253	448 451 453 455 457	653 655 657 659 661	857 859 861 863 865	40 42 44 46 48	244 248 248 250 252	448 450 452 454 456	651 653 655 657 659	855 857 859 861 863	40 42 44 46 48	243 245 247 249 252	447 449 451 453 455	650 652 654 656 658	853 855 857 859 861	19 20 22 23 23 24
4 2267-20	51 53 55 57 59	255 257 259 261 263	460 462 464 466 468	664 666	869 871 873 875 875	51 53 55 57 59	255 257 259 261 263	459 461 463 465 467	663 665 667 669 671	867 869 871 873 875	50 52 54 57 59	254 256 258 260 262	458 460 462 464 466	661 663 665 668 670	865 867 869 871 873	50 52 54 56 58	254 256 258 260 262	457 459 461 463 465	660 662 664 666 668	863 865 867 869 871	206789
30 31 32 33 33	61 63	265 267 269 271 274	470 472 474 476 478	674 676 678	879 881 883 885 885	61 63 65 67 69	265 267 269 271 273	469 471 473 475 477	673 675 677 679 681	877 879 881 883 885	61 63 65 67 69	264 266 268 270 272	468 470 472 474 476	672 674 676 678 680	875 877 879 881 883	60 62 65 67 69	264 266 268 270 272	467 469 471 473 475	670 672 674 676 678	873 876 878 880 882	30 31 32 33 34
356789	71 73 75 77 79	276 278 280 282 284	480 482 484 486 488	685 687 689 691 693	889 891 893 895 897	71 73 75 77 79	275 277 279 281 283	479 481 483 485 485	683 685 687 689 691	887 889 891 893 895	71 73 75 77 79	274 276 279 281 283	478 480 482 484 486	682 684 686 688 690	885 887 890 892 894	71 73 75 77 79	274 276 278 280 282	477 479 481 483 485	680 682 684 686 689	884 886 888 890 892	35 36 37 38 39
40 41 42 43 44	81 83 85 87 89	286 288 290 292 294	490 492 494 496 498	895 897 899 701 703	899 901 903 905 907	81 83 85 87 89	285 287 289 291 293	489 491 493 495 497	693 695 697 699 702	897 899 902 904 906	81 83 85 87 89	285 287 289 291 293	488 490 492 494 496	692 694 696 698 700	896 898 900 902 904	81 83 85 87 89	284 286 288 290 292	487 489 491 493 495	691 693 695 697 699	894 896 898 900 902	40 41 42 43 44
45 46 47 49	92 94 96 98 100	296 298 300 302 304	501 503 505 507 509	705 707 709 711 713	909 912 914 916 918	91 93 95 97 99	295 297 299 302 304	499 502 504 508 508	704 706 708 710 712	908 910 912 914 916	91 93 95 97 99	295 297 299 301 303	498 500 503 505 507	702 704 706 708 710	906 908 910 912 914	91 93 95 97 99	294 296 298 300 302	497 499 502 504 506	701 703 705 707 709	904 906 908 910 912	45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	$102 \\ 104 \\ 106 \\ 108 \\ 110$	306 308 310 312 314	$511 \\ 513 \\ 515 \\ 517 \\ 519$	715 717 719 721 723	920 922 924 926 928	102 104 106 108 110	306 308 310 312 314	510 512 514 516 518	$714 \\ 716 \\ 718 \\ 720 \\ 722 $	918 920 922 924 926	101 103 105 107 109	305 307 309 311 313	509 511 513 515 517	$712 \\ 714 \\ 716 \\ 718 \\ 720$	916 918 920 922 924	101 103 105 107 109	304 306 308 310 312	508 510 512 514 516	$711 \\713 \\715 \\717 \\719$	914 918 918 920 922	50 51 53 53 54
55 56 57 59	112 114 116 118 120	$318 \\ 321 \\ 323 \\ 325 $	521 523 525 527 529	725 727 730 732 734	930 932 934 936 938	112 114 116 118 120	316 318 320 322 324	520 522 524 526 528	724 726 728 730 732	928 930 932 934 936	111 114 116 118 120	$319 \\ 321$	519 521 523 525 527	722 725 727 729 731	926 928 930 932 934	$ \begin{array}{r} 111 \\ 113 \\ 115 \\ 117 \\ 119 \\ \end{array} $	$319 \\ 321$	$518 \\ 520 \\ 522 \\ 524 \\ 526$	721 723 725 727 729	924 926 928 930 932	55 567 559 59
60 61 62 63 64	122 124 126 128 130	327 329 331 333 335	531 533 535 537 539	$736 \\ 738 \\ 740 \\ 742 \\ 744$	940 942 944 946 948	122 124 126 128 130	326 328 330 332 334	530 532 534 536 538	734 736 738 740 742	938 940 942 944 946	122 124 126 128 130	$329 \\ 331$	529 531 533 535 537	733 735 737 739 741	936 938 940 942 944	121 123 125 128 130	$329 \\ 331$	528 530 532 534 536	735 737	934 936 939 941 943	60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	132 134 136 139 141	337 339 341 343 345	541 543 545 548 550	746 748 750 752 754	950 952 954 957 959	134 136 138		$\begin{array}{c} 542 \\ 544 \end{array}$	746 748 750	950 953 955	132 134 136 138 140	338 340 342	541 543 545	749	947 949 951 953 955	132 134 166 138 140	337 339	540 542 544	743 745 747	945 947 949 951 953	65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	143 145 147 149 151	347 349 351 353 355	552 554 556 558 560	758 758 760 782 784	961 963 965 967 969	142 144 146 148 150	348 350 353	550 553 555 557 559	755 757 759 761 763	959 961 963 965 967	$ \begin{array}{r} 142 \\ 144 \\ 146 \\ 148 \\ 150 \\ \end{array} $	348 350 352	551 553 555	755 757	957 959 961 963 965	$ \begin{array}{r} 142 \\ 144 \\ 146 \\ 148 \\ 150 \end{array} $	347 349 351	550	756 758	959 961	70 771 773 74
76789	153 155 157 159 161	357 359 361 363 366	562 564 566 568 570	766 768 770 772 775	973	153 155 157 159 161	359 361 363	561 563 565 567 569	765 767 769 771 773	969 971 973 975 977	152 154 156 158 160	358 360 362	562 564 566	765 767 769	967 969 971 973 975	152 154 156 158 160	357 359 361	560 562 565	764 766 768	967 969 971	777789
801 831 833 84	$163 \\ 165 \\ 167 \\ 169 \\ 171$	368 370 372 374 376	572 574 576 578 580	783 785	989	163 165 167 169 171	369 371 373		779	979 981 983 985 987	162 164 166 169 171	368 370 372	572 574 576	775 777 780	985	162 164 166 168 170	367 369 371	571 573 575 575	774 776 778 780	977 979 981 983	81931 8888
856789 88789	173 175 177 179 181	378 380 382 384 386		789 791 793	995 997	173 175 177 179 181	379 381 383	585 587	785 787 789 791 793	989 991 993 995 997	173 175 177 179 181	378 380 382	582 584 586	786 788 790	989 991	172 174 176 178 180	378 380 382 384	581 583 585	784 786 788 790	989 991 993	86789 88789
90 91 92 93 94	184 186 188 190 192	390 392 394	595 597 599	799 801		183 185 187 189 191	389 391 393	593 595 597	799 802		183 185 187 189 191	388 391 393	592 594 596	796 798 800		182 184 186 189 191	388 390 392	591 593 595 597	794 798 798 800	997 999	90 91 92 93 93
95 96 97 98 99	194 196 198 200 202	$400 \\ 402 \\ 404 \\ 406$	605 607 609 611	809 811 813 815		193 195 197 199 202	399 402 404 406	604 606 608 610	808 810 812 814		193 195 197 199 201	399 401 403 405	602 604 606 608	806 808 810 812		193 195 197 199 201	398 400 402 404	601 603 605 607	804 806 808 810		95 96 97 98 99
100	204	408	613	817		204	408	612	816		203	3 407	610	814		203	406	609	812		100

.493 - .496

	1		.493			1		.494		93.			.495			1		.496			
P	0	100		300	400	0	100			400	0	100		300	100	0	100		300	400	P
0 1 2 3 4	2 4 6 8	202 204 206 208 210	405 407 409 411 413	608 610 612 614 616	811 813 815 817 819	2 4 6 8	202 204 206 208 210	404 406 408 410 412	607 609 611 613 615	811 813	2 4 8 8		404 406 408 410 412		808 810 812 814 816	2 4 6 8	201 203 205 207 209	403 405 407 409 411	604 606 608 610 612	806 808 810 812 814	0 1 2 3 4
106789	10 12 14 16 18	212 214 217 219 221	415 417 419 421 423		821 823 825 827 829	10 12 14 16 18	212 214 216 218 220	414 416 419 421 423	617 619 621 623 625	819 821 823 825 827	10 12 14 16 18	212 214 216 218 220	414 416 418 420 422	616 618 620 622 624	818 820 822 824 826	10 12 14 16 18	211 213 215 217 219	413 415 417 419 421	614 616 618 620 622	816 818 820 822 824	56789
10112	20 22 24 26 28	223 225 227 229 231	425 427 430 432 434	628 630 632 634 636	831 833 835 837 839	20 22 24 26 28	222 224 226 228 230	425 427 429 481 433	627 629 631 633 635	829 831 833 836 838	20 22 24 26 28	222 224 226 228 230	424 426 428 430 432	626 628 630 632 634	828 830 832 834 836	20 22 24 26 28	221 223 225 227 229	423 425 427 429 431	624 627 629 631 633	826 828 830 832 834	10 11 12 13 14
15 16 17 18 19	30 32 34 36 38	233 235 237 239 241	436 438 440 442 444	638 640 642 645 647	841 843 845 847 849	30 32 34 36 38	232 234 236 238 240	435 437 439 441 443	637 639 641 643 645	840 842 844 846 848	30 32 34 36 38	232 234 236 238 240	434 436 438 440 442	636 638 640 642 644	838 840 842 844 846	30 32 34 36 38	231 233 235 237 239	433 435 437 439 441	635 637 639 641 643	836 838 840 842 844	$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19 $
9919384 992934	40 42 44 46 48	243 245 247 249 251	446 448 450 452 454	649 651 653 655 657	851 853 855 857 860	40 42 44 46 48	242 244 246 248 250	445 447 449 451 453	647 649 651 653 655	850 852 854 856 858	40 42 44 46 48	$242 \\ 244 \\ 246 \\ 248 \\ 250$	444 446 448 450 452	646 648 650 652 654	848 850 852 854 856	40 42 44 46 48	241 243 245 247 249	443 445 447 449 451	645 647 649 651 653	846 848 850 852 854	20 222 223 223 224
222222	50 52 54 56 58	253 255 257 259 261	456 458 460 462 464	659 661 663 665 667	862 864 866 868 870	50 52 54 56 58	253 255 257 259 261	455 457 459 461 463	657 659 661 663 665	860 862 864 866 868	50 52 54 56 58	252 254 256 258 260	454 456 458 460 462	656 658 660 662 664	858 860 862 864 866	50 52 54 56 58	252 254 256 258 260	453 455 457 459 461	655 657 659 661 663	856 858 860 862 864	222223
30 31 32 33 34	60 62 64 66 68	263 265 267 269 271	466 468 470 472 474	669 671 673 675 675	872 874 876 878 880	60 62 64 66 68	263 265 267 269 271	465 467 469 471 473	668 670 672 674 676	870 872 874 876 878	60 62 64 66 68	$262 \\ 264 \\ 266 \\ 268 \\ 270$	464 466 468 470 472	666 668 670 672 674	868 870 872 874 876	60 62 64 66 68	262 264 266 268 270	463 465 467 469 471	665 667 669 671 673	866 868 870 872 874	30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	70 73 75 77 79	273 275 277 279 281	476 478 480 482 484	679 681 683 685 687	882 884 886 888 890	70 72 74 76 78	273 275 277 279 281	475 477 479 481 483	678 680 682 684 686	880 882 884 886 886 888	70 72 74 76 78	272 274 276 278 280	474 476 478 480 482	876 678 680 682 684	878 880 882 884 886	70 72 74 78 78	272 274 276 278 280	473 475 477 479 481	675 677 679 681 683	877 879 881 883 885	35 36 37 39
40 41 42 43 44	81 83 85 87 89	283 285 288 290 292	486 488 490 492 494	689 691 693 695 697	892 894 896 898 900	80 82 85 87 89	283 285 287 289 291	485 487 489 491 493	688 690 692 694 696	890 892 894 896 898	80 82 84 86 88	282 284 286 288 290	484 486 488 490 492	686 688 690 692 694	888 890 892 894 896	80 82 84 86 88	282 284 286 288 290	483 485 487 489 491	685 687 689 691 693	887 889 891 893 895	40 41 42 43 44
$\begin{array}{r} 45 \\ 46 \\ 47 \\ 18 \\ 49 \end{array}$	91 93 95 97 99	294 296 298 300 302	496 498 501 503 505	699 701 703 705 707	902 904 906 908 910	91 93 95 97 99	293 295 297 299 301	495 497 499 502 504	698 700 702 704 706	900 902 904 906 908	90 92 94 96 98	292 294 296 298 301	494 496 498 500 503	696 698 701 703 705	898 900 903 905 907	90 92 94 96 98	292 294 296 298 300	493 495 497 499 502	695 697 699 701 703	897 899 901 903 905	45 46 47 48 49
50 51 52 53 53	101 103 105 107 109	304 308 308 310 312	507 509 511 513 515	709 711 713 716 718	912 914 916 918 920	101 103 105 107 109	303 305 307 309 311	508 508 510 512 514	708 710 712 714 716	910 912 914 916 919	100 103 105 107 109	303 305 307 309 311	505 507 509 511 513	707 709 711 713 715	909 911 913 915 917	100 102 104 106 108	302 304 306 308 310	504 508 508 510 512	705 707 709 711 713	907 909 911 913 915	50 51 52 53 54
55 56 57 59	111 113 115 117 119	$314 \\ 318 \\ 318 \\ 320 \\ 322 $	517 519 521 523 525	720 722 724 726 728	922 924 928 928 931	111 113 115 117 119	313 315 317 319 321	518 518 520 522 524	718 720 722 724 726	921 923 925 927 929	111 113 115 117 119	313 315 317 319 321	515 517 519 521 523	717 719 721 723 725	919 921 923 925 927	110 112 114 116 118	312 314 316 318 320	514 516 518 520 522	715 717 719 721 723	917 919 921 923 925	55 56 57 59 59
60 61 62 63 61	121 123 125 127 129	324 326 328 330 332	527 529 531 533 535	730 732 734 736 738	933 935 937 939 941	121 123 125 127 129	323 325 327 329 331	528 528 530 532 534	728 730 732 734 738	931 933 935 937 939	121 123 125 127 129	323 325 327 329 331	525 527 529 531 533	727 729 731 733 735	929 931 933 935 937	120 122 124 127 129	322 324 326 328 330	524 528 528 530 532	725 727 729 731 733	927 929 931 933 935	60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	131 133 135 137 139	334 336 338 340 342	537 539 541 543 545	740 742 744 748 748	943 945 947 949 951	131 133 135 137 139	333 336 338 340 342	536 538 540 542 544	738 740 742 744 746	941 943 945 947 949	131 133 135 137 139	333 335 337 339 341	535 537 539 541 543	737 739 741 743 745	939 941 943 945 947	131 133 135 137 139	332 334 336 338 340	534 536 538 540 542	735 737 739 741 743	937 939 941 943 945	65 66 67 69
70 71 72 73 74	141 144 148 148 150	344 346 348 350 352	547 549 551 553 555	750 752 754 758 758	953 955 957 959 961	$ 141 \\ 143 \\ 145 \\ 147 \\ 149 $	344 346 348 350 352	548 548 550 552 554	748 751 753 755 757	951 953 955 957 959	141 143 145 147 149	343 345 347 349 351	545 547 549 551 553	747 749 751 753 755	949 951 953 955 957	141 143 145 147 149	342 344 348 348 350	544 548 548 550 552	745 747 749 752 754	947 949 951 953 955	70 71 72 73 74
75 76 778 79	152 154 158 158 160	354 356 359 361 363	557 559 581 563 565	760 762 764 766 768	963 965 967 969 971	151 153 155 157 159	354 356 358 360 362	\$58 558 560 562 564	759 781 763 765 767	961 963 965 967 969	151 153 155 157 159	353 355 357 359 361	555 557 559 561 563	757 759 781 763 765	959 961 963 965 967	151 153 155 157 159	352 354 358 358 360	554 558 558 560 562	758 758 780 782 784	957 959 961 963 965	75 76 778 79
801984 88888	$162 \\ 164 \\ 168 \\ 168 \\ 170$	365 367 369 371 373	567 569 571 574 576	770 772 774 776 778	973 975 977 979 981	161 163 165 168 170	384 366 368 370 372	566 568 570 572 574	769 771 773 775 777	971 973 975 977 979	161 163 165 167 169	363 365 367 369 371	585 567 569 571 573	767 769 771 773 775	969 971 973 975 977	181 163 165 167 169	382 364 368 368 370	584 568 568 570 572	766 768 770 772 774	967 969 971 973 975	801 82 83 84
56729 55555	172 174 176 178 180	375 377 379 381 383	578 580 582 584 586	780 782 784 787 789	983 985 987 989 991	172 174 178 178 180	374 376 378 380 382	576 578 580 582 585	779 781 783 785 787	981 983 985 987 989	171 173 175 177 179	373 375 377 379 381	575 577 579 581 583	777 779 781 783 785	979 981 983 985 985 987	171 173 175 177 179	372 374 377 379 381	574 578 578 580 582	776 778 780 782 784	977 979 981 983 985	8567 887 89
90 91 92 93 94	182 184 186 188 190	385 387 389 391 393	588 590 592 594 596	791 793 795 797 799	993 995 997 999	182 184 188 188 190	384 386 388 390 392	587 589 591 593 595	789 791 793 795 797	991 993 995 997 999	181 183 185 187 189	383 385 387 389 391	585 587 589 591 593	787 789 791 793 795	989 991 993 995 997	181 183 185 187 189	383 385 387 389 391	584 586 588 590 592		987 989 991 993 995	90 91 92 93 94
956789 999999	192 194 196 198 200	395 397 399 401 403	598 600 602 604 606	801 803 805 807 809		192 194 196 198 200	394 396 398 400 402	597 599 601 603 605	799 801 803 805 807		191 193 195 197 199	393 395 397 399 402	595 597 599 602 604	797 799 802 804 806	999	191 193 195 197 199	393 395 397 399 401	594 596 598 600 602	798 800 802 804	997 999	95 96 97 98 99
100	202	405	608	811		202	404	607	809		202	404	606	808		201	403	604	808		100

.497 - .500

			.497					.498					.499					.500			
P	0				400	0				400	0				100	0				400	Р
0 1 2 3 4	2 4 6 8	201 203 205 207 209	402 404 406 408 410	603 605 607 609 611	804 806 808 810 812	2 4 6 8	200 202 204 206 208	401 403 405 407 409	602 604 606 608 610	803 805 807 809 811	2 4 6 8	200 202 204 206 208	400 402 404 406 408	601 603 605 607 609	801 803 805 807 809	2 3 6 7	199 202 203 206 207	399 402 403 406 407	599 602 603 606 607	799 802 803 806 807	01284
56789	10 12 14 16 18	$211 \\ 213 \\ 215 \\ 217 \\ 219$	412 414 416 418 420		814 816 818 820 822	10 12 14 16 18	$210 \\ 212 \\ 214 \\ 216 \\ 218$	411 413 415 417 419		813 815 817 819 821	10 12 14 16 18	$210 \\ 212 \\ 214 \\ 216 \\ 218 \\ 218 \\$	410 412 414 416 418		811 813 815 817 819	10 11 14 15 18	$210 \\ 211 \\ 214 \\ 215 \\ 218 \\$	410 411 414 415 418	$ \begin{array}{r} 610 \\ 611 \\ 614 \\ 615 \\ 618 \\ \end{array} $	810 811 814 815 818	1661-20
10112234	20 22 24 26 28	221 223 225 227 229	422 424 426 428 430	623 625 627 629 631	824 826 828 830 832	20 22 24 26 28	220 222 224 226 228	421 423 425 427 429	$\begin{array}{c} 622 \\ 624 \\ 626 \\ 628 \\ 630 \end{array}$	823 825 827 829 831	20 22 24 26 28	220 222 224 226 228	420 422 424 426 428	621 623 625 627 629	821 823 825 827 829	19 22 23 26 27	219 222 223 226 227	419 422 423 426 427	$ \begin{array}{r} 619 \\ 622 \\ 623 \\ 626 \\ 627 \\ \end{array} $	819 822 823 826 827	10
156789	30 32 34 36 38	231 233 235 237 239	432 434 436 438 440	633 635 637 639 641	835 837 839 841 843	30 32 34 36 38	230 232 234 236 238	431 433 435 437 439	$\begin{array}{c} 632 \\ 634 \\ 636 \\ 638 \\ 640 \end{array}$	833 835 837 839 841	30 32 34 36 38	230 232 234 236 238	430 432 434 436 438	631 633 635 637 639	831 833 835 837 839	30 31 34 35 38	230 231 234 235 238	430 431 434 435 438	630 631 634 635 638	830 831 834 835 838	15 167 18
20 221 223 223 224	40 42 44 46 48	241 243 245 247 249	442 444 446 448 450	643 645 647 649 651	845 847 849 851 853	40 42 44 46 48	$240 \\ 242 \\ 244 \\ 246 \\ 248$	441 443 445 447 449	$\begin{array}{c} 642 \\ 644 \\ 646 \\ 648 \\ 650 \end{array}$	843 845 847 849 851	40 42 44 46 48	240 242 244 246 ;248	440 442 444 446 448	641 643 645 647 649	841 843 845 847 849	39 42 43 46 47	$239 \\ 242 \\ 243 \\ 246 \\ 247$	439 442 443 446 447	839 842 643 646 647	839 842 843 846 846	0-000
1.001-2.9	50 52 54 56 58	251 253 255 257 259	452 454 456 458 460	653 655 657 659 661	855 857 859 861 863	50 52 54 56 58	251 253 255 257 259	451 453 455 457 459		853 855 857 859 861	50 52 54 56 58	250 252 254 256 258	450 452 454 456 458	651 653 655 657 659	851 853 855 857 859	50 51 54 55 58	250 251 254 255 258	450 451 454 455 458	650 651 654 655 658	850 851 854 855 858	1061-20
30 31 323 34	60 62 64 66 68	261 263 265 267 269	462 464 466 468 470	663 665 668 670 672	865 867 869 871 873	60 62 64 66 68	261 263 265 267 269	461 463 465 467 469	662 664 666 668 670	863 865 867 869 871	60 62 64 66 68	$260 \\ 262 \\ 264 \\ 266 \\ 268$	460 462 464 466 468	661 663 665 667 669	861 863 865 867 869	59 62 63 66 67	259 262 263 266 267	$\begin{array}{r} 459 \\ 462 \\ 463 \\ 466 \\ 467 \end{array}$	659 662 663 666 667	859 862 863 866 867	30 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 33 3
35 36 37 39	70 72 74 76 78	271 273 275 275 277 279	472 474 476 478 480	674 676 678 680 682	875 877 879 881 883	70 72 74 76 78	271 273 275 277 279	471 473 475 477 479	672 674 676 678 680	873 875 877 879 881	70 72 74 76 78	270 272 274 276 278	470 472 474 476 478	671 673 675 677 679	871 873 875 877 879	70 71 74 75 78	270 271 274 275 278	470 471 474 475 478	670 671 674 675 678	870 871 874 875 878	356789
40 41 42 43 44	80 82 84 86 88	281 283 285 287 289	482 484 486 488 490	684 686 688 690 692	885 887 889 891 893	80 82 84 86 88	281 283 285 287 289	481 483 485 487 489		883 885 887 889 891	80 82 84 86 88	280 282 284 286 288	480 482 484 486 488	681 683 685 687 689	881 883 885 887 889	79 82 83 86 87	279 282 283 286 287	479 482 483 486 487	679 682 683 686 686	879 882 883 886 886	10 41 422 43 44
45 46 47 48	90 92 94 96 98	291 293 295 297 299	492 494 496 498 501	694 696 698 700 702	895 897 899 901 903	90 92 94 96 98	291 293 295 297 299	491 493 495 497 499	692 694 696 698 700	893 895 897 899 901	90 92 94 96 98	290 292 294 296 298	490 492 494 496 498	691 693 695 697 699	891 893 895 897 899	90 91 94 95 98	290 291 294 295 298	490 491 494 495 498	690 691 694 695 698	890 891 894 895 898	156789
50 512 534	100 102 104 106 108	301 303 305 307 309	503 505 507 509 511	704 706 708 710 712	905 907 909 911 913	100 102 104 106 108	301 303 305 307 309	502 504 506 508 510	702 704 706 708 710	903 905 907 909 911	100 102 104 106 108	300 302 304 306 308	500 503 505 507 509	701 703 705 707 709	901 903 905 907 909	99 102 103 106 107	299 302 303 306 307	499 502 503 506 507	699 702 703 706 707	899 902 903 906 907	501935 55555 55555
556789	110 112 114 116 118	311 313 315 317 319	513 515 517 519 521	714 716 718 720 722	915 917 919 921 923	110 112 114 116 118	311 313 315 317 319	512 514 516 518 520	712 714 716 718 720	913 915 917 919 921	$110 \\ 112 \\ 114 \\ 116 \\ 118$	310 312 314 316 318	511 513 515 517 519	711 713 715 717 719	911 913 915 917 919	110 111 114 115 118	310 311 314 315 318	510 511 514 515 518	710 711 714 715 718	910 911 914 915 918	56789
60 61 62 63 64	120 122 124 126 128	321 323 325 327 329	523 525 527 529 531	724 726 728 730 732	925 927 929 931 933	120 122 124 126 128	321 323 325 327 329	522 524 526 528 530	722 724 726 728 730	923 925 927 929 931	120 122 124 126 128	320 322 324 326 328	521 523 525 527 529	721 723 725 727 729	921 923 925 927 929	119 122 123 126 127	319 322 323 326 327	519 522 523 526 527	719 722 723 726 727	919 922 923 926 927	60 61 623 61
65 66 667 68 69		331 333 336 338 340			935		331 333 335 337 339	532 534 536 538 540	734 736 738	933 935 937 939 941	130	330 332 334 336 338				130	330	530 531 534 535 538	730		65 66 65 69
70 71 72 73 74	140 142 144 146 148	342 344 346 348 350	543 545 547 549 551	744 746 748 750 752	945 947 949 951 953	$140 \\ 142 \\ 144 \\ 146 \\ 148 $	341 343 345 347 349	542 544 546 548 550	748	943 945 947 949 951	$140 \\ 142 \\ 144 \\ 146 \\ 148 $	340 342 344 346 348	541 543 545 547 549	741 743 745 747 749	941 943 945 947 949	$139 \\ 142 \\ 143 \\ 146 \\ 147$	339 342 343 346 347	539 542 543 546 547	739 742 743 746 747	939 942 943 946 947	70
76789 77777	150 152 154 156 158	352 354 356 358 360	553 555 557 559 561	754 756 758 760 762	955 957 959 961 963	150 152 154 156 158	351 353 355 357 359	552 554 556 558 560	753 755 757 759 761	953 955 957 959 961	150 152 154 156 158	350 352 354 356 358	551 553 555 557 559	751 753 755 757 759	951 953 955 957 959	150 151 154 155 158	350 351 354 355 358	550 551 554 555 558	750 751 754 755 758	950 951 954 955 958	76779
81984 8888	$160 \\ 162 \\ 164 \\ 166 \\ 169$	362 364 366 368 370	563 565 567 569 571		965 967 969 971 973	$160 \\ 162 \\ 164 \\ 166 \\ 168 $	361 363 365 367 369	562 564 566 568 570		963 965 967 969 971	$160 \\ 162 \\ 164 \\ 166 \\ 168 \\$	360 362 364 366 368	561 563 565 567 569	761 763 765 767 769	961 963 965 967 969	$159 \\ 162 \\ 163 \\ 166 \\ 167 \\$	359 362 363 366 367	559 562 563 566 567	759 762 783 766 767	959 962 963 966 967	01000- 02222
556739	171 173 175 177 179	372 374 376 378 380	573 575 577 579 581	774 776 778 780 782	975 977 979 981 983	170 172 174 176 178	371 373 375 377 379	572 574 576 578 580	773 775 777 779 781	973 975 977 979 981	170 172 174 176 178	370 372 374 376 378	571 573 575 577 579	771 773 775 777 779	971 973 975 977 979	170 171 174 175 178	370 371 374 375 378	570 571 574 575 578	770 771 774 775 778	970 971 974 975 978	1001-20
90 91 92 93 93	181 183 185 187 189	382 384 386 388 390	583 585 587 589 591	784 786 788 790 792	985 987 989 991 993	180 182 184 186 188	381 383 385 387 389	582 584 586 588 590	783 785 787 789 791	983 985 987 989 991	180 182 184 186 188	380 382 384 386 388	581 583 585 587 589	781 783 785 787 789	981 983 985 987 989	179 182 183 186 187	379 382 383 386 387	579 582 583 586 587	779 782 783 786 787	979 982 983 986 987	90 91 92 93 93
95 96 97 98 99	191 193 195 197 199	392 394 396 398 400	593 595 597 599 601	794 796 798 800 802	995 997 999	190 192 194 196 198	391 393 395 397 399	592 594 596 598 600	793 795 797 799 801	993 995 997 999	190 192 194 196		591 593 595 597 599	791 793 795 797 799	991 993 995 997 999	190 191 194 195 198	390 391 394 395 398	590 591 594 595 598	790 791 794 795 798	990 991 994 995 998	956 997 999
100	201	402	603	804		200	401	602	803			400						599			100

.501 - .505

		.5	01			.5	02			.5	5	05		.5	04			.5	05		
P	200			500	200			500	200			500	200			500	200			500	P
0123	399 401 403 405	598 600 602 604	798 800 802 804	998	398 400 402 404	597 599 601 603	796 798 800 802	996 998	397 399 401 403	596 598 600 602	795 797 799 801	994 996 998	396 398 400 402	595 597 599 601	793 795 797 799	992 994 996 998	398 398 400 401	594 596 598 600	792 794 796 798	990 992 994 996	012134
1 56789	407 409 411 413 415 417	606 608 610 612 614 616	806 808 810 812 814 814 816		406 408 410 412 414 416	805 607 609 611 613 615	804 806 808 810 812 814		405 407 409 411 413 415	604 606 608 610 612 614	803 805 807 809 811 813		404 406 408 410 412 414	603 605 607 609 611 613	801 803 805 807 809 811		403 405 407 409 411 413	601 603 605 607 609 611	800 801 803 805 807 809	998	4 1061-20
10 11 123 14	419 421 423 425 427	$ \begin{array}{r} 618 \\ 620 \\ 622 \\ 624 \\ 626 \end{array} $	818 820 822 824 826		418 420 422 424 426		816 818 820 822 824		417 419 421 423 425	616 618 620 622 624	815 817 819 821 823			615 617 619 621 623	813 815 817 819 821		415 417 419 421 423	613 615 617 619 621	811 813 815 817 819		10 11 12 13 11
1516 167 189	429 431 433 435 437	628 630 632 634 636	828 830 832 834 836		428 430 432 434 436	627 629 831 633 835	826 828 830 832 834		427 429 431 433 435	626 628 630 632 634	825 827 829 831 833		426 428 430 432 434	625 626 628 630 632	823 825 827 829 831		425 427 429 431 433		821 823 825 827 829		15 167 18 19
010034	439 441 443 445 447		838 840 842 844 846		438 440 442 444 446	837 639 641 643 645	836 838 840 842 844		437 439 441 443 445	636 638 640 642 644	834 836 838 840 842		436 438 440 442 444	634 636 638 640 642	833 835 837 839 841		435 437 439 441 443	633 635 637 639 641	831 833 835 837 839		0-01004
156789 1111199	449 451 453 455 457	648 650 652 654 656	848 850 852 854 856		448 450 452 454 456	647 649 651 653 655	848 848 850 852 854		447 449 451 453 455	646 648 650 652 654	844 846 848 850 852		446 448 450 452 454	644 646 648 650 652	843 845 847 849 851		445 447 449 451 453		841 843 845 847 849		1567-89 1991-191
30 31 333 333 333 3	459 461 463 465 467		858 860 862 864 866		$\begin{array}{r} 458 \\ 460 \\ 462 \\ 464 \\ 466 \end{array}$	657 659 661 663 665	856 858 860 862 864		457 459 461 463 465		854 856 858 860 862		$456 \\ 458 \\ 460 \\ 462 \\ 464$	654 656 658 660 662	853 855 857 859 861		455 457 459 461 463	653 655 657 659 661	851 853 855 857 859		3019331 33333
36789 39	469 471 473 475 477	668 670 672 674 676	868 870 872 874 876		468 470 472 474 476	667 669 671 673 675	866 868 870 872 874		487 469 471 473 475	666 867 669 671 673	864 866 868 870 872		466 468 470 472 474	664 666 670 672	863 865 867 869 871		465 467 469 471 473		861 863 865 867 869		367 X 9
40 41 42 13 14	479 481 483 485 487	678 680 682 684 686	878 880 882 884 886		478 480 482 484 486	877 679 681 683 685	876 878 880 882 884		477 479 481 483 485	675 677 679 681 683	874 876 878 880 882		476 478 480 462 484	674 676 678 680 682	873 875 876 878 880		475 477 479 481 483	873 675 677 679 681	871 873 875 877 879		10 11 42 13 44
15 16 17 19	489 491 493 495 497	688 690 692 694 696	888 890 892 894 896		488 490 492 494 496	687 689 691 693 695	886 888 890 892 894		487 489 491 493 495	685 687 689 691 693	884 886 888 890 892		486 488 490 492 494	684 686 688 690 692	882 884 886 888 890		485 487 489 491 493	683 685 687 689 691	881 883 885 887 889		156789
501 552 553 553 553 553 553 553 553 553 553	499 501 502 504 508	898 700 702 704 706	898 900 902 904 906		498 500 501 503 505	697 699 701 703 705	896 898 900 902 904		497 499 500 502 504	695 697 699 701 703	894 896 898 900 902		498 498 500 501 503	694 696 698 700 702	892 894 896 898 900		495 497 499 501 502	693 695 697 699 700	891 893 895 897 899		50 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 5
556789	508 510 512 514 518	708 710 712 714 716	908 910 912 914 916		507 509 511 513 515	707 709 711 713 715	906 908 910 912 914		506 508 510 512 514	705 707 709 711 713	904 906 908 910 912		505 507 509 511 513	704 706 708 710 712	902 904 906 908 910		504 506 508 510 512	704 706	901 902 904 906 908		56789
60 61 62 63 61	518 520 522 524 528	718 720 722 724 726	918 920 922 924 926		517 519 521 523 525	717 719 721 723 725	916 918 920 922 924		516 518 520 522 524	719	916 918 920		515 517 519 521 523	716 718 720	912 914 916 918 920		514 516 518 520 522	716 718	910 912 914 916 918		60 61 62 63 61
65 66 67 69	528 530 532 534 536	728 730 732 734 736	928 930 932 934 936		527 529 531 533 535	727 729 731 733 735	926 928 930 932 934		526 528 530 532 534	725 727 729 731 733	924 926 928 930 932		525 527 529 531 533	730	922 924 926 928 930		524 526 528 530 532	724 726 728	920 922 924 926 928		65 66 67 69
70 77 77 77 74	538 540 542 544 546	$738 \\ 740 \\ 742 \\ 744 \\ 746 \\ 746 \\$	938 940 942 944 946		537 539 541 543 545	737 739 741 743 745	936 938 940 942 944		536 538 540 542 544	735 737 739 741 743	934 936 938 940 942		535 537 539 541 543	736 738 740	932 934 936 938 940		534 536 538 540 542	734 736 738	930 932 934 936 938		70 779 773 71
76789 77789	548 550 552 554 556	748 750 752 754 756	948 950 952 954 956		547 549 551 553 555	747 749 751 752 754	946 948 950 952 954		546 548 550 552 554	745 747 749 751 753	944 946 948 950 952		545 547 549 551 553	746 748 750	942 944 946 948 950		544 546 548 550 552	744 746 748	940 942 944 946 948		75 76 778 79
81231 85885	558 560 562 564 566	760 762 764 766	958 960 962 964 966		557 559 561 563 565		956 958 960 962 964		556 558 560 562 564		960 982		555 557 559 561 563	755 757 759 761	952 954 956 958 960		554 556 558 560 562	754 758 758 760	958		01235 55555
1261-20	568 570 572 574 576	$\frac{772}{774}$	968 970 972 974 976		567 569 571 573 575	774	966 968 970 972 974		566 568 570 572 574	767 769 771	966 968 970		565 567 569 571 573	765 767 769	982 964 966 968 970		564 566 568 570 572	764 766 768	960 962 964 966 968		12222
90 91 92 93 93	578 580 582 584 584 586	780 782 784			577 579 581 583 585	780 782	976 978 980 982 984		576 578 580 582 584	777 779 781	974 976 978 980 982		575 577 579 581 583	775	972 974 976 978 980		574 576 578 580 582	774 776 778	974 976		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	588 590 592 594 596	790 792 794	990 992 994		587 589 591 593 595	790 792	968 990 992		586 588 590 592 594	787 789 791	986 988 990		585 587 589 591 593	785 787 789	984 986		584 586 588 590 592	784 786 788	982 984 986		95 96 997 999
99 100		796 798				794 796					992 994			5 791 5 793			1	3 790 1 792			1.6

.506 - .510

	1						0.7		.30	-	5	10	1		00				10		
P	200	.5		500	200	.5		300	200	.5		500	200	.5		300	200		10	500	P
0	395	592	790	988	394	591	788	986	393	590	787	984	392	589	785	982	392	588	784	980	0
1934	397 399 401 403	594 596 598 600	792 794 796 798	990 992 994 996	396 398 400 402	593 595 597 599	790 792 794 796	988 990 992 994	395 397 399 401	592 594 596 598	789 791 793 795	986 988 990 992	394 396 398 400	591 593 595 597	787 789 791 793	984 986 988 990	394 396 398 400	590 592 594 596	786 788 790 792	982 984 986 988	1 2 3 4
56789	405 407 409 411 413	602 604 606 608 610	800 802 804 806 808	998	404 406 408 410 412	601 603 605 607 609	798 800 802 804 806	996 998	403 405 407 409 411	600 602 604 606 608	797 799 801 803 805	994 996 998	402 404 406 408 410	599 601 603 605 607	795 797 799 801 803	992 994 996 998	401 403 405 407 409	598 600 601 603 605	794 796 798 800 801	990 992 994 996 998	56733
10 11 12 13 14	417	612 614 616 618 620	810 812 814 816 818		414 418 418 420 422	611 613 615 617 619	808 810 812 814 816		413 415 417 419 421	610 612 614 616 618	807 809 811 813 814		412 414 416 418 420	$\begin{array}{c} 612 \\ 614 \end{array}$	805 807 809 811 813		411 413 415 417 419		803 805 807 809 811		10 11 12 18 13
15 16 17 18	424 426	622 624 626 628 630	820 822 824		424 426 428 429 431	621 623 625 627 629	818 820 822 824 826		423 425 427 429 431	620 622 624 625 627	816 818 820 822 824		422 424 426 428 430	624	815 817 819 821 823		421 423 425 427 429		813 815 817 819 821		15115
20 21 223 24	434 436 438 440 442	632 634 636 638 640	830 832 834 835 835		433 435 437 439 441	631 633 635 637 639	828 830 832 834 836		433 435 437 438 440	629 631 633 635 637	826 828 830 832 834		432 434 436 438 440	630 632 634	825 827 829 831 833		431 433 435 437 439	629 631 633	823 825 827 829 831		0-0184 9999999
26789	444 446 448 450 452	642 644 646 648 650	839 841 843 845 847		443 445 447 449 451	641 643 644 646 648	838 840 842 844 846		442 444 448 448 450	639 641 643 645 647	836 838 840 842 844		442 444 445 447 449	$642 \\ 644$	834 836 838 840 842		441 443 445 447 449	$641 \\ 643$	833 835 837 839 841		206789 22929
30 31 32 33 34	454 458 458 460 462	652 654 656 658 660	849 851 863 855 857		453 455 457 459 461	650 652 654 656 658	848 850 852 854 856		452 454 456 458 460	649 651 653 655 657	846 848 850 852 854		451 453 455 457 459	$652 \\ 654$	844 846 848 850 852		450 452 454 456 458	649 650 652	849		30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	464 466 468 470 472	662 664 666 667 669	859 861 863 865 867		463 465 467 469 471	660 662 664 666 668	858 859 861 863 865		462 464 466 468 470	659 661 663 665 667	856 858 860 862 864		461 463 465 467 469	680 662 664	854 856 858 860 862		460 462 464 466 468	658 660 662	854 856 858		35 36 37 38 39
$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44$	474 476 478 480 482	671 673 675 677 679	869 871 873 875 875		473 475 477 479 481	670 672 674 676 678	867 869 871 873 875		472 474 476 478 480	669 671 673 675 677	868 868 870 872 874		471 473 475 477 479	669 671 673	864 866 868 870 872		470 472 474 474 476 478	668 670 672	864 866 868		$\begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array}$
45 46 47 48 49 49	484 486 488 490 492	681 683 685 687 689	879 881 883 885 885		483 485 487 489 491	680 682 684 686 688	877 879 881 883 885		482 484 486 488 490	679 681 683 685 685	876 877 879 881 883		481 483 485 487 487	681 683	874 876 878 880 882		480 482 484 486 488	678 680 682	874 876 878		$45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49$
50 51 52 53 54	494 496 498 500 501	691 693 695 697 699	889 891 893 895 897		493 495 497 499 500	690 692 694 696 698	887 889 891 893 895		492 494 496 498 500	688 690 692 694 696	885 887 889 891 893		491 493 495 497 499	689 691 693	884 886 888 889 891		490 492 494 496 496	688 690 692	884 886 888		50 51 52 53 54
55 56 57 58 59	503 505 507 509 511	701 703 705 707 709	899 901 903 905 907		502 504 508 508 510	706	899 901		501 503 505 507 509	698 700 702 704 706	897 899 901		501 502 504 506 508	699 701 703	897 899		500 501 503 505 505	698 700 701	894 896 898		55 56 57 59
$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \end{array} $	513 515 517 519 521	711 713 715 717 719	909 911 913 915 917		512 514 516 518 518 520	712 714 715	909 911 913		511 513 515 515 517 519	714	907 909 911		510 512 514 516 518	709 711 713	905 907 909		509 511 513 513 513	1 707 3 709 5 711	903 905 907		$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \\ 64 \end{array} $
65 66 67 68 69	523 525 527 529 531	725 727			522 524 526 528 530	723 725	919 921 923		521 523 525 527 529	720 722 724	921		522 524 526	¥ 721	915 917 919		519 521 523 524 527	3 719 5 721	7 913 9 915 9 917	5	65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	533 535 537 539 541	733 735	932 934		532 534 536 538 540	731 733 735	929 930 932		531 533 535 537 539	730 732 734	927 929 931		530 532 534 536 538	4 730 5 732	925 927 929		529 53 53 53 53	1 727 3 729 5 731	7 923 9 925 1 927	3 5 7	712334
75 76 77 78 79	543 545 547 549 551	743 745 747	942 944		542 544 546 548 550	741 743 745	938 940 942		541 543 545 547 549	740 742 744	937 938 938 940		549 544 540	4 740	935 937 939		53 54 54 54 54 54	1 737 3 739 5 741	7 933 9 935 1 937	3 5 7	76789 77789
80 81 82 83 84	553 555 557 559 561	752 754 756 758	952 954 956		552 554 556 558 560	753 755	948 950 952	3) }	551 553 555 557 559	750 751 753	946 948 950		55(55; 55; 55; 55;	4 750 3 752	945 946 946 948	5	55 55 55 55	2 749 4 751 6 752	7 943 9 945 1 945 2 945	3 5 7 9	88888 88888
85 86 87 88 89	563 565 567 569 571	762 764	962 964		562 564 566 568 570	761	958 960 962	3	561 563 564 566 568	758 761 763	9 956 958 958 960) 	55 56 56 56 56	1 758 3 760 5 762) 956 3 958	6	56 56 56 56	2 758 4 760 6 762	3 952 3 954 0 956 2 958	2 1 3 3	56729
90 91 92 93 94	578 578 577 578 581	5 772 774 776	970 972 974		572 573 578 578 578	8 771 5 773 7 775	968 970 972	3	570 572 574 576 576	8 769 8 771 8 773	9 966 1 968 3 970	3	56 57 57 57 57	1 768 3 770 5 772	3 964 9 966 8 968	3	56 57 57 57 57	0 760 2 760 4 770 6 773	3 962 3 964 0 966 2 968	2 1 3 3	90 91 923 934 934
95 96 97 98 99	584 586 588	782 784 786	8 980 8 982 8 984) }	581 581 581 581 581	3 78: 5 78: 7 78:	l 978 3 980 5 989	3 2 2	580 582 584 586 588	3 779 1 783 3 783	9 976 1 978 3 980	3 3 0	57 58 58 58 58	1 778 3 779 5 783	3 974 9 976 1 978	1 5 3	57 58 58 58 58	$\begin{array}{c} 0 & 776 \\ 2 & 778 \\ 4 & 786 \end{array}$	6 979 8 974 0 976	2 4 3	95 96 97 98 99
100	592	2 790	988	3	59	1 788	3 98	6	590	0 78	7 984	1	58	9 78	5 982	2	58	8 78	4 98	0	100

.511 - .515

		.5	11			.5	12		.01		13			.5	14			.5	15		
Р	200		_	500	200	300	400	500	200			500	200			500	200			500	P
0 1 2 3 1	391 393 395 397 399	587 589 591 592 594	782 784 786 788 790	978 980 982 984 986	390 392 394 396 398	585 587 589 591 593	781 783 785 787 787 789	976 978 980 982 984	389 391 393 395 397	584 586 588 590 592	779 781 783 785 785	974 976 978 980 982	389 391 393 394 396	583 585 587 589 591	778 780 782 784 786	972 974 976 978 980	388 390 392 394 396	582 584 586 588 590	776 778 780 782 784	970 972 974 976 978	01234
56789	401 403 405 407 409	596 598 600 602 604	792 794 796 798 800	988 990 992 994 996	400 402 404 406 408	595 597 599 601 603	791 792 794 796 798	986 988 990 992 994	399 401 403 405 407	594 596 598 600 602	789 791 793 795 797	984 986 988 990 992	398 400 402 404 406	593 595 597 599 601	787 789 791 793 795	982 984 986 988 990	398 400 401 403 405	592 594 596 598 600	786 788 790 792 794	980 982 984 986 988	56789
10 11 12 13 11	410 412 414 416 418	606 608 610 612 614	802 804 806 808 810	998	410 412 414 416 417	605 607 609 611 613	800	996 998	409 411 413 415 417	604 606 608 610 612	799 801 803 805 807	994 996 998	408 410 412 414 416	603 605 607 608 610	797 799 801 803 805	992 994 996 998	407 409 411 413 415	601 603 605 607 609	796 798 800 801 803	990 992 994 996 998	10 11 12 13 14
15 16 17 18	420 422 424 426 428	616 618 620 622 624	812 814 816 818 818		419 421 423 425 427	615 617 619 621 623	810 812 814 816 818		419 421 423 424 426	614 616 617 619 621			$ \begin{array}{r} 418 \\ 420 \\ 422 \\ 424 \\ 426 \\ \end{array} $		807 809 811 813 815		417 419 421 423 425	611 613 615 617 619	805 807 809 811 813		15 16 17 18
	430 432 434 436 438	626 628 630 632 634	821 823 825 827 829		429 431 433 435 437	625 626 628 630 632	820 822 824 826 828		428 430 432 434 436	623 625 627 629 631	818 820 822 824 826		428 429 431 433 435	622 624 626 628 630	817 819 821 822 824		427 429 431 433 434	621 623 625 627 629	815 817 819 821 823		20212234
106780	440 442 444 446 448	636 637 639 641 643	831 833 835 837 839		439 441 443 445 447	634 636 638 640 642	830 832 834 835 837		438 440 442 444 446	633 635 637 639 641	828 830 832 834 836		437 439 441 443 445	632 634 636 638 640	826 828 830 832 834		436 438 440 442 444	631 633 634 636 638	825 827 829 831 833		25 267 228
20 31 2333 3333 3333 3333	450 452 454 455 457	645 647 649 651 653	841 843 845 847 849		449 451 453 455 457	644 646 648 650 652	839 841 843 845 847		448 450 452 454 456	643 645 647 649 651	838 840 842 844 846		447 449 451 453 455	642 643 645 647 649	836 838 840 842 844		446 448 450 452 454 45	640 642 644 646 648	834 836 838 840 842		29 30 31 32 33 34
	459 461 463 465 467	655 657 659 661 663	851 853 855 857 859		459 460 462 464 466	654 656 658 660 662	849 851 853 855 857		458 460 462 463 465	653 654 656 658 660	847 849 851 853 855		457 459 461 463 465	651 653 655 657 659	846 848 850 852 854		456 458 460 462 464	650 652 654 656 658	844 846 848 850 852		3 1 3 5 3 6 3 7 3 9
5 012184 112184	469 471 473 475 477	665 667 669 671 673	861 863 864 866 868		468 470 472 474 476	664 666 667 669 671	859 861 863 865 867		467 469 471 473 475	662 664 666 668 670	857 859 861 863 865		466 468 470 472 474	661 663 665 667 669	856 858 859 861 863		466 467 469 471 473	660 662 664 666 667	854 856 858 860 862		40 41 42 13 41
156789	479 481 483 485 485	675 677 679 681 682	870 872 874 876 878		478 480 482 484 486	673 675 677 679 681	869 871 873 875 876		477 479 481 483 485	672 674 676 678 680	867 869 871 873 875		476 478 480 482 484	671 673 675 677 679	865 867 869 871 873		475 477 479 481 483	669 671 673 675 677	864 866 867 869 871		45 46 47 48 49
50 51 52 53 53 54	489 491 493 495 497	684 686 688 690 692	880 882 884 886 888		488 490 492 494 496	683 685 687 689 691	878 880 882 884 886		487 489 491 493 495	682 684 686 688 688 690	877 879 881 883 885		486 488 490 492 494	680 682 684 686 686 688	875 877 879 881 883		485 487 489 491 493	679 681 683 685 685	873 875 877 879 881		50 51 52 53 54
55 56 57 59	499 500 502 504 506	694 696 698 700 702	890 892 894 896 898		498 500 501 503 505	693 695 697 699 701	888 890 892 894 896		497 499 501 502 504	692 693 695 697 699	886 888 890 892 894		496 498 500 501 503	690 692 694 696 698	885 887 889 891 893		495 497 499 500 502	689 691 693 695 697	883 885 887 889 891		556 557 559
60 61 62 63 64	508 510 512 514 516	704 708 708 710 712	900 902 904 906 908		507 509 511 513 515	703 705 707 709 710	898 900 902 904 906		506 508 510 512 514	701 703 705 707 709	896 898 900 902 904		505 507 509 511 513	700 702 704 706 708	894 896 898 900 902		504 508 508 510 512	699 701 702 704 706	893 895 897 899 900		60 61 62 63 64
65 66 67 69	518 520 522 524 526	714 716 718 720 722	911		519	712 714 716 718 720	910		516 518 520 522 524	711 713 715 717 719	908 910		515 517 519 521 523	710 712 714 715 717	904 906 908 910 912		516	708 710 712 714 716	904		65 66 67 69
7712334 77777	528 530 532 534 536	724 726 728 729 731	919 921 923 925 927		527 529 531 533 535	722 724 726 728 730	917 919 921 923 925		526 528 530 532 534	721 723 725 727 729	916 918 920 922 924		525 527 529 531 533	719 721 723 725 727	914 916 918 920 922		524 526 528 530 532	718 720 722 724 726	912 914 916 918 920		70 71 72 73 71
756 776 778 778 79	538 540 542 544 546	733 735 737 739 741	929 931 933 935 937		537 539 541 542 544	732 734 736 738 740	927 929 931 933 935		536 538 539 541 543	731 732 734 736 738	925 927 929 931 933		535 536 538 540 542	729 731 733 735 737	924 926 928 929 931		534 535 537 539 541	728 730 732 734 735	922 924 926 928 930		7567789
01984 52555	547 549 551 553 555	743 745 747 749 751	939 941 943 945 947		548 548 550 552 554	742 744 746 748 750	937 939 941 943 945		545 547 549 551 553	$740 \\ 742 \\ 744 \\ 746 \\ 748$	935 937 939 941 943		544 546 548 550 552	739 741 743 745 747	933 935 937 939 941		543 545 547 549 551	737 739 741 743 745	932 934 935 937 939		801 881 881 881 881 881 881 881 881 881
106729	557 559 561 563 565	753 755 757 759 761	949 951 953 955 956		556 558 560 562 564	751 753 755 757 759	947 949 951 953 956		555 557 559 561 563	750 752 754 756 758	945 947 949 951 953		554 556 558 560 562	749 750 752 754 756	943 945 947 949 951		553 555 557 559 561	747 749 751 753 755	941 943 945 947 949		86739
90 91 92 93 94	567 569 571 573 575	763 765 767 769 771	958 960 962 964 966		566 568 570 572 574	761 763 765 787 789	957 959 960 962 964		565 567 569 571 573	760 762 764 766 768	955 957 959 961 962		564 566 568 570 572	758 760 762 764 766	953 955 957 959 961		563 565 567 568 570	757 759 761 783 785	951 953 955 957 959		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	577 579 581 583 585	773 774 776 778 780	968 970 972 974 976		576 578 580 582 584	771 773 775 777 779	966 968 970 972 974		575 577 578 580 582	770 771 773 775 777	964 966 968 970 972		573 575 577 579 581	768 770 772 774 776	963 965 966 968 970		572 574 576 578 580	767 768 770 772 774	961 963 965 967 968		96789 999
100	587	782	978		585	781	976		584	779	974	-	583	778	972		582	776	970		100

.516 - .520

		.5	16			.5	17		.51		ə 18			.5	19			.5	20		
P	200			500	200			500	200			500	200		-	500	200			500	Р
0 1 2 3 4	387 389 391 393 395	581 583 585 587 589	775 777 779 781 782	969 970 972 974 976	386 388 390 392 394	580 582 584 586 588	773 775 777 779 781	967 969 971 972 974	386 388 389 391 393	579 581 583 684 586	772 774 776 778 779	965 967 969 971 973	385 387 389 391 393	578 579 581 583 585		963 965 967 969 971	384 386 388 390 392	576 578 580 582 584	769 771 773 775 776	961 963 965 967 969	0 1 2 3 4
56789	397 399 401 403 405	591 593 594 596 598	784 786 788 790 792	978 980 982 984 986	396 398 400 402 404	589 591 593 595 595	783 785 787 789 791	978 978 980 982 984	395 397 399 401 403	588 590 592 594 596	781 783 785 787 789	974 976 978 980 982	395 396 398 400 402	587 589 591 593 595	780 782 784 786 788	973 974 976 978 980	394 396 398 400 401	586 588 590 592 594	778 780 782 784 786	971 973 975 976 978	567 89
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13$	407 408 410 412 414	600 602 604 606 608	794 796 798 800 802	988 990 992 994 996	406 408 410 412 413	599 601 603 605 607	793 795 796 798 800	986 988 990 992 994	405 407 409 411 413	598 600 602 604 606	791 793 795 797 799	984 986 988 990 992	404 406 408 410 412	597 599 601 603 605	790 791 793 795 797	982 984 986 988 990	403 405 407 409 411	596 598 600 601 603	788 790 792 794 796	980 982 984 986 988	10 11 12 13 14
14 15 16 17	414 416 418 420 422 424	610 612 614 616 618	804 806 808 810 812	998	415 417 419 421 423	609 611 613 615 617	802 804 806 808 810		415 417 418 420 422	608 610 612 613 615	801 803 805 806 808	994 996 998	414 416 418 420 422	606 608 610 612 614	799 801 803 805 807	992 994 996 998	413 415 417 419 421	605 607 609 611 613	798 800 801 803 805	990 992 994 996 998	15 16 17 18
19 20 21 22 23 24	426 428 430 432 434	620 622 624 626 627	813 815 817 819 821		425 427 429 431 433	618 620 622 624 626	812 814 816 818 820		424 426 428 430 432	617 619 621 623 625	810 812 814 816 818		423 425 427 429 431	$616 \\ 618 \\ 620 \\ 622 \\ 624$	809 811 813 815 816		423 425 426 428 430	617 619 621	807 809 811 813 815		20 21 22 23 24
4 56789	436 438 439 441 443	629 631 633 635 637	823 825 827 829 831		435 437 439 441 442	628 630 632 634 636	822 824 825 827 829		434 436 438 440 442	627 629 631 633 635	820 822 824 826 828		433 435 437 439 441	626 628 630 632 633	818 820 822 824 824		432 434 436 438 440	625 626 628 630	817 819 821		25 26 27 28 29
30 31 32 33 34	445 447 449 451 453	639 641 643 645 645	833 835 837 839 841		444 446 448 450 452	$638 \\ 640 \\ 642 \\ 644 \\ 646$	831 833 835 837 839		444 445 447 449 451	637 639 640 642 644	830 832 834 835 837		443 445 447 448 450	635 637 639 641 643	828 830 832 834 836		442 444 446 448 450	638 640	826 828 830 832 834		30 31 32 33 34
35 36 37 39	455 457 459 461 463	649 651 653 655 657	843 844 846 848 850		454 456 458 460 462	648 649 651 653 655	841 843 845 847 849		453 455 457 459 461	646 643 650 652 654	839 841 843 845 847		452 454 456 458 460	645 647 649 651 653	838 840 842 843 843		451 453 455 457 459	648 650	840		35 36 37 38 39
40 41 42 43 44	465 467 469 470 472	658 660 662 664 666	852 854 856 858 860		464 466 468 470 471	657 659 661 663 665	851 853 854 856 858		463 465 467 469 471	656 658 660 662 664	849 851 853 855 855		462 464 466 468 470		847 849 851 853 855		461 463 465 467 469	657 659	848 850		$\begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array}$
4567 467 49	474 478 478 480 482	668 670 672 674 676	862 864 866 868 870		473 475 477 479 481	667 669 671 673 675	860 862 864 866 868		473 474 476 478 480	666 667 669 671 673	859 861 862 864 866		472 474 475 477 479	666 668 670	857 859 861 863 865		471 473 475 476 478	665 667 669	857 859 861		45 46 47 48 49
$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$	484 486 488 490 492	678 680 682 684 686	872 874 875 877 879		483 485 487 489 491	677 678 680 682 684	870 872 874 876 878		482 484 486 488 490	675 677 679 681 683	868 870 872 874 876		481 483 485 487 489		867 869 870 872 874		480 482 484 486 488	675 676 678	867 869 871		50 51 52 53 54
5567 557 59	494 496 498 500 501	688 689 691 693 695	881 883 885 887 889		493 495 497 499 501	686 688 690 692 694	880 882 883 885 885		492 494 498 498 500	691	878 880 882 884 886		491 493 495 497 499	687 689	876 878 880 882 884		490 492 494 496 496	684 686 688	876 878 880		55 56 57 58 59
60 61 62 63 64	503 505 507 509 511	697 699 701 703 705	891 893 895 897 899		502 504 506 508 510	696 698 700 702 704	889 891 893 895 897		501 503 505 507 509	700	889 891 893		500 502 504 506 508	695 697 699			500 501 503 505 507	. 694 8 696 5 698	886 888 890		$ \begin{array}{r} 60\\ 61\\ 62\\ 63\\ 64 \end{array} $
65 66 67 68 69	513 515 517 519 521	707 709 711 713 715	903 905		512 514 516 518 520	709 711	899 901 903 905 907		511 513 515 517 519	706 708 710	903		512 514	707 709	897 899 901		511	3 705 5 707	896 898 900	5 5)	65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	523 525 527 529 531	717 719 720 722 724	910 912 914 916 918		522 524 526 528 530	717 719 721	912 914		521 523 525 527 528	716 718 720	909 911 913		520 522 524 526 527	714 716 716 718	907 909 911		519 521 523 523 525	1 713 3 715 5 717	8 905 5 907 7 909	5 7 9	70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	532 534 536 538 540		924 926		531 533 535 537 539	727 729 731	920 922 924		530 532 534 536 538	725 727 727 729	918 920 922		529 531 533 535 535	724 726 726 728	917 919 921		528 530 532 534 536	0 723 2 723 4 726 3 728	8 918 5 917 6 919 8 921	5 7 9	75 76 77 78 79
812334 8888	542 544 546 548 550	738 740 742	932 934 936		541 543 545 547 549	736 738 740	930 932 934		540 542 544 546 548	735 737 737	6 928 930 932		539 541 643 545 545	1 734 3 736 5 737	926 928 930	5 3)	538 540 542 544 546	0 732 2 734	925 925 926 928	5 3 3	80 81 82 83 84
856789 889	552 554 556 558 560	748 750 751	941 943 945		551 553 555 557 559	746 748 750	940 942 943		550 552 554 556 557	8 745 8 747 8 748	5 938 7 940 9 942	3) 1	549 551 553 554 556	743 3 745 1 747	3 936 5 936 7 940	3	548 550 551 551	742 1 744 3 746	2 934 1 936 3 938 3 940	1 3 3 9	85 86 87 88 89
90 91 92 93 94	562 563 565 567 569	757 759 761	951 953 955		580 582 584 586 586	756 758 760	949 951 953	•	559 561 563 563 563	1 754 3 756 5 758	947 949 949 951	, ,	558 560 562 564 566	0 753 2 755	8 946 5 948 7 949	3 3 9	55' 565 565 565	9 751 1 753 3 754	944 946 946 948 7 950	1 3 3 0	90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	571 573 575 577 579	769	961 963 965	3	572 572 574 574 576	765 767 769	959 961 963	•	569 571 573 573 575	1 764 3 766 5 768	1 957 3 959 3 961	7 9 1	568 570 572 574 576	0 783 2 784 4 766	8 958 957 959	5 7 9	56' 56' 57' 57' 57'	9 76 1 76 3 76 5 76	1 953 3 955 5 957 7 959	3 5 7 9	95 96 97 98 99
100	581	775	988)	580	778	967		579	772	8 968	5	578	8 770	983	3	57	6 78	9 96	1	100

.521 - .525

		.5	21			.5	22		.02		5 23	20		.5	24			.5	25		
P	200			500	200			500	200			500	200			500	200			500	Р
0 1 2 8 4	383 385 387 389 389	575 577 579 581 583	767 769 771 773 775	959 961 963 965 967	383 385 387 388 390	574 576 578 580 582	766 768 770 772 773	957 959 961 963 965	382 384 386 388 388 390	573 575 577 579 581	764 766 768 770 772	956 957 959 961 963	381 383 385 387 387 389	572 574 576 578 580	763 765 767 769 771	954 956 958 959 961	380 382 384 386 388	571 573 575 575 577 579	761 763 765 767 769	952 954 956 958 960	0 1 2 3 4
* 56789	393 395 397 399 401	585 587 589 591 593	777 779 781 783 785	969 971 973 975 977	392 394 396 398 400	584 586 588 590 591	775 777 779 781 783	967 969 971 973 975	392 393 395 397 399	583 585 587 588 590	774 776 778 780 782	965 967 969 971 973	391 393 395 396 398	582 584 585 587 589	772 774 776 778 780	963 965 967 969 971	390 392 394 396 398		771 773 775 777 779	961 963 965 967 969	* 56789
10 11 12 13 14	403 405 406 408 410	595 596 598 600 602	786 788 790 792 794	978 980 982 984 986	402 404 406 408 410	593 595 595 597 599 601	785 787 789 791 793	977 978 980 982 984	401 403 405 407 409	592 594 596 598 600	783 785 787 789 791	975 977 979 980 982	400 402 404 406 408	591 593 595 597 599	782 784 786 788 788	973 975 977 979 980	400 401 403 405 407	590 592 594 596 598	780 782 784 786 788	971 973 975 977 979	10 11 12 13 14
15 16 17 18	412 414 416 418 420	604 606 608 610 612	796 798 800 802 804	988 990 992 994 996	411 413 415 417 419	603 605 607	795 796 798 800 802	986 988 990 992 994	411 413 414 416 418	602 604 606 608 609	793 795 797 799 801	984 986 988 990 992	410 412 414 418 417	801 603 605 606 608	792 793 795 797 799	982 984 986 988 988	409 411 413 415 417	800 601	790 792 794 796 798	981 982 984 986 988	15 16 17 18
20 21 22 23 24	422 424 426 428 429	614 616 618 620 621	806 808 810 811 813	998	421 423 425 427 429	613 614 616 618 620	804 806 808 810 812	996 998	420 422 424 428 428	611 613 615 617 619	803 805 806 808 810	994 996 998	419 421 423 425 427	610 612 614 616 618	801 803 805 807 809	992 994 996 998	419 421 422 424 426	609 611 613 615	800 801 803 805 807	990 992 994 996 998	20 21 22 28 24
25 26 27 29	431 433 435 437 439	623 625 627 629 631	815 817 819 821 823		431 432 434 436 438	622 624 626 628 630	814 816 818 819 821		430 432 434 435 437	621 623 625 627 629	812 814 816 818 820		429 431 433 435 437	620 622 624 625 627	811 813 814 816 818		428 430 432 434 436	620 622 624	809 811 813 815 817		25 26 27 28 29
30 31 32 33 34	441 443 445 447 449	633 635 637 639 641	825 827 829 831 833		440 442 444 446 448	632 634 636 637 639	823 825 827 829 831		439 441 443 445 447	631 632 634 636 638	822 824 826 827 829		438 440 442 444 446	629 631 633 635 637	820 822 824 826 828		438 440 441 443 445	628 630 632 634	819 821 822 824 826		80 81 82 83 84
35 36 37 38 39	451 453 454 456 458	643 644 646 648 650	834 836 838 840 842		450 452 454 455 457	841 843 845 847 849	833 835 837 839 841		449 451 453 455 457	640 642 644 646 648	831 833 835 837 839		448 450 452 454 456	639 641 643 645 646	830 832 834 835 835 837		447 449 451 453 455	640 641 643	828 830 832 834 836		85 86 87 89
40 41 42 43 44	460 462 464 466 468	852 654 656 658 660	844 846 848 850 852		459 461 463 465 467	651 653 655 657 659	842 844 846 848 850		458 460 462 464 466	650 652 653 655 657	841 843 845 847 848		458 459 461 463 465	648 650 652 654 656	839 841 843 845 845 847		457 459 460 462 464	649 651 653	838 840 841 843 845		40 41 42 48 44
45 46 47 48 49	470 472 474 476 477	662 664 666 667 669	854 856 858 859 861		469 471 473 475 477	660 662 664 666 668	852 854 856 858 860		468 470 472 474 476	659 661 663 665 667	850 852 854 856 858		407 409 471 473 475	658 660 662 664 666	849 851 853 855 856		466 468 470 472 474	659 661 662	847 849 851 853 865		45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	479 481 483 485 487	671 673 675 677 679	863 865 867 869 871		478 480 482 484 486	670 672 674 676 678	862 864 865 867 869		478 479 481 483 485	669 671 673 674 676	860 862 864 866 868		477 479 480 482 484	667 669 671 673 675	858 860 862 864 866		476 478 480 481 483	668 670 672	862		50 51 52 53 54
55 55 55 59 59	489 491 493 495 497	681 683 685 687 689	873 875 877 879 881		488 490 492 494 496	680 682 683 685 687	871 873 875 877 879		487 489 491 493 495	678 680 682 684 686	870 871 873 875 875		486 489 490 492 494	677 679 681 683 685	868 870 872 874 876		485 487 489 491 493	678 680 681	868 870 872		55 55 55 59 59
60 61 62 63 64	499 501 502 504 506	691 692 694 696 698	882 884 886 888 888 890		498 500 501 503 505	689 691 693 695 697	881 883 885 887 888		497 499 500 502 504	688 690 692 694 696	879 881 883 885 885		498 498 500 501 503	687 688 690 692 694	877 879 881 863 885		495 497 499 501 502	687 689 691	881		60 61 62 68 64
65 66 67 68 69	508 510 512 514 516	700 702 704 708 708	892 894 896 898 900		507 509 511 513 515	699 701 703 705 706	890 892 894 896 898		506 508 510 512 514	699			505 507 509 511 513	696 698 700 702 704	887 889 891 893 895		504 508 508 510 512	697 699 700	887 889 891		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	518 520 522 524 525	710 712 714 715 717	902 904 905 907 909		517 519 521 523 524	708 710 712 714 716	900 902 904 906 908		516 518 520 522 523	709 711 713			515 517 519 521 522	708 709 711	896 898 900 902 904		514 518 518 520 521	708 708 708 710	897 899 901		70 71 72 78 74
75 76 77 78 79	527 529 531 533 535	719 721 723 726 727	911 913 915 917 919		526 528 530 532 534	720 722 724	910 911 913 915 917		525 527 529 531 533	718 720 722	910 912 914		524 526 528 530 532	717 719 721	908 908 910 912 914		523 525 527 529 531	718	908 908 910		75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	587 539 541 543 545	729 731 733 735 737	921 923 925 927 929		538 538 540 542 544	729 731 733	919 921 923 925 927		535 537 539 541 543	728 730 732	919 921 923		534 538 538 540 542	727 729 730	918 917 919 921 923		533 535 537 539 540	725 727 729	916 918 920		80 81 82 83 84
85 86 87 89	547 548 550 552 554	739 740 742 744 746	934		548 547 549 551 553	739 741 743 745	929 931 932 934 936		544 548 548 550 552	738 740 741	929 931 933		543 545 547 549 551	738 738	925 927 929 931 933		542 544 546 548 550	735 737 739	925 927 929		85 86 87 88 89
90 91 92 93 94	558 558 580 582 584	748 750 752 754 758	944 946		555 557 559 561 563	749 750 762	938 940 942 944 946		554 558 558 580 582	747	938 940 942		553 555 567 569 581	746 748 750	935 937 938 940 942		552 554 556 558 580	744 748 748 748	935 937 939		90 91 92 98 94
95 96 97 98 99	586 588 570 572 573	763	952 953 955		585 587 589 570 572	758 780 782	950 952 954		584 566 567 569 571	757 759 781	948 950 952		563 564 566 566 568	755 757 759	944 948 948 950 952		581 563 585 587 587	3 754 5 756 7 768	944 946 948		95 96 97 98 99
100	575	767	959		674	768	967		673	764	956		672	763	954		571	781	952		100

.526 - .530

	1	.5	26			5	27				5 28	50		.5	29			5	30		
P	200		-	500	200			500	200		-	500	200			500	200			500	P
0123	380 382 384 385 385	570 572 574 576 577	760 762 764 766 768	950 952 954 956 958	379 381 383 385 385	569 571 573 575 576	759 760 762 764 766	948 950 952 954 956	378 380 382 384 386	568 570 572 573 575	757 759 761 763 765	947 948 950 952 954	378 380 381 383 385	567 569 570 572 574	756 758 759 761 763	945 947 949 950 952	377 379 381 383 384	566 567 569 571 573	754 756 758 760 762	943 945 947 949	0 1 2 3 4
4 5678	389 391 393 395	579 581 583 585	770 771 773 775	960 962 963 965	389 390 392 394	578 580 582 584	768 770 772 774	958 960 962 963	388 390 392 393	577 579 581 583	767 768 770 772	956 958 960 962	387 389 391 393	576 578 580 582	765 767 769 771	954 956 958 960	386 388 390 392	575 577 579 581	764 766 767 769	950 952 954 956 958	4 56789
9 10 11 12 13	397 399 401 403 404	587 589 591 593 595	777 779 781 783 785	967 969 971 973 975	396 398 400 402 404	586 588 590 592 593	776 778 779 781 783	965 967 969 971 973	395 397 399 401 403	585 587 589 590 592	774 776 778 780 782	964 965 967 969 971	395 397 398 400 402	584 586 587 589 591	773 775 776 778 780	962 964 966 967 969	394 396 398 400 401	583 584 586 588 588 590	771 773 775 777 779	960 962 964 966 967	$ \begin{array}{c} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \end{array} $
14 15 16 17 18	406 408 410 412 414	597 598 600 602 604	787 789 790 792 794	977 979 981 982 984	408 409 411 413	595 597 599 601 603	785 787 789 791 793	975 977 979 981 982	405 407 409 411 412	594 596 598 600 602	784 786 787 789 791	973 975 977 979 981	404 406 408 410 412	593 595 597 599 601	782 784 786 788 790	971 973 975 977 979	403 405 407 409 411	592 594 596 598 600	786 788	969 971 973 975 977	14 15 16 17 18
19 201 223 234 24	416 418 420 422 424		796 798 800 802 804	988 988 990 992 994		605 607 609 611 612	795 797 798 800 802	984 986 988 990 992	414 416 418 420 422	604 608 609 611	793 795 797 799 801	983 984 986 988 990	414 415 417 419 421	603 604 606 608 610	792 794 795 797 799	981 983 984 986 988	413 415 417 418 420		790 792 794 796 798	979 981 963 964 986	19 20 21 22 23
25678	427 429 431 433	$621 \\ 623$	809 811 813	996 998	425 426 428 430 432 434	614 616 618 620 622 624	804 808 808 810 812 814		426 428 429 431	613 615 617 619 621	803 804 806 808 810	996	423 425 427 429 431	612 614 616 618 620	807 809	990 992 994 996 998	422 424 426 428 430	613 615 617 618	800 801 803 805 807	988 990 992 994 996	24 25 26 27 28
29 30 31 32 33 34	435 437 439 441 443 444	625 627 629 631 633 635	815 817 819 821 823 825		436 438 440 442 444	626 628 630 631 633	815 817 819 821 823		433 435 437 439 441 443	623 625 626 628 630 632	812 814 816 818 820 822		432 434 436 438 440 442	621 623 625 627 629 631	811 812 814 816 818 820		432 434 435 437 439 441	620 622 624 626 628 630	809 811 813 815 817 818	998	29 30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	446 448 450 452 454	636 638 640 642 644	827 828 830 832 834		445 447 449 451 453	635 637 639 641 643	825 827 829 831 833		445 447 448 450 452	634 636 638 640 642	823 825 827 829 831		444 446 448 449 451	633 635 637 638 640	822 824 826 828 829		443 445 447 449 451	632 634 635 637	820 822 824 826 828		35 36 37 38 39
40 41 42 43 44	$456 \\ 458 \\ 460 \\ 462 \\ 463$	648	836 838 840 842 842		455 457 459 461 463	645 647 649 650 652	834 836 838 840 842		454 456 458 460 462	643 645 647 649 651	833 835 837 839 840		453 455 457 459 461	642 644 646 648 650	831 833 835 837 839		452 454 456 458 460	641 643 645 647	830 832 834 835 837		40 41 42 43 44
45 46 47 49	465 467 469 471 473	855 657 659 661 663	846 847 849 851 853		464 468 468 470 472	654 658 658 680 662	844 846 848 850 852		$\begin{array}{r} 464 \\ 465 \\ 487 \\ 469 \\ 471 \end{array}$	653 655 657 659 661	842 844 846 848 850		463 465 466 468 470	652 654 656 657 659	841 843 845 846 848		462 464 466 467 469	652 654 656	839 841 843 845 847		45 46 47 48 49
50 551 553 54	475 477 479 481 482	865 667 669 671 673	855 857 859 861 863		474 476 478 480 482	664 666 667 669 671	853 855 857 859 861		473 475 477 479 481	662 664 666 668 670	852 854 856 858 859		472 474 476 478 480	661 663 665 667 669	850 852 854 856 858		471 473 475 477 479		849 851 852 854 856		50 51 52 53 54
556 557 559	484 486 488 490 492	674 676 678 680 682	865 866 868 870 872		483 485 487 489 491	673 675 677 679 681	863 865 867 869 871		483 484 486 488 490	672 674 676 678 679	861 863 865 867 869		482 483 485 487 489	671 673 674 676 678	860 862 863 865 865		481 483 484 486 488	673 675	858 860 862 864 866		55 56 57 58 59
60 61 62 63 64	494 496 498 500 501	684 686 688 690 692	874 878 878 880 882		493 495 497 499 500	683 685 686 688 690	872 874 876 878 880		492 494 496 498 500	681 683 685 687 689	871 873 875 876 878		491 493 495 497 499	680 682 684 686 688	869 871 873 875 875		490 492 494 496 498	681 683 684	867 869 871 873 875		60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	503 505 507 509 511	693 695 697 699 701	884 885 887 889 891		502 504 506 508 510	692 694 696 698 700	882 884 886 888 888 889		501 503 505 507 509	691 693 695 697 698	880 882 884 886 888		501 502 504 508 508	690 691 693 695 697	879 880 882 884 884		500 501 503 505 507	694	879 881 883		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	513 515 517 519 520	703 705 707 709 711	893 895 897 899 901		512 514 518 518 519	702 704 705 707 709	891 893 895 897 899		511 513 515 517 518	700 702 704 708 708	890 892 893 895 895		510 512 514 518 518	899 701 703 705 707	888 890 892 894 896		509 511 513 515 515	700 701 703	886 888 890 892 894		70 71 72 73 74
75 76 778 789	522 524 528 528 530	712 714 716 718 718 720	903 904 906 908 910		521 523 525 527 529	711 713 715 717 719	901 903 905 907 908		520 522 524 526 528	710 712 714 715 717	899 901 903 905 907		519 521 523 525 527	709 710 712 714 716	897 899 901 903 905		518 520 522 524 526	709 711 713	896 898 900 901 903		75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	532 534 536 538 539	722 724 726 728 730	912 914 916 918 920		531 533 535 537 538	721 723 724 726 728	910 912 914 916 918		530 532 534 536 537	719 721 723 725 727	909 911 912 914 916		529 531 533 535 536	718 720 722 724 725	907 909 911 913 914		528 530 532 534 536	718 720 722			80 81 82 83 84
85 86 87 88 89	541 543 545 547 549	731 733 735 737 739	922 924 925 927 929		540 542 544 548 548	730 732 734 736 738	920 922 924 926 926 927		539 541 543 545 547	729 731 733 734 736	918 920 922 924 926		538 540 542 544 546	727 729 731 733 735	916 918 920 922 924		537 539 541 543 545	728 730 732	917 918 920		85 86 87 89
90 91 92 93 94	551 553 555 557 558	741 743 745 747 749	931 933 935 937 939		550 552 554 556 557	740 741 743 745 747	929 931 933 935 937		549 551 553 554 556	738 740 742 744 746	928 929 931 933 935		548 550 552 553 555	737 739 741 742 744	926 928 930 932 933		547 549 550 552 554	739 741	924 926 928 930 932		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	560 562 564 566 568	751 752 754 758 758	941 943 944 946 948		559 561 563 585 567	749 751 753 755 757	939 941 943 945 946		558 560 562 564 568	748 750 751 753 755	937 939 941 943 945		557 559 561 563 565	746 748 750 752 754	935 937 939 941 943		558 558 560 562 564	747 749 750	934 935 937 939 941		95 96 97 98 99
100	570	760	950		569	759	948		568	757	947		567	758	945		566	754	943		100

.531 - .535

,	J	Τ.	 •••	0	J	
_			 			

			2.1			.5	20				5	00			2.4		1		25		
P	200	.5 300		500	200			500	200		33 400	590	200	.5. 300		500	200	.5		500	P
012	376 378 380	565 566 568	753 755 757	941 943 945	375 377 379	563 565 567 569	751 763 765 757	939 941 943 945	375 377 379 380	562 564 566 568	750 752 754 756	938 940 941 943	374 376 378 380	561 563 565 567	749 751 752 754	936 938 940 942	373 375 377 379	560 562 564 566	747 749 751 753	934 936 938 940	0 1 2 3
3 4 5 6	382 384 386 388	570 572 574 576	759 760 762 764	947 949 951 952	381 363 385 387	571 573 575	759 761 763	947 949 951	382 384 386	570 572 574	758 759 761	945 947 949	382 383 385	569 571 573	756 758 760	943 945 947	381 383 385	568 570 572	755 757 758	942 943 945	4 5
6789	389 391 393	578 580 581	766 768 770 772	954 956 958	389 391 392 394	577 579 580	765 766 768 770	953 954 956 958	388 390 392 394	578 577 579 581	763 765 767 769	951 953 955 956	387 389 391 393	574 576 578 580	762 764 765 767	949 951 953 955	386 388 390 392	573 575 577 579	760 762 764 766	947 949 951 953	6789 10
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 18 \\ 14$	395 397 399 401 403	583 585 587 589 591	774 775 777 779	960 962 964 966 968	396 398 400 402	582 584 586 588 590	772 774 776 778	960 962 964 966	395 397 399 401	583 585 587 589	771 773 774 778	958 960 962 964	395 397 398 400	582 584 586 588	769 771 773 775	956 958 960 962	394 396 398 400	581 583 585 586	768 770 772 773	955 957 958 960	$11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$
$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19$	404 406 408 410 412	593 595 597 598 600	781 783 785 787 789	969 971 973 975 977	404 406 407 409 411	592 594 595 597 599	780 782 783 785 785 787	968 969 971 973 975	403 405 407 409 410	591 592 594 596 598	778 780 782 784 786	966 968 970 971 973	402 404 406 408 410	589 591 593 595 597	777 779 780 782 784	964 966 968 970 971	401 403 405 407 409	588 590 592 594 596	775 777 779 781 783	962 964 966 968 970	15 16 17 18
20 21 22 23 24	414 416 418 420 421	602 604 606 608 610	791 792 794 796 798	979 981 983 984 986	413 415 417 419 421	601 603 605 607 609	789 791 793 795 797	977 979 981 983 985	412 414 416 418 420	600 602 604 606 607	788 789 791 793 795	975 977 979 981 983	412 413 415 417 419	599 601 603 604 606	786 788 790 792 794	973 975 977 979 981	411 413 415 416 418	598 600 601 603 605	785 786 788 790 792	972 973 975 977 979	20 21 22 23 24
256 267 29	423 425 427 429 431	612 613 615 617 619	800 802 804 806 807	988 990 992 994 996	422 424 426 428 430	610 612 614 616 618	798 800 802 804 806	986 988 990 992 994	422 424 425 427 429	609 611 613 615 617	797 799 801 803 804	985 986 988 990 992	421 423 425 427 428	608 610 612 614 616	795 797 799 801 803	983 985 986 988 988 990	420 422 424 426 428	611 613	794 796 798 800 801	981 983 985 986 988	26789 29789
30 31 32 33 34	433 435 436 438 440	621 623 625 627 629	809 811 813 815 817	998	432 434 436 438 439	620 622 624 626 627	808 810 812 813 813	996 998	431 433 435 437 439	$ \begin{array}{r} 619 \\ 621 \\ 622 \\ 624 \\ 626 \end{array} $	806 808 810 812 814	994 996 998	430 432 434 436 438	618 619 621 623 625	805 807 809 810 812	992 994 996 998	429 431 433 435 437	$618 \\ 620$	803 805 807 809 811	990 992 994 996 998	30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	442 444 446 448 450	630 632 634 636 638	819 821 823 824 826		441 443 445 447 449	629 631 633 635 637	817 819 821 823 825		440 442 444 446 448	628 630 632 634 636	816 818 819 821 823		440 442 443 445 447	627 629 631 633 634	814 816 818 820 822		439 441 443 444 446	628 629 631	813 815 816 818 820		35 36 37 38 39
40 41 42 43 44	452 453 455 457 459	640 642 644 646 647	828 830 832 834 836		451 453 454 456 458	639 641 642 644 646	827 829 830 832 834		450 452 454 455 455	637 639 641 643 645	825 827 829 831 833		449 451 453 455 456	636 638 640 642 644	824 825 827 829 831		448 450 452 454 456	637 639 641	822 824 826 828 828		40 41 42 43 44
$45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 40$	461 463 465 467 468	649 651 653 655 657	838 839 841 843 845		460 462 464 466 468	648 650 652 654 656	836 838 840 842 844		459 461 483 485 467	647 649 651 652 654	834 836 838 840 842		458 460 462 464 466	646 648 649 651 653	833 835 837 839 840		458 459 461 463 465	646 648 650	831 833 835 837 839		45 46 47 48 49 49
$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$	470 472 474 476 478	659 661 662 664 666	847 849 851 853 855		469 471 473 475 477	657 659 661 663 665	845 847 849 851 853		469 470 472 474 476		844 846 848 849 851		468 470 471 473 475	655 657 659 661 662	842 844 846 848 850		467 469 471 472 474	656 658 659	841 843 844 846 848		50 51 52 53 54
55 55 55 58 59	480 482 484 485 487	668 670 672 674 676	856 858 860 862 864			667 669 671 672 674	855 857 859 860 862		478 480 482 484 485	667 669 671	853 855 857 859 861		477 479 481 483 485	664 666 668 670 672	852 853 855 857 859		478 478 480 482 484	665 667 669	850 852 854 856 858		556 556 57 58 59
60 61 62 63 64	489 491 493 495 497	678 679 681 683 685	866 868 870 871 873		490 492 494		870		487 489 491 493 495	677 679 681	863 864 866 868 870		486 488 490 492 494	676 677 679	861 863 865 867 868		486 487 489 491 493	674 676 678	861 863 865		60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	499 500 502 504 506	687 689 691 693 694	877 879 881		498 500 501 503 505	689 691	875 877 879		497 499 501 502 504	688 690	874 876 878		496 498 500 501 503	687 689	872 874 876		495 497 499 500 502) 686) 687	871 872 874		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	508 510 512 514 516	700 702	885 887 888 890 892		507 509 511 513 515	697 699 701	885 887 889		506 508 510 512 514	696 697 699	883 885 887		507 509 511	696	882 883 885		504 506 508 510 512	3 693 3 695 3 697	880 882 884		70 71 72 74
75 76 77 78 79	517 519 521 523 525	710	896 896 900		516 518 520 522 524	706 708 710	894 896 898		516 517 519 621 623	705 707 709	893 894 896		515 516 518 520 522	704 706 707	891 893 895		514 518 517 518 521	5 702 7 704 9 706	889 891 893		7567759
8012234 88884	527 529 531 533 534	717 719 721	905 907 909		526 528 530 532 533	718 718 719	904 906 907		525 527 529 531 532	714 716 718	902 904 906		524 526 528 530 531	713 715 715 717	900 902 904		523 525 527 529 530	5 712 7 714 9 715	899 900 902		80 81 82 83
856789 86789	538 538 540 542 544	726 728 730	915 917 919		535 537 539 541 543	725 727 729	913 915 917		534 536 538 540 542	3 724 3 726 3 726 3 728	911 913 915		533 535 537 539 541	722 724 726 726	910 912 913		533 534 538 538 540	4 721 5 723 5 725	908 910 912		85 86 87 88
90 91 92 93 94	546 548 549 551 553	736 738	924 926 928		545 547 548 550 552	735 736 736	922 924 926		544 546 547 548 551	3 733 7 735 9 737	921 923 925		543 543 544 548 550	5 732 3 734 3 736	919 921 923 923	3	543 543 543 541 541	3 730 5 732 7 73 4	917 918 918 921	,	90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	555 557 559 561 563	745 747 749	934 936 937	5	554 556 558 560 562	744 746 746	932 934 936		553 555 555 565	5 748 7 744 9 746	8 930 1 932 3 934		55 55 55 55 55	4 741 3 743 3 745	1 928 3 930 5 932	3	55 55 55 55	3 740 5 742 7 743) 927 2 929 3 930	r 9 9	95 95 95 95
100	665	763	941				939				938			1 746	9 936	3	56	0 74'	7 934	+	10

.536 - .540

F 0.0		

			20			5	37				5	10			20				40		
Р	200	.5		500	200	.5		500	200		38 400	500	200	.5		500	200		40	500	P
0	373	559 561	748 748	932 934	372	558 560	744 746	931 933	371 373	557 559	743 745	929 931	371 372	566 558	742	927 929	370	665 557	740 742	925 927	- 0 1
2 3 4	378 378 380	583 585 587	750 751 753	938 938 940	376 378 379	562 564 566	748 750 752	934 936 938	375 377 379 381	561 563 565	747 749 750 752	933 935 936 938	374 376 378	560 562 564	745 747 749	931 933 935	374 376 377	559 581 583	7 44 748 748	929 931 933	2 8 4
56789	382 384 386 388 389	589 670 572 574 578	755 757 759 761 763	942 944 945 947 949	381 383 385 387 389	588 569 571 573 575	754 758 757 759 761	940 942 944 946 947	381 382 384 386 388	568 570 572 574	752 754 758 768 760	940 942 944 948	380 382 384 385 387	585 587 589 571 573	751 753 755 757 758	936 938 940 942 944	379 381 383 385 385 387	584 588 588 570 572	750 751 753 755 757	935 937 938 940 942	56789
10 11 12 13 14	391 393 395 397 399	578 580 582 584 585	784 788 788 770 772	951 953 955 957 959	391 392 394 396 398	577 579 581 582 584	783 785 787 789 771	949 951 953 955 957	390 392 394 395 397	576 578 579 581 583	762 764 765 767 769	948 949 951 953 955	389 391 393 395 397	575 677 678 580 582	780 762 764 788 788	946 948 949 951 953	388 390 392 394 396	674 578 677 579 581	769 781 783 784 786	944 948 948 950 951	$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$
15 16 17 18 19	401 403 404 408 408	587 589 591 593 595	774 778 778 779 781	960 962 964 968 968	400 402 404 406 407	586 588 590 592 594	772 774 778 778 780	959 960 962 964 966	399 401 403 405 407	585 587 589 591 593	771 773 775 777 777 778	957 959 961 962 964	398 400 402 404 408	584 586 588 590 591	770 771 773 775 777	955 957 959 981 982	398 400 401 403 405	583 585 587 588 590	768 770 772 774 776	953 955 957 959 961	15 16 17 18 19
20 21 22 23 24	410 412 414 416 417	597 598 600 602 604	783 785 787 789 789 791	970 972 973 975 975	409 411 413 415 417	595 597 599 601 603	782 784 785 787 789	968 970 972 973 975	408 410 412 414 414	594 596 598 600 602	780 782 784 786 788	966 968 970 972 974	408 410 411 413 415	593 595 597 699 601	779 781 783 784 786	964 966 968 970 972	407 409 411 413 414	592 594 598 598 600	777 779 781 783 785	963 964 966 968 970	20 21 22 28 24
2567 297 299	419 421 423 425 427	608 608 610 612 613	792 794 796 798 800	979 981 983 985 987	419 420 422 424 426	605 607 609 610 612	791 793 795 797 798	977 979 981 983 985	418 420 422 423 425	804 806 807 809 811	790 791 793 795 797	975 977 979 981 983	417 419 421 423 424	603 604 606 608 610	788 790 792 794 795	974 975 977 979 981	416 418 420 422 424	801 803 805 807 809	787 788 790 792 794	972 974 976 977 979	25 26 27 28 29
30 31 32 33 34	429 431 432 434 438	615 617 619 621 623	802 804 806 807 809	988 990 992 994 996	428 430 432 433 435	614 618 618 620 622	800 802 804 806 808	987 988 990 992 994	427 429 431 433 435	613 615 617 619 620	799 801 803 804 806	985 987 988 990 992	428 428 430 432 434	812 814 816 817 817	797 799 801 803 805	983 985 987 988 990	425 427 429 431 433	611 613 614 616 618	798 798 800 801 803	981 983 985 987 988	30 31 32 33 34
85 36 37 38 39	438 440 442 444 445	628	811 813 815 817 819	998	437 439 441 443 445	623 625 627 629 631	810 811 813 815 815 817	998 998	438 438 440 442 444	622 624 628 628 630	808 810 812 814 816	994 996 998	436 437 439 441 443	621 623 625 627 629	807 808 810 812 814	992 994 996 998	435 437 438 440 442		805 807 809 811 813	990 992 994 996 998	35 36 37 38 39
40 41 42 43 44	447 449 451 453 455	634 636 638 639 641	820 822 824 826 828		448 448 450 452 454	833 635 638 638 640	819 821 823 825 826		448 448 449 451 453	632 633 635 637 639	817 819 821 823 825		445 447 449 450 452	630 632 634 636 638	816 818 820 821 823		444 448 448 450 451	631 633	814 816 818 820 822		$\begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array}$
45 46 47 48 49	457 459 480 482 484	647	830 832 834 835 835 837		458 458 460 461 463	642 644 646 648 649	828 830 832 834 836		455 457 459 461 462	641 643 645 646 648	827 829 830 832 834		454 458 460 462	640 642 643 645 647	825 827 829 831 833		453 455 457 459 461	638 640 642 644 646	824 825 827 829 831		45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	466 468 470 472 473	654 656 658	839 841 843 845 847		465 467 469 471 473	851 653 655 657 659	838 839 841 843 845		484 468 488 470 472	850 652 654 658 658	838 838 840 842 843		483 485 487 489 471	849 851 853 854 856	834 836 838 840 842		463 464 466 468 470	650 651 653	833 635 837 838 840		$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$
55 56 57 59	475 477 479 481 483	882 884 886 687 889	848 850 852 854 856		474 478 478 480 482	881 683 684 888 668	847 849 851 852 854		474 475 477 479 481	859 881 883 885 885 887	845 847 849 851 853		473 475 478 478 480	658 660 662 664 666	844 846 847 849 851		472 474 478 477 479	659	842 844 848 848 850		55 56 57 59
60 61 62 63 64	486 487 488 490 492	671 673 675 677 679	858 860 862 863 863		484 486 487 489 491	870 872 674 676 677	858 858 860 862 864		483 485 487 488 490	669 671 672 674 676	855 856 858 860 862		482 484 486 488 489	667 669 671 673 675	853 855 857 859 860		481 483 485 487 488	670 672	851 853 856 857 859		60 61 62 63 64
65 66 67 69	494 496 498 500 501	681 682 684 686 688	887 889 871 873 875		493 495 497 499 501	679 681 683 685 685	885 867 869 871 873		492 494 496 498 500	678 680 682 684 685	864 866 868 869 871		491 493 495 497 499	677 679 680 682 684	862 864 866 868 870		490 492 494 496 498	679 681	861 863 864 866 868		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	503 505 507 509 511	690 692 694 695 697	876 878 880 882 884		502 504 506 508 510	689 690 692 694 696	875 877 879 880 882		501 503 505 507 509	687 689 691 693 695	873 875 877 879 881		500 502 504 506 508	688 690 692	872 873 875 877 879		500 501 503 505 507	687 688 690	870 872 874 876 876		70 71 72 73 74
75 76 77 79 79	513 514 516 518 520	899 701 703 705 707	886 888 889 891 893		512 514 515 517 519	698 700 702 703 705	884 886 888 890 892		511 513 514 516 518	700 702	882 884 886 888 890		510 512 513 515 515 517	697 699	881 883 885 886 888		509 511 513 514 516	696 698 700	883		75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	522 524 526 528 529	709 710 712 714 716	895 897 899 901 903		521 523 525 527 528	707 709 711 713 715	893 895 897 899 901		520 522 524 526 527	708 710	892 894 895 897 899		519 521 523 525 526	706 708 710	892 894		518 520 522 524 525	705 707 709	888 890 892 894 896		80 81 82 83 84
85 86 87 89	531 533 535 537 539	718 720 722 723 725	904 906 908 910 912		530 532 534 536 538	724	903 905 906 908 910		529 531 533 535 535	717 719 721 723	901 903 905 907 908		528 530 532 534 536	716 718 719			527 529 531 533 535	714 716 718 718 720	900 901 903 905		85 86 87 88 89
90 91 92 93 94	541 542 544 546 548	727 729 731 733 735	914 916 917 919 921		540 541 543 545 547	726 728 730 731 733	912 914 916 918 919		539 540 542 544 546	726 728 730	910 912 914 916 918		538 539 541 543 545	725 727 729	912		537 538 540 542 544	724 725 727	911 913		90 91 92 93 94
95 96 97 99 99	550 552 554 556 557	737 738 740 742 744	923 925 927 929 931		549 551 553 555 556	739 741	921 923 925 927 929		548 550 552 553 555	736 737 739	920 922 923 925 927		547 549 551 652 554	736 738	920 922 924		546 548 550 551 553	733	920 922		95 96 97 98 99
100	559	748	932		558	744	931		557	743	929		558	742	927		565	740	925		100

.541 - .545

		.54	41			.5	12		.54	.5	J	10		.5	14			F	45	1	
P	200			500	200			500	200			500	200			500	200			500	P
0 1 2 3 4	369 371 373 375 375	554 556 558 560 561	739 741 743 744 746	924 926 927 929 931	369 370 372 374 376	553 565 567 559 560	738 739 741 743 745	922 924 926 928 929	368 370 372 373 373	552 554 556 558 558 559	736 738 740 742 744	920 922 924 926 928	367 369 371 373 375	551 553 555 557 558	735 737 739 740 742	919 921 922 924 926	367 368 370 372 374	550 552 554 566 567	734 735 737 739 741	917 919 921 923 924	0 1 2 3 4
56789	379 380 382 384	563 565 567 569 571	748 750 752 754 756	933 935 937 939 940	378 380 381 383 385	562 564 566 568 568 570	747 749 751 752 754	931 933 935 937 939	377 379 381 383 384	561 563 565 567 569	745 747 749 751 753	930 931 933 935 937	376 378 380 392 394	560 562 564 566 568	744 746 748 760 751	928 930 932 933 95 5	378 378 379 381 383	559 561 563 565 567	743 745 746 748 750	926 928 930 932 934	56789
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13$	386 388 390 391 393	573 574 576 578	757 759 781 763	942 944 946 948	387 389 391 393	672 673 676 677	758 758 760 762	941 942 944 946	386 388 390 392	570 572 574 576	755 756 758 760	939 941 942 944	386 387 389 391	569 571 573 575	763 765 767 769	937 939 941 943	385 387 389 390	568 570 572 574	752 754 758 757	935 937 939 941	10 11 12 13
14 15 16 17 18	395 397 399 401 403	580 582 584 586 587	765 767 769 770 772	950 952 953 955 957	394 396 398 400 402	579 581 583 584 586	763 765 767 769 771	948 950 952 953 955	394 396 397 399 401	580 582 583 585	762 764 766 768 769	946 948 950 952 954	393 395 397 398 400	577 579 580 582 584	761 762 764 766 768	944 948 948 950 952	392 394 396 398 400	579 581 583	759 761 763 765 767	943 945 946 948 950	14 15 16 17 18
19 20 21 22 23	404 406 408 410 412	589 591 593 595 597	774 778 778 780 781	959 961 963 964 966	404 405 407 409 411	588 590 592 594 596	773 774 778 778 780	957 959 961 963 965	403 405 407 408 410	567 589 591 593 594	771 773 776 777 779	955 957 959 961 963	402 404 408 408 410	586 590 591 593	770 772 773 775 777	954 955 957 959 961	401 403 405 407 409	589 590 592	768 770 772 774 776	952 954 956 957 959	19 20 21 22 23
24 256 227 207 200	414 415 417 419 421	698 600 602 604 606	783 785 787 789 791	968 970 972 974 976	413 415 417 418 420	597 599 601 603 605	782 784 786 787 789	966 968 970 972 974	412 414 416 418 419	596 598 600 602 604	780 782 784 786 788	965 966 968 970 972	411 413 416 417 419	595 597 599 601 603	779 781 783 785 786	963 965 966 968 970	411 412 414 416 418	596 598 600 601	778 779 781 783 785	961 963 965 967 968	24 25678
29 30 31 32 33	423 425 427 428 430	608 610 611 613 615	793 794 796 798 800	977 979 981 983 985	422 424 426 428 429	607 608 610 612 614	791 793 795 797 798	976 977 979 981 983	421 423 426 427 429	605 607 609 611 613	790 791 793 795 797	974 976 977 979 981	421 422 424 426 428	604 608 610 612	788 790 792 794 796	972 974 976 978 979	420 422 423 425 427	605 607 609 611	787 789 790 792 794	970 972 974 976 978	29 30 31 32 33
34 356 357 359 39	432 434 436 438 440	617 619 621 622 624	802 804 805 807 809	987 988 990 992 994	431 433 435 437 439	616 618 620 621 623 625	800 802 804 806 808 810	985 987 989 990 992 992 994	431 432 434 436 438	615 617 618 620 622	799 801 803 804 806 808	983 985 987 989 990 992	430 432 433 436 437 430	614 615 617 619 621	797 799 801 803 805	981 983 985 987 989	429 431 433 434 436 438	614 616 618 620	801	979 981 983 985 987 987	34 35 36 37 39
$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43$	441 443 445 447 449 451	626 628 630 632 634 635	811 813 816 817 818 820	998 998	441 442 444 446 448 450	625 627 629 631 632 634	810 811 813 815 817 819	996	440 442 443 445 447 449	624 623 628 629 631 633	808 810 812 814 815 815 817	992 994 996 998	439 441 443 444 446 448	623 625 626 628 630 632	807 808 810 812 814 816	990 992 994 996 998	438 440 442 444 445 447	623 625 627 629	807 809 811	989 990 992 994 996 998	40 41 42 43 44
44 45 46 47 48 49	451 452 454 458 458 460	637 639 641 643	822 824 826 828 830		450 452 463 465 467 469	636 638 640 642 643	821 822 824 826 828		449 451 453 454 456 458	635 637 639 640 642	819 821 823 825 826		440 450 452 454 455 457	634 636 637	818 819 821 823 825		449 451 453 455 450	633 634 636 638	816 818 820 822		45 46 47 48 49
49 50 51 52 53 54	462 464 465 467 469	647 648 650 652	831 833 835 837		461 463 465 466 468	645 647 649 651 653	830 832 834 835		460 462 464 466 467	644 646 648 650 652	828		459 461 463 465 466	643 645 647 648	827 829 830 832 834		458 460 462 464 464	642 644 645 647	825 827 829 831		50 51 52 53 54
55 56 57 58 59	471 473 475 476 478	656 658 659 661	841 842 844 846		470 472 474 476 477	655	839 841 843 845		469 471 473 475 477	653 655 657 659 661	838 839 841		468 470 472 474 474	652 654 656 658	836 838 840 841 843		467 469 471 473 475	653 655 656	838 840		55 56 57 59
60 61 62 63 64	480 482 484 486	665 667 669	850 852 854 855		479 481 483 485 485	664 666 667 669	848 850 852 854		478 480 482 484 484	663 664 666 666	847 849 850 852		478 479 481 483 485	661 663 665 667	849 851		477 478 480 482 484	8 662 9 664 8 666	845 847 849		$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \end{array} $
65 66 67 68 69	489 491 493 495 497	678 680	861 863 865		490 492 494	675	861 863		489	675 677	858 860 861		489	674 676	858 858 860		488	3 671 9 673 1 675	858 858		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	499 501 502 504 506	685 687 689	870 872 874		498 500 501 503 505	684 686 688	869 870 872		497 499 500 502 504	683 685 687	867 669 871		500	682 683	867		498 497 498 501	7 680 9 682 1 684) 864 2 866 1 867	3	$ \begin{array}{r} 70 \\ 71 \\ 72 \\ 73 \\ 74 \end{array} $
75 76 77 78 79	508 510 512 613 515	696 698	6 879 881 883) 3	507 509 511 512 514	693 695 697	878 880 881	; ;	506 508 510 512 513) 694 1 696	876 878 880	3	507 508	9 693	875 876 876	8		689 691 0 693	9 673	3	75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	523	9 704 706 8 708	889 891 892 892	€ 1. 2.	516 518 520 522 524	703 704 706	887 888 888 891	7)) L	515 517 519 521 523	701 703 703	885 887 5889	5 7 9	514 516 518 520 529	3 700 3 702 3 704) 884 8 886 8 887	<u>+</u> 3 7	513 519 519 519 52	7 700 9 709) 882) 884 2 886	8	80 81 82 83 84
85 86 87 88	528 530	D 718 2 717	3 898 5 900 7 909	3 2	525 527 529 531 533	712 714 714 715	1 898 5 900	3 3)	524 526 528 530 530	$ \begin{array}{cccc} 3 & 710 \\ 3 & 712 \\ 5 & 714 \\ 5 & 714 \\ \end{array} $) 898 2 896 1 898	5 3 3	52 52 52 52 52 53	5 708 7 713 9 713	9 893 1 895 3 897	3 5 7	52: 52- 52: 52: 53:	4 708 6 710 8 719	8 891 0 893 2 895 3 897	L 3 5 7	856 867 889 89
90 91 92 93 94	53' 53 54	7 729 9 724 1 726	2 90' 4 90 3 91	7 9 1	538 538 540 542	3 723 3 723 0 724	1 908 3 907 5 908	57	534 531 537 631 54	5 720 7 72 9 72	0 904 1 906 3 90'	1 3 7	53 53 53 53 53	5 714 8 72 8 72	3 903 2 904 2 906	2 1 3	53 53 53 53 53	4 71' 5 71 7 72 9 72	7 901 9 902 1 904 3 906	L 2 1 3	90 91 92 93 93
95 95 95 99	54 54 55	7 73 9 73 0 73	2 91 3 91 5 92	6 8 0	544 546 548 548 55	3 730 3 739 9 73	0 91 2 91 4 91	5 7 8	54 54 54 54 55	6 721 7 73 8 73	9 913 1 91	3 5 7	54 54 54 54 54	4 72 6 72 7 73	B 913 9 913 1 91	1 3 5	54 54 54 54 54	3 72 5 72 6 73 8 73	6 910 B 912 O 913 2 914	0 2 3 5	95 96 97 98 99
100	66	4 73	9 92	4	55	3 73	8 92	2	55	2 73	6 92	0	55	1 73	5 91	9	55	0 73	4 91'	7	100

.546 - .551

									.54	6 -	5	51									
		.54	16			.5	47			.548			.549			.550			.551		
P	200 3 366	300 549	400 732	500 915	200 365	300 548	400 731	500 914	300 547	400 730	500 912	300 546	400 728	500 910	300 545	400 727	500 909	300 544	400 726	500 907	P
01234	368 370 371	551 553 555	734 736 738 740	917 919 921 923	367 369 371 373	550 552 554 555	733 735 736 738	915 917 919 921	549 551 553 554	731 733 735 737	914 916 917 919	548 550 552 553	730 732 734 735	912 914 916 918	547 549 551 552	729 730 732 734	911 912 914 916	546 548 550 551	727 729 731 733	909 911 912 914	0 1 2 3 4
55730	377 379 381	558 560 562 564 566	741 743 745 747 749	924 926 928 930 932	374 376 378 380 382	557 559 561 563 564	740 742 744 745 747	923 925 926 928 930	558 558 560 562 563	739 740 742 744 746	921 923 925 927 928	555 557 559 561 562	737 739 741 743 745	919 921 923 925 927	554 558 568 660 561	736 738 740 741 743	918 920 921 923 925	553 555 557 559 560	735 736 738 740 742	916 918 920 922 923	56789
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 13 \\ 1$	386 388 390	567 569 571 573 575	760 762 764 766 768	934 935 937 939 941	383 385 387 389 391	566 568 570 572 574	749 751 753 755 756	932 934 936 937 939	565 567 569 571 573	748 750 751 753 755	930 932 934 936 938	564 566 568 570 572	746 748 750 752 754	929 930 932 934 936	563 565 567 569 570	745 747 749 751 752	927 929 930 932 934	562 564 566 568 569	744 746 747 749 751	925 927 929 931 932	$ \begin{array}{r} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \end{array} $
14 15 16 17 18	393 395 397 399	577 578 580 582 584	760 761 763 765 767	943 945 946 948 950	393 394 396 398 400	575 577 579 581 583	758 760 762 764 766	941 943 945 947 948	574 576 578 580 582	757 759 761 762 764	939 941 943 945 947	573 575 577 579 581	756 757 759 761 763	938 939 941 943 945	672 674 676 678 678 580	754 756 758 760 761	936 938 940 941 943	571 573 575 577 579	753 755 756 758 760	934 936 938 940	15 16 17 18 19
20 222 223 234	404 406 408	586 587 589 591 593	769 771 772 774 776	952 954 956 957 959	402 404 405 407 409	585 586 588 590 592	767 769 771 773 775	950 952 954 956 958	584 585 587 589 591	768 768 770 771 773	948 950 952 954 956	582 584 586 588 590	765 766 768 770 772	947 949 950 952 954	581 583 585 587 589	763 765 767 769 770	945 947 949 951 952	580 582 584 586 588	762 764 765 767 769	945 947 949	2012234
256 267 29 29	414 415 417	595 597 598 600 602	778 780 782 783 785	961 963 965 967 968	411 413 415 416 418	594 596 597 599 601	777 778 780 782 784	959 961 963 965 967	593 594 596 598 600	775 777 779 781 782	958 959 961 963 965	592 593 595 597 599	774 776 777 779 781	956 958 960 961 963	591 592 594 596 598	772 774 776 778 780	954 956 958 960 961	589 591 593 595 595	771 773 775 776 778	968	56729 22222
30 31 32 33 34	423 424 426	604 606 608 609 611	787 789 791 793 794	970 972 974 976 978	420 422 424 426 427	603 605 607 608 610	788 788 789 791 793	969 970 972 974 976	602 604 605 607 609	784 786 788 790 792	967 969 970 972 974	601 603 604 606 608	783 786 786 788 788 790	965 967 969 970 972	600 601 603 605 607	781 783 785 787 789	963 965 967 969 970	599 600 602 604 606	780 782 784 785 787	963	30 31 32 33 34
35 30 37 38 39	432 434 435	613 615 617 619 620	796 798 800 802 804	979 981 983 985 985	429 431 433 435 437	612 614 616 618 619	795 797 798 800 802	978 979 981 983 985	611 613 615 616 618	793 795 797 799 801	976 978 980 981 983	610 612 613 615 617	792 794 796 797 797 799	974 976 978 980 981	609 610 612 614 616	791 792 794 796 798	972 974 976 978 980	608 609 611 613 615	789 791 793 795 796	972 974 976	35 36 37 38 89
$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 44 \end{array} $	439 441 443 445 446	622 624 626 628 630	805 807 809 811 813	989 990 992 994 996	438 440 442 444 446	621 623 625 627 628	804 806 808 809 811	987 989 990 992 994	620 622 624 626 627	803 804 806 808 810	985 987 989 990 992	619 621 623 624 626	801 803 805 807 808	983 985 987 989 989	618 620 621 623 625	800 801 803 805 807	981 983 985 987 989	617 618 620 622 624	798 800 802 804 805	981 983 985 987	$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array} $
45 46 47 48 49	450 452	631 633 635 637 639	815 816 818 820 822	998	447 449 451 453 455	630 632 634 636 638	813 815 817 819 820	998 998	629 631 633 635 636	812 813 815 817 819	994 996 998	628 630 632 633 635	810 812 814 816 817	992 994 996 996	694	809 810 812 814 816	996	626 628 629 631 633	809 811 813 814	991 992 994 996	45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	461 463	641 642 644 646 648	824 826 827 829 831		457 458 400 462 464	639 641 643 645 647	822 824 826 828 830		638 640 642 644 646	821 823 824 826 828		637 639 641 643 644	819 821 823 825 827		636 638 640 641 643	821 823 825		635 637 638 640 642	822 824		50 51 52 53 54
55 56 57 59 59	467 468 470 472 474	650 652 653 655 657	833 835 837 838 840		466 468 469 471 473	649 650 652 654 656	831 833 835 837 839		647 649 651 653 655	830 832 834 835 835		646 648 650 652 654	828 830 832 834 836		645 647 649 650 652	827 829 831 832 834		644 646 648 649 651	827 829 831 833		55 557 559 59
60 61 62 63 64	476 478 479 481 483	659 661 663 664 666	842 844 846 848 849		475 477 479 480 482	665	844 846 848		657 658 660 662 664			655 657 659 661 663	839 841 843 845		1	838 840 841 843		653 655 657 658 660	836 838 840 842	3	60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	485 487 489 490 492	668 670 672 674 675	851 853 855 857 859		491	669 671 672 674	862 863 865 867		671 673	850 852 854 855		664 666 668 670 672	848 850 852 854		663 665 667 669 671	847 849 850 852		662 664 666 667 669	845 847 849 851		65 66 67 65 69
70 71 72 78 74	494 496 498 500 501	677 679 681 683 685	860 862 864 866 868		493 495 497 499 500	678 680 681 683	861 862 864 866		682	859 861 863 865	•	674 675 677 679 681	858 859 861 863		672 674 676 678 680	856 858 860 861		871 673 675 677 678	854 856 858 860	1 3 3 0	70 71 72 78 74
75 76 77 78 79	508 505 507 509 511	686 688 690 692 694			502 504 506 508 510	687 689 691 692	870 872 873 875		689 691	868 870 872 874		683 684 686 688 690	867 868 870 872		681 683 685 687 689	865 867 869 871		680 682 684 686 687	863 866 867 869	3 5 7 9	75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	512 514 516 518 520	696 697 699 701 703	881 882 884 886		511 613 616 617 617	696 698 700 702	879 881 883 884		695 697 698 700	881 883	, , ,	692 694 695 697 699	876 878 879 879		692 694 696 696	878 880	2 3 3	698	873 8 874 5 876 7 878	3 4 3 3	80 81 82 83 84
85 86 87 89	522 523 525 527 529	705 707 708 710 712	890 892 893 893		521 522 524 526 526	708 707 707 708 711	6 888 7 890 9 892 894	3) 	708	886 888 888 890 892	3 3 9 8	701 709 706 706 706	885 887 888 888 888	3	708	883 883 885 887 886	3 5 7	700 702 704 704	883 1 883 3 887	2 3 5 7	85 86 87 89 89
90 91 92 93 94	531 533 534 536 538	718 719 721	899 901 903 904	3	530 533 533 533 533	8 714 8 716 5 718 7 720	897 8 898 8 901 9 903	7 	718 717 718	8 896 5 897 7 899 9 901	3 7 9 1	712 714 716 717	896 898 7 898	E 3 3	711 712 714 714	894 896 896 898	2 1 3 3	713	9 893 1 893 3 894 5 894	1 3 4 6	90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	540 542 544 545 545	727 729 730	908 910 912 914	3) 1	531 54 54 54	1 724 3 726 1 727 3 726	4 906 5 908 7 910 9 912	3	729 724 726 726	+ 90' 3 900 3 910	5 7 3 0		1 903 3 903 5 907 3 908	3 5 7 9	718 720 72 72 72	0 903 1 903 3 908 5 907	L 3 5 7	711 711 720 729 729	8 90 0 90 2 90 4 90	0 2 3 5	95 96 97 98 99
100	549	732	916	5	54	3 73	914	1	730	919	2	728	3 910)	72	7 90	9	72	6 90	7	100

.552 - .558

	1	550			552			.554	••			.55		EEC						550		
	300	.552	500	300	.553	300	300		500	300	.555	500	300	.556	200	300	.557	500	300	.558	500	
01234	543 545 547 549 550	724 726 728 730 731	905 907 909 911 913	542 544 546 548 549	723 725 727 728 730	904 906 907 909 911	541 543 545 547 548	722 723 725 727 729	902 904 906 908 909	540 542 544 546 547	720 722 724 726 728	900 902 904 906 908	539 541 543 545 546	719 721 723 724 726	899 901 902 904 906	538 540 542 544 545	718 720 721 723 725	897 899 901 903 904	537 539 541 543 544	716 718 720 722 724	896 897 899 901 903	0 1 2 3 4
5 6 7 8 9	552 554 558 558 559	733 735 737 739 741	914 916 918 920 922	551 553 555 557 558	732 734 736 737 739	913 915 916 918 920	550 552 554 556 557	731 732 734 736 738	911 913 915 917 918	549 551 553 555 556	729 731 733 735 737	910 911 913 915 917	548 550 552 554 555	728 730 732 733 735	908 910 911 913 915	547 549 551 553 554	727 729 730 732 734	906 908 910 912 913	548 548 550 552 553	725 727 729 731 733	905 906 908 910 912	56789
10 11 12 13 14	561 563 565 567 568	742 744 746 748 750	924 925 927 929 931	560 562 564 566 567	741 743 745 746 748	922 924 925 927 929	559 561 563 585 585	740 741 743 745 747	920 922 924 926 927	558 560 562 564 565	738 740 742 744 746	919 920 922 924 926	557 559 561 563 564	737 739 741 742 744	917 919 920 922 924	558 558 560 562 563	736 737 739 741 743	915 917 919 921 922	555 557 559 561 562	734 736 738 740 742	914 915 917 919 921	10 11 12 13 14
15 16 17 18 19		751 753 755 767 759	933 934 936 938 940	569 571 573 575 576	750 752 754 765 767	931 933 934 936 938	568 570 572 574 575	749 750 752 754 756	929 931 933 935 936	567 569 571 573 574	747 749 751 753 755	928 929 931 933 935	566 568 570 572 573	748 748 750 751 753	926 928 929 931 933	565 567 569 571 572	745 748 748 750 752	924 926 928 930 931	564 566 568 569 571	743 745 747 749 751	923 924 926 928 930	15 16 17 18 19
20 21 22 23 24	579 581 583 585 585 587	760 762 764 766 768	942 943 945 947 949	578 580 582 584 585	759 761 763 765 766	940 942 944 945 947	577 579 581 583 584	758 760 761 763 765	938 940 942 944 945	576 578 580 582 583	756 758 760 762 764	937 938 940 942 944	575 577 579 581 582	755 757 759 760 762	935 937 938 940 942	574 576 578 579 581	754 755 757 759 761	933 935 937 939 940	573 575 577 578 580	752 754 756 758 759	932 933 935 937 939	20 222 223 223 24
2567 227 299	588 590 592 594 596	770 771 773 775 777	951 952 954 956 958	587 589 591 593 595	768 770 772 774 775	949 951 953 954 956	586 588 590 592 593	787 769 770 772 774	947 949 951 953 954	585 587 589 591 592	765 767 769 771 773	946 947 949 951 953	584 586 588 590 591	764 766 768 769 771	944 946 947 949 951	583 585 587 588 590	763 764 766 768 770	942 944 946 948 949	582 584 586 587 589	761 763 765 767 768	940 942 944 946 948	1767789 999999
30 31 32 33 34	597 599 601 603 605	779 780 782 784 786	960 962 963 965 967	596 598 600 602 604	777 779 781 783 784	958 960 962 963 965	595 597 599 601 602	776 778 779 781 783	956 958 960 962 963	594 596 598 600 601	774 776 778 780 782	955 956 958 960 962	593 595 597 599 600	773 775 777 778 780	953 955 956 958 960	592 594 596 597 599	772 773 775 777 779	951 953 955 957 958	591 593 595 596 598	770 772 774 776 777	949 951 953 955 957	30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	606 608 610 612 614	788 789 791 793 795	969 971 972 974 976	605 607 609 611 613	786 788 790 792 793	967 969 971 972 974	604 606 608 610 612	785 787 788 790 792	965 967 969 971 973	603 605 607 609 610	783 785 787 789 791	964 965 967 969 971	602 604 606 608 609	782 784 786 787 789	962 964 965 967 969	601 603 605 606 608	781 782 784 786 788	960 962 964 965 967	600 602 604 605 607	779 781 783 785 786	958 960 962 964 966	367 367 39
$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44$		797 799 800 802 804	978 980 981 983 985	614 616 618 620 622	795 797 799 801 802	976 978 980 982 983	613 615 617 619 621	794 796 797 799 801	974 976 978 980 982	612 614 616 618 619	792 794 796 798 800	973 974 976 978 980	611 613 615 617 618	791 793 795 796 798	971 973 974 976 978	$ \begin{array}{r} 610 \\ 612 \\ 614 \\ 615 \\ 617 \end{array} $	790 791 793 795 797	969 971 973 974 976	609 611 613 614 616	788 790 792 794 795	967 969 971 973 975	10 11 12 13 14
$45 \\ 46 \\ 47 \\ 49 \\ 49$	626 628 630		987 989 991 992 994	623 625 627 629 631	804 806 808 810 812	985 987 989 991 992	622 624 626 628 630	803 805 806 808 810	983 985 987 989 991	621 623 625 627 628	801 803 805 807 809	982 983 985 987 989	620 622 624 625 627	800 802 804 805 807	980 982 983 985 985 987	$ \begin{array}{r} 619 \\ 621 \\ 623 \\ 624 \\ 626 \end{array} $	799 800 802 804 806	978 980 982 983 985	618 620 621 623 625	797 799 801 802 804	976 978 980 982 983	$ \begin{array}{r} 15 \\ 46 \\ 47 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ \end{array} $
$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$	635 637 639	815 817 818 820 822	996 998	633 634 636 638 640	813 815 817 819 821	994 996 998	631 633 635 637 639	812 814 815 817 819	992 994 996 998	636	810 812 814 816 818	991 992 994 996 998	634	809 811 813 814 816	989 991 992 994 996	628 630 632 633 635	808 809 811 813 815	987 989 991 992 994	627 629 630 632 634	806 808 810 811 813	985 987 989 991 992	50 51 52 53 54
55 567 559	645 646 648	824 826 827 829 831		642 643 645 647 649	822 824 826 828 830		640 642 644 646 648	821 823 825 826 826		639 641 643 645 646	819 821 823 825 827		638 640 642 643 645	818 820 822 823 825	998	637 639 641 642 644	816 818 820 822 824	996 993	636 638 639 641 643	815 817 819 820 822	994 996 998	5567 567 59 59
60 61 62 63 64	652 654 655 657 659	833 835 837 838 840		651 652 654 656 658	831 833 835 837 839		649 651 653 655 657	830 832 834 835 837		848 650 652 654 855	828 830 832 834 836		647 649 651 652 654	827 829 831 832 834		846 648 650 651 653	825 827 829 831 833		645 647 648 650 652	824 826 828 829 831		60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	663 664 666	842 844 846 847 849		660 661 663 665 667	840 842 844 846 848		658 660 662 664 666	839 841 843 844 846		659 661 663	837 839 841 843 845		658	836 838 840 841 843		655 657 658 660 662	834 836 838 840 842		654 656 657 659 661	833 835 837 838 840		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	670 672 674 675 677	856		669 670 672 674 676	853 855		667 669 671 673 675	848 850 852 853 855		670 672	848 850			845 847 849 850 852		664 666 667 669 671	843 845 847 849 851		663 664 666 668 670	842 844 845 847 849		70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	681 683 684 686	867		678 680 681 683 685	862 864 866		676 678 680 682 684	857 859 861 862 864					676 678 679 681	854 856 858 859 861		673 675 676 678 680	852 854 856 858 860		672 673 675 677 679	851 853 854 856 858		75 77 77 79 79
80 81 82 83 81	690 692 693 695	873 875 876		687 689 690 692 694	869 871 873 875		687 689 691 693	868 870 871 873			870 872		685 687 688 690	863 865 867 868 870		682 684 685 687 689	861 863 865 867 869		681 682 684 686 688	860 862 863 865 865 867		80 81 82 83 84
85 86 87 88 89	697 699 701 702 704	880 882 884 885		696 698 699 701 703	878 880 882 884		696 698 700 702	879 880 882		701	875 877 879 881		697 699	874 876 877 879		691 693 694 696 698	878		690 691 693 695 697	869 871 872 874 876		8567889 889
90 91 92 93 94	708 710 712 713	891 893 895		705 707 708 710 712	887 889 891 893		707 709 711	886 888 889 891			888 890		705 706 708	881 883 884 886 888		700 702 703 705 707			699 700 702 704 706	878 880 881 883 885		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	715 717 719 721 722	898 900 902 904		714 716 717 719 721	897 898 900 902		713 714 716 718 720	895 897 899 900		711 713 715 717 719	895 897 899		712 714 715	890 892 893 895 895		709 711 712 714 716	890 892 894		715	890 892 894		95 96 97 98 99
100	724	905		723	904		722	902		720	900		719	899		718	897		716	896		100

.559 - .565

		.559			.560	_		.561			.562			.563			.564					
Р	300		500	300		500	300		500	300		500	300		500	300		500	300	.565 400	500	Р
0 1 2 3 4	538 538 540 542 543	715 717 719 721 722	894 896 898 899 901	535 537 539 541 542	714 716 717 719 721	892 894 896 898 900	534 536 538 540 541	713 714 716 718 720	891 893 894 896 896	533 535 537 539 541	711 713 715 717 717 718	889 891 893 895 896	532 534 536 538 540	710 712 714 715 717	888 889 891 893 895	532 533 535 537 539	709 711 712 714 716	886 888 890 891 893	531 532 534 536 538	708 709 711 713 715	885 886 888 890 892	01234
56789	545 547 549 551 552	724 726 728 729 731	903 905 907 908 910	544 546 548 550 551	723 725 726 728 730	901 903 905 907 909	543 545 547 549 550	722 723 725 727 727 729	900 902 903 905 907	542 544 546 548 549	720 722 724 726 727	898 900 902 904 905	541 543 545 547 548	719 721 723 724 726	897 898 900 902 904	540 542 544 546 547	718 719 721 723 725	895 897 899 900 902	539 541 543 545 547	716 718 720 722 724	893 895 897 899 901	56789
10 11 12 13 14	554 556 558 560 561	733 735 737 738 740	912 914 916 917 919	553 555 557 559 560	732 734 735 737 739	910 912 914 916 917	552 554 556 558 559	730 732 734 736 738	909 910 912 914 916	551 553 555 557 558	729 731 733 734 736	907 909 911 912 914	550 552 554 556 557	728 730 731 733 735	905 907 909 911 913	549 551 553 555 556	727 728 730 732 734	904 906 907 909 911	548 550 552 554 555	725 727 729 731 732	902 904 906 908 909	10 11 12 13 14
15 16 17 18 19	563 565 567 568 570	742 744 746 747 749	921 923 924 926 928	562 564 566 567 569	741 742 744 746 748	919 921 923 925 926	561 563 565 566 568	739 741 743 745 746	918 919 921 923 925	560 562 564 565 567	738 740 742 743 745	916 918 920 921 923	559 561 563 564 566	737 739 740 742 744	914 916 918 920 921	558 560 562 563 565	735 737 739 741 743	913 915 916 918 920	557 559 561 562 564	734 736 738 739 741	911 913 915 916 918	15 16 17 18
19 20 222 223 234	572 574 576 577	751 753 755 756	930 932 933 935	571 573 575 576 578	750 751 753 755 755	928 930 932 934 935	570 572 574 575 577	748 750 752 754 755	927 928 930 932 934	569 571 573 574 576	747 749 750 752 754	925 927 928 930 932	568 570 572 573 573	746 747 749 751 753	923 925 927 929 930	567 569 571 572 574	744 746 748 750 751	922 923 925 927 929	566 568 570 571 573	743 745 747 748 750	920 922 924 925 927	222224
24 56789	579 581 583 585 586	758 760 762 763 765	937 939 941 942 944	580 582 584 585 587	759 760 762 764 766	937 939 941 942 944	579 581 582 584 586	757 759 761 763 764	935 937 939 941 943	578 580 581 583 585	758 758 759 761 763	934 936 937 939 941	577 579 580 582 584	754 756 758 760 762	932 934 936 937 939	578 578 579 581 583	753 755 757 758 760	930 932 934 936 938	575 577 578 580 582	752 754 755 757 757	929 931 932 934 936	
29 30 31 32 33 4	588 590 592 594 595	767 769 771 772 774	948 948 950 951 953	589 591 592 594	787 769 771 773	948 948 950 951	588 590 591 593	788 788 770 771 773	944 946 948 950	587 589 590 592	785 767 768 770 772	943 944 946 948	586 588 589 591	763 785 787 789	941 943 945 946	585 588 588 590	762 764 766 767	939 941 943 945	584 585 587 589	761 762 764 768 768	938 939 941 943 945	30 31 32 33
34 35 36 37 38 39	597 599 601 602 604	778 778 780 781 783 783	955 957 958 960 982	596 598 600 601 603 605	775 776 778 780 782 784	953 955 957 959 960 962	595 597 599 600 602 604	775 777 779 780 782	951 953 955 957 959 960	594 598 597 599 601 603	774 775 777 779 781	950 952 953 955 957 959	593 595 596 598 600 602	770 772 774 776 778 779	948 950 952 953 955 955	592 594 595 597 599 601	769 771 773 774 776 778	948 950 952 954 955	591 593 594 596 598 600	770 771 773 775 777	947 948 950 952 954	34 35 36 37 38 39
39 40 41 42 43 44	608 608 610 611 613	785 787 789 790 792	964 966 967 989 971	805 807 609 610 812 814	784 785 787 789 791 792	962 964 966 967 969 971	804 606 607 609 611 613	782 784 786 787 789 791	962 964 966 968 969	605 606 608 610	781 783 784 786 788 790	959 960 962 964 966 968	604 605 607 609	781 783 785 786 788	957 959 961 962 964 966	602 604 806 808	780 782 783 785 785 787	955 957 959 961 962 964	601 603 605 607 608	778 780 782 784 785	954 955 957 959 961 962	39 40 41 42 43 43
$45 \\ 46 \\ 47 \\ 48$	615 617 619 620 622	794 796 797 799 801	973 975 978 978 980	616 617 619 621	792 794 796 798 800 801	973 975 976 978 980	615 616 618 620 622	793 795 796 798 800	971 973 975 976 978	612 613 615 617 619 621	791 793 795 797	969 971 973 975 976	611 612 614 618 618	790 792 794 795	968 969 971 973 975	610 611 613 615 617	789 790 792 794	966 968 969 971	610 612 614 616 617	787 789 791 793 794	962 984 988 968 970 971	45 46 47 48
-19 50 51 52 53	624 626 628 629 631	803 805 806 808 810	982 984 985 987 989	623 625 626 628 630	803 805 807 809	982 984 985 987	623 625 627 629	802 804 805 807	980 982 984 985	621 622 624 626 628	799 800 802 804 806	978 980 982 984	620 621 623 625 627	797 799 801 802 804	977 978 980 982	618 620 622 624 628	796 797 799 801 803	973 975 977 978 980	619 621 623 624	798 798 800 801	973 975 975 977 978 980	19 50 52 53
54 556 567 589	633 635 636 638 640	812 814 815 817 819	991 992 994 996 998	632 634 635 637 639	810 812 814 816 817	989 991 992 994 996	631 632 634 636 638	809 811 812 814 816	987 989 991 992 994	630 631 633 635 637	807 809 811 813 815		628 630 632 634 635	808 808 810 811 813	984 985 987 989 991	627 629 631 633 634	805 806 808 810 812	982 984 985 987 989	626 628 630 631 833	803 805 807 808 810	982 984 985 987	54 556 57 58
60 61 62 63	642 644 645 647 649	821 823 824 826 828		841 842 644 648 648	819 821 823 825 826	998	640 641 643 645 647	818 820 821 823 825	996 998	638 640 642 644 846	816 818 820 822 823	996	637 639 641 643 644	815 817 818 820 822	993 994 996 998	636 638 640 641 643	813 815 817 819 821	991 993 994 996 998	635 637 639 640 642	812 814 816 817 819	994 996	59 60 61 62 63
64 65 66 67 68	654 656 658	830 831 833 835 837		653 655 657	828 830 832 834 835		652 654 656	827 828 830 832 834		851 653 654	832		846 848 850 851 853	827 829 831		849 650 652	822 824 826 828 829		647 649 651	821 823 824 826 828		64 65 66 67 68
69 70 71 72 73	660 662 863 865 667	839 840 842 844 846		859 660 662 664 666	841 842 844		657 659 661 663 864			656 658 660 662 663	836 838 839 841		655 659 660 662	840		654 656 657 659 681	833 835 836 838		653 654 656 658 660	831 833 835 837		69 70 71 72 73
71 75 76 77 78 79	669 670 672 674 676	848 849 851 853 855		669 671 673 675 676	848 850 851 853		888 870 672 673 675	846 848 850 852		665 667 669 670 672	845 847 848 850		664 666 667 689 671	843 845 847 849		663 665 666 668 670	842 844 845 847		662 663 665 667 669 670	840 842 844 846		74 756 767 778 79
80 81 82 83	678 679 681 683 685 685	860 862 864		676 678 680 682 684 685	857 859 860 862		675 677 679 681 682 684	855 857 859 861		674 676 678 679 681 683	854 855 857 859		673 675 676 678 680 880	852 854 856 858		672 673 675 677 679	851 852 854		670 672 674 676 677 679	849 851 853 854		80 81 82 83 84
84 85 86 87 88	688 690 692 694	867 869 871 873		687 689 691 692 694	866 867 869 871		686 688 689 691 693	864 868 868 869		683 685 686 688 690	863 864 866 868		885 887 689	861 863 865 866		682 684 686 688	860 861 863 865		681 683 685 686 688	858 860 862 863		85 86 87 88 89
89 90 91 92 93	695 697 699 701 703 704	878 878 880 882		696 698 700 701	875 876 878 880		695 697 698 700	873 875 877 878		692 694 695 697 699	871 873 875 875		691 692 694 696 696	870 872 874 874		689 691 693 695 696	868 870 872 874		690 692 693 695 697	867 869 870 872		90 91 92 93 94
94 95 96 97 98	710	885 887 889 890			884 885 887 889		702 704 705 707 709	882 884 886 887		701 702 704 706 706	880 882 884 884		699 701 703 705 705	879 881 882 882		698 700 702 704 704	877 879 881 883	,) 3	699 700 702 704	876 877 878 881	5	95 96 97 98
99 100	718	892 894			891 892		711 713	889		710	888 889		708	888 888 888		707	884 886		706	8 883 8 884		99 100

566 - 572

•	200	0/	4
	1		

									••	000	-	.57	2									
		.566			.567			.568			.569			.570			.571			.572		
P 0	300 530	400 708	500 883	300 529	400 705	500 881	300	400 704	500 880	300 527	400 703	500 878	300 526	400 701	500 877	300 525	400 700	500 875	300 524	100 699	874	P 0
1234	531 533 535 537	708 710 712 713	885 887 888 890	530 532 534 536	707 709 710 712	883 885 887 889	530 531 533 535	708 707 709 711	882 883 885 887	529 530 532 534	704 708 708 710	880 882 884 885	528 529 531 533	703 705 707 708	879 880 882 884	527 529 530 532	705 707	877 879 881 882	529 531	701 702 704 706	876 877 879 881	1 2 3 4
56789	538 540 542 544 546	715 717 719 720 722	892 894 895 897 899	538 539 541 543 545	714 716 717 719 721	890 892 894 896 897	537 538 540 542 544	713 714 716 718 720	889 890 892 894 896	536 537 539 541 543	711 713 715 717 718	887 889 891 892 894	535 536 538 540 542	710 712 714 715 717	886 887 889 891 893	634 536 537 539 541	709 711 712 714 716	884 886 888 889 891	533 536 536 538 540	708 709 711 713 715	882 884 886 888 888	56789
10 11 12 13	547 549 551 553	724 726 728 729	901 902 904 906	548 548 550 552	723 724 726 728	899 901 903 904	645 647 549 551	721 723 725 727	898 899 901 903	544 546 548 550	720 722 724 725	896 898 899 901	543 545 547 549	719 721 722 724	894 898 898 900	543 544 546 548	718 719 721 723	893 895 896 898	542 543 545 547	716 719 720 722	891 893 895 896	10 11 12 13
14 15 16 17	554 558 558 560	731 733 735 736	908 910 911 913	553 555 557 559	730 732 733 735	908 908 910 911	552 554 558 558	728 730 732 734	905 908 908 910	551 553 555 557	727 729 731 732	903 905 906 908	550 552 554 556	726 728 729 731	901 903 905 907	550 553 555	725 726 728 730	900 902 903 905	549 550 552 554	723 725 727 729	898 900 902 903	14 15 16 17
18 19 20	561 563 565	738 740 742	915 917 918	560 562 564	737 739 740	913 915 917	559 561 563	736 737 739	912 913 915	558 560 562	734 736 738	910 912 914	558 559 561	733 735 736	908 910 912	557 558 560	732 733 736 737	907 909 910	556 557 559 561	730 732 734 735	905 907 909 910	18 19
22234	567 569 570 572	743 745 747 749	920 922 924 925	566 568 569 571	742 744 746 747	918 920 922 924	585 587 568 570	741 743 744 746	917 919 920 922	564 566 567 569	740 741 743 745	915 917 919 921	563 565 566 568	738 740 742 743	914 915 917 919	562 564 565 567	739 740 742	912 914 916 917	563 584 566	737 739 741	912 914 916	20 21 22 23 24
222222	574 576 577 579 581	761 762 764 766 768	927 929 931 932 934	573 576 578 578 580	749 751 753 764 756	926 927 929 931 933	572 574 575 575 579	748 760 751 753 765	924 926 927 929 931	571 573 574 576 578	747 748 750 752 764	922 924 926 928 929	570 572 573 575 575	745 747 749 750 752	921 922 924 926 928	569 571 572 574 576	744 748 747 749 751	919 921 923 924 926	568 570 571 573 575	743 744 746 748 760	917 919 921 923 924	267 227 29 29
30 31 32 33 34	583 584 586 588 590	759 761 763 765 766	936 938 940 941 943	582 583 585 587 587 589	758 760 762 763 765	934 936 938 940 941	581 582 584 586 588	757 758 760 762 764	933 934 936 938 940	580 581 583 585 585	755 767 759 761 762	931 933 935 936 938	579 580 582 584 586	754 756 758 759 761	929 931 933 935 936	678 579 681 683 586	753 754 756 758 760	928 930 931 933 935	577 578 580 582 584	761 763 766 757 758	926 928 930 931 933	30 31 32 33 34
35 36 37 38	591 593 595 597 599	768 770 772 773 775	945 947 948 950 952	590 592 594 596 598	767 769 770 772 774	943 945 947 948 950	589 591 593 595 596	785 787 789 771 773	942 943 945 947 949	588 690 592 594 595	764 766 769 769 771	940 942 943 945 947	587 589 591 593 594	763 765 768 768 768 770	938 940 942 943 945	586 588 590 592 593	761 763 765 767 768	937 938 940 942 944	585 587 589 591 592	760 762 764 765 767	935 937 938 940 942	35 36 37 39
39 40 41 42 43	600 602 604 606	777 779 781 782	954 955 957 969	599 601 603 605	776 777 779 781	952 954 956 957	598 600 602 603	774 778 778 780	950 952 954 956	597 599 601 602	773 775 778 778	949 950 952 954	596 598 600 601	772 773 775 775 777	947 949 950 952	595 597 599 600	770 772 774 775	945 947 949 951	594 596 598 599	769 771 772 774	944 945 947 949	$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43$
44 45 46 47 48	607 609 611 613 614	784 786 788 789 791	961 963 964 966 968	606 608 610 612 613	783 784 786 788 790	969 961 963 964 966	605 607 609 611 612	781 783 785 787 787	957 959 961 963 964	604 608 609 611	780 782 783 785 785	956 957 969 961 963	603 605 607 608 610	779 780 782 784 786	954 958 959 969 961	602 604 606 607 609	777 779 781 782 784	952 954 956 958 959	601 603 605 606 608	776 778 779 781 783	951 952 954 956 958	44 45 46 47 48
49 50 51	616 618 620 622	793 795 796 798	970 971 973 975	615 617 619 620	792 793 795 797	968 970 971 973	614 616 618 619	790 792 794 795	966 968 970 971	613 615 616 616	789 790 792 794	964 966 968 970	612 614 615 617	787 789 791 793	963 965 966 968	611 613 614 616	786 788 789 791	981 983 985 986	610 612 613 615	785 786 788 790	959 961 963	49 50 51 52
52 53 54 55	623 625 627	800 802 804	977 978 980	622 624 626	799 800 802	975 977 978	621 623 625	797 799 801	973 976 977	620 622 624	796 798 799	972 973 975	619 621 622	794 796 798	970 972 973	618 620 621	793 795 796 798	968 970 972 973	617 619 620 622	792 793 795 795	966 968 970 972	58 54 55
56 57 59	629 630 632 634	809 811	984 985 987	627 629 631 633	804 806 807 809	980 982 984 986	626 629 630 632	802 804 806 808	978 980 982 984	625 627 629 631	801 803 806 806	977 979 980 982	624 626 628 629	801 803 805	977	623 625 627 628	800 802 803 805	976 977 979 980	624 625 627 629	799 800 802 804	973	56 57 58 59 60
60 61 62 63 64	636 637 639 641 643	814 816 818	993 994	635 636 638 640 642	811 813 814 816 818	987 989 991 993 994	633 635 637 639 640	809 811 813 815 817	986 987 989 991 993	632 634 636 638 639	812	984 986 987 989 991	631 633 635 636 638	810 812	984 986 987	630 632 634 635 637	800 807 809 810 812	982 984	631 632 634 636	806 807 809	980 982 984 986	
65 66 67 68 69	644 646 648 650 652	823 825 826		643 645 647 649 650	823 825		642 644 646 648 649	822 824	996	641 643 645 646 648	820 822	996 998	840 642 643 645 647	817 819 821	993 994 996	639 641 642 644 646	819	991 993 994		818	989 991 993	65 66 67 68 69
70 71 72 73 74		832		652 654 656 657 659	830 832 834		651 653 656 656 658	829		860 652 653 655 657	826 827 829 831		849 651 652 654 654	826 828 828		648 649 651 653 655	824 826 828		646 648 650 652 653	823 825 827	998	70 71 72 73 74
75 76 77 78	662 664 666	839 841 842 842 844		661 663 665 666	837 839 841 843		660 662 663 665	836 838 839 841		659 660 662 664	834 836 838 838		656 659 661 663	833 835 836 836		858 658 660 662	831 833 835 837		855 857 859	830 832 834 835		75 76 77 78 79
79 80 81 82 83	676	848 8 849 6 851 8 853	3 9 1 3	668 670 672 673 675	846 848 850 851		667 669 670 672 674	845 846 848 850		666 667 671 673	843 845 847 847		665 665 672	8 842 8 843 9 845 9 845 8 847		670	840 842 844 844		664 666 667 669	839 841 842 844		80 81 82 83
84 85 86 87 88	678 680 683 683	0 85' 2 858 3 869	7 3 0	677 679 680 682	853 855 857 858	5 7 9	676 677 676 681	852 863 865 867		674 676 678 680	850 8852 8854 8854 866		873 873 875 875	8 848 5 851 7 852 9 854	1	672 674 676 676	849 8 861 7 853	3	671 673 674 676	848 849 851		84 85 86 87 88
89 90	68	7 86 9 86 0 86	1 5 7	687	8 862 7 864 9 866	2 1- 3	688	861 8862 8864	3	683 683 681 681	3 859 5 861 7 863	9 L 3	68	2 858 4 851 3 86	3 2	1	866 3 858 4 860	3	678 680 681 683 683	9 858 856 858	5 3 3	90 91 92
92 98 94 95	69 69 69	4 87 6 87 7 87	1 2 4	696	8 869 5 873 8 873	9 1 3	690 692 693 693	8 868 8 868 5 871	9 9 1	68 69 69	2 868 4 870	3	69	9 861 1 860 3 86	5 3 8	688 690 691	9 863 9 863 1 867	3 5 7	687 688 690	883 883 883	3 3 5	93 94 95 96
90 97 98 99	70 70 70	1 87 3 87 6 88	8 9 1	70	0 870 2 870 3 880	3 8 0	70	9 878 9 878 2 878	533	70	7 873 9 871 1 871	3	69 69 70	4 87 8 87 8 87 8 87	3	69	5 870 7 879 8 874	24	694 695 697	88	9	90 97 98 99
100	70	6 88	3	70	5 88		704	1 880		70	3 87		70	1 87		70	0 87		091	- 87	-	100

.573 - .579

	.573 .574							.575			.576	.57		.577			.578					
Р	300		500	300	400	500	300		500	300		500	300		500	300		500	300	.579 400	500	Р
01234	523 525 527 528 530	698 699 701 703 705	872 874 876 877 879	522 524 526 528 528 529	696 698 700 702 703	871 872 874 876 878	521 523 525 527 528	695 697 699 701 702	869 871 873 874 876	520 522 524 526 527			520 521 523 525 526	693 695 696 698 700	866 868 870 871 873	519 520 522 524 526	692 693 695 697 699	865 866 868 870 872	518 519 521 523 525	690 692 694 696 697	863 865 867 868 870	0 1 2 3 4
56789	532 534 535 537 539	706 708 710 712 713	881 883 884 886 888	531 533 534 536 538	705 707 709 710 712	879 861 883 885 885 886	530 532 534 535 537	704 706 707 709 711	878 880 881 883 885	529 531 533 534 536	703 704 706 708 710	876 878 880 882 883	528 530 532 533 535	702 703 705 707 708	875 877 878 880 882	527 529 531 533 534	700 702 704 706 707	873 875 877 879 880	526 528 530 532 533	699 701 703 704	872 874 875 875 877 879	5 6 7 8 9
10 11 12 13 14	541 542 544 546 548	715 717 719 720 722	890 891 893 895 897	540 541 543 545 547	714 716 717 719 721	888 890 892 893 895	539 541 542 544 546	713 714 716 718 720	887 888 890 892 894	538 540 541 543 545	711 713 715 717 717 718	885 887 889 890 892	537 539 540 542 544	710 712 714 715 717	884 885 887 889 890	536 538 539 541 543	709 711 712 714 716	882 884 885 887 889	535 537 538 540 542	708 709 711 713 715	880 882 884 886 886 887	$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$
15 16 17 18 19	549 551 553 555 556	724 726 727 729 731	898 900 902 904 905	548 550 552 554 555	723 724 726 728 730	897 899 900 902 904	547 549 551 553 554	721 723 725 727 728	895 897 899 900 902	547 548 550 552 553	720 722 724 725 727	894 895 897 899 901	546 547 549 551 552	719 721 722 724 726	892 894 896 897 899	545 546 548 550 552	718 719 721 723 725	891 892 894 896 898	544 545 547 549 551	716 718 720 722 723	889 891 893 894 896	15 16 17 18
2912234 29224	558 560 562 563 565	738	907 909 911 912 914	557 559 561 562 564	731 733 735 737 738	906 907 909 911 913	558 558 560 561 563	730 732 734 735 737	904 906 907 909 911	555 557 559 560 562	729 731 732 734 736	902 904 906 908 909	554 558 559 561	728 729 731 733 734	901 903 904 906 908	553 555 557 558 560	726 728 730 731 733	899 901 903 904 906	552 654 556 557 559	725 727 728 730 732	898 899 901 903 905	201 222 233 4
100720	567 569 570 572 574	741 743 745 747 748	916 918 919 921 923	566 568 569 571 573	740 742 744 745 747	914 916 918 919 919 921	565 567 568 570 572	$739 \\ 740 \\ 742 \\ 744 \\ 746$	913 914 916 918 920	564 566 567 569 571	737 739 741 743 744	911 913 915 916 918	563 565 566 568 570	736 738 740 741 743	910 911 913 915 916	562 564 565 567 569	735 737 738 740 742	908 910 911 913 915	561 563 564 566 568	734 735 737 739 741	906 908 910 912 913	150739 121123
30 31 32 33 34	576 577 579 581 583	750 752 754 755 757	925 926 928 930 932	575 576 578 580 582	749 751 752 754 756	923 925 926 928 930	574 575 577 579 580	747 749 751 753 754	921 923 925 927 928	573 574 576 578 579	746 748 750 751 753	920 922 923 925 927	572 573 575 577 578	745 747 748 750 752	918 920 922 923 925	571 572 574 576 577	744 745 747 749 750	917 918 920 922 924	570 571 573 575 576	742 744 746 747 749	915 917 918 920 922	30 31 32 33 34
35 367 339 39	584 586 588 590 591	762	933 935 937 939 940	583 585 587 588 588 590	757 759 761 763 764	932 933 935 937 939	582 584 586 587 589	756 758 760 761 763	930 932 934 935 937	581 583 585 586 588	755 757 758 760 762	928 930 932 934 935	580 582 584 585 585 587	754 755 757 759 760	927 929 930 932 934	579 581 583 584 586	752 754 756 757 759	925 927 929 930 932	578 580 582 583 585	751 753 754 756 758	924 925 927 929 931	356 356 375 39
$\begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 44 \end{array}$	593 595 596 598 600	768 769 771 773 774	942 944 946 947 949	592 594 595 597 599	766 768 770 771 773	940 942 944 946 947	591 593 594 596 598	765 767 768 770 772	939 941 942 944 946	590 592 593 595 597	764 765 767 769 770	937 939 941 942 944	589 591 592 594 596	762 764 766 767 769	936 937 939 941 942	588 590 591 593 595	761 763 764 766 768	934 936 937 939 941	587 589 590 592 594	760 761 763 765 766	932 934 936 937 939	404444444444444444444444444444444444444
45 46 47 48 49	602 603 605 607 609	780 781	951 953 954 956 958		775 777 778 780 782	949 951 953 954 956	600 601 603 605 607	774 775 777 779 781	947 949 951 953 954	599 600 602 604 606	772 774 776 777 779	946 948 949 951 953	598 599 601 603 604	771 773 774 776 778	944 946 948 949 951	597 598 600 602 603	770 771 773 775 776	943 944 946 948 949	595 597 599 601 602	768 770 772 773 775	941 943 944 946 948	$45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 1$
50 51 52 53 54	$ \begin{array}{r} 610 \\ 612 \\ 614 \\ 616 \\ 617 \\ \end{array} $	785 787 788 790 792	959 961 963 965 966	609 611 613 615 616	784 785 787 789 791	958 960 961 963 965	$ \begin{array}{r} 608 \\ 610 \\ 612 \\ 614 \\ 615 \end{array} $	782 784 786 787 789	956 958 960 961 963	607 609 611 612 614		954 956 958 960 961	606 608 610 611 613	780 781 783 785 786	953 955 956 958 960	$ \begin{array}{r} 605 \\ 607 \\ 609 \\ 610 \\ 612 \end{array} $	778 780 782 783 785	951 953 955 956 958	604 606 608 609 611	777 779 780 782 784	950 951 953 955 956	50 551 553 553 554
5567 557 559 59	$ \begin{array}{r} 619 \\ 621 \\ 623 \\ 624 \\ 626 \end{array} $	794 795 797 799 801	968 970 972 973 975	$ \begin{array}{r} 618 \\ 620 \\ 622 \\ 623 \\ 625 \end{array} $	792 794 796 798 798 799	967 968 970 972 973	$ \begin{array}{r} 617 \\ 619 \\ 621 \\ 622 \\ 624 \end{array} $	791 793 794 796 798	965 967 968 970 972	$ \begin{array}{r} 616 \\ 618 \\ 619 \\ 621 \\ 623 \end{array} $	790 791 793 795 797	963 965 967 968 970	615 617 618 620 622	788 790 792 793 795	962 963 965 967 968		787 789 790 792 794	960 962 963 965 967	$ \begin{array}{r} 813 \\ 614 \\ 616 \\ 618 \\ 620 \\ \end{array} $	785 787 789 791 792	958 960 962 963 965	556749
60 61 62 63 64	628 630 631 633 635	802 804 806 808 809	977 979 980 982 984	627 629 630 632 634	801 803 805 806 808	975 977 979 980 982	626 627 629 631 633	800 801 803 805 807	974 975 977 979 980	628 630	798 800 802 803 805	972 974 975 977 979	624 625 627 629 630	797 799 800 802 804	970 972 974 975 975	622 624 626 628 628 629	795 797 799 801 802	968 970 972 974 975	621 623 625 627 628	794 796 798 799 801	969 970 972	60 61 63 63 61
65 66 67 69	638	813 815 816	986 987 989 991 993	637 639 641	810 811 813 815 817	984 986 987 989 991	$\begin{array}{c} 634 \\ 636 \\ 638 \\ 640 \\ 641 \end{array}$	808 810 812 814 815	982 984 986 987 989	635 637 639	807 809 810 812 814	982 984 986	632 634 636 637 639	806 807 809 811 812	979 981 982 984 986	631 633 635 636 638	804 806 808 809 811	977 979 981 982 984	630 632 633 635 637	803 804 806 808 810	975 977 979 981 982	65 66 67 69
70 71 72 73 74	645 647 649 651 652	820 822 823 825 827	994 996 998	644 646 648 649 651	818 820 822 824 825	993 994 996 998	643 645 647 648 650	817 819 820 822 824	991 993 994 996 998	642 644 645 647 649	818 817 819 821 823	989 991 993 994 996	841 643 644 646 648	814 816 818 819 821	988 989 991 993 994	640 642 643 645 647	813 815 816 818 820	986 988 989 991 993		811 813 815 817 818	984 986 988 989 989 991	70 71 72 74 74
75 76 77 79 79	654 656 658 659 661	829 830 832 834 836		653 655 656 658 660	827 829 831 832 834		652 654 655 657 659	826 827 829 831 833		651 652 654 656 658	824 826 828 829 831	998	650 651 653 655 656	823 825 826 828 830	996 998	648 650 652 654 655	821 823 825 827 828	994 996 998	$ \begin{array}{r} 647 \\ 649 \\ 651 \\ 652 \\ 654 \end{array} $	820 822 823 825 827	993 994 996 998	75 76 778 9
80 81 82 83 84	663 665 666 668 670	837 839 841 843 844			836 838 839 841 843		660 662 664 666 667	834 836 838 840 841		659 661 663 665 666	833 835 836 838 840		658 660 662 663 665	832 833 835 837 838		657 659 661 662 664	830 832 834 835 837		656 658 659 661 663	829 830 832 834 836		8019334 85835
856 857 899	675 677 679	851 853		672 674 676 677	845 846 848 850 852		669 671 673 674 676	843 845 847 848 850		668 670 672 673 675	842 843 845 847 849			840 842 844 845 847		666 667 669 671 673	839 840 842 844 846		665 666 668 670 671	839 841 842		86759 88889
90 91 92 93 94	680 682 684 685 687	855 857 858 860 862		679 681 683 684 686	853 855 857 859 860		685	852 854 855 857 859		677 678 680 682 684	850 852 854 856 857		676 677 679 681 682	849 851 852 854 856		674 676 678 680 681	847 849 851 853 854		673 675 677 678 680	846 848 849 851 853		90 91 92 93 94
95 96 97 99	689 691 692 694 696	864 865 867 869 870		688 690 691 693 695	862 864 865 867 869		687 688 690 692 694	861 862 864 866 867		685 687 689 691 692	859 861 862 864 866		684 686 688 689 691	858 859 861 863 864		683 685 686 688 690	856 858 859 861 863		682 684 685 687 689	855 856 858 860 861		95 96 97 98 99
100	698	872		696	871		695	869		694	868		693	866		692	865		690	863		100

.580 - .586

	500 501							.580585 .581 .585 .5										500				
P	300	.580	500		.581	500			500	300		500	300		500	300	_	500	.586 0 300 100 500			P
	517 519	689 691	862 863	516 518	688 690	860 862	515 517	687 689	859 860	514 516	686 687	857 859	513 515	685 686	856 858	512 514	683 685	854 856	512 513	682 684	853 855	01
2034 1	520 522 524	693 694 696	865 867 869	519 521 523	692 693 695 697	864 865 867 869	519 520 522 524	690 692 694	862 864 866 867	518 519 521 523	689 691 693 694	861 862 864 866	517 518 520 522	688 690 691 693	859 861 863 864	516 518 519 521	687 689 690 692	858 859 861 863	515 517 518 520	686 687 689 691	856 858 860 861	284
66789	526 527 529 531 532	698 700 701 703 705	870 872 874 875 875 877	526 528 530 531	698 700 702 704	871 872 874 876	525 525 527 529 531	697 699 701 702	869 871 872 874	525 526 528 530	696 698 699 701	868 869 871 873	524 525 527 529	695 697 698 700	866 868 870 871	523 524 526 528	694 695 697 699	865 866 868 870	522 524 525 527	692 694 696 698	863 865 867 868	56729
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$	534 536 538 539 541	707 708 710 712 713	879 881 882 884 886	533 535 537 538 540	705 707 709 710 712	877 879 881 883 884	532 534 536 537 539	704 706 708 709 711	876 878 879 881 883	531 533 535 537 538	703 705 706 708 710	874 876 878 880 881	530 532 534 536 537	702 703 705 707 709	873 875 876 878 880	530 531 533 535 536	700 702 704 706 707	871 873 875 877 878	529 530 532 534 535	699 701 703 704 706	870 872 873 875 875	$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$
15 16 17 18	543 544 546 548	715 717 719 720	888 889 891 893	542 544 545 547	714 716 717 719	886 888 889 891	541 543 544 546	713 714 716 718	885 886 888 890	540 542 543 545	711 713 715 717	883 885 886 888	539 541 542 544	710 712 714 715	881 883 885 887	538 540 542 543	709 711 712 714	880 882 883 885	537 539 541 542	708 710 711 713	878 880 882 884	15 16 17 18
19 20 21 22	550 551 553 555	722 724 726 727	894 896 898 900	549 550 552 554	721 723 724 726	893 895 896 898	548 549 551 553	720 721 723 725 726	891 893 895 897	547 549 550 552	718 720 722 723 725	890 892 893 895	546 548 549 551 553	717 719 721 722 724	888 890 892 893 895	545 547 548 550 552	716 718 719 721 723	887 889 890 892 894	546 547 549 551	715 716 718 720 721	885 887 889 890 892	19 20 21 22
23 24 25 26	557 558 560 562	729 731 732 734	901 903 905 907	556 557 559 561	728 729 731 733	900 902 903 905	555 558 560	728 730 732	898 900 902 903	554 555 557 559	727 729 730	897 898 900 902	554 556 556	726 727 729	897 899 900	553 555 557	724 726 728	895 897 899	553 554 556	723 725 727	894 896 897	22 2878 2222
26789 22222 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30	563 565 567 569	736 738 739 741	908 910 912 913	562 564 566 568	735 736 738 740	907 908 910 912	561 563 565 567	733 735 737 738	905 907 909 910	561 562 564 566	732 734 735 737	904 905 907 909	560 561 563 585	731 733 734 736	902 904 905 907	559 560 562 564	730 731 733 735	901 902 904 906	558 559 561 563	728 730 732 733	899 901 902 904	29 30
31 32 33 34	570 572 574 575	743 744 746 748	915 917 919 920	569 571 573 575	741 743 745 747	914 915 917 919	568 570 572 574	740 742 744 745	912 914 915 917	567 569 571 573	739 741 742 744	910 912 914 916	566 568 570 572	738 739 741 743	909 911 912 914	565 567 569 571	736 738 740 742	907 909 911 912	564 566 568 570	735 737 739 740	906 907 909 911	312 323 334
356 36 37 39	577 579 581 582 584	750 751 753 755 757	922 924 926 927 929	576 578 580 581 583	748 750 752 754 755	920 922 924 926 927	575 577 579 580 582	747 749 751 752 754	919 921 922 924 926	574 578 578 579 581	746 747 749 751 753	917 919 921 922 924	573 575 577 578 560	745 746 748 750 751	916 917 919 921 923	572 574 576 577 579	743 745 747 748 750	914 916 918 919 921	571 573 575 576 578	742 744 745 747 749	913 914 916 918 919	356 367 389 39
40 41 42 43 44	586 588 589 591 593	758 760 762 763 765	931 932 934 936 938	585 587 588 590 592	757 759 760 762 764	929 931 933 934 936	584 586 587 589 591	756 757 759 761 763	927 929 931 933 934	583 585 586 588 588 590	754 756 758 760 761	926 928 929 931 933	582 584 585 587 589	753 755 756 758 760	924 926 928 929 931	581 583 584 586 588	752 753 755 757 759	923 924 926 928 930	580 582 583 585 585	750 752 754 756 757	921 923 925 926 928	$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array} $
4544789	594 596 598 600 601	767 769 770 772 774	939 941 943 944 946	593 595 597 599 600	766 767 769 771 772	938 939 941 943 945	592 594 596 598 599	764 766 768 769 771	936 938 940 941 943	591 593 595 597 598	763 765 766 768 770	934 936 938 940 941	590 592 594 596 597	762 763 765 767 768	933 935 936 938 940	589 591 593 595 596	760 762 764 765 767	931 933 935 936 938	588 590 592 594 595	759 761 762 764 766	930 931 933 935 937	$45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49$
50 51 52 53 51	603 605 607 608 610	775 777 779 781 782	948 950 951 953 955	602 604 605 607 609	774 776 778 779 781	948 948 950 951 953	601 603 604 606 608	773 775 776 778 780	945 946 948 950 952	600 602 603 605 607	772 773 775 777 777	943 945 946 948 950	599 601 602 604 606	770 772 774 775 777	941 943 945 947 948	598 600 601 603 605	769 771 772 774 776	942 943 945	597 599 600 602 604	768 769 771 773 774	938 940 942 943 945	50 51 52 53 54
56789	612 613 615 617 619	784 786 788 789 791		611 612 614 616 618	783 784 786 788 788 790	955 957 958 960 962	610 611 613 615 616	781 783 785 787 787	953 955 957 958 960	609 610 612 614 615	784	953 955	608 609 611 613 614	779 780 782 784 786		606 608 610 612 613	779	952 953	605 607 609 611 612	776 778 780 781 783	947 948 950 952 954	55 56 57 59
60 61 62 63	620 622 624 626	793 794 796 798	965 967 969 970	619 621 623 624	791 793 795 797	963 965 967 969	618 620 622 623	790 792 793 795	962 964 965 967	617 619 621 622	789 790 792 794	960 962 964 965	616 618 620 621	787 789 791 792	959 960 962 964	615 617 618 620	786 788 789 791	957 959 960 962	614 616 617 619	785 786 788 788	955 957 959 960	60 61 62 63
61 66675 6675	627 629 631 632 634	803 805	974 975 977	626 628 630 631 633	803	972 974 976	625 627 629 630 632	797 799 800 802 804	972 974	624 626 627 629 631	797 799 801	969 970 972	623 625 626 628 630	796 798 799	967 969 971 972	625 627 629	795 796 798 800	965 967 969 971	623 624 626 628	793 795 797 798	969	61 65 66 67 68
69 70 772 773 71	636 638 639 641 643	810 612 813	982 984 986	635 636 638 640 642	809 810 812	981 982 984	634 635 637 639 641	805 807 809 811 812	977 979 981 982 984	633 634 636 638 639	806 808 809	977 979 981	631 633 635 637 638	804 806 808	976 977 979	630 632 634 636 637	803 805 806	974 976 977	633 634	802 803 805	972 974 976	69 70 71 72 73
75 76 77	644 646 648 650 651	817 819 820	989 991 993 994	643 645 647 649	815 817 819 821	988 989 991 993	642 644 646 647	814 816 818 819	986 988 989 991	641 643 645 646	813 814 816 818	984 986 986 989	640 642 643 645 647	811 813 815 816	983 984 986 988	639 641 642 644 646	812 813 815	983 984 986	643	810 812 814	981 983 984	74 75 76 77 78 79
789 79 80 81 82	653 655 657 658	826 827 828	998	650 652 654 655 657	824 826 828	996 998 998	649 651 653 654 656	823 824 826	994 996 998	648 650 651 653 655	821 823 825	993 994 996	649 650 652	820 822 823	991 993 995	648 649 651 653	818 820 822	989 991 993	646 648 650	817 819 820	988 989 991 993	80 51
82 83 81 85	660 662 663	832 834 836	3	659 661 662	831 833 834	3	658 659 661	830 831 833		657 656 660	826 830 830		655 657 659	827 828 830	998 ; ;	654 656 658	825 827 828	996 998 998	653 655 657	824 826 827	995 996 998	\$2 \$3 \$4 \$5
6128 2222	665 667 669 670	839 841 843) 3	664 666 667 669	838 840 841	3) 	663 665 666 868	836 838 640		662 663 665 667	833 835 837 837 838	3	661 662 664 666	8 634 835 8 837	, ,	659 661 663 665	832 834 836	3	658 660 662 663	831 832 634		2229
90 91 92 93 91	672 674 675 675 675	846 848 850	3 3 0	671 673 674 676 676	8 845 8 846 8 848	5 3 3	670 671 673 675 675	843 845 847		668 670 672 674 674	842 8 844 8 845	5	667 669 671 673 674	9 840 842 8 844		686 668 670 671 673	839 841 642	2	665 667 669 670 672	838 839 841	1	90 91 92 93 94
95 96 97 99	681 682 684 686 686	858 857 858	5 7 3	680 681 683 685 685	853 8 858 5 857	3 5 7	678 660 682 685 685	854 854 855	-	677 678 681 682 684	850 852 854	2	676 678 678 681 683	8 849 9 851 852	9 L 3	675 677 678 680 682	848 8 848 9 851	3) 	674 675 677 679 681	846 848 848		95 96 97 98 99
100		86			3 860			858			3 857			5 856			8 854			863		100

.587 - .593

		.587			.588			.589	••			.59		.591			502			.593		
Р	300		500	300		500	300		500	300	.590 400	500	300		500	300	.592 400	500	300		500	P
0 1 2 3	511 512 514 516	681 683 684 686	851 853 855 857	510 512 513 515	680 682 683 685	850 852 853 855	509 511 512 514	679 680 682 684	849 850 852 854	508 510 512 513	678 679 681 683	847 849 850 852	507 509 511 512	676 678 680 682	846 847 849 851	506 508 510 511	675 677 679 680	844 846 848 849	506 507 509 511	674 676 678 679	843 845 846 848	0 1 2 3
4 56789	518 519 521 523 524 526	688 690 691 693 695 695	858 860 862 863 865 865	517 518 520 522 523 525	687 688 690 692 694 695	857 858 860 862 864 865	516 517 519 521 523 624	686 687 689 691 692 694	855 857 859 860 862 864	515 517 518 520 522 523	684 686 688 689 691 693	854 856 857 859 861 862	514 516 517 519 521 522	683 685 687 688 690 692	852 854 856 858 859 861	513 515 517 518 520 522	682 684 685 687 689 691	851 853 854 856 858 859	512 514 516 517 519 521	681 683 684 686 688 688 689	850 851 853 855 856 858	4 567 89
10 11 12 13 11	528 529 531 533 535	698 700 702 703 705	868 870 872 874 875	527 529 530 532 534	697 699 700 702 704	867 869 870 872 872 874	526 528 529 531 533	696 697 699 701 703	866 867 869 871 872	525 527 528 530 532	695 696 698 700 701	864 866 867 869 871	524 526 528 529 531	693 695 697 698 700	863 864 866 868 868 869	523 525 527 528 530	692 694 696 697 699	861 863 865 866 868	522 524 526 527 529	691 693 694 696 698	860 861 863 865 865	10 11 72 13 14
$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19 \\ 19 \\ 19 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 10$	536 538 540 541 543	707 708 710 712 713	877 879 880 882 884	535 537 539 540 542	705 707 709 711 712	876 877 879 881 882	534 536 538 540 541	704 706 708 709 711	874 876 877 879 881	534 535 537 539 540	703 705 706 708 710	873 874 876 878 878 879	533 534 536 538 539	702 704 705 707 709	871 873 874 876 878	532 533 535 537 539	701 702 704 706 707	870 871 873 875 876	531 533 534 536 538	699 701 703 705 706	868 870 871 873 875	$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19 $
20 21 22 23 24	545 546 548 550 552	715 717 719 720 722	886 887 889 891 892	544 546 547 549 551	714 716 717 719 721	884 886 887 889 891	543 545 546 548 550	713 714 716 718 720	883 884 886 888 888 889	542 544 545 547 549	712 713 715 717 717	881 883 884 886 888	541 543 544 546 548	710 712 714 715 717	880 881 883 885 886	540 542 544 545 547	709 711 712 714 716	878 880 881 883 885	539 541 543 544 548	708 710 711 713 715	877 878 880 882 883	$ \begin{array}{c} 20 \\ 21 \\ 22 \\ 23 \\ 24 \end{array} $
26789 2929	553 555 557 558 560	724 725 727 729 730	894 896 897 899 901	552 554 556 557 559	722 724 726 728 729	893 894 896 898 898 899	551 553 555 557 558	721 723 725 728 728	891 893 894 896 898	551 552 554 556 557	720 722 723 725 727	889 891 893 895 896	550 551 553 555 556	719 720 722 724 726	888 890 891 893 895	549 550 552 554 555	718 719 721 723 724	886 888 890 892 893	548 549 551 553 554	718 718 720 721 723	865 887 888 890 892	25 26 227 89 29
30 31 32 33 34	562 564 565 567 569	732 734 736 737 739	903 904 906 908 909	561 563 564 566 568	731 733 734 736 738	901 903 904 906 908	560 562 563 565 567	730 731 733 735 736	899 901 903 905 906	559 561 562 564 566	728 730 732 734 735	898 900 901 903 905	558 560 561 563 565	727 729 731 732 734	896 898 900 902 903	557 559 560 562 564	726 728 729 731 733	895 897 898 900 902	556 558 560 561 563	725 726 728 730 732	893 895 897 898 900	30 31 333 334
35 36 37 38 39	570 572 574 575 577	741 742 744 746 748	911 913 914 916 918	589 571 573 574 578	739 741 743 745 746	910 911 913 915 916	588 570 572 574 575	738 740 742 743 745	908 910 911 913 915	567 569 571 573 574	737 739 740 742 744	906 908 910 912 913	586 568 570 572 573	736 737 739 741 742	905 907 908 910 912	566 567 569 571 572	734 736 738 740 741	903 905 907 908 910	565 566 568 570 571	733 735 737 738 740	902 904 905 907 909	86789 8888
40 41 42 13 44	579 581 582 584 586	749 751 753 754 756	920 921 923 925 926	578 580 581 583 585	748 750 751 753 755	918 920 921 923 925	577 579 580 582 584	747 748 750 752 753	916 918 920 922 923	578 578 579 581 583	745 747 749 751 752	915 917 918 920 922	575 577 578 580 582	744 746 748 749 751	913 915 917 918 920	574 576 577 579 581	743 745 748 748 750	912 914 915 917 919	573 575 576 578 578 580	742 743 745 747 748	910 912 914 915 917	40 41 42 43 44
456789	587 589 591 592 594	758 769 761 763 765	928 930 932 933 935	588 588 590 591 593	756 758 760 762 763	927 928 930 932 933	585 587 589 590 592	755 757 759 760 762	925 927 928 930 932	584 588 588 589 591	754 756 757 759 761	923 925 927 928 930	583 585 587 588 590	753 754 758 758 759	922 924 925 927 929	582 584 586 587 589	751 753 755 756 758	920 922 924 925 927	581 583 585 587 588	750 752 753 755 757	919 920 922 924 925	45 467 49 49
50 51 53 53 54	598 598 599 801 603	766 768 770 771 773	937 938 940 942 943	595 597 598 600 602	765 767 768 770 772	935 937 938 940 942	594 598 597 599 601	764 765 767 769 770	933 935 937 939 940	593 595 596 598 600	762 784 768 767 769	932 934 935 937 939	592 594 595 597 599	761 763 764 766 768	930 932 934 935 937	591 593 594 596 598	760 761 783 785 767	929 930 932 934 935	590 592 593 595 597	759 760 762 764 765	927 929 931 932 934	50 51 52 53 53 54
556 567 589 59	804 606 608 610 611	775 778 778 780 782	945 947 949 950 952	603 605 607 608 610	773 775 777 779 780	944 945 947 949 950	602 604 606 607 609	772 774 776 777 779	942 944 945 947 949	601 603 605 606 608	771 773 774 778 778	940 942 944 945 947	600 602 604 605 607	770 771 773 775 776	939 940 942 944 946	599 601 603 604 606	788 770 772 773 775	937 939 941 942 944	598 600 602 603 605	767 769 770 772 774	936 937 939 941 942	556 567 59 59
$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \\ \end{array} $		783 785 787 788 790	954 955 957 959 960	612 614 615 617 619	782 784 785 787 789	952 954 955 957 959	611 613 614 616 618	781 782 784 786 787	950 952 954 958 957	610 612 613 615 617	779 781 783 784 786	949 951 952 954 956	609 610 612 614 616	778 780 781 783 785	947 949 951 952 954	608 609 611 613 615	777 778 780 782 783	946 947 949 951 952	607 608 610 612 613		944 946 947 949 951	60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	621 623 625 627 628	794 795 797 799	962 964 966 967 969	622 624 625 627	790 792 794 796 797	962 964 966 967	619 621 623 624 626	791 793 794 796	959 961 962 964 966	618 620 622 623 625	788 789 791 793 795	957 959 961 962 964	$ \begin{array}{r} 617 \\ 619 \\ 621 \\ 622 \\ 624 \\ \end{array} $	786 788 790 792 793	958 957 959, 961 962	616 618 620 621 623	785 787 789 790 792	954 956 957 959 961	617 619 620 622	785 787 789 791	952 954 956 957 959	65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	630 632 633 635 637	800 802 804 805 807	978	629 631 632 634 636	799 801 802 804 806	969 971 972 974 976	628 630 631 633 635	798 799 801 803 804	967 969 971 972 974	627 628 630 632 634	796 798 800 801 803	966 967 969 971 973	626 627 629 631 632	795 797 798 800 802	964 968 968 969 971	625 626 628 630 631	794 795 797 799 800	962 964 966 968 969	624 625 627 629 630	792 794 796 797 799	961 963 964 966 968	70 71 723 74
75 76 77 78 79		814 816	986	637 639 641 643 644		978 979 981 983 984	636 638 640 641 643	806 808 809 811 813		635 637 639 640 642	805 806 808 810 812	979	634 636 638 639 641	805	973 974 976 978 979	633 635 636 638 640	802 804 805 807 809	971 973 974 976 978	632 634 635 637 639	804 806 807	974 976	78 78 75 75
80 81 82 83 84	647 649 650 652 654	819 821 822 824	991 993 995	848 848 849 851 853	818 819 821	986 988 989 991 993	645 647 648 650 652	815 816 818 820 821	986 988	644 645 647 649 650	813 815 817 818 820	984 986 988	$ \begin{array}{r} 643 \\ 644 \\ 646 \\ 648 \\ 649 \\ \end{array} $	814 815 817	981 983 984 986 988	642 643 645 647 648	810 812 814 816 817	981	640 642 644 646 646 647	811 812	979 981 983 984	8.8889 8.8888
85 86 87 88 89	656 657 659 661 662	828 829 831 833	998	654 656 658 660 661	826 828 830 831		853 655 657 658 660	825 826 828 830	995 996	652 654 656 657 659	827	993 995 996	651 653 654 656 658	824 825	990 991 993 995 996	850 852 653 855 657	819 821 822 824 826	990 991 993 995	649 651 652 654 656	819 821 823 824	988 990 991 993	8567 887 89
90 91 92 93 94	664 668 667 669 671	836 838 840 841		663 665 666 668 670	835 838 838 840		662 663 665 667 669	833 835 837		661 662 664 668 667	834 835		660 661 663 665 666	830 832 834	998	658 660 662 664 665	829 831 832	996 998	657 659 661 662 664	829 831 833	996	90 91 92 93 91
95 96 97 98 99	873 874 676 676 878	845 846 848 850		671 673 675 675 677 678	843 845 847 848		670 672 674 675 675	842 843 845 847		669 671 673 674 676	840 842 844		668 670 671 673 675	839 841 842		667 669 670 672 674	839 841 843		666 667 669 671 673	836 838 839 841		95 96 97 98 99
100	681	851		680	850		679	849		678	847		676	846		675	844		674	843		100

.594 - .600

									• •	134		.60										
		.594			.595			.596			.597			.598			.599			.600		
P		400 673	500 841	300 504	400 672	500 840	300 503	400 671	500 839	300 502	400 670	500 837	300 501	400 669	500 836	300 500	400 867	500 834	300 500	400 666	500	P O
0 1 2 3 4	505 508 508 510 511	675 676 678 680	843 845 846 846 848	504 508 507 509 511	672 674 675 677 679	842 843 845 847	505 506	672 674 676 678	840 842 844 845	502 504 506 507 509	671 673 675 676	839 841 842 844	503 505 506 508	670 672 674 675	837 839 841 842	502 504 506 507	669 671 672 674	836 838 839 841	501 503 505 506	668 670 671 673	835 836 838 840	01234
56789	513 515 516 518 520	681 683 685 687 688	850 852 853 855 855	512 514 516 517 519	680 682 684 685 685	848 850 852 853 855	511 513 515 516 518	679 681 683 684 686	847 849 850 852 854	511 512 514 516 517	678 680 681 683 685	846 847 849 851 852	510 511 513 515 516	677 679 680 682 684	844 846 847 849 851	509 511 512 514 516	676 677 679 681 682	843 844 846 848 848	508 510 511 513 515	675 676 678 680 681	841 843 845 846 848	56785
10 11 12 13	622 523 525 527	690 692 693 695	858 860 862 863	521 522 524 526	689 690 692 694	857 858 860 862	520 521 523 525	688 689 691 693	855 857 859 860	519 521 522 524	686 688 690 691 693	854 856 857 859 861	518 520 521 523 525	685 687 689 690 692	853 854 856 858 858 859	517 519 521 522 524	684 686 687 689 691	851 853 854 856 858	516 518 520 521 523	683 685 686 688 688 690	850 851 853 855 856	10
14 15 16 17 18	528 630 532 533 535	697 698 700 702 703	865 867 868 870 872	527 529 531 532 534	695 697 699 701 702	864 865 867 869 870	527 528 530 532 533	694 696 698 699 701	862 864 865 867 869	526 527 529 531 532	695 696 698 700	862 864 866 867	526 528 530 531	694 695 697 699	861 863 864 866	526 527 529 531	692 694 696 697	859 861 863 864	525 526 528 530	691 693 695 696	858 860 861 863	14 15 16 17 18
19 20 21 22	537 538 540 542	705 707 708 710	873 875 877 878	536 537 539 541 543	704 706 707 709 711	872 874 875 877 879	535 537 538 540 542	703 704 706 708 709	870 872 874 875 875	534 536 537 539 541	702 703 705 707 708	869 871 872 874 876	533 535 536 538 540	700 702 704 705 707	868 869 871 873 874	532 534 538 537 539	699 701 703 704 706	866 868 869 871 873	531 533 535 536 538	698 700 701 703 705	865 866 868 870 871	19 20 21 22 23
23 24 25 26 27	543 545 547 548 550	712 713 715 715 717 719	880 882 883 885 885 887	548 548 548 549	712 714 716 717	880 882 884 885	543 545 547 548	711 713 714 716	879 881 882 884	542 544 546 547	710 712 713 715	877 879 881 882	541 543 545 546	709 710 712 714	876 878 879 881	541 542 544 546	708 709 711 713	874 876 878 879	540 541 543 545	706 708 710 711	873 875 876 878	12 56789 12222
28 29 30 31	552 554 555 557	720 722 722 724 725	889 890 892 894	551 553 554 556	719 721 722 724	887 889 890 892	550 552 553 555	718 719 721 723	886 887 889 891	549 551 552 554	717 718 720 722	884 886 887 889	548 560 552 553	715 717 719 720	883 884 886 888	547 549 551 552	714 716 718 719	881 883 884 886	546 548 550 551	713 715 716 718	880 881 883 885	30
32 33 34 35	559 560 582 564	727 729 730 732	895 897 899 900	558 559 561 563	728 727 729 731	894 895 897 899	557 558 560 562	724 726 728 730	892 894 896 897	558 557 559 561	723 725 727 727	891 892 894 896	555 557 558 560	722 724 725 727	889 891 893 894	554 556 557 559	721 723 724 726	888 889 891 893	553 555 556 558	720 721 723 725	886 888 890 891	3233 334 355
36 37 39	585 587 589 570	734 735 737 739	902 904 905 907	564 566 568 569	732 734 736 737 739	900 902 904 906 907	563 565 567 568 570	731 733 735 736 738	899 901 902 904 906	562 564 566 568 568	730 732 733 735 735	897 899 901 903 904	562 563 565 567 568	729 730 732 734 735	896 898 899 901	561 562 564 566	728 729 731 733 734	894 896 898 899 901	560 561 563 565 566	726 728 730 731 733	893 895 896 898 900	36 37 38 39 40
40 41 42 43 44	572 574 575 577 579	740 742 744 745 747	909 910 912 914 915	573 574 576 578	741 743 744 746	909 911 912 914	572 573 575 577	740 741 743 745	907 909 911 912	571 573 574 576	738 740 742 743	906 908 909 911	570 572 573 575	737 739 740 742	904 906 908 909	589 571 572 574	736 738 739 741	903 905 906 908	568 570 571 573	735 736 738 740	901 903 905 906	41 42 43 44
45 46 47 48	580 582 584 586 586	749 750 752 754 756	917 919 921 922 924	579 581 583 585 586	748 749 751 753 754	916 917 919 921 922	579 580 582 584 585	746 748 750 751 753	914 916 917 919 921	578 579 581 583 584	745 747 748 750 752	913 914 916 918 919	577 578 580 582 583	744 745 747 749 751	911 913 914 916 918	576 577 579 581 582	743 744 748 748 749	910 911 913 915 916	575 576 578 580 581	741 743 745 748 748	908 910 911 913 915	45 46 47 49
$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$	589 591 592 594 596	757 759 761 762 764	926 927 929 931 932	588 590 591 593 595	758 758 759 761 763	924 926 927 929 931	587 589 590 592 594	756 758 758 760 761	922 924 926 928 929	586 588 589 591 593	753 755 757 758 760	921 923 924 926 928	585 587 588 590 592	752 754 756 757 759	919 921 923 924 926	584 586 687 589 591	751 753 754 758 758	918 920 921 923 925	583 585 586 588 588 590	750 751 753 755 756	916 918 920 921 923	50 51 52 53 54
55 56 57 58	597 599 601 602	766 767 769 771	934 936 937 939	596 598 600 601 603	764 766 768 769 771	932 934 936 937 939	595 597 599 600 602	763 765 766 768 768 770	931 933 934 936 938	594 596 598 599 601	762 763 765 767 769	929 931 933 934 936	593 595 597 598 600	761 762 764 766 767	928 929 931 933 934	592 594 596 597 599	759 761 763 764 766	926 928 930 931 933	591 593 595 596 598	758 760 761 763 765	925 926 928 930 931	55 56 57 59
59 60 61 62 63	604 606 607 609 611	772 774 776 777 779	941 942 944 946 947	605 606 608 610	773 774 776 778	941 943 944 946	604 605 607 609	771 773 775 777	939 941 943 944	603 604 606 608	770 772 774 775	938 939 941 943	602 603 605 607	769 771 772 774	936 938 939 941	601 602 604 606	768 769 771 773	935 936 938 940	600 601 603 605	766 768 770 771	933 935 936 938	60 61 62 63
64 65 66 67 68	612 614 616 618	781 782 784 786	954	611 613 615 616	779 781 783 785	948 949 951 953	610 612 614 615	778 780 782 783	946 948 949 951	609 611 613 614	777 779 780 782	944 946 948 949	608 610 612 613	776 777 779 781	943 944 948 948	607 609 611 612 614	774 778 778 779 781	941 943 945 946 948	606 608 610 611 613	773 775 776 778 780	940 941 943 945 946	64 65 66 67 68
68 69 70 71 72 73 74	619 621 623 624 626		958 959 961	618 620 622 623 625	786 788 790 791 793	954 956 958 959 961	617 619 620 622 624	785 787 788 788 790 792	953 954 956 958 959	616 618 619 621 623	784 785 787 789 790	953 954 956	615 617 618 620 622	782 784 786 787 789	949 951 953 955 956	616 617 619 621	783 784 786 788	950 951 953	615 616 618 620	781 783 785 786	948 950 951 953	69 70
	628 629 631 633	796 798 799 801	964 966 968 969	627 628 630 632	795 798 798 800	963 964 966 968	628 627 629 631	793 795 797 798	961 963 964 966	624 626 628 629	792 794 795 797	959 961 963 964	623 625 627 628	791 792 794 796	958 960 961 963	622 624 626 627	789 791 793 794	956 958 960 961	621 623 625 626	788 790 791 793	955 956 958 960	71 72 73 74 756 76
75 76 77 78 79	834 636 638 639	804 808 808	973 974 976	633 635 637 638	805 806	969 971 973 974	632 634 636 637	800 802 803 805	968 969 971 973	631 633 635 636	802 804	968 970 971	630 632 633 635	797 799 801 802	965 966 968 970	629 631 632 634		965 966 968	628 630 631 633	798 800	965 966	7567 7767 7789 80
80 81 82 83 84	641 843 644 646	811 813 814	979 981 983	640 642 643 645	810 811 813	978 979 981	639 641 642 644		980	638 640 641 643	807 809 810	975 976 978	637 638 640 642	804 806 807 809	971 973 975 976	636 637 639 641	804 806 808	971 973 975	635 636 638 640 641		973	812334 8884 85
85 86 87 89	648 649 651 653 655	818 820 821	986 988 990	650	818 820	985 986 988	646 647 649 651 652	815 817 818	983 985 986	645 646 648 650 651	814 815 817	981 983 985	643 645 647 648 650		978 980 981 983 985	842 644 648 647 649	811 813 814	978 980 981	641 643 645 646 648	810 811 813	976 978 980 981	856789 8888
90 91 92 93 94	656 658 660 661 663	826 828 830	995 996 998	657	825 827 828	993 995 996	654 656 657 659 661	823 825 827	991 993 995	653 655 658 658 660	822 824 825	990 991 993	652 654 655 657 659	821 822 824	986 988 990 991 993	651 652 654 656 657	819 821 823	986 988 990	650 651 653 655 656	818 820 821	985 986 988	96 91 92 93 94
95 96 97 98	668 668 670	836 836 838	3	664 865 667 669	833 835 837		662 664 666 867	832 834 835		661 663 665 666	830 832 834	998	860 862 864 865	829 831 832	996	659 661 662 664 666	828 829 831	995 996 998	658 660 661 663 665	826 828 830	993 995 996	95 96 97 98 99
99 100	671	840 8841		670	838		669	837 839		668	836 837		667	834			834		1	833		100
h						-									-							

.601 - .605

		.6	01		_	.6	02				03	00		.6	04			.6	05		
Р	300			600	300			600	800			600	300			600	300			600	P
0 1 2 8 4	499 501 502 504 505	665 667 669 670 672	832 833 835 837 838	998	498 500 501 503 505	664 666 667 669 671	830 832 834 835 837	996 998	497 499 500 502 504	663 665 666 669 670	829 831 832 834 835	995 996 998	498 498 500 501 503	662 664 666 667 669	827 829 831 832 834	993 995 996 998	496 497 499 501 502	661 662 664 666 667	826 828 829 831 833	991 993 995 996 998	0 1 2 3 4
56789	507 509 510 512	674 675 677 679 680	840 842 843 845		508 508 510 511 513	672 674 676 677 679	639 640 842 844 845		505 507 509 510 512	671 673 675 676 678	837 839 840 842 844		505 606 508	870 872 874 675 677	836 837 839 841 842		504 505 607	669 671 672 674 876	934 936 936 839 839 841		56789
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13$	514 515 517 519 520	682 684 685 687	847 848 850 852 853		615 516 518 520	681 682 684 686	847 849 850 852 853		514 515 517 519	680 681 683 685 686	845 847 849 850 852		513 515 518 518	678 680 682 683	844 846 847 849 851		512 514 515 517	677 679 681 682	843 844 846 848		10 11 12 13
14 15 16 17 18	522 624 526 527 629	689 690 692 694 695	855 857 858 860 862		521 523 525 526 526 526 530	687 691 692 694 696	855 857 869 860 862		520 522 524 525 527 529		864 866 857 859 860		520 521 523 525 526 528	687 688 690 692	852 854 856 857 859		519 520 522 524 525 525 527	684 686 697 689 691 692	849 851 853 854 856 858		14 15 16 17 18
19 20 21 22 23	530 532 534 535 537 530	697 699 700 702 703 705	863 865 867 868 870 872		531 533 535 536 536	697 699 701 702 704	863 865 867 868 870		530 532 534 535 535	696 698 700 701 703	862 864 865 867 869		529 531 533 534 536	693 695 697 698 700 702	861 862 864 866 867		529 530 532 634 635	694 696 697 699	859 861 862 864 866		19 20 21 22 23 24
24 25 26 27 28 29	539 540 542 544 545 545 547	707 708	873 878 877 878 878 860		540 541 543 545 546	708 707 709 711 712	872 873 875 875 877 879		539 540 542 544 545	704 708 708 709 711	870 872		530 539 541 543 543	703 705 707 708 710	869 871 872 874 876		537 539 540 642 543	702 704	869 869 871 872 874		256789
80 81 82 83 83	549 550 552 554 555	715 717 718 720 722	882 883 886 887 888		549 550 551 553 554	714 716 717 719 721	880 882 883 885 885 887		547 549 550 552 554	713 714 716 718	879 880 882 884 885		548 548 549 551 563	712 713 715 717 717	877 879 860 882 884		545 547 548 550 552	710 712 714 715	876 877 879 881 882		30 31 32 33 34
85 86 87 88 89	557 559 560 562 564	723 726 727 728 730	890 892 893 895 895		556 558 559 561 563	722 724 726 727 729	888 890 892 893 895		555 557 569 560 562	721 723 724 726 728	887 889 890 892 894		554 558 558 559 561	720 722 723 725 726	885 887 889 890 892		553 555 557 559 560	722 724	884 886 887 889 891		356 367 389
40 41 42 43 44	565 567 569 570 572	732 733 735 737 738	898 900 901 903 905		564 568 568 569 571	731 732 734 736 737	897 898 900 902 903		564 565 567 568 670	731 733	895 897 899 900 902		563 564 566 568 569	728 730 731 733 735	894 895 897 899 900		562 563 565 567 568	729 730 732	892 894 896 897 899		$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array} $
45 46 47 48 49	574 575 577 579 580	740 742 743 745 747	906 908 910 911 913		673 674 676 678 679	739 741 742 744 746	905 907 908 910 912		572 573 575 577 578	743	903 905 907 908 910		571 573 574 576 577	736 738 740 741 743	902 904 905 907 909		570 572 573 575 575	737 739	901 902 904 905 907		45 46 47 48 49
$50 \\ 51 \\ 52 \\ 58 \\ 54$	582 584 585 587 589	748 750 752 753 755	915 916 918 920 921		581 583 584 586 588	747 749 760 762 764	913 915 917 918 920		580 582 583 585 585	748 748 749 761 763	912 913 915 917 918		579 581 582 584 586	745 746 748 750 751	910 912 914 915 917		678 500 501 583 585	745 747 748	909 910 912 914 915		50 51 52 53 54
55 56 57 58 59	590 592 594 595 597	757 758 760 762 763	923 925 926 928 930		689 691 593 594 696	755 757 759 760 762	922 923 925 927 928		588 690 592 593 595		920 922 923 925 927		587 589 591 592 594	763 765 768 768 760	919 920 922 924 925		586 588 590 591 593	753 755 757	917 919 920 922 924		55 56 57 58 59
60 61 62 63 64	599 600 602 604 605	765 767 768 770 772	931 933 935 936 938		598 599 601 603 604	784 785 787 789 770	930 932 933 935 935		597 598 600 602 603	767	928 930 932 933 935		596 597 599 601 602	781 783 785 788 788	927 928 930 932 933		595 596 598 600 601	762 763 765	930		60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	607 609 610 612 614	773 776 777 778 780	940 941 943 945 946		606 608 609 611 613	772 774 775 777 779	939 940 942 943 945		605 607 608 610 612	776	937 938 940 942 943		604 606 607 609 611	770 771 773 775 776	935 937 938 940 942		605 606 608	772	935 937 939		65 66 67 68 69
70 71 72 78 74	615 617 619 620 622	782 783 785 787 787 788	949 950 961 953 955		614 616 618 619 621	780 782 784 785 785 787	947 948 950 951 953		613 616 617 618 620	781 782 784	945 947 948 950 952		612 614 616 617 619	783	943 945 947 948 950		611 613 615 616 618	780 781	947		70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	624 625 627 629 630	790 792 793 795 795	958 958 960 961 963		623 624 626 628 629	789 790 792 794 795	955 956 968 960 961		622 623 625 627 628	789 791 792	955 957 958		621 622 624 625 627	791	953 955 957		620 621 623 624 626	786 788 790	952 953 955		75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	632 634 635 637 639	798 800 802 803 805	965 968 968 970 871		631 633 634 636 638	802	963 965 968 968 968 970		630 632 633 635 636	797 799 801	963 965 967		629 630 632 634 645	796 798 799	960 962 963 965 965		628 629 631 633 634	795 796 798	960 962 963		80 81 82 83 84
85 86 87 89	640 642 644 645 647	808 610	976 978		639 641 643 644 646	807 809 810	973 976 976		638 640 641 643 645	806 807 809	971 973 975		637 639 640 642 644	804 806 808	970 972 973		636 638 639 641 643	803 805 806	968 970 972		85 86 87 89
90 91 92 93 94	649 650 652 654 655	817 818 820	986 986 988		648 649 651 652 654	815 817 819 820	981 983 985 986		646 648 650 651 653	814 816 817	980 981 983		645 647 649 650 852	813 814 816	980 981		644 646 648 649 651	811 813 813	977 978 980 981		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	657 659 660 662 664	825 827 828	991 993 995		656 657 659 661 662	824 825 827	990 991 993	1	655 656 658 860 861	822 824 824 826	988 990 991		654 657 659 680	821 823 824	986 988 990		653 654 656 658 658	820 821 823	985 986 988		95 96 97 98 99
100	665	832	998		664	830	996	1	663	8 829	995		662	827	993		661	826	991		100

.606 - .610

	1								.00		6	10									
		.6				.6					08			.6				.6			
P	300 495	400 660	500 825	600 990	300 494	400 659	500 823	600 988	300 493	400 658	500 822	600 987	300 492	400 856	500 821	600 985	300 491				P
0 1 2 3 4	496 498 500 501	661 663 665 666	826 828 830 831	991 993 995 996	498 497 499 500	660 662 664 665	825 827 828 830	990 991 993 995	495 496 498 500	659 661 663 664	824 825 827 829	988 990 991 993	494 496 497 499	658 660 661 663	822 824 826 827	985 987 988 990 991	493 493 495 496 498	655 657 659 660 662	819 821 823 824 826	983 985 987 988 990	0 1 2 3 4
56789	503 505 508 508 510	668 670 671 673 675	833 835 836 838 838 840	898	502 504 505 507 509	667 669 670 672 673	832 833 835 837 838	996 998	501 503 505 506 508	666 667 669 671 672	830 832 834 835 835 837	995 996 998	501 502 504 505 507	665 666 668 670 671	829 831 832 834 835	993 995 996 998	500 501 503 505 506	884 885 887 889 870	828 829 831 832 834	991 993 995 996 998	56789
10 11 12 13 14	511 513 515 516 518	676 678 680 681 683	841 843 845 846 848		510 512 514 515 517	675 677 678 680 682	840 842 843 846 846		510 511 513 514 516	874 878 877 879 681	838 840 842 843 843		509 510 512 514 515	673 676 678 678 679	837 839 840 842 842		508 510 511 513 514	672 673 675 677 678	836 837 839 841 842		$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$
15 16 17 18 19	519 521 523 524 526	684 688 688 689 691	850 851 853 854 856		519 520 522 524 525	683 685 687 688 690	848 850 851 853 855		518 519 521 523 524	682 684 686 687 689	847 848 850 852 853		517 519 520 522 523	681 683 684 686 688	845 847 849 850 852		516 518 519 521 523	680 682 683 685 685	844 846 847 849 851		15 16 17 18 19
20 21 22 23 24	528 529 531 533 534	693 694 698 698 698	858 859 861 863 864		527 529 530 532 533	692 693 695 697 698	858 858 860 861 863		526 528 529 531 533	690 692 694 695 697	855 857 858 860 862		525 527 528 530 532	689 691 693 694 696	854 855 857 858 860		524 526 528 529 531	688 690 691 693 695	852 854 855 857 859		20 21 22 23 21
25 26 227 29 29	536 538 539 541 543	701 703 704 708 708	866 868 869 871 873		535 537 538 540 542	700 701 703 705 706	865 866 868 870 871		534 536 538 539 541	699 700 702 704 705	863 865 866 868 868 870		533 535 537 538 540	698 699 701 702 704	862 863 865 867 868		532 534 536 537 539	898 898 700 701 703	860 862 864 865 867		26789
30 31 32 33 34	544 548 548 549 551	709 711 713 714 716	874 876 878 879 881		543 545 547 548 550	708 710 711 713 715	873 874 876 878 878 879		542 544 546 547 549	707 709 710 712 713	871 873 875 876 878		542 543 545 546 548	706 707 709 711 712	870 872 873 875 875		541 542 544 546 547	705 708 708 710 711	869 870 872 873 873		30 31 32 33 31
35 36 37 89	552 554 556 557 559	717 719 721 722 724	883 884 886 887 887 889		552 553 555 557 558	716 718 720 721 723	881 883 884 886 888		551 552 554 556 557	715 717 718 720 722	880 881 883 885 886		550 551 553 555 556	714 718 717 719 721	878 880 881 883 885		549 550 552 554 555	713 714 718 718 718 719	877 876 880 882 883		356 367 389
$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array} $	561 562 564 566 567	726 727 729 731 732	891 892 894 896 896		580 581 583 585 585	725 726 728 729 731	889 891 893 894 896		559 561 562 564 565	723 725 727 728 730	888 889 891 893 894		558 560 561 563 565	722 724 726 727 729	886 888 890 891 893		557 559 560 562 564	721 723 724 726 728	885 887 888 890 891		40 41 42 43 44
$ \begin{array}{r} 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ \end{array} $	569 571 572 574 576	734 736 737 739 741	899 901 902 904 906		568 570 571 573 575	733 734 736 738 739	898 899 901 902 904		567 569 570 572 574	732 733 735 737 737 738	896 898 899 901 903		568 568 569 571 573	730 732 734 735 737	895 898 898 900 901		585 587 589 570 572	729 731 732 734 736	893 895 896 898 900		45 46 17 48
50 51 52 53 54	577 579 581 582 584	742 744 746 747 749	907 909 911 912 914		576 578 580 581 583	741 743 744 748 748	906 907 909 911 912		575 577 579 580 582	740 741 743 745 746	904 906 908 909 911		574 578 578 579 581	739 740 742 744 745	903 904 906 908 909		573 575 577 578 580	737 739 741 742 744	901 903 905 906 908		50 51 52 53 54
55 56 57 58 59	585 587 589 590 592	751 752 754 755 757	916 917 919 920 922	:	585 586 588 589 591	749 751 753 754 756	914 918 917 919 921		584 585 587 588 590	748 760 761 763 765	913 914 916 917 919		583 584 586 588 588 589	747 748 750 752 753	911 913 914 916 918		582 583 585 587 588	746 747 749 750 752	910 911 913 914 916		55 56 57 59
$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \end{array} $	594 595 597 599 600	759 780 782 784 785	924 925 927 929 930		593 594 598 598 599	758 759 781 782 784	922 924 926 927 929		592 593 595 595 597 598	758 758 780 761 763	921 922 924 928 927		591 592 594 596 596	755 757 758 780 782	919 921 923 924 926		590 591 593 595 596	754 765 757 759 780	918 919 921 923 924		60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	802 804 805 807 809	787 789 770 772 774	932 934 935 937 939		601 603 604 606 608	788 787 789 771 772	930 932 934 935 937		800 602 603 605 807	784 788 788 789 771	929 931 932 934 936		599 801 802 804 808	783 785 787 788 770	927 929 931 932 934		598 600 601 603 805	782 784 785 787 789	926 928 929 931 932		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	810 812 814 815 817	775 777 779 780 782	940 942 944 945 947		609 611 613 614 616	774 778 777 779 781	939 940 942 944 945		608 610 612 613 615	774 778 778	937 939 940 942 944		607 609 611 612 614	771 773 775 778 778	936 937 939 941 942		606 608 610 611 613	772 773 775	934 936 937 939 941		70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	618 620 622 623 625	784 785 787 788 790	949 950 952 953 955		617 619 621 622 624	782 784 786 787 789	947 949 950 952 954		816 618 620 621 623	783 784 786	960		815 617 619 620 622	780 781 783 785 786	944 945 947 949 950		614 616 618 619 621	780	942 944 946 947 949		73 76 77 78 79
80 81 82 83 81	627 628 630 632 633	792 793 795 797 798	957 958 960 962 963		626 627 629 631 632	790 792 794 795 795	955 957 958 980 982		625 626 628 630 631	791 792 794	955 957 959		624 625 627 629 630	789 791 793	952 954 955 957 959		623 624 626 628 628 629	788 790	950 952 954 955 957		80 81 82 83 84
85 86 87 88 89	835 637 638 640 642	800 802 803 805 807	965 967 968 970 972		634 636 637 639 641	800 802	963 965 967 968 970		633 635 636 638 638 639	799 801 802	962 963 965 967 968		632 634 635 637 638	799 801	960 962 964 965 967		631 632 634 636 637	795 798 798 800 801	959 960 962 964 965		8567 857 859
90 91 92 93 94	843 845 847 848 850	808 810 812 813 815	975 977 978		842 844 845 847 849	809 810	975 977		841 643 644 646 648	807 809 811	972 973 975		640 642 643 645 645	808 808 809	968 970 972 973 975		639 641 642 644 646		967 969 970 972 973		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	851 653 655 656 656	821	983 985 986		652 654 655	818	980 982 983 985 986		651 653 654	817	980 982 983		648 650 652 653 655	816 817	977 978 980 982 983		847 649 651 652 654	813 814 816	975 977 978 980 982		95 96 97 98
100	660	825	990		659	823	988		668	822	987		656	821	985		865	819	983		100

.611 - .615

	1								.61		6	15					1				
	200	.6		000	200		12	600	200		13	600	200	.6. 100		800	200		15	800	P
P 0	491	654	818	600 982	490	653	817	980	489	652	815	978	486	651	814	977	487	650	813	975	0
1 2 3 4	492 494 496 497	656 658 659 661	820 821 823 825	983 985 987 988	492 493 495 496	655 657 658 660	818 820 822 823	982 983 985 987	491 492 494 496	654 655 657 659	817 819 820 822	980 982 983 985	490 492 493 495	653 654 656 658	816 817 819 821	979 980 982 983	489 491 492 494	652 653 655 657	814 816 818 819	977 979 980 982	1 2 8 4
56789	499 500 502 504 505	663 664 666 667 669	826 828 829 831 833	990 991 993 995 996	498 500 501 503 505	661 663 665 666 668	825 826 828 830 831	988 990 992 993 995	497 499 501 502 504	660 662 664 665 667	824 825 827 828 830	987 988 990 992 993	496 498 500 501 503	659 661 663 664 666	822 824 825 827 829	985 987 988 990 992	496 497 499 500 502	658 660 661 663 665	821 822 824 826 827	983 985 987 988 990	56789
10 11 12 13 14	507 509 510 512 514	671 672 674 676 677	834 836 838 839 841	998	506 508 509 511 513	670 671 673 675 676	833 835 836 838 838 840	998 998	505 507 509 510 512	669 670 672 673 675	832 833 835 837 838	995 996 998	505 508 508 509 511	667 669 671 672 674	830 832 834 835 837	993 995 996 998	504 505 507 509 510	666 668 670 671 673	829 831 832 834 835	992 993 995 996 998	$ \begin{array}{c} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \end{array} $
15 16 17 18 19	515 517 519 520 522	679 681 682 684 685	843 844 846 847 849		514 516 518 619 521	678 679 681 683 684	841 843 844 846 848		514 516 517 518 520	677 678 680 682 683	840 841 843 845 846		513 514 516 518 518 519	676 677 679 680 682	838 840 842 843 845		512 514 515 517 518	674 678 678 679 681	837 839 840 842 844		15 16 17 18 19
20 21 22 23 24	523 525 527 528 530	687 689 690 692 694	851 852 854 868 857		623 524 526 527 529	686 688 689 691 692	849 851 853 854 866		522 523 525 527 528	685 686 688 690 691	848 850 851 853 854		621 622 524 526 527	684 685 687 689 690	847 848 850 851 853		520 522 523 525 525 527	683 684 686 687 689	845 847 848 850 852		20 21 22 23 24
256 267 29 29	532 533 535 535 537 538	695 697 699 700 702	859 861 862 864 865		531 532 534 536 537	694 696 697 699 701	858 859 861 862 864		530 531 533 535 536	693 695 696 698 700	856 858 859 861 863		529 531 532 534 536	692 693 695 697 698	855 858 860 861		528 530 531 533 535	691 692 694 696 697	853 855 857 858 860		$ \begin{array}{c} 256\\ 222\\ 229\\ 29 \end{array} $
30 31 32 33 34	540 541 543 545 546	703 705 707 708 710	867 869 870 872 872		539 541 542 544 545	702 704 706 707 709	866 867 869 871 872		538 540 541 543 545	701 703 704 706 708	864 866 868 869 871		537 539 540 542 544	700 702 703 705 707	863 865 866 868 869		536 538 540 541 543	699 701 702 704 705	861 863 865 866 868		30 31 323 34
35 36 37 38 39	548 550 551 553 555	712 713 716 717 718	875 877 879 880 882		547 549 550 552 554	710 712 714 715 717	874 875 877 879 880		546 548 549 551 553	709 711 713 714 716	872 874 876 877 879		545 547 549 550 552	708 710 711 713 715	871 873 874 876 878		544 546 548 549 551	707 709 710 712 714	870 871 873 874 876		356 367 389 39
$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 44 \end{array} $	556 558 569 561 563	720 721 723 725 726	883 885 887 888 890		555 557 559 560 562	719 720 722 724 725	882 884 885 887 889		554 558 558 559 561	717 719 721 722 724	881 882 884 885 885 887		553 555 557 558 560	716 718 720 721 723	879 881 882 884 886		553 554 556 557 559	715 717 718 720 722	878 879 881 883 884		$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 41$
45 46 47 48 49 4	564 568 568 569 571	728 730 731 733 735	892 893 895 897 898		563 565 567 568 570	727 728 730 732 733	890 892 893 895 895		562 564 566 567 569	726 727 729 731 732	889 890 892 894 895		562 563 565 566 568	724 726 728 729 731	887 889 891 892 894		561 562 564 566 567	723 725 727 728 730	886 887 889 891 892		45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	573 574 576 577 579	736 738 739 741 743	900 901 903 905 906		572 573 575 576 576 578	735 737 738 740 742	898 900 902 903 905		571 572 574 576 576	734 735 737 739 740	897 899 900 902 903		670 571 573 575 576	733 734 736 737 739	895 897 899 900 902		569 570 572 574 575		894 896 897 899 900		50 51 52 53 54
55 56 57 58 59	581 582 534 586 587	744 746 748 749 751	908 910 911 913 915		580 581 583 585 585 586	743 745 748 748 750	907 908 910 911 913		579 580 582 584 585	742 744 745 747 748	905 907 908 910 912		578 579 581 583 584	741 742 744 746 747	904 905 907 908 910		577 579 580 582 583	743 744	902 904 905 907 909		55 50 57 58 59
$\begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \end{array}$	589 591 592 594 595	753 754 756 757 759	916 918 919 921 923		588 590 591 593 594	751 753 765 758 758	915 916 918 920 921		587 589 590 592 593		913 915 916 918 920		586 588 589 591 593	749 751 752 754 755	912 913 916 917 918		585 587 588 590 592	749 751 763	912 914 915		60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	597 599 600 602 604	761 762 764 766 767	924 926 928 929 931		596 598 599 601 603	761 763 764 766	926 928 929		595 597 598 600 602	762 763	923 925 926 928		594 596 597 599 601	757 759 760 762 764	920 922 923 925 926		593 595 596 598 600	757 759 761 762	920 922 923 925		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	605 607 609 610 612	771 772 774 775	937		609 611	769 771 773 774	933 934 936 938		603 605 607 608 610	768 770 771	931 933 934 936		602 604 606 607 609	767 768 770	928 930 931 933 935		601 603 605 606 608	786 767 769 770	928 930 931 933		70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	613 615 617 618 620	779 780 782 784	942 944 946 947		614 616 617 619	779 781 782	941 942 944 946		613 615 616 618	778 779 781	939 941 943 944		612 614 615	777 778			616	774 775 777 777	936 938 940 941		75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	622 623 625 627 628	787 789 790 792	954 956		624 626 627	786 787 789 791	949 951 952 954		620 621 623 624 626	784 786 788 789	947 949 951 952		620 622 623 625	785 786 788	946 948 949 961		618 619 621 622 624	782 783 785 785 787	944 946 948 949		80 81 82 83 84
85 86 87 88 89	630 631 633 635 636	795	959 960 962		630 632 634	792 794 795 797 797	957 959 960		628 629 631 633 634	793	956 957 959		627 628 630 632 633	791 793	956 957		626 627 629 631 632	790 792 793 793	953 954 956 956 957		85 86 87 88 89
90 91 92 93 94	640 641 643	802 803 805 807 808	967 969 970		639 640 642		965 967 969		638 639 641	799 801 802 804 804	964 965 967		636 638 640	798 799 801 803 804	964 965		1	798 800 801 803	962 964 966		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	651	811 813	977 978			810	974 975 977		646 647 649	810	972 974 975		648	808	970 972 974		644 645 647	8 805 8 806 8 808 8 809 8 811	969 970 972		95 96 97 98 99
100	654	818	982		653	817	980		652	815	978		651	814	977		650	813	975		100

.616 - .620

		.6	16			.6	17			.6	18			6	19			.6	20		
P	300			600	300			600	300			600	300			600	300			600	Р
0 1 2 3 4	487 488 490 492 493	649 651 652 654 656	811 813 815 816 818	974 975 977 979 980	488 488 489 491 492	648 650 651 653 654	810 812 813 815 817	972 974 975 977 979	485 487 488 490 492	647 649 650 652 653	809 810 812 814 814	971 972 974 975 975	484 486 488 489 491	648 648 649 651 652	807 809 811 812 814	969 971 972 974 975	484 485 487 488 490	645 646 648 650 651	806 808 809 811 813	967 969 971 972 974	0 1 2 3 4
5 6 7 8 9	495 496 498 500 501	657 659 660 662 664	819 821 823 824 826	982 983 985 987 988	494 498 497 499 501	658 658 659 661 663	818 820 821 823 825	980 982 983 985 985 987	493 495 496 498 500	655 657 658 660 662	817 818 820 822 823	979 980 982 984 985	492 494 496 497 499	654 656 657 659 660	816 817 819 820 822	977 979 980 982 984	492 493 495 498 498	653 655 658 658 659	814 816 817 819 821	978 977 979 980 982	56789
$ \begin{array}{r} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \end{array} $	503 505 508 508 509	665 667 669 670 672	828 829 831 832 834	990 992 993 995 996	502 504 505 507 509	684 666 667 669 671	826 828 830 831 833	988 990 992 993 995	501 503 505 508 508	663 665 668 668 670	825 827 828 830 831	987 988 990 992 993	500 502 504 505 507	662 664 665 667 669	824 825 827 828 830	985 987 988 990 992	500 501 503 505 506	661 663 664 666 667	822 824 825 827 829	984 985 987 988 990	10 11 12 13 14
15 16 17 18 19	511 513 514 516 518	673 676 677 678 680	836 837 839 841 842	998	510 512 513 515 517	672 674 676 677 679	834 836 838 839 841	996 998	509 511 513 514 516	671 673 674 676 678	833 835 836 838 838 839	995 996 998	509 510 512 513 513	670 672 673 675 677	832 833 835 837 838	993 995 996 998	508 509 511 513 514	889 671 672 674 676	830 832 834 835 835	992 993 995 996 998	$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19 \\ 19 \\ 19 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 10 \\ 10$
20 21 22 23 24	519 521 522 524 526	682 683 685 686 688	844 845 847 849 850		518 520 522 523 525	680 682 684 685 685	842 844 846 847 849		517 519 521 522 524	879 681 683 684 686	841 843 844 846 848		517 518 520 522 523	878 680 681 683 685	840 841 843 845 846		518 517 519 521 522	677 679 680 682 684	838 840 842 843 845		20 21 22 23 24
25 26 27 29	527 529 531 532 534	890 691 693 694 696	852 854 855 857 858		528 528 530 531 533	689 690 692 693 695	851 852 854 855 857		526 527 529 530 532	687 689 691 692 694	849 851 852 854 856		525 526 528 530 531	686 688 690 691 693	848 849 851 853 854		524 525 527 529 530	685 687 688 690 692	846 848 850 851 853		25 26 28 28 29
30 81 32 38 34	535 537 539 540 542	698 699 701 703 704	860 862 863 865 865		535 536 538 539 541	697 698 700 701 703	859 860 862 864 865		534 535 537 539 540	695 697 699 700 702	857 859 861 862 864		533 534 536 538 539	694 696 698 699 701	858 858 859 881 882		532 534 535 537 538	693 695 696 698 700	855 858 858 859 861		30 31 32 33 34
85 36 37 38 39	544 545 547 548 550	708 707 709 711 712	868 870 871 873 875		543 544 546 548 549	705 706 708 710 711	867 868 870 872 873		542 543 545 547 548	704 705 707 708 710	865 867 869 870 872		541 543 544 546 547	702 704 706 707 709	864 866 867 869 870		540 542 543 545 546	701 703 705 706 708	863 864 866 867 869		35 36 37 38 39
$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array} $	552 553 555 557 558	714 716 717 719 720	876 878 880 881 883		551 552 554 556 567	713 714 716 718 719	875 877 878 880 881		550 551 553 555 556	712 713 715 717 717	873 875 877 878 880		549 551 552 554 555	711 712 714 715 717	872 874 875 877 879		548 550 551 553 555	709 711 713 714 716	871 872 874 876 876 877		$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array} $
45 46 47 48 49	560 561 563 565 566	722 724 725 727 727 729	884 886 888 889 891		559 560 562 564 565	721 723 724 726 727	883 885 886 888 888 889		558 560 561 563 564	720 721 723 725 726	882 883 885 886 886		557 559 560 562 564	719 720 722 723 725	880 882 883 885 885		558 559 561 563	717 719 721 722 724	879 880 882 884 885		45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	568 569 571 573 574	730 732 733 735 735 737	893 894 896 897 897		567 589 570 572 573	729 731 732 734 736	891 893 694 896 898		566 568 569 571 573	728 729 731 733 734	890 891 893 895 896		565 567 569 570 572	727 728 730 732 733	888 890 891 893 895		564 566 567 569 571	725 727 729 730 732	887 888 890 892 893		$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$
55 56 57 58 59	578 578 579 581 582	738 740 742 743 745	901 902 904 906 907		575 577 578 580 582	737 739 740 742 744	899 901 902 904 906		574 576 577 579 581	736 738 739 741 742	898 899 901 903 904		573 575 576 578 580	735 736 738 740 741	896 898 900 901 903		572 574 576 577 579	734 735 737 738 740	895 896 898 900 901		55 56 57 58 59
$\begin{array}{c} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \end{array}$	584 588 587 589 589	746 748 750 751 753	909 910 912 914 915		583 585 586 588 588 590	745 747 748 750 752	907 909 911 912 914		582 584 585 587 589	744 748 747 749 750	906 907 909 911 912		581 583 585 586 586 588		904 908 908 909 911		580 582 584 585 585 587	742 743 745 746 748	903 905 906 908 909		60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	592 594 595 597 599	755 758 758 759 761	919 920		591 593 595 596 598	753 755 757 758 760	917 919 920		590 592 594 595 595 597	752 754 755 757 759	916 917 919		589 591 593 594 596	753 754 756	914		588 590 592 593 595	750 751 753 755 756	911 913 914 916 917		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	600 602 604 605 607	763 764 766 768 769	925 927 928 930 932		599 601 603 604 606	761 763 765 766 768	927 928		598 600 602 603 605	762 763 765	924 925 9 2 7		597 599 601 602 604	761 762 764	921 922 924 925 927		596 598 600 601 603	758 759 761 763 764	919 921 922 924 925		70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	608 610 612 613 615	772 774 776	933 935 936 938 940		607 609 611 612 614	773	933 935 936		606 608 610 611 613	770 772 773	932 933 935		806 607 609 610 612	769 770 772	932		605 608 608 609 611	768 767 769 771 772	927 929 930 932 934		75 76 77 78 79
80 812 833 834	617 618 620 621 623	781 782 784 785	943 944 946 948		616 617 619 620 622	779 781 783 784	941 943 945 946		615 616 618 619 621	778 780 781	940 941 943		614 615 617 618 620	777	938 940 942		613 614 616 617 619	778 777 779 780			80 81 82 83 84
856789 88888	625 626 628 630 631	789 790 792 794	951 953 954 956		624 625 627 629 630	787 789 791 792	949 951 953 954		623 624 626 628 629	786 788 789	948 950 951		622 623 625 627 626	785 786 788	946 948 950		821 622 624 625 627	785 787 788	945 946 948 950		86789 88789
90 91 92 93 94	633 634 636 636 638	797 798 800 802	959 961 962 964		632 633 635 637 638	795 797 799 800	958 959 961 962		631 632 634 636 637	796 797	956 958 959		630 631 633 636 636	793 795 795	956		629 630 632 634 635	792 793 795 795	953 955 956 958		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	641 643 644 646 647	805 807 808	967 969 970	,))	640 642 643 645 646	804 805 807	966 967 969		639 642 642 644 645	802 804 806	964 966 967		638 639 641 643 644	801 803 804	963 964 966	1 1- 3	637 638 640 642 643	800 801 803	961 963 964		95 96 97 98 99
100	649	811	974		648	810	972		647	808	971		646	8 807	968)	645	806	967		100

.621 - .625

.623	

		.6	21			.6	22			.6	23			.6	24			.6	25		
Р					300								300								Р
0 1 2 3 4	483 484 486 488 489	644 645 647 649 650	805 808 808 810 811	966 967 969 971 972	482 484 485 487 488	$\begin{array}{c} 643 \\ 644 \\ 646 \\ 648 \\ 649 \end{array}$	804 805 807 808 810	964 966 968 969 971	481 483 484 486 488	642 643 645 647 648	802 804 805 807 809	963 964 966 968 969	480 482 484 485 485 487	641 642 644 646 647	801 803 804 806 807	961 963 964 966 968	480 481 483 485 486	640 641 643 645 646	800 801 803 805 806	960 961 963 965 966	0 1 2 3 4
56780	491 492 494 496 497	652 653 655 667 658	813 815 816 818 819	974 976 977 979 980	490 492 493 495 496	851 652 654 656 657	812 813 815 816 818	972 974 976 977 979	489 491 492 494 496	650 651 653 655 656	810 812 814 815 817	971 972 974 976 976	488 490 492 493 495	649 650 652 654 655	809 811 812 814 815	969 971 972 974 976	488 489 491 492 494	648 649 651 652 654	808 809 811 812 814	968 969 971 972 974	56789
10 11 12 13 14	499 501 502 504 505	660 662 663 665 666	821 823 824 826 827	982 984 985 987 988	498 500 501 503 505	659 660 662 664 665	820 821 823 824 826	980 982 984 985 985	497 499 500 502 504	658 659 661 663 664	818 820 822 823 823 825	979 980 982 984 985	496 498 500 501 503	657 658 660 662 663	817 819 820 822 823	977 979 980 982 984	496 497 499 501 502	656 657 659 661 662	816 817 819 821 822	976 977 979 981 982	10 11 12 13 14
15 16 17 18 19	507 509 510 512 513	668 670 671 673 674	829 831 832 834 835	990 992 993 995 996	508 608 509 511 513	667 669 670 672 673	828 829 831 832 834	988 990 992 993 995	505 507 509 510 512	666 667 669 671 672	826 828 830 831 833	987 988 990 992 993	505 506 508 509 511	665 668 668 670 671	825 827 828 830 831	985 987 988 990 992	504 505 507 508 510	864 665 667 668 670	824 825 827 828 830	984 985 987 988 990	15 16 17 18 19
20 21 22 23 24	515 517 518 520 521	676 678 679 681 682	837 839 840 842 843	998	514 516 517 519 521	875 677 678 680 681	836 837 839 841 842	998 998	513 515 517 518 520	674 675 677 679 680	834 836 838 839 841	995 996 998	513 514 516 517 519	873 674 676 678 678	833 835 836 838 838	993 995 996 998	512 513 515 517 517	672 673 675 677 678	832 833 835 837 837	992 993 995 997 998	20 21 22 23 24
23 26 27 28 29	523 525 526 528 528 529	684 686 687 689 691	845 847 848 850 852		522 524 525 527 529	683 685 686 688 688 688	844 845 847 849 850		521 523 525 526 528	682 683 685 687 688	842 844 846 847 849		521 522 524 525 527	681 682 684 686 686	841 843 844 846 847		520 521 523 524 526	680 681 683 684 686	840 841 843 844 846		25 26 27 28 29
20 30 31 32 33 34	531 533 534 536 538	692 694 695 697 699	853 855 856 858 860		530 532 533 535 537	691 693 694 696 697	852 853 855 857 858		529 531 533 534 536	690 692 693 695 696	850 852 854 855 857		529 530 532 533 535	689 690 692 694 695	849 851 852 854 855		528 529 531 533 534	688 689 691 693 694	848 849 851 853 854		30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	539 541 542 544 546	700 702 703 705 707	861 863 864 866 868		538 540 541 543 545	699 701 702 704 705	860 861 863 865 866		537 539 541 542 544	698 700 701 703 704	858 860 862 863 865		537 538 540 541 543	697 698 700 702 703	857 859 860 862 863		536 537 539 540 542	696 697 699 700 702	856 857 859 860 862		35 36 37 38 39
40 41 42 43 44	547 549 550 552 554	708	869 871 872 874 876		548 548 550 551 553	707 709 710 712 714	868 869 871 873 874		545 547 549 550 552	706 708 709 711 712	866 868 870 871 873		545 548 548 549 551	705 706 708 710 711	865 867 868 870 871		544 545 547 549 550	704 705 707 709 710	864 865 867 869 870		40 41 42 43 44
45 46 47 48 49	555 557 558 560 562	716 718 720 721 723	877 879 881 882 884		554 558 558 559 561	715 717 718 720 722	876 878 879 881 882		553 555 557 558 560	714 716 717 719 720	874 876 878 879 881		553 554 556 557 559	713 714 716 718 718 719	873 875 876 878 880		552 553 555 556 558	712 713 715 716 718	872 873 875 876 878		45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	583 585 567 588 570	724 726 728 729 731	885 887 889 890 890		562 564 566 567 569	723 725 726 728 728 730	884 886 887 889 890		561 563 565 566 568	722 724 725 727 728	883 884 886 887 887		561 562 564 565 567	721 722 724 726 727	881 883 884 886 888		560 561 563 565 566	720 721 723 725 726	880 881 883 885 885		$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$
55 56 57 58 59	571 573 575 576 578	732 734 736 737 739	893 895 897 898 900		570 572 574 575 575	731 733 734 736 738	892 894 895 897 898		570 571 573 574 576	730 732 733 735 736	891 892 894 895 895		569 570 572 573 575	729 730 732 734 735	889 891 892 894 896		568 569 571 572 574	728 729 731 732 734	888 889 891 892 894		55 56 57 58 59
$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \\ \end{array} $	579 581 583 584 586	740 742 744 745 747	901 903 905 906 908	,	578 580 582 583 583	739 741 742 744 746	900 902 903 905 906		578 579 581 582 584	738 740 741 743 744	899 900 902 903 905		577 578 580 581 583	737 738 740 742	900 902		576 577 579 581 582	737 739 741	897 899 901		$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \\ 64 \end{array} $
65 66 67 68 69		748 750 752 753 755	911 913 914			752				748 749 751	910 911			746 748 750	908 910			748	905 907 908		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	596 597 599 600 602	757 758 760 761 763	918 919 921 922		595 596 598 599 601	757 759 760	916 918 919 921 923		594 595 597 598 600	756 757 759	916 918 919		593 594 596 597 599	753 755 756 758	913 915 916 918		592 593 595 597 597	753 755 757	913 915 917		70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	604 605 607 608 610	766 768 769	927 929		603 604 606 607 609	765 767 768	926 927 929		602 803 605 606 608	764 765 767	924 926 927		601 602 604 605 607	763 764 766	923 924 926	: : :	600 601 603 604 604	761 763 764	923 924	5	75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	612 613 615 616 616	774 776 777	935 937 939	:	615	773	934 935 937		810 611 613 614 614	772 773 775	934		609 612 613 613	771	931 932 934	3	608 609 611 613 614	9 789 771 8 773	931 933	9 L 3	80 81 82 83 84
85 86 87 89	620 621 623 624 626	782 784 786	943		619 620 622 623 625	781 783 784	942 943 945		616 619 621 622 624	780 781 783	940 942 944) } _	617 618 620 621 623	9 779 780 782	9 939 9 940 9 942)) }	616 617 618 620 622	7 777 9 778 9 780	7 937 9 939	7 9	85 86 89 89
90 91 92 93 94	628 629 631 633 634	790 792 794	951 953 955	3 5	627 628 630 632 633	8 789 0 791 8 792	950 951 953) 3	626 627 628 631 632	7 788 9 788 1 791	948 950 952	3	628 628 630 631	3 787 3 788 0 790	7 947 3 948 3 950	7 3 0	624 623 627 629 630	5 780 7 787 9 789	5 948 7 947 9 948	5 7 9	90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	636 637 639 641 642	798 800 802	8 959 9 961 8 963) 	636 638 640	3 798	958 960 961	3) 	634 635 637 639 640	5 796 7 797 9 798	7 958 9 980	3	634 636 638	1 798 3 796	3 950 3 958	5 3 3	633 633 631 631 631	3 793 5 793 3 793	3 950 5 950 8 950	3 5 3	95 96 97 98 99
100	644	805	5 966	3	643	8 804	964	1	642		2 983 00	3	64	80	1 96:	1	640	08 0	0 98	0	100

.626 - .630

	1	0	00		_	.6	07		.02		6	30	1	.6	20				20		
P	300	.6. 4 0 0		600	300			600	300		28 500	600	300			600	300		30 500	600	P
0	479 481	639 640	798 800	958 960	478 480	638 639	797 799	957 958	477 479	637 638	796 797	955 957	477 478	636 637	795 796	954 955	478 477	635 636	793 795	952 954	0
234	482 484 485 487	642 643 645 647	802 803 805 806	961 963 965 966	481 483 485 486	641 642 644 646	800 802 804 805	960 961 963 965	481 482 484 485	640 641 643 845	799 801 802 804	958 960 961 963	480 481 483 485	639 640 642 644	798 799 801 803	957 958 960 962	479 481 482 484	638 639 641 643	797 798 800 801	955 957 958 960	234 5
56 78 9	489 490 492 493	648 650 651 653	808 810 811 813	968 969 971 973	488 489 491 493	647 649 650 652	807 808 810 812	966 968 969 971	487 489 490 492	646 648 649 651	805 807 809 810	965 966 968 969	488 488 489 491	645 647 648 650	804 806 807 809	963 965 966 968	485 487 489 490	644 646 647 649	803 804 806 808	962 963 965 966	96789
10 11 12 13 14	495 497 498 500 501	655 656 658 659 661	814 816 818 819 821	974 976 977 979 981	494 496 497 499 500	854 655 657 658 660	813 815 816 818 819	973 974 976 977 979	493 495 497 498 500	653 654 656 657 659	812 813 815 817 818	971 973 974 976 977	493 494 496 497 499	652 653 655 656 658	811 812 814 815 815 817	969 971 973 974 976	492 493 495 497 498	850 852 854 855 857	809 811 812 814 816	968 970 971 973 974	10 11 12 13 14
$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19$	503 504 508 508 509	663 664 666 667 669	822 824 826 827 829	982 984 985 987 989	502 504 505 507 508	862 863 865 866 868	821 823 824 826 827	981 982 984 985 987	501 503 504 506 508	661 662 664 665 667	820 821 823 825 826	979 981 982 984 985	501 502 504 505 507	659 861 863 664 666	818 820 822 823 825		500 501 503 504 506	658 660 662 663 665	817 819 820 822 824	976 977 979 981 982	$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19 $
20 21 22 23 24	511 512 514 516 517	671 672 674 675 675	830 832 834 835 837	990 992 993 995 997	510 512 513 515 516	870 871 873 874 876	829 831 832 834 835	989 990 992 993 995	509 511 512 514 516	668 670 672 673 675	828 829 831 833 834	987 989 990 992 993	508 510 512 513 513	667 669 671 672 674	826 828 830 831 833	985 987 989 990 992	508 509 511 512 514	668 668 670 671 673	825 827 828 830 831	984 985 987 989 990	20 222 223 24 223 24
25 267 29 29	519 520 522 524 525	679 680 682 683 685	838 840 842 843 843	998	518 520 521 523 524	678 679 681 682 684	837 839 840 842 843	997 998	517 519 520 522 524	676 678 680 681 683	836 837 839 840 842	995 997 998	516 518 520 521 523	675 677 679 680 682	834 836 838 839 841	993 995 997 998	516 517 519 520 522	674 676 677 679 681	833 835 836 838 838 839	992 993 995 997 998	267 297 299 299 299
30 31 32 33 34	527 528 530 532 533	687 688 690 691 693	846 848 850 851 853		526 528 529 531 532	686 687 689 690 692	845 847 848 850 851		525 527 528 530 532	684 686 688 689 691	844 845 847 848 850		524 526 528 529 531	683 685 687 688 690	842 844 845 847 849		524 525 527 528 530	682 684 685 687 689	841 843 844 846 847		30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	535 536 538 540 541	695 696 698 699 701	854 856 858 859 861		534 538 537 539 540	693 695 697 698 700	853 855 856 858 859		538 535 536 538 540	692 694 696 697 699	852 853 855 856 858		532 534 535 537 539	691 693 694 696 698	850 852 853 855 857		531 533 535 536 538	697	849 850 852 854 855		356 367 339 39
$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array} $	543 544 546 548 549	703 704 706 707 709	862 864 866 867 869		542 544 545 547 548	701 703 705 706 708	861 863 864 866 867		541 543 544 546 546 547	700 702 704 705 707	860 861 863 864 866		540 542 543 545 545 547	699 701 702 704 706	858 860 861 863 865		539 541 543 544 548	698 700 701 703 704	857 858 860 862 863		$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 44 \\ $
$45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 49 \\ 40 \\ 40 \\ 40 \\ 40$	551 552 554 556 557	$711 \\ 712 \\ 714 \\ 715 \\ 717$	870 872 874 875 875		550 552 553 555 558	709 711 713 714 716	869 871 872 874 875		549 551 552 554 555	708 710 711 713 715	868 869 871 872 874		548 550 551 553 555	707 709 710 712 714	866 868 869 871 873		547 549 551 552 554		865 868 870 871		45 46 47 49
50 51 52 53 54	559 560 582 564 565	719 720 722 723 725	878 880 881 883 885		558 560 561 563 564	717 719 721 722 724	877 878 880 882 883		557 559 560 562 563	716 718 719 721 723	875 877 879 880 882		556 558 559 561 563	715 717 718 720 721	874 876 877 879 880		555 557 558 560 562		873 874 876 877 879		$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$
556789 559	567 568 570 572 573	727 728 730 731 733	886 888 889 891 893		568 567 589 571 572	725 727 729 730 732	885 886 888 890 891		565 587 588 570 571	726 727	883 885 887 888 890		564 566 567 569 570	723 725 726 728 729	882 884 885 887 888		563 565 566 568 570	724 725	881 882 884 885 885		55 56 57 58 59
60 61 62 63 64	575 578 578 580 581	735 736 738 739 741	894 896 897 899 901		574 575 577 579 580	733 735 737 738 740	893 894 896 898 898		573 575 578 578 578 579	734 735 737	891 893 895 896 898		572 574 575 577 578	731 733 734 736 737	890 892 893 895 896		571 573 574 576 577	733 735	889 890 892 893 895		$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \\ 64 \end{array} $
63 66 67 68 69	583 584 586 588 588 589	743 744 746 747 749	902 904 905 907 909		582 583 585 587 588	741 743 745 746 748	901 902 904 906 907		581 583 584 586 586	743	901 903		580 582 583 585 586	739 741 742 744 745	898 900 901 903 904		579 581 582 584 585	743	898 900		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	591 592 594 596 597	750 752 754 755 757	910 912 913 915 917		590 591 593 595 596	749 751 752 754 756	909 910 912 914 915		589 590 592 594 595	750 751 753	909 911 912		588 590 591 593 594	747 749 750 752 753	906 907 909 911 912		587 589 590 592 593	749 751	904 906 908 909 911		70 71 72 73 74
75 76 77 79	599 600 602 604 605	760 762 763 765	918 920 921 923 925		598 599 601 603 604	757 759 760 762 764	917 918 920 922 923		597 598 600 602 603	758 759 761	917 918 920 922		596 597 599 601 602	756 758 760 761	914 915 917 919 920		595 597 598 600 601	755 757 758 760	914 916 917 919		75 76 77 78 79
81231 88885	607 608 610 612 613		928 929 931 933		606 607 609 611 612	765 767 768 770 772	925 926 928 930 931		605 606 608 610 611	766 767 769	925 926 928		604 605 607 609 610	769	922 923 925 927 928		603 604 606 608 609	763 765 766 768	922 924 925 927		80 81 82 83 84
106720	615 616 618 620 621	778 779	934 936 937 939 941		614 615 617 619 620		938		613 614 616 618 619	774 775 777	933 934 936		612 613 615 617 618	772 774 776	930 931 933 935 936		611 612 614 616 617	773	930 931 933		85 86 87 89
90 91 92 93 94	623 624 626 627 629	782 784 786 787 789	942 944 945 947 949		622 623 625 626 628	784 786	941 942 944 945 947		621 622 624 626 627	782 783 785	941 942 944		620 621 623 625 626	780 782 783	938 939 941 942 944		619 620 622 624 625	779 781 782	939 941		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	631 632 634 635 635	794 795	952 953 955		630 631 633 634 636	791 792 794	950 952 953		629 630 632 633 635	790 791 793	949 950 952		628 629 631 632 634	788 790 791			627 628 630 631 633	787 789 790	946 947 949		95 96 97 98 99
100	639	798	958		638	797	957		637	796	955		636	795	954		635	5 793	952		100

.631 - .636

51	-	 000	,
			-

[.6	21			6	32			.633	6		.634			625			626		
P	300			600	300			600	400		600	100		600	400	.635 500	600	400	.636 500	600	P
0 1 2 3 4	475 477 478 480 481	634 635 637 638 640	792 794 795 797 798	951 952 954 955 957	474 476 478 479 481	633 634 636 637 639	791 792 794 796 797	949 951 952 954 955	632 633 635 636 638	790 791 793 794 796	948 949 951 952 954	631 632 634 635 637	788 790 792 793 795	946 948 949 951 952	630 631 633 634 636	787 789 790 792 793	945 948 948 949 951	629 630 632 633 635	786 787 789 791 792	943 945 946 948 949	0 1 2 3 4
56789	483 485 486 488 488 489	$\begin{array}{c} 642 \\ 643 \\ 645 \\ 646 \\ 648 \end{array}$	800 802 803 805 806	959 960 962 963 965	482 484 485 487 489	641 642 644 645 647	799 800 802 804 805	957 959 960 962 963	640 641 643 644 646	797 799 801 802 804	955 957 959 960 962	639 640 642 643 645	796 798 799 801 803	954 956 957 959 960	638 639 641 642 644	795 797 798 800 801	952 954 956 957 959	637 638 640 641 643	794 795 797 798 800	951 953 954 956 957	56789
10 11 12 13 14	491 493 494 496 497	649 651 653 654 656	808 810 811 813 814	966 968 970 971 973	490 492 493 495 497	648 650 652 653 655	807 808 810 811 813	965 966 968 970 971	647 649 651 652 654	805 807 809 810 812	963 965 967 968 970	646 648 650 651 653	804 806 807 809 810	962 963 965 967 968	645 647 649 650 652	803 804 806 808 808	960 962 963 965 967	644 646 648 649 651	802 803 805 806 808	959 960 962 964 965	10 11 12 13 14
15 16 17 18 19	499 500 502 504 505	657 659 661 682 664	816 817 819 821 822	974 976 978 979 981	498 500 501 503 504	656 658 660 661 663	815 816 818 819 821	973 974 976 978 979	655 657 658 660 662	813 815 816 818 820	971 973 974 976 978	654 656 657 659 661	812 814 815 817 818	970 971 973 974 976	653 655 656 658 660	811 812 814 815 617	968 970 971 973 975	652 654 655 657 659	809 811 813 814 816	967 968 970 971 973	15 16 17 18
9919934 99394	507 508 510 512 513	665 667 668 670 672	824 825 827 829 830	982 984 985 987 989	508 508 509 511 512	664 686 667 669 671	822 824 826 827 829	981 982 984 985 987	663 665 666 668 670	821 823 824 826 828	979 981 982 984 985	662 664 665 667 668	820 821 823 825 826	978 979 981 982 984	661 663 664 666 667	819 820 822 823 825	976 978 979 981 982	860 862 863 665 666	817 819 820 822 824	975 976 978 979 981	20 222 223 234
00000	515 516 518 520 521	673 675 676 678 680	832 833 835 836 838	990 992 993 995 997	514 516 517 519 520	672 674 675 677 679	830 832 834 835 835	989 990 992 993 995	671 673 674 676 677	829 831 832 834 835	987 989 990 992 993	670 672 673 675 676	828 829 831 833 834	986 987 989 990 992	669 671 672 674 675	826 828 830 831 833	984 986 987 989 990	668 670 671 673 674	825 827 828 830 831	982 984 986 987 989	1561789 199329
30 31 32 33 34	523 524 526 527 529	681 683 684 686 688	840 841 843 844 846	998	522 523 525 527 528	680 682 683 685 686	838 840 841 843 845	997 998	679 681 682 684 685	837 839 840 842 843	995 997 998	678 680 681 683 684	836 837 839 840 842	993 995 997 998	677 678 680 682 683	834 836 838 839 841	992 993 995 997 998	676 677 679 681 682	833 835 836 838 838 839	990 992 993 995 995	30 31 32 33 34
35 36 37 39	531 532 534 535 537	689 691 692 694 695	848 849 851 852 854		530 531 533 535 536	688 690 691 693 694	846 848 849 851 853		687 688 690 692 693	845 846 848 850 851		686 687 689 691 692	844 845 847 848 850		685 686 688 689 691	842 844 845 847 849		884 685 687 688 690	841 842 844 846 847	998	35 36 37 38 39
$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 44 \end{array} $	539 540 542 543 545	697 699 700 702 703	855 857 859 860 862		538 539 541 542 544	696 697 699 701 702	854 856 857 859 860		695 696 698 700 701	853 854 856 858 859		694 695 697 698 700	851 853 855 856 858		693 694 696 697 699	850 852 853 855 856		692 693 695 696 698	849 850 852 853 855		40 41 42 43 44
45 46 47 48 49	546 548 550 551 553	705 707 708 710 711	863 865 867 868 870		546 547 549 550 552	704 705 707 709 710	862 864 865 867 868		703 704 706 707 709	861 862 864 865 867		702 703 705 706 708	859 861 862 864 866		701 702 704 705 707	858 860 861 863 864		699 701 703 704 706	857 858 860 861 863		45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	554 556 558 559 561	713 714 716 718 719	871 873 875 876 878		554 555 557 558 560	712 713 715 716 718	870 872 873 875 876		711 712 714 715 717	869 870 872 873 875		709 711 713 714 716	867 869 870 872 874		708 710 712 713 715	866 867 669 871 872		707 709 710 712 714	864 866 868 869 871		50 51 52 53 54
556 557 559 59	562 564 565 567 569	721 722 724 726 727	879 881 882 884 886		581 583 585 588 588	720 721 723 724 726	878 879 881 883 884		719 720 722 723 725	876 878 880 881 883		717 719 721 722 724	875 877 878 880 881		716 718 719 721 723	874 875 877 878 880		715 717 718 720 721	872 874 876 877 879		55 56 57 58 59
60 61 62 63 64	570 572 573 575 575	729 730 732 733 735	887 889 890 892 894		569 571 572 574 576	728 729 731 732 734	886 887 889 891 892		726 728 730 731 733	884 886 888 889 889 891		725 727 728 730 732	883 885 886 888 888 889		724 726 727 729 730	882 883 885 886 886 888		723 725 726 728 729	880 882 883 885 885 887		$\begin{array}{c} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \end{array}$
656 667 69	578 580 581 583 584	737 738 740 741 743	895 897 898 900 901		577 579 580 582 584	735 737 739 740 742	894 895 897 898 900		734 736 737 739 741	892 894 895 897 899		733 735 736 738 739	891 892 894 896 897		732 734 735 737 738	889 891 893 894 896		731 732 734 736 737	888 890 891 893 894		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	586 588 589 591 592	745 746 748 749 751	903 905 906 908 909		585 587 588 590 591	743 745 747 748 750	902 903 905 906 908		742 744 745 747 749	900 902 903 905 907		741 743 744 746 747	899 900 902 903 905		740 741 743 745 746	897 899 900 902 904		739 740 742 743 745	896 898 899 901 902		70 71 72 73 74
756789 7789	594 596 597 599 600	752 754 756 757 759	911 913 914 916 917		593 595 596 598 599	751 753 754 756 758	910 911 913 914 916		750 752 753 755 756	908 910 911 913 914		749 750 752 754 755	907 908 910 911 913		748 749 751 752 754	905 907 908 910 912		747 748 750 751 753	904 905 907 909 910		75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	602 604 605 607 608	780 762 764 785 787	919 920 922 924 925		601 603 604 606 607	759 761 762 764 766	917 919 921 922 924		758 760 761 763 764	916 918 919 921 922		757 758 760 762 763	915 916 918 919 921		758 757 759 760 762	913 915 916 918 919		759 761	912 913 915 916 918		80 81 82 83 84
85 86 87 88 89	610 611 613 615 616	768 770 771 773 775	927 928 930 932 933		609 610 612 614 615	767 769 770 772 773	925 927 929 930 932		766 767 769 771 772	924 925 927 929 930		765 768 768 769 771	922 924 926 927 929		763 765 767 768 770	921 923 924 926 927		782 764 765 767 769	920 921 923 924 926		56729 55223
90 91 92 93 94	618 619 621 623 624	778 778 779 781 783	935 936 938 939 941		617 618 620 622 623	775 777 778 780 781	933 935 936 938 940		774 775 777 779 780	932 933 935 937 938		773 774 776 777 779	930 932 933 935 937		771 773 775 776 776	929 930 932 934 935		770 772 773 775 776	927 929 931 932 934		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	626 627 629 630 632	784 786 787 789 791	943 944 946 947 949		625 626 628 629 631	783 785 786 788 789	941 943 944 946 947		782 783 785 786 786 788	940 941 943 944 946		780 782 784 785 787	938 940 941 943 945		779 781 782 784 786	937 938 940 941 943		778 780 781 783 784	935 937 938 940 942		95 96 97 99
100	834	792	951		633	791	949		790	948		788	946		787	945		786	943		100

.637 - .643

			•	637 — .64	3			
	.637	.638	.639	.640	.641	.642	.643	
P 0	400 500 600 628 785 942	400 500 600 627 783 940	400 500 600 626 782 939	625 781 937	400 500 600 624 780 936	823 779 934	622 777 933	Р 0
1234	629 786 943 631 788 945 632 789 946 634 791 948	628 785 942 630 787 943 631 788 945 633 790 946	627784940629785942630787943632788945	626 783 939 628 784 940 629 786 942 631 787 943	625 781 937 627 783 939 628 784 940 630 786 942	824 780 936 826 782 937 627 783 939 629 785 941	623 779 934 625 780 936 626 782 938 628 784 939	1 2 3 4
56789	636 792 949 637 794 951 639 796 953 640 797 954 642 799 956	635 791 948 636 793 950 638 794 951 639 796 953 641 798 954	634 790 947 635 792 948 637 793 950 638 795 951 640 796 953	633 789 945 634 790 947 636 792 948 637 793 950 639 795 951	632 788 944 633 789 945 635 791 947 636 792 948 638 794 950	631 786 942 632 788 944 634 789 945 635 791 947 637 793 948	630 785 941 631 787 942 633 788 944 634 790 945 636 791 947	56789
10 11 12 13	643 800 957 645 802 959 646 803 960 648 805 962	642 799 956 644 801 957 645 802 959 647 804 961	641 798 954 643 799 958 644 801 957 648 803 959	640 797 953 642 798 954 643 800 956 645 801 958	639 795 951 641 797 953 642 798 954 644 800 956	638 794 950 640 796 951 641 797 953 643 799 955	637 793 948 639 794 950 640 796 952 642 798 953	10 11 12 13
14 15 16 17	650 807 964 651 808 965 653 810 967 654 811 968	649 805 962 650 807 964 652 808 965 653 810 967	648 804 961 649 806 962 651 807 964 652 809 965	647 803 959 648 804 981 650 806 962 651 808 964	646 802 958 647 803 959 649 805 961 650 806 962	845 800 958 646 802 958 648 803 959 649 805 961	644 799 955 845 801 956 647 802 958 648 804 959	14 15 16 17 18
18 19 20	656 813 970 657 814 971 659 816 973	655 812 968 656 813 970 658 815 972	654 810 967 655 812 968 657 813 970	653 809 965 654 811 967 656 812 968	652 808 964 653 809 965 655 811 967	851 807 982 852 808 964 854 810 985	650 805 961 651 807 962 653 808 964	19 20
21 22 23 24	661 818 975 662 819 976 664 821 978 665 822 979	660 816 973 661 818 975 663 819 976 664 821 978	659 815 972 660 817 973 662 818 975 663 820 976	858 814 970 659 815 972 661 817 973 662 818 975	657 813 969 658 814 970 660 816 972 661 817 973	855 811 967 657 813 969 659 814 970 660 816 972	654 810 966 656 812 967 658 813 969 659 815 970	21 22 23 24
26789 29789	667 824 981 668 825 982 670 827 984 672 829 986 673 830 987	666 823 979 667 824 981 669 826 982 671 827 984 672 829 986	665 821 978 666 823 979 668 824 981 670 826 983 671 828 984	664 820 978 665 822 978 667 823 979 668 825 981 670 826 983	663 819 975 664 820 976 666 822 978 667 823 979 669 825 981	662 817 973 663 819 975 665 821 976 666 822 978 668 824 979	661 816 972 662 818 973 664 819 975 665 821 976 667 822 978	267 227 229 229
30 31 32 33 34	675 832 989 676 833 990 678 835 992 679 836 993 681 838 995	674 830 987 675 832 989 677 834 990 678 835 992 660 837 993	673 829 986 674 831 987 676 832 989 677 834 990 879 835 992	672 828 984 673 829 986 675 831 987 676 833 989 678 834 990	671 827 983 672 828 984 674 830 986 675 831 987 677 833 989	670 825 981 671 827 983 673 828 984 674 830 986 676 831 987	668 824 980 670 826 981 672 827 983 673 829 984 675 830 986	30 31 32 33 34
35 36 37 38	883 840 997 684 841 998 886 843 687 844	682 838 995 683 840 997 685 841 998 686 843	680 837 993 682 839 995 684 840 997 685 842 998	679 836 992 681 837 993 683 839 995 684 840 997	678 834 990 680 836 992 681 837 993 683 839 995	677 833 989 679 835 990 680 836 992 682 838 993	676 832 987 678 833 989 679 835 990 681 836 992	35 36 37 38
39 40 41 42 43	689 846 690 847 692 849 694 851 695 852	688 845 689 846 691 848 693 849 694 851	687 843 688 845 690 846 691 848 693 849	686 842 998 687 843 689 845 690 847 692 848	685 841 997 686 842 998 688 844 689 845 691 847	084 839 995 685 841 997 687 842 998 688 844 690 846	682 838 994 684 840 995 686 841 997 687 843 998 689 844	39 40 41 42 43
44 45 46 47	697 854 698 855 700 857 701 858	696 852 697 854 699 856 700 857	695 851 696 853 698 854 699 856	693 850 695 851 697 853 698 854	892 848 894 850 896 852 897 853	691 847 693 849 694 850 696 852	690 846 692 847 693 849 695 850	44 45 46 47
48 49 50 51	703 860 705 862 706 863 708 865	702 859 703 860 705 862 707 863	701 857 702 859 704 860 706 862	700 856 701 858 703 859 704 861	899 855 700 858 702 858 703 859	698 853 699 855 701 856 702 858	696 852 698 854 700 855 701 857	48 49 50 51
52 53 54 55	709 886 711 888 712 869 714 871	708 885 710 888 711 888 713 870	707 864 709 865 710 867 712 868	706 862 708 884 709 865 711 867	705 861 706 862 708 864 710 866	704 860 705 861 707 863 708 864	703 858 704 860 706 861 707 863	52 53 54 55
56 57 58 59	716 873 717 874 719 876 720 877	714 871 716 873 718 874 719 876	713 870 715 871 716 873 718 875	712 868 714 870 715 872 717 873	711 867 713 869 714 870 716 872	710 866 712 867 713 869 715 870	709 864 710 866 712 868 714 869	56 57 59
60 61 62 63 64	722 879 723 880 725 882 727 884 728 885	721 877 722 879 724 881 725 882 727 884	720 876 721 878 723 879 724 881 726 882	718 875 720 876 722 878 723 879 725 881	717 873 719 875 720 876 722 878 724 880	716 872 718 874 719 875 721 877 722 878	715 871 717 872 718 874 720 875 721 877	60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	730 887 731 888 733 890 734 891 736 893	729 885 730 887 732 888 733 890 735 892	727 884 729 885 731 887 732 889 734 890	726 883 728 884 729 886 731 887 733 889	725 881 727 883 728 884 730 886 731 887	724 880 726 881 727 883 729 884 730 886	723 878 724 880 726 882 728 883 729 885	65 60 67 68 69
70 71 72 73 74	738 895 739 896 741 898 742 899 744 901	736 893 738 895 740 896 741 898	735 892 737 893 738 895 740 896	734 890 736 892 737 893 739 895	733 889 735 891 736 892 738 894 738 894 739 895	732 888 733 889 735 891 736 892 738 894	731 886 732 886 734 889 735 891 737 892	70 71 72 73 71
75 76 77 78	745 902 747 904 749 906 750 907	744 901 746 903 747 904 749 906	742 898 743 900 745 901 746 903 748 904 748 904	740 897 742 898 743 900 745 901 747 903	741 897 742 898 744 900 745 901	740 895 741 897 743 898 744 900	738 894 740 896 742 897 743 899	75 76 77 78 79
79 80 81 82 83	752 909 753 910 755 912 756 913 758 915	751 907 752 909 754 910 755 912 757 914	749 906 751 907 752 909 754 911 756 912	748 904 750 906 751 908 753 909 754 911	747 903 749 905 750 906 752 908 753 909	748 902 747 903 749 905 750 908 752 908	745 900 748 902 748 903 749 905 751 908	80 81 82 83
84 85 86 87	760 917 761 918 763 920 764 921	758 915 760 917 761 918 763 920	757 914 759 915 780 917 762 918	756 912 758 914 759 915 761 917	755 911 758 912 758 914 759 915	754 909 755 911 757 912 758 914	752 908 754 910 756 911 757 913	81 85 86 87
88 89 90 91 92	766 923 767 924 769 926 771 928 772 929	765 921 766 923 768 924 769 926 771 928	763 920 765 921 767 923 768 925 770 926	762 918 764 920 765 922 767 923 768 925	761 917 763 919 764 920 766 922 767 923	760 916 761 917 763 919 765 920 766 922	759 914 760 916 762 917 763 919 765 920	88 80 90 91 92
93 94 95 96	774 931 775 932 777 934 778 935	772 929 774 931 778 932 777 934	771 928 773 929 774 931 776 932	770 926 772 928 773 929 775 931	769 925 770 926 772 928 774 930	768 923 769 925 771 927 772 928	766 922 768 924 770 925 771 927	93 94 95 96
90 97 98 99 100	780 937 782 938 783 940	779 935 780 937 782 939 783 940	777 934 779 936 781 937 782 939	776 933 778 933 779 936 781 937	775 931 777 933 778 934 780 936	774 930 775 931 777 933 779 934	773 928 774 930 776 931 777 933	97 98 99 100
100	100 012	100 040	102 000	101 901	100 800			

.644 - .650

	• •	-	v	
 	 	 -		_

	1									044		.65	0									
	100	.644	000	100	.645	446	100	.646	200	100	.647	400	100	.648		100	.649		100	.650	0.0.0	
P 0	400 621	776	931	620	775	600 930	619	774	929	618	773	927	617	771	600 926	616	770	924	400 615	769	923	P 0
1234	622 624 626 627	778 779 781 782	933 935 936 938	621 623 625 626	776 778 780 78 1	932 933 935 936	620 622 624 625	775 777 778 780	930 932 933 935	620 621 623 624	774 776 777 779	929 930 932 933	619 620 622 623	773 774 776 778	927 929 930 932	618 619 621 622	772 773 775 778	926 927 929 930	617 618 620 621	771 772 774 775	924 926 927 929	-2334
56789	629 630 632 633 635	784 785 787 789 790	939 941 942 944 945	628 629 631 632 634	783 784 786 787 789	938 939 941 942 944	627 628 630 631 633	781 783 785 786 788	936 938 939 941 942	626 627 629 630 632	780 782 783 785 786	935 936 938 939 941	625 626 628 629 631	779 781 782 784 785	933 935 936 938 940	624 625 627 628 630	778 779 781 782 784	932 933 935 937 938	623 624 626 627 629	777 778 780 781 783	931 932 934 935 937	56789
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$		792 793 795 796 798	947 948 950 952 953	635 637 638 640 642	790 792 794 795 797	945 947 949 950 952	634 636 637 639 641	789 791 792 794 795	944 946 947 949 950	633 635 637 638 640	788 790 791 793 794	943 944 946 947 949	632 634 636 637 639	787 788 790 791 793	941 943 944 946 947	631 633 635 636 638	786 787 789 790 792	940 941 943 944 946	630 632 634 635 637	784 786 787 789 790	938 940 941 943 944	$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$
15 16 17 18	644 646 647 649	799 801 803 804	955 956 958 959	643 645 646 648	798 800 801 803	953 955 956 958	642 644 645 647	797 798 800 802	952 953 955 956	641 643 644 646	796 797 799 800	950 952 953 955	640 642 643 645	794 796 798 799	949 950 952 953	639 641 642 644	793 795 796 798	947 949 950 952	638 640 641 643	792 794 795 797	946 947 949 950	15 16 17 18
19 20 221 223 24	852 653 655	806 807 809 810 812	961 962 964 966 967	649 651 652 654 656	804 806 807 809 811	959 961 963 964 966	648 650 651 653 655	803 805 806 808 808	958 959 961 963 964	647 649 650 652 654	802 803 805 807 808	956 958 960 961 963	646 648 649 651 653	801 802 804 805 807	955 957 958 960 961	645 647 648 650 652	799 801 803 804 806	954 955 957 958 960	644 646 647 649 651	798 800 801 803 804	952 954 955 957 958	19 20 21 22 23
2 20078	658 660 661 663	813 815 816 818 820	969 970 972 973 975	659 660 662 663	812 814 815 817 818	967 969 970 972 973	658 659 661 662	811 812 814 816 817	966 967 969 970 972	655 658 660 661	810 811 813 814 816	964 966 967 969 970	654 656 657 659 660	808 810 811 813	963 964 966 967	653 655 656 658	807 809 810 812	961 963 964 966	652 654 655 657	806 807 809 811	960 961 963 964	24 25 26 27 28
29 30 31	666 667 669 671	821 823 824 826	976 978 980 981	666 668 669	820 821 823 825	975 978 978 980	664 665 667 668	819 820 822 823	973 975 977 978	663 664 666 667	817 819 820 822	972 973 975 977	662 663 665 666	815 818 818 819 821	969 970 972 973 975	659 661 662 664 665	813 816 816 818 819	967 969 970 972 974	658 660 661 663 664	812 814 815 817 818	966 967 969 971 972	29 30 31 32
	674 675 677	827 829 830 832 834	983 984 986 987 989	671 673 674 676 677	826 826 829 831 832	981 983 984 986 987	670 672 673 675 676	825 826 828 829 831	980 981 983 984 986	669 671 672 674 675	824 825 827 828 830	978 980 981 983 984	668 669 671 673 674	822 824 825 827 828	977 978 980 981 983	667 668 670 672 673	821 823 824 826 827	975 977 978 980 981	668 667 669 670 672	820 821 823 824 826	974 975 977 978 980	33 34 35 36 37
35 39 40 41	680 681 683 685	835 837 838 840	990 992 994 995	679 680 682 683	834 835 837 838	989 990 992 994	678 679 681 682	833 834 836 837	987 989 990 992	677 678 680 681	831 833 834 836	986 987 989 990	676 677 679 680	830 832 833 835	984 986 987 989	675 676 678 679	829 830 832 833	983 984 986 987	674 675 677 678	827 829 830 832	981 983 984 986	87 88 89 40 41
42 43 44 45 46	688 689 691	841 843 844 844 848	997 998	685 687 688 690 691	840 842 843 845 846	995 997 998	684 685 687 689 690	839 840 842 843 845	994 995 997 998	683 684 686 686 688 689	837 839 841 842 844	992 994 995 997 998	682 683 685 686 686	836 838 839 841 842	990 992 994 995 997	681 682 684 685 685	835 836 838 839 841	989 990 992 994 995	680 681 683 684 686	834 835 837 838 840	987 989 990 992 994	42 43 44 45
$47 \\ 48 \\ 49 \\ 50$	694 695 697 698	849 851 852 854		693 694 696 697	848 849 861 852		692 693 695 696	846 848 850 851		691 692 694 695	845 847 848 850		690 691 693 694	844 845 847 848	998	688 690 692 693	843 844 846 847	997 998	687 689 691	841 843 844 846	995 997 998	46 47 48 49 50
51 52 53 54	702 703 705	855 867 868 860 862		699 700 702 704 705	864 856 857 859 860		698 699 701 703	853 854 856 857 859		697 698 700 701	851 853 854 856 858		696 697 699 700	850 852 853 855		695 696 698 699	849 850 852 853		894 695 697 698	847 849 851 852		51 52 53 54
55 55 57 59 59	708 709 711	863 865 866 868		707	862 863 865 865		704 706 707 709 710	860 862 864 865		703 705 706 708 709	859 861 862 864		702 703 705 707 708	858 858 859 861 862		701 702 704 705 707	855 858 858 860 861		700 701 703 704 708	854 855 857 858 860		55 56 57 59 59
60 61 62 63 64	718 717 719	869 871 872 674 875		713 714 716 718 719	868 869 871 873 874		712 713 715 718 718	867 868 870 871 873		711 712 714 715 717	865 867 868 870 871		710 711 713 714 716	864 865 867 869 870		709 710 712 713 716	863 864 866 867 869		707 709 710 712 714	861 863 864 866 867		60 61 62 63 64
65 66 67 69		882			876 877 879 880 882		720 721 723 724 726			722 723	873 875 876 878 878 879			873 875 876		716 718 719 721 722	870 872 873 875 876		717 718 720	869 870 872 874 874		65 66 67 68 69
70 771 773 74	733	886 888 889		730 732 733	883 885 887 888 888 890		727 729 730 732 733	882 884 885 887 888		726 728 729 731 732	884		725 727 728	879 881 882 884		724 725 727 729 730	878 880 881 883		723 724 726 727	877 878 880 881 883		70 71 72 73 74
75 76 778 79	737 739 740 742	893 894 896		736 738	891 893 894		735 737 738 740 741	890 891 893 894		734 735 737 739	888 890 892 893 895		733 734 736 737	887 889 890		732 733 735 736	886 887 889 890		731 732 734 735			75 76 77 78 79
80 81 83 83	745 747 748 750	900 902 903 905		744 745 747 749	899 901 902 904		743 744 746 747	898 899 901 902		742 743 745 746	896 898 899 901		740 742 744 745	895 896 898 899		738 739 741 742 744	898		738 740 741 743	892 894 895 897		80 81 83
84 85 88 88 88 88	753 754 756 757	907 908 910 911 913		750 752 753 755 756	907 908 910 911		751 752 754 755	904 905 907 908 910		749 751 752 754	907 909		747 748 750 751 753	903 904 908		745 747 749 750 752	901 903 904		746 747 749 750	903 904		84 85 86 87 88
89 90 91 92 93	761 762 764	914 916 917 919 921		759 761 763	913 914 916 918 919		758 760 761	911 913 915 916 918		757 759 760	910 912 913 915 916		754 756 757 759	909 910 912		753	907 909 910 912		755	906 907 909 910 912		89 90 91 92 93
94 95 96 97	767 768 770 771	922 924 925 927		766 767 769 770	921 922 924 925		764 766 768 769	919 921 922 924		763 765 766 768	918 919 921 922		762 764 765 767	916 918 919 921		761 762 764 766	915 917 918 920		760 761 763 764	914 915 917 918		94 95 96 97
98 99 100	773 775 776				927 928 930		772	925 927 929			924 926 927		768	924			923		767	920 921 923		98 99 100
100	110			1 / 10			1	528		113	103		111	926		1/10	924		169	923		100

.651 - .657

,			•	651 — .65	7			
	.651	.652	.653	.654	.655	.656	.657	
P 0	400 500 600 614 768 921	613 767 920	612 765 919	611 764 917	400 500 600 610 763 916	609 762 914	609 761 913	P 0
1284	616 769 923 617 771 924 619 772 926 620 774 928	615 768 922 616 770 923 618 771 925 619 773 926	614 767 920 615 768 922 617 770 923 618 772 925	613 766 919 614 767 920 616 769 922 617 770 923	612 765 917 613 766 919 615 768 920 617 769 922	611 763 916 613 765 917 614 767 919 616 768 920	610 762 915 612 764 916 613 765 918 615 767 919	1934
56 78 9	622 775 929 623 777 931 625 779 932 626 780 934 628 782 935	621 774 928 622 776 929 624 777 931 625 779 932 627 780 934	620 773 926 621 775 928 623 776 929 625 778 931 626 779 932	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$		617 770 922 619 771 924 620 773 925 622 774 927 623 776 928	616 768 921 618 770 922 619 771 924 621 773 925 622 774 927	56729
10 11 12 13 14	630 783 937 631 785 938 633 786 940 634 788 941	629 782 935 630 783 937 632 785 938 633 787 940	828 781 934 629 782 935 631 784 937 632 785 938	627 780 932 628 781 934 630 783 936 631 784 937	626 778 931 627 780 933 629 781 934 630 783 936	625 777 930 626 779 931 628 780 933 629 782 934	624 776 928 625 778 930 627 779 931 628 781 933	10 11 12 13
14 15 16 17 18	636 789 943 637 791 944 639 792 946 640 794 948 642 795 949	635 788 941 638 790 943 638 791 945 639 793 946 641 794 948	634 787 940 635 788 942 637 790 943 638 791 945 640 793 946	633 786 939 634 787 940 636 789 942 637 790 943 639 792 945	632 784 937 633 786 939 635 788 940 636 789 942 638 791 943	631 783 936 632 785 937 634 786 939 635 788 940 637 789 942	630 782 934 631 784 936 633 785 937 634 787 939 636 788 940	14 15 16 17 18
19	643 797 951 645 799 952 646 800 954	642 796 949 644 797 951 645 799 952	641 795 948 643 796 949 644 798 951	640 793 946 642 795 948 643 796 949	639 792 945 641 794 946 642 795 948	638 791 943 640 792 945 642 794 946	637 790 942 639 791 943 641 793 945	19 20 91
20 21 22 23 24 25	848 802 955 850 803 957 651 805 958 653 806 960	647 800 954 649 802 955 650 803 957 652 805 958	646 799 952 648 801 954 649 802 955 651 804 957	645 798 951 647 799 952 648 801 954 650 802 955	644 797 949 646 798 951 647 800 952 649 801 954	643 795 948 645 797 949 646 799 951 648 800 952	642 794 946 644 796 948 645 797 950 647 799 951	2234 2234 25
26 27 28 29	654 808 961 656 809 963 657 811 964 659 812 966	653 806 960 655 808 961 656 810 963 658 811 964	652 805 958 654 807 960 655 808 961 657 810 963	651 804 957 653 806 958 654 807 960 656 809 962	650 803 955 652 804 957 653 806 959 655 807 960	649 802 954 651 803 956 652 805 957 654 806 959	648 800 953 650 802 954 651 803 956 653 805 957	26789 22289
30 31 32 33 34	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	659 813 966 661 814 968 662 816 969 664 817 971 665 819 972	658 811 965 660 813 966 661 814 968 663 816 969 664 817 971	657 810 963 659 812 965 660 813 966 662 815 968 663 816 969	656 809 962 658 810 963 659 812 965 661 813 966 662 815 968	655 808 960 657 809 962 658 811 963 660 812 965 661 814 966	654 806 959 656 808 960 657 809 962 659 811 963 660 813 965	30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	668 822 975 669 823 977 671 825 978 673 826 980 674 828 981	667 820 974 668 822 975 670 823 977 672 825 978 673 826 980	666 819 972 667 821 974 669 822 975 670 824 977 672 825 978	665 818 971 666 819 972 668 821 974 669 822 975 671 824 977	664 817 969 665 818 971 667 820 972 668 821 974 670 823 975	663 815 968 664 817 969 666 818 971 667 820 972 669 821 974	662 814 966 663 816 968 665 817 969 666 819 971 668 820 972	35 36 37 38 39
$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array} $	676 829 983 677 831 984 679 832 986 680 834 987 682 835 989	675 828 981 676 829 983 678 831 984 679 833 986 681 834 987	674 827 980 675 828 981 677 830 983 678 831 984 680 833 986	673 825 978 674 827 980 676 828 981 677 830 983 679 832 984	671 824 977 673 826 978 675 827 980 676 829 981 678 830 983	670 823 975 672 824 977 674 826 978 675 827 980 677 829 981	669 822 974 671 823 975 672 825 977 674 826 978 676 828 980	$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44$
$45 \\ 46 \\ 47 \\ 48$	683 837 991 685 838 992 686 840 994 688 842 995	682 836 989 684 837 991 685 839 992 687 840 994	681 834 987 683 836 989 684 837 991 686 839 992	680 833 986 682 835 988 683 836 989 685 838 991	679 832 984 681 833 986 682 835 988 684 836 989	678 831 983 680 832 984 681 834 986 683 835 988	677 829 981 679 831 983 680 832 985 682 834 986	$45 \\ 46 \\ 47 \\ 48$
49 50 51 52 53	689 843 997 691 845 998 693 846 694 848 696 849	688 842 995 690 843 997 691 845 998 693 846 695 848	687 840 994 689 842 995 690 844 997 692 845 998 693 847	686 839 992 688 841 994 689 842 995 691 844 997 692 845 998	685 838 991 687 839 992 688 841 994 690 842 995 691 844 997	684 837 989 686 838 991 687 840 992 689 841 994 690 843 995	683 835 988 685 837 989 686 838 991 688 840 992 689 841 994	49 50 51 52 53
54 55 56 57	697 851 699 852 700 854 702 855	696 849 698 851 699 852 701 854	695 848 697 850 698 851 700 853	694 847 695 848 697 850 699 851	693 846 998 694 847 696 849 697 850	692 844 997 693 846 998 695 847 696 849	691 843 995 692 844 997 694 846 998 695 848	54 55 56 57
58 59 60 61	703 857 705 858 706 860 708 861	702 858 704 857 705 859 707 860	701 854 703 856 704 857 706 859	700 853 702 854 703 856 705 858	699 852 701 853 702 855 704 856	698 850 699 852 701 853 702 855	697 849 698 851 700 852 701 854	59 59 60 61
62 63 64 65	709 863 711 865 712 866 714 868	708 862 710 863 711 865 713 866	707 860 709 862 710 863 712 865	706 859 708 861 709 862 711 864	705 858 707 859 708 861 710 862	704 856 706 858 707 859 709 861	703 855 704 857 706 858 708 860	62 63 64 65
66 67 68 69	716 869 717 871 719 872 720 874	714 868 716 869 718 871 719 872	713 867 715 868 716 870 718 871	712 865 714 867 715 868 717 870	711 864 713 865 714 867 716 868	710 863 712 864 713 866 715 867	709 861 711 863 712 864 714 866	66 67 68 69
70 71 72 73 74	722 875 723 877 725 878 726 880 728 881	721 874 722 876 724 877 725 879 727 880	719 873 721 874 723 876 724 877 726 879	718 871 720 873 721 874 723 876 725 877	717 870 719 871 720 873 722 875 723 876	716 869 718 870 719 872 721 873 722 875	715 867 717 869 718 870 720 872 721 873	70 71 72 73 74
756759 7789	729 883 731 885 732 886 734 888 736 889	728 882 730 883 731 885 733 886 734 888	727 880 729 882 730 883 732 885 733 886	726 879 728 880 729 882 731 884 732 885	725 878 726 879 728 881 730 882 731 884	724 876 725 878 727 879 728 881 730 882	723 875 724 876 726 878 727 879 729 881	75 76 77 78 79
8012284 8812884	737 891 739 892 740 894 742 895 743 897	736 889 737 891 739 892 741 894 742 895	735 888 736 889 738 891 739 893 741 894	734 887 735 888 737 890 738 891 740 893	733 885 734 887 736 888 737 890 739 891	731 884 733 885 734 887 736 888 738 890	730 883 732 884 733 886 735 887 736 889	80 81 82 83 84
85 86 87 88	745 898 746 900 748 901 749 903	744 897 745 899 747 900 748 902 750 903	742 896 744 897 746 899 747 900 749 902	741 894 743 896 744 897 746 899	740 893 742 894 743 896 745 897	739 892 741 893 742 895 744 896	738 890 739 892 741 893 743 895 744 896	856 867 89
59 90 91 92 93	751 904 752 906 754 908 755 909 757 911	751 905 753 906 754 908 756 909	750 903 752 905 753 906 755 908	747 900 749 902 751 903 752 905 754 906	746 899 748 900 749 902 751 904 752 905	745 898 747 899 748 901 750 902 751 904	746 898 747 899 749 901 750 902	90 91 92 93
94 95 96 97 98	759 912 760 914 762 915 763 917 765 918	757 911 759 912 760 914 762 915 764 917	756 909 758 911 759 912 761 914 762 916	755 908 757 910 758 911 760 913 761 914	754 907 755 908 757 910 759 911 760 913	753 905 754 907 756 908 757 910 759 911	752 904 753 905 755 907 756 908 758 910	94 95 96 97 98
99 99 100	766 920 768 921	765 918 767 920	762 916 764 917 765 919	761 914 763 916 764 917	760 913 762 914 763 916	760 913 762 914	759 911 761 913	99 100

.658 - .664

	.658	.659	.660	.661	.662	.663	.664	
Р	100 500 600	400 500 600	100 500 600	100 500 600	100 500 600	100 500 600	400 500 600	P
01234	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	607 758 910 608 760 912 610 762 913 611 763 915 613 765 916	606757909607759910609760912610762913612763915	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	01231
56789	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	613 765 916 615 766 918 616 768 919 618 769 921 619 771 922	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	56789
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	10 11 12 13 14
1516171819	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	627778929628779930630781932631782933633784935	626777927627778929629780930630781932632783933	625 775 926 626 777 927 628 778 929 629 780 930 631 781 932	15 16 17 18
2212234	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	633784935635786936636787938638789939639790941	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	222234
000100	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	645 796 948 646 798 950 648 799 951 649 801 953 651 802 954	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	643794945644796947646797948647799950649800951	642793944643794945645796947646797948648799950	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	640 790 941 641 792 943 643 793 944 644 795 946 646 796 947	1061-20
30 31 32 33 34	653 805 957 656 807 959 656 808 960 658 810 962 659 811 963	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	30 31 32 33 34
356 367 389	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	655 805 956 656 807 958 658 808 959 659 810 961 661 811 962	36789
40 41 42 43 44	668820972670822974671823975673825977675826978	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	665 817 968 667 818 969 668 820 971 670 821 973 671 823 \$74	664 815 967 666 817 968 667 818 970 669 820 971 670 821 973	663814965665816967666817968668819970669820971	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	40 41 42 43 44
45 46 47 48 49	676828980678830982679831983681833985682834986	675827978677828980678830982680831983681833985	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	673824976674826977676827979678829980679830982	672823974673825976675828977676828979678829980	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	670 821 971 671 822 973 673 824 974 674 825 976 676 827 977	45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	684 836 988 685 837 989 687 839 991 688 840 992 690 842 994	683 834 986 684 836 988 686 837 989 687 839 991 689 840 992	682 833 985 683 835 986 685 836 988 686 838 989 688 839 991	681 832 983 682 833 985 684 835 986 685 836 988 687 838 989	680 831 982 681 832 983 683 834 985 684 835 986 686 837 988	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	677 828 979 679 830 980 680 831 982 682 833 983 683 834 985	$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$
556 567 59	691 843 995 693 845 997 694 846 998 696 848 697 849	690 842 994 692 843 995 693 845 997 695 846 998 696 848	689841992691842994692844995694845997695847998	688839991690841992691842994693844995694845997	687838989689840991690841992692843994693844995	686 837 988 688 838 989 689 840 991 691 841 992 692 843 994	685 836 986 686 837 988 688 839 989 690 840 991 691 842 992	555589
$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \\ \end{array} $	699 851 700 852 702 854 703 855 705 857	698 850 699 851 701 853 702 854 704 856	697 848 698 850 700 851 701 853 703 854	696 847 998 697 848 699 850 700 851 702 853	695 846 997 696 847 998 698 849 699 850 701 852	694 844 995 695 846 997 697 847 998 698 849 700 850	693 843 994 694 845 995 696 846 997 697 848 998 699 849	60 61 62 63 64
65 66 67 69	706 858 708 860 709 861 711 863 713 864	705 857 707 859 708 860 710 862 711 863	704 856 706 857 707 859 709 860 710 862	703 855 705 858 706 858 708 859 709 861	702 853 704 855 705 856 707 858 708 859	701 852 703 853 704 855 706 856 707 858	700 851 702 852 703 854 705 855 706 857	65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	714 866 716 868 717 869 719 871 720 872	713 865 714 866 716 868 717 869 719 871	712 863 713 865 715 866 716 868 718 869	711 862 712 864 714 865 715 867 717 868	710 861 711 862 713 864 714 865 716 867	709 859 710 861 712 862 713 864 715 866	708 858 709 860 711 861 712 863 714 864	70 71 72 73 74
75 76 778 79	722 874 723 875 725 877 726 878 728 880	721 872 722 874 724 875 725 877 727 878	719 871 721 872 722 874 724 875 726 877	718 870 720 871 721 873 723 874 724 878	717 868 719 870 720 871 722 873 723 874	716 867 718 869 719 870 721 872 722 873	715 866 717 867 718 869 720 870 721 872	75 76 77 79 79
80 81 82 83 84	729 881 731 883 732 884 734 886 735 887	728 880 730 881 731 883 733 884 734 886	727 879 729 880 730 882 732 883 733 885	726 877 727 879 729 880 730 882 732 883	725 878 726 877 728 879 729 880 731 882	724 875 725 876 727 878 728 879 730 881	723 873 724 875 726 876 727 878 729 879	80 81 82 83 84
856739	737 889 738 890 740 892 741 893 743 895	736 887 737 889 739 890 740 892 742 894	735 886 736 888 738 889 739 891 741 892	733 885 735 886 737 888 738 889 740 891	732 883 734 885 735 886 737 888 738 889	731 882 733 884 734 885 736 887 737 888	730 881 732 882 733 884 735 885 736 887	5557 587 589
90 91 92 93 94	744 896 746 898 747 899 749 901 750 902	743 895 745 897 746 898 748 900 749 901	742 894 744 895 745 897 747 898 748 900	741 892 743 894 744 895 746 897 747 898	740 891 741 892 743 894 744 896 746 897	739 890 740 891 742 893 743 894 746 896	738 888 739 890 741 891 742 893 744 894	90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	752 904 754 906 755 907 757 909 758 910	751 903 752 904 754 908 755 907 757 909	750 901 751 903 753 904 754 906 756 907	749 900 750 901 752 903 753 904 755 906	747 899 749 900 751 902 752 903 754 905	746 897 748 899 749 900 750 902 752 903	745 896 747 897 748 899 750 900 751 902	95 96 97 98 99
100	760 912	758 910	757 909	756 907	755 906	754 905	753 903	100

.665 - .671

			•	665 — .67	1			
	.665	.666	.667	.668	.669	.670	.671	
P	400 500 600		400 500 600		400 500 600	400 500 600	400 500 600	P
01234	601 752 902 603 753 904 604 755 905 606 756 907 607 758 908	600 750 901 602 752 902 603 754 904 605 755 905 606 757 907	599 749 899 601 751 901 602 752 902 604 754 904 605 755 905	599 748 898 600 750 899 602 751 901 603 753 902 605 754 904	598 747 897 599 749 898 601 750 900 602 752 901 604 753 903	597 746 895 598 748 897 600 749 898 601 751 900 603 752 901	596 745 894 597 746 895 599 748 897 800 749 898 602 751 900	0 1 2 3 4
56789	609759910610761911612762913613764914615765916	608 768 908 609 760 910 611 761 911 612 763 913 614 764 914	607 757 907 608 758 908 610 760 910 611 761 911 613 763 913	608 756 905 608 757 907 609 759 908 611 760 910 612 762 911	605 755 904 607 756 906 608 758 907 610 759 909 611 761 910	604 753 903 606 755 904 607 758 906 609 758 907 610 759 909	603 752 901 605 754 903 606 755 904 608 757 906 609 758 907	56789
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$	616 767 917 618 768 919 619 770 920 621 771 922 622 773 923	615 766 916 617 767 917 618 769 919 620 770 920 621 772 922	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	614 763 913 615 765 914 617 766 916 618 768 917 620 769 919	613 762 912 614 764 913 616 765 915 617 767 916 619 768 918	612 761 910 613 762 912 615 764 913 616 765 915 618 767 916	611 760 909 612 761 910 614 763 912 615 764 913 617 766 915	10 11 12 13 14
1516171819	624 774 925 625 776 926 627 777 928 628 779 929 630 780 931	623 773 923 624 775 925 626 776 926 627 778 928 629 779 929	622 772 922 623 773 923 625 775 925 626 776 926 628 778 928	621 771 920 623 772 922 624 774 923 625 775 925 627 777 926	620 770 919 622 771 921 623 773 922 625 774 924 626 776 925	619 768 918 621 770 919 622 771 921 624 773 922 625 774 924	618 767 916 620 769 918 621 770 919 623 772 921 624 773 922	15 16 17 18 19
10 212234 22234	631 782 932 633 783 934 634 785 935 636 786 937	630 781 931 632 782 932 633 784 934 635 785 935 636 787 937	629 779 929 631 781 931 632 782 932 634 784 934 635 785 935	628 778 928 630 780 929 631 781 931 633 783 932	628 777 927 629 779 928 631 780 929 632 782 931	627 776 925 628 777 927 630 779 928 631 780 930	828 775 924 627 776 925 629 778 927 630 779 928	20 21 22 23
22222	639 789 940 640 791 941 642 792 943 643 794 944	638 788 938 639 790 940 641 791 941 642 793 943	637 787 937 638 788 938 640 790 940 641 791 941	636 786 935 637 787 937 639 789 938 640 790 940	634 783 932 635 785 934 637 786 935 638 787 937 640 789 938	633 782 931 634 783 933 636 785 934 637 786 936 639 788 937	632 781 930 633 782 931 635 784 933 636 785 934 638 787 936	24 25 227 28
29 30 31 32 33	645 795 946 646 797 947 648 798 949 649 800 950 651 801 952	644 794 944 645 796 946 647 797 947 648 799 949 650 800 950	643 793 943 644 794 944 646 796 946 647 797 947 649 799 949	642 792 941 643 793 943 645 795 944 646 798 946 648 798 947	641 790 940 643 792 941 644 793 943 645 795 944 647 796 946	640 789 939 642 791 940 643 792 942 645 794 943 646 795 945	639 788 937 641 790 939 642 791 940 644 793 942 645 794 943	29 30 31 32 33 34
34 35 36 37 38	652 803 953 654 804 955 655 806 956 657 807 958 658 809 959	651 802 952 653 803 953 654 805 955 656 806 956 657 808 958	650 800 950 652 802 952 653 803 953 655 805 955 656 806 956	649 799 949 651 801 950 652 802 952 654 804 953 655 805 955	648 798 947 650 799 949 651 801 950 653 802 952 654 804 953	648 797 948 649 798 948 650 800 949 652 801 951 653 803 952	647 796 945 648 797 946 650 799 948 651 800 949 653 802 951	34 35 36 37 38
39 40 41 42	660 810 961 661 812 962 663 813 964 664 815 965	659 809 959 660 811 961 662 812 962 663 814 964	658 808 958 659 809 959 661 811 961 662 812 962	657 807 956 658 808 958 660 810 959 661 811 961	656 805 955 657 807 956 659 808 958 660 810 959	655 804 953 658 808 955 658 807 956 659 809 958	654 803 952 655 805 954 657 806 955 658 808 957	39 40 41 42
43 44 45 46 47	666 816 967 607 818 968 669 819 970 670 821 971 672 822 973	665 815 965 666 817 967 668 818 968 669 820 970 671 821 971	664 814 964 665 815 965 667 817 967 668 818 968 670 820 970	663 813 962 664 814 964 666 816 965 667 817 967 669 819 968	662 811 961 663 813 962 665 814 964 666 816 965 668 817 967	661 810 959 662 812 961 664 813 962 665 815 964 667 816 965	660 809 958 661 810 960 663 812 961 664 813 962 666 815 964	43 44 45 46 47
48 49 50 51	673 824 974 675 825 976 676 827 977 678 828 979	672 823 973 674 824 974 675 826 976 677 827 977	671 821 971 673 823 973 674 824 974 676 826 976	670 820 970 672 822 971 673 823 973 675 825 974	669 819 968 671 820 970 672 822 971 674 823 973	668 818 967 670 819 968 671 821 970 673 822 971	667 818 965 669 818 967 670 819 968 672 821 970	48 49 50
52 53 54 55 56	679 830 980 681 831 982 682 833 983 684 834 985 685 836 986	678 829 979 680 830 980 661 832 982 683 833 983 684 835 985	677 827 977 679 829 979 680 830 980 682 832 982 683 833 983	678 826 978 678 828 977 679 829 979 681 831 980 682 832 982	675 825 974 677 826 978 678 828 977 680 829 979 681 831 980	674 824 973 676 825 974 677 827 976 679 828 977 680 830 979	673 822 971 675 824 973 676 825 974 678 827 976 679 828 977	51 52 53 54 55 56
56 57 58 59 60	687 837 988 688 839 989 690 840 991 691 842 992	686 836 986 687 838 988 689 839 989 690 841 991	685 835 985 688 836 986 688 838 986 689 839 989	684 834 983 685 835 985 687 837 986 688 838 988	683 832 982 684 834 983 686 835 985 687 837 986	682 831 980 683 833 982 685 834 983 686 836 985	681 830 979 682 831 980 684 833 982 685 834 983	56 57 59 60
61 62 63 64 65	693 843 994 694 845 995 696 846 997 697 848 998 699 849	692 842 992 693 844 994 695 845 995 696 847 997 698 848 998	691 841 991 692 842 992 694 844 994 895 845 995 697 847 997	690 840 989 691 841 991 693 843 992 694 844 994 696 846 995	689 838 988 690 840 989 692 841 991 693 843 992 695 844 994	688 837 986 689 839 988 691 840 989 692 842 991 694 843 992	687 836 985 688 837 986 690 839 988 691 840 989 693 842 991	61 62 63 64 65
667 67 69	700 851 702 852 704 854 705 855	699 850 701 951 702 853 704 854	698 848 998 700 850 701 851 703 853	697 847 997 699 849 998 700 850 702 852	696 846 995 698 847 997 699 849 998 701 850	695 845 994 697 848 995 698 848 997 700 849 998	694 843 992 696 845 994 697 846 995 699 848 997	66 67 68 69
70 71 72 74 74	707 867 708 858 710 860 711 861 713 863	705 856 707 857 708 859 710 860 711 862	704 854 706 856 707 857 709 859 710 860	703 863 705 865 708 858 708 858 709 859	702 852 704 853 705 855 707 858 708 858	701 850 703 852 704 853 706 855 707 856	700 849 998 702 851 703 852 705 854 706 855	70 71 72 73 74
75 76 77 79 79	714 864 716 866 717 867 719 869 720 870	713 863 714 865 716 866 717 868 719 869	712 862 713 863 715 865 716 868 718 868	711 861 712 862 714 864 715 865 717 867	710 859 711 861 713 862 714 864 716 865	709 858 710 859 712 861 713 862 715 864	708 857 709 858 711 860 712 861 714 863	756 778 778 79
80 812 834 834	722 872 723 873 725 875 726 876 728 878	720 871 722 872 723 874 725 875 726 877	719 869 721 871 722 872 724 874 726 875	718 868 720 870 721 871 723 873 724 874	717 867 719 868 720 870 722 871 723 873	716 865 718 867 719 868 721 870 722 871	715 864 717 868 718 867 720 869 721 870	80 81 82 83 84
856729 888889	729 879 731 881 732 882 734 864 735 885	728 878 729 880 731 881 732 883 734 884	727 877 728 878 730 880 731 881 733 883	726 876 727 877 729 878 730 880 732 881	725 874 726 876 728 877 729 879 731 880	724 873 725 874 727 876 728 877 730 879	723 872 724 873 726 875 727 878 729 878	85 86 87 88
90 91 92 93 91	737 887 738 888 740 890 741 891 743 893	735 886 737 887 738 889 740 890 741 892	734 884 738 886 737 887 739 889 740 890	733 883 735 884 736 886 738 887 739 889	732 882 734 883 735 885 737 886	731 880 733 882 734 883 736 885 737 846	730 879 731 881 733 882 734 884 736 885	90 91 92 93 94
95 96 97 98	744 894 746 896 747 897 749 899	743 893 744 895 748 896 747 898	742 892 743 893 745 895 748 896	741 890 742 892 744 893 746 895	740 889 741 891 743 892 744 894	739 888 740 889 742 891 743 892	737 886 739 888 740 889 742 891	95 96 97 98
99 100	750 901 752 902	749 899 750 901	748 898 749 899	747 896 748 898	746 895 747 897	745 894 746 895	743 892 745 894	99 100

.672 - .678

[.67	2		.673			.674			.675	.070		.676			.677			.678		
P	400 50		400		600	100		600	100		600	100		600	400		600			600	Р
0 1 2 3 4	595 74 596 74 598 74 598 74 599 74 601 75	5 894 7 896 8 897	594 596 597 599 600	743 744 746 747 749	891 893 894 896 897	593 595 596 598 598	742 743 745 746 748	890 891 893 894 896	592 594 595 597 598	740 742 743 745 746	889 890 892 893 895	591 593 594 596 597	739 741 742 744 745	887 889 890 892 893	591 592 594 595 595	738 740 741 743 744	886 888 889 890 890 892	590 591 593 594 596	737 739 740 742 743	885 886 888 889 891	0 1 2 3 4
56789	602 75 604 75 605 76 607 75 608 75	3 902 4 903 6 905	602 603 605 606 607	750 752 753 755 756	899 900 902 903 905	601 602 604 605 607	749 760 762 753 755	897 899 900 902 903	600 601 603 604 606	748 749 751 752 754	896 898 899 900 902	599 600 602 603 605	747 748 750 751 753	895 896 898 899 899 901	598 599 601 602 604	746 747 749 750 752	893 895 896 898 898	597 599 600 602 603	746 748 748 749 751	892 894 895 897 898	56789
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13$	610 75 611 76 613 76 614 76 614 76	9 907 0 909 2 910 3 912	609 610 612 613 615	758 759 761 762 764	906 908 909 911 912	608 610 611 613 614	756 758 759 761 762	905 906 908 909 911	607 609 610 612 613	755 757 758 760 761	903 905 906 908 909	606 608 609 611 612	754 756 757 759 760	902 904 905 907 908	605 607 608 610 611	753 755 756 758 759	901 902 904 905 907	604 606 607 609 610	752 753 755 756 756 758	899 901 902 904 905	10 11 12 13 14
14 15 16 17 18 19	617 76 619 76 620 76 622 77	6 915 8 916 9 918 1 919	616 618 619 621 622	765 766 768 769 771	914 915 917 918 920	615 617 618 620 621	764 765 767 768 770	912 914 915 917 918	615 616 618 619 621	763 764 766 767 769	911 912 914 915 917	614 615 617 618 620	762 763 765 766	910 911 912 914	613 614 616 617	760 762 763 765	908 910 911 913	612 613 615 616 618	759 761 762 764 765	907 908 910 911 913	15 16 17 18
20 21 22 23	623 77 626 77 626 77 628 77 629 77	4 922 5 924 7 925 8 927	624 625 627 628	772 774 775 777 778	921 922 924 925 927	623 624 626 627	771 773 774 776 777	920 921 923 924 926	622 623 625 626	770 772 773 775 776	918 920 921 923	621 623 624 626	768 769 770 772 773	915 917 918 920 921	619 620 622 623 625	766 769 771 772	914 916 917 919 920	619 621 622 624	767 768 770 771 773	914 916 917 919	19 20 21 22 23
24 25 26 27 28	631 78 632 78 634 78 635 78 637 78	1 930 2 931 4 933 5 934	630 631 633 634 636	780 781 783 784	928 930 931 933	629 630 632 633 635	779 780 782 783	927 929 930 932	628 629 631 632 634	778 779 781 782	924 926 927 929 930	627 628 630 631 633	775 778 778 779 781	923 924 926 927 929	626 628 629 630 632	774 775 777 778 780	921 923 924 926 927	625 627 628 630 631	774 776 777 779	920 922 923 925 926	24 256 275 227
29 30 31 32 33	638 78 640 78 641 79 643 79 644 79	8 937 0 939 1 940 3 942	637 639 640 642 643	786 787 789 790 792 793	934 936 937 939 940	636 638 639 641 642	785 786 788 789 791	933 934 936 937 939	635 637 638 640 641	783 785 786 788 789	932 933 635 936 938	634 636 637 639 640	782 784 785 787 788	980 932 933 935 936	633 635 636 638 639	781 783 784 786 787	929 930 932 933 935	633 634 635 637 638	780 781 783 784 786	927 929 930 932 933	29 30 31 32 33
34 35 36 37 38	646 79 647 79 649 79 650 79 652 80 653 80	6 945 7 946 9 948 0 949	645 646 648 649 651 652	795 796 798 799 801	942 943 945 946 948 949	644 645 647 648 650 651	792 794 795 798 798 799	940 942 943 945 946 948	643 644 646 647 649 650	791 792 794 795 797 798	939 941 942 943 945 945 946	642 643 645 646 648 649	790 791 793 794 796 797	938 939 941 942 944 945	641 642 644 645 647 648	789 790 791 793 794 796	936 938 939 941 942 944	640 641 643 644 646 647	787 789 790 792 793 795	935 936 938 939 941 942	34 35 36 37 38 39
39 40 41 42 43 44	655 80 656 80 657 80 659 80 660 80	3 952 5 954 6 955 8 957	654 655 657 658 659	802 804 805 807 808	951 952 954 955 957	653 654 656 657 659	801 802 804 805 807	949 951 952 954 955	652 653 655 656 658	800 801 803 804 806	948 949 951 952 954	651 652 654 655 657	799 800 802 803 804	945 948 949 951 952	650 651 653 654 656	797 799 800 802 803	945 947 948 950 951	649 650 652 653 655	796 798 799 801 802	944 945 947 948 950	40 41 42 43 44
45 46 47 48 49	662 81 663 81 665 81 666 81 668 81	1 960 2 961 4 963 5 964	661 662 664 665 667	810 811 813 814 816	958 960 961 963 964	660 661 663 664	808 810 811 813 814	957 958 960 961 963	659 660 662 663 665	807 809 810 812	955 957 958 960	658 660 661 662 664	808 807 809 810 812	954 955 957 958 960	657 659 660 662 663	805 806 808 809 811	952 954 955 957 958	656 658 659 661 662	804 805 807 808 809	951 953 954 956 957	45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	669 81 671 82 672 82 674 82 675 82	8 967 0 969 1 970 3 971	668 670 671 673 674	817	966 967 969 970 972	667	816 817 819 820 822	964 966 967 969 970	666 668 669 671 672	815 816 818 819 820	963 964 966 967	665 667 668 670 671	813 815 816 818 819	961 963 964 966 967	664	812 814 815 817 818	960 961 963 964 966	663 665 666 668 669	811 812 814 815 817	958 960	50 51 52 53 54
55 56 57 58	677 82 678 82 680 82 681 83 683 83	16 974 17 976 19 977 10 979	676 677 679 680	824 826 827 829 830	973	675 676 678 679 681	823 825 826 828 828 829	972 973 975 976 978	674 675 677 678 680	822 823 825 826	970 972 973 975	673 674 676 677 679	821 822 824 825 827	969 970 972 973 975	672 673 675 676 678	820 821 823 824 825	967 969 970 972 973	871 872 874 875 875	818 820 821 823 824	966 967 969 970	55 56 57 58 59
59 60 61 62 63 64	684 83 686 83 687 83 689 83 690 83	83 982 85 983 86 985 88 986	683 685 686 688	832	980 982 983 985 986	682 684 685 687 688	831 832 834 835	979 980 982 983 985	681 683 684 686 687	829 831 832 834	978 979 980 982	680 682 683 685 686	828 830 831 833 834	976 978 979 981 982	679 681 682 684 685	827 828 830 831	975 976 978 979	678 680 681 683 684	826 827 829 830	973 975 976 978	60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	692 84 693 84 695 84 696 84 698 84	1 989 2 991 4 992 5 994	691 692 694 695	839 841 842 844	988 989 991 992	690 691 693	838 840 841 842	986 988 989 991	689 690 692	837 838 840 841	985 986 988 989		836 837 839 840	983 985 986	687 688 690 691	834 836	982 984 985 986	686 687 689	833 835 836 838	981 982 984 985	65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	699 84	18 997 19 998 51 52	698	847 848 850 851	995 997	697 699 700 702 703	845 847 848 850	994 995 997	696 698 699 701 702	844 846 847 849	992 994 995 997	695 697 698 699 701	843 844 846 847	991 992 994 995	694 695 697 698 700	842 843 845 846	989 991 992 994	693 694 696 697 699	840 842 843 845	988 989 991 992	70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	707 8 708 8 710 8 711 8 713 8	55 57 58 30	706 707 709 710 711	854 856 857 859		705 706 707 709	853 854		703 705 706 708 709	852 853 855 856		702 704 705 707 708	850 852 853 855	998	701 703 704 706	8 49 851	997 998	700 702 703	848 849 851 852	995 997 998	75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	717 8	33 34 36 87 89	713 714 716 717 717	863 865			862		711 712 714 715 717	861 862 863		710 711 713 714 716	858 859 861 862		709 710 712 713 715	856 858 859 861		709 711 712	868		80 81 82 83 84
85 86 87 89	723 8 724 8 726 8	70 72 73 75 76	722 723 725	869 870 872 873 873 875		721	871 872		718 720 721 723 724	868 869 871	1	717 719 720 722 723	867 868 870		716 718 719 721 722	865 867 868		717	866 867		85 86 87 89
90 91 92 93 94	730 8 732 8 733 8	78 79 81 82 84	729	879	3	728 730 731	875 877 878 880 881		726 727 729 730 730	875 877 877 878	3	725 726 728 729 729 731	874 875 877		726	871 873 874 876 876		727	871 873		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	738 8 739 8 741 8	85 87 88 90 91	736 737 738 740 741	885 8 887 9 888	5 7 3	737	884		733 736 736 736 736	5 883 3 884 3 886	8 1- 3	732 733 735 736 736	881 883 884		731 732 734 735 735 737	880 862 883		730 731 733 734 736	879 880 882		95 96 97 98 99
100	744 8	93	748	8 891	1	742	890)	740	888	•	738	887		738	886		737	885		100

.679 - .685

_		.679			.680	- 1		.681			.682	.00.		.683			.684	1		.685		
P	100		600	400		600			600			600	100		600			600			600	Р
0 1 2 3 4	589 590 592 593 595	738 738 739 741 742	883 885 886 888 888 889	588 589 591 592 594	735 737 738 739 741	882 884 885 887 888	587 589 590 592 593	734 735 737 738 740	881 882 884 885 885 887	588 588 589 591 592	733 734 736 737 737 739	880 881 882 884 885	585 587 588 590 591	732 733 735 736 738	878 880 881 883 884	588 587 589	732 734 735	877 878 880 881 883	585 587 588	730 731 733 734 736	876 877 879 880 882	0 1 2 3 4
56789	596 598 599 601 602	744 745 746 748 749	891 892 894 895 897	595 597 598 600 601	742 744 745 747 748	889 891 892 894 895	594 596 597 599 600	741 743 744 746 747	888 890 891 893 894	594 595 597 598 599	740 742 743 745 746	887 888 890 891 893	593 594 596 597 599	739 741 742 744 745	886 887 888 890 891	593 595 596	740 741 742	884 886 887 889 890	592 594 595	737 738 740 741 743	883 884 886 887 889	56789
10 11 13 14	604 605 607 608 609	751 752 754 755 757	898 900 901 903 904	603 604 608 607 609	750 751 753 754 756	897 898 900 901 903	602 603 605 606 608	749 750 752 753 755	896 897 898 900 901	601 602 604 605 607	748 749 750 752 753	894 896 897 899 900	600 602 603 604 606	746 748 749 751 752	893 894 896 897 899	601 602 604	747 748 750	892 893 895 896 897	600 601 603	744 746 747 749 750	890 892 893 895 896	$ \begin{array}{r} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \end{array} $
15 16 17 18 19 1	611 612 614 615 617	758 760 761 763 764	906 907 908 910 911	610 812 613 614 616	757 759 760 762 763	904 906 907 909 910	609 611 612 614 615	756 757 759 760 762	903 904 906 907 909	608 610 611 613 614	755 756 758 759 761	902 903 904 906 907	607 609 610 612 613	754 755 757 758 760	900 902 903 905 806	608 609 611	754 758 757	899 900 902 903 905	607 609	752 753 755 756 757	898 899 901 902 903	15 16 17 18 19
212234 22234 22234	618 620 621 623 624	766 767 769 770 771	913 914 916 917 919	617 619 620 622 623	764 766 767 769 770	912 913 914 916 917	$ \begin{array}{r} 617 \\ 618 \\ 619 \\ 621 \\ 622 \end{array} $	763 765 766 768 769	910 912 913 915 916	616 617 619 620 621	762 764 765 767 768	909 910 912 913 915	615 616 618 619 621	761 763 764 766 767	908 909 910 912 913	615 617 618	761 763 764	906 908 909 911 912	613 614 616 617 619	759 760 762 763 765	905 906 908 909 911	20 222 232 23 24
999729 999999	626 627 629 630 632	773 774 776 777 779	920 922 923 925 926	625 626 628 629 631	772 773 775 776 778	919 920 922 923 925	624 625 627 628 630	771 772 774 775 775	918 919 920 922 923	623 624 626 627 629	770 771 772 774 775	916 918 919 921 922	622 623 625 628 628	768 770 771 773 774	915 916 918 919 921	621 623 624 625 627		914 915 916 918 919	620 622 623 625 626	766 768 769 771 772	912 914 915 917 918	200729
30 31 32 33 31	633 635 636 637 639	780 782 783 785 786	928 929 931 932 933	632 634 635 637 638	779 781 782 784 785	926 928 929 931 932	631 633 634 636 637	778 780 781 782 784	925 926 928 929 931	630 632 633 635 636	777 778 780 781 783	924 925 926 928 929	629 631 632 634 635	776 777 779 780 782	922 924 925 927 928	628 630 631 633 634	775 778 778 779 780	921 922 924 925 927	628 629 630 632 633	773 775 778 778 779	919 921 922 924 925	30 31 32 33 34
3567 367 39	640 642 643 645 645 646	788 789 791 792 794	935 936 938 939 941	639 841 642 644 645	787 788 789 791 792	934 935 937 938 939	639 640 641 643 644	785 787 788 790 791	932 934 935 937 938	638 639 641 642 643	784 786 787 789 790	931 932 934 935 937	637 638 840 841 643	783 785 786 787 787 789	929 931 932 934 935	636 637 639 640 642	782 783 785 788 788	928 930 931 933 934	635 638 638 639 641	781 782 784 785 787	927 928 930 931 933	356 387 39 39
40 41 42 43 44	648 649 651 652 654	795 797 798 799 801	942 944 945 947 948	847 848 650 651 653	794 795 797 798 800	941 942 944 945 947	846 847 849 850 852	793 794 796 797 799	940 941 942 944 945	845 648 848 649 851	792 793 794 796 797	938 940 941 943 944	844 845 847 848 850	790 792 793 795 796	937 938 940 941 943	643 646 846 647 649	789 791 792 794 795	935 937 938 940 941	642 644 645 648 648	788 790 791 792 794	934 938 937 938 940	$\begin{array}{r} 40 \\ 411 \\ 422 \\ 433 \\ 44 \end{array}$
$ \begin{array}{r} 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ \end{array} $	655 657 658 660 661	802 804 805 807 808	953 954	654 656 657 659 660	801 803 804 803 807	948 950 951 953 954	653 855 658 658 859	800 802 803 804 806	947 948 950 951 953	652 854 855 657 658	799 800 802 803 805	948 947 948 950 951	651 653 654 656 857	798 799 801 802 804	944 948 947 949 950	650 652 653 655 656	797 798 799 801 802	943 944 946 947 949	649 651 652 654 655	795 797 798 800 801		456 467 49
50 51 52 53 54	663 864 685 667 668	810 811 813 814 816	959 960 961	662 663 664 666 867	800 810 812 813 813 814	959	881 662 863 865 666	807 809 810 812 813	954 956 957 959 960	680 661 663 664 665	806 808 809 811 812	953 954 958 957 957 969	659 660 662 663 684	805 807 808 809 811	951 953 954 958 957	658 659 661 662 664	804 805 807 808 810	950 952 953 954 956	857 858 860 861 663	803 804 806 807 809		50 51 52 53 54
55 56 57 59 59	870 871 873 874 676	817 819 820 822 823	966 967 969	669 670 672 673 675	816 817 820 820 822	963 964 986 967 969	868 669 671 672 674	815 816 818 819 821	962 963 965 966 967	687 668 870 871 673	814 815 818 818 819	960 962 963 985 986	668 667 669 870 672	817	959 960 962 963 965	665 866 868 869 871	811 813 814 816 817	957 969 960 962 963	664 665 867 688 670	810 811 813 814 816	960	55 56 57 58 59
60 61 62 63 64	677 679 680 682 683	825 826 827 829 830	973 975 976	676 678 679 681 682	828	972 973 975	875 677 878 680 681	822 824 825 828 828	969 970 972 973 975	674 676 677 679 680	822 824 825	970 972	673 675 676 678 679	821 823 824	988 969 970	672 674 675 677 678	818 820 821 823 824	965 968 968 969 971	871 873 874 876 877	817 819 820 822 823	966 968	$\begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \end{array}$
65 66 67 68 69	685 686 688 689 690	833 836 836	982 984	885 687 688	832 834 835	981 982	684 686 687	831 832 834	976 978 979 981 982	682 683 685 686 687	830 831 833	979	681 682 684 685 686	828 830 831	976 976 978	681	830	973 975 976	679 680 682 683 684	826 828 829	973 975	65 66 67 68 69
7012231	692 693 695 696 696	841 842 844	988 989 991	895	839 841 842	987 988 989	890 891 893 894 696	838 840 841	986 987 988	689 690 692 693 695	837 838 840	984 985 987	688 689 691 692 694	836 837 839	982 984 985	687 688 690 691 693	836 837	981 982 984	686 687 689 890 692	833 835 836	979 981 982	70 71 723 74
76789	699 701 702 704 705	848 850 851	995 997 998	700) 847 848 8 850	994 995	700	846 847 849	992 994 995	701	844 846 847	991 992 994		843 846 846	990 991 992	694 698 697 699 700	842 843 845	988 990 991	893 695 696 698 698	841 842 844	987 988 990	777789
50 51 23 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	707 708 710 711 713	851 851 851	5 7 3	706 707 708 710 712	7 854 9 856 9 857	1 3 7	705 706 708 709 709	854 856	; ; ;	704 705 707 708 708	5 852 7 853 8 855	8 998 8 6	703 704 706 707 706	850 852 7 853	997 998	702 703 704 706 707	849 851 852	995 997 998	703	848 849 851	994 995 997	8012934 83884
856 857 889 89	717	8 86: 7 86: 8 86:	3 4 8	713 714 716 717 717	1 862 3 863 7 864	2 3 4	712 713 716 716 716	860 862 863	2	711 712 714 716 715	8 859 8 860 5 862	€ 2	710 711 713 714 714	8 859 1 861	3	709 710 712 713 715	856 868 859		708 709 711 712 714	858 867 858 860	3	88789
90 91 92 93 93	723	3 87 1 87	0 2 3	720 725 725 725 725	2 869 3 879 5 879	9 2 2	719 721 729 724 724	868 869 871	3 9 1	718 720 72 72 72	0 866 1 868 3 869	3 3 9	711 719 720 729 729	9 865 9 867 2 868	5 7 3	716 718 719 721 722	864 885 867	- 	716 717 718 718 719	863 864 868 867	3 1 5 7	90 91 92 93 91
95 96 97 95	73 73 73	0 87 2 87 3 88	8 9 0	72 72 73 73 73	9 87 1 87 2 87	8 9	727 728 730 731 733	8 878 9 878 1 878	5 3 3		7 87	4 5 7	72 72 72 72 72	3 872 7 874 9 871	2 1 5	728 726 726 728 728	5 871 8 873 8 874	3	722 724 725 725 727	870 871 871) 1 3	95 96 97 98 99
100	73	3 88	3	73	5 88	2	734	1 88	1	73	3 88	0	73	2 878	3	731	877	7	730	87	3	100

.686 - .692

			- 1							500		.69					004					
P	100	.686	800	400	.687	800	100	.688	800	400	.689	600	400	.690	600	400	.691	800	400	.692	600	P
0	583	729	874	582	728	873	581	727	872	580	725	871	579	724	869	579	723	868	578	722	867	0
1234	584 586 587 589	730 732 733 734	876 877 879 880	583 585 586 588	729 730 732 733	875 876 878 879	583 584 586 587	728 729 731 732	873 875 876 878	582 583 585 586	727 728 730 731	872 874 875 876	581 582 584 585	726 727 729 730	871 872 874 875	580 582 583 584	725 726 728 729	870 871 872 874	579 581 582 584	724 725 727 728	868 870 871 873	1 2 3 1
56789	590 592 593 595 596	736 737 739 740 742	882 883 885 886 886	589 591 592 594 595	735 736 738 739 741	880 882 883 885 886	588 590 591 593 594	734 735 737 738 740	879 881 882 883 885	588 589 590 592 593	733 734 736 737 739	878 879 881 882 884	587 588 590 591 593	732 733 735 736 737	877 878 879 881 882	586 587 589 590 592	731 732 733 735 736	875 877 878 880 881	585 586 588 589 591	730 731 732 734 735	874 875 877 878 880	56789
10 11 12 13	597 599 600	743 745 746	889 890 892	597 598 599	742 744 745	888 889 891	596 597 599	741 743 744	886 886 889	595 596 598 599	740 741 743 744	885 887 888 889	594 595 597 598	739 740 742 743	884 885 887 888	593 595 596 597	738 739 741 742	883 884 885 887	592 594 595	737 738 740	881 883 884	$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13$
15	602 603 605 606	748 749 751 752	893 895 896 896	601 602 604 605	748 748 749 751	892 894 895 896	600 602 603 604	745 747 748 750	891 892 894 895	601 602 604	748 747 749	891 892 894	600 601 603	745 746 748	890 891 893	599 600 602	744 745 747	888 890 891	597 598 599 601	741 743 744 745	886 887 889 890	11
16 17 18 19	608 609 611 612	753 755 756 758	899 901 902 904	607 608 610 611	752 754 755 757	898 899 901 902	608 607 609 610	751 753 754 758	897 898 899 901	605 606 608 609	750 752 753 754	895 897 898 900	604 606 607 608	749 750 752 753	894 895 897 898	603 605 606 608	748 749 751 752	893 894 896 897	602 604 605 607	747 748 750 751	891 893 894 896	16 17 18 19 20
20 221 223 234	613 615 616 618	759 761 762 764	905 906 908 909	613 614 615 617	758 760 761 763	904 905 907 908	612 613 615 616	757 758	902 904 905 907	611 612 614 615	758 757 759 760	901 903 904 905	610 611 613 614	755 756 758 759	900 901 903 904	609 610 612 613	754 755 757 758	898 900 901 903	608 610 611 612	753 754 756 757	897 899 900 902	22234
25 267 228	619 621 622 624	769	911 912 914 915	618 620 621 623	764 765 767 768	910 911 912 914	618 619 620 622	767	908 910 911 913	617 618 620 621	762 763 765 766	907 908 910 911	616 617 619 620	761 762 764 765	906 907 908 910	615 616 618 619	760 761 762 764	904 906 907 909	614 615 617 618	758 760 761 763	903 904 906 907	222222
29 30 31 32 33	625 627 628 630	771 772 774 775	917 918 920 921	624 626 627 629	770 771 773 774	915 917 918 920	623 625 626 628	772 773	914 915 917 918	622 624 625 627	768 769 770 772	913 914 916 917	622 623 624 626	768 768 769 771	911 913 914 916	621 622 624 625	765 767 768 770	910 911 913 914	620 621 623 624	764 766 767 769	909 910 912 913	29 30 31 32
34	631 632 634	777 778 780	923 924 925	630 632 633	776 777 779	921 923 924	629 631 632	774 776 777 779	920 921 923 924	628 630 631	773 775 776 778	918 920 921 923	627 629 630	772 774 775 777	917 919 920	626 628 629 631	771 773 774 775	916 917 919 920	626 627 628	770 771 773 774	916 917	33 34 35
35 36 37 38 39	635 637 638 640	781 783 784 785	927 928 930 931	634 636 637 639	780 781 783 784	926 927 928 930	633 635 636 638	780 782 783	926 927 929	633 634 635 637	779 781 782	924 926 927	632 633 635 636	778 779 781	922 923 924 926	632 634 635	777 778 780	922 923 925	630 631 633 634	776 777 779	920 922 923	36 37 38 39
40 41 42 43 44	641 643 644 646 647	787 788 790 791 793	933 934 936 937 939	640 642 643 645 646	786 787 789 790 792	931 933 934 936 937	639 641 642 644 645	785 788 788 789 789 790	930 931 933 934 936	638 640 641 643 644	784 785 786 788 788 789	930 932	637 639 640 642 643	782 784 785 787 788	927 929 930 932 933		781 783 784 786 787		636 637 639 640 641	780 782 783 784 786	926 928	10 11 123 14
45 46 47 48 49	848 850 851 653 654	794 796 797 799 800	940 941 943 944 946	648 649 650 652 653	793 795 796 797 799	939 940 942 943 944	647 648 649 651 652	792 793 795 796 798	937 939 940 942 943	646 647 649 650 651	791 792 794 795 797	936 937 939 940 942	645 646 648 649 651	790 791 793 794 795	935 938 937 939 940	644 645 647 648 650			643 644 646 647 649	787 789 790 792 793	936	45 46 47 49 49 4
$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$	656 657 659 660 662	802 803 804 806 807	947 949 950 952 953	655 656 658 659 661	800 802 803 805 806	946 947 949 950 952	654 655 657 658 660	799 801 802 804 805	945 946 947 949 950	653 654 656 657 659	798 799 801 802 804	943 945 946 948 949	652 653 655 656 658	797 798 800 801 803	942 943 945 946 948	651 652 654 655 657		942 943 945	650 652 653 654 656	795 796 797 799 800	$941 \\ 942 \\ 943$	50 51 52 53 51
55 56 57 58	663 664 666 667	809 810 812 813	955 956 957 959 960	662 664 685 666	808 809 811 812	953 955 956 958 959	861 663 664 665 667	806 808 809 811 812	952 953 955 956 958	660 662 663 665	805 807 808 810	952 953	659 661 662 664	804 806 807 808	949 950 952 953	658 660 661 663	803 804 808 807	948 949 951 952	657 659 660 662	802 803 805	948 949 951	55 56 57 59
59 60 61 62 63		815 816 818 819 820	962 963 965 966	668 669 671 672 674	813 815 816 818 819	960 962 963 965	668 670 671 673	814 815 817 818	959 961 962 963	866 669 670 672	811 813 814 815 817	958 959 961	665 668 668 669 671	813 814	955 958 958 959 961	664 665 667 668 670	810 812 813	956 958	663 665 666 667 669	809 810 812 813	954 955 956 958	60 61 62 63
64 65 66 67 68	1	822 823 825 826 828	969 971	675 677 678 680 681	822 824	966 968 969 971 972		820 821 822 824 825	968 968 969			968	672 674 675 677 678	819 820 822	965 966	671 673 674 676 677	819 820	962 964 965		816 818 819	962 964	64 65 66 67 68
69 70	683 685 686	829 831 832		682	828 829	974	681 683 684	827 828	972 974	680 682 683		971 972	679 681 682	824 826	969	679 680 681	823 825	968 969	678 679 680	822 823	967 968	69
71 72 73 74	688 689 691	834 835 837 838	979 981 982 984	687 688 690 691	832 834 835	978 979 981	686 687 689	833	978 979	685 686 688 688	830 831 833	975 977 978	684 685 687	829 830 832	974 975 977	683 684 686	828 829 830	972 974 975	682 683 685 686	826 828 829	972 974	70 712 773 774 75
75 76 77 78 79	694 695 697 698	839 841 842 844	985 987 988 990	693 694 696 697	838 840 841	984 985 987	692 693 695 696	837 838 840	982 984 985	691 692 694 695	836 837 839	981 982 984	688 690 691 693 694	835 836 837	979 981 982	687 689 690 692 693	833 835 836		688 689 691	832 834 835	977 978 980	75 76 778 79
80 81 82 83 84	699 701 702 704 705	845 847 848 850 851	992 994 995	698 700 701 703 704	845	991 992 994	697 699 700 702 703	844 846 847	990 991 993	696 698 699 701 702	843 844 846	988 990 991	895 897 698 700 701	842 843 845	987 988 990	694 696 697 699 700	841 842	985 987 988	695 696 698	839 841 842	984 985 987	8019334 88888 8888
85 86 87 88 89	707 708 710 711 713	853 854 855 857 858	998	708 707 709 710 712	854 856	998	705 706 708 709 711	852 853 854	997 998	704 705 707 708 708	850 852 853	995 997 998	703 704 706 707	848 849 851 852	993 994 995 997	702 703 705 706 706	846 848 849 851	991 993 994 995	704	848 849	991 993 994	555720
90 91 92 93	714 716 717 718	860 861 863 864		713 714 716 717	859 860 861 863		712 713 716 716	857 859 860 862		711 712 714 716	858 858 859 860		710 711 713 714	858 859		709 710 712 713	854 855 857 858	998	708 709 711 712	852 854 855 857	997 998	90 91 92 93
94 95 96 97	720 721 723 724 726	867 869 870		719 720 722 723	869 867 869		718 719 721 722 724	865 866 868		717 718 720 721	862 863 865 866	3	716 717 719 720	861 862 864 864		715 716 718 719	859 861 862 864		714 716 717 718 719	860 861 862	•	91 95 96 97 98
98 99 100	726 727 729				870 872 872	1	728	869 870 872)	728		9	722	8 866 8 868 8 868	3	720		r	721		6	100
	1.20			1			1.4			1.00			1.24			120			1			1

.693 - .699

									•	093	-	.69	9									
		.693			.694			.695			.696			.697			.698			.699		
Р	400 577	500 721	600 866	400 576	500 720	600 864	400 575	500 719	600 863	400 574	500 718	600 862	400 574	500 717	600 861	400 573	500 716	600 859	400 572	500 715	600 858	P 0
1234	578 580 581 583	723 724 726 727	867 868 870 871	578 579 580 582	722 723 725 726	866 867 869 870	577 578 580 581	721 722 724 725	865 866 867 869	576 577 579 580	720 721 722 724	863 865 866 868	575 577 578 579	719 720 721 723	862 863 865 866	574 576 577 579	718 719 720 722	861 862 864 865	573 575 576 578	717 718 719 721	860 861 862 864	1984
56789	584 586 587 589 590	728 730 731 733 734	873 874 876 877 879	583 585 586 588 588 588	727 729 730 732 733	872 873 874 876 876 877	583 584 585 587 588	726 728 729 731 732	870 872 873 875 875 876	582 583 585 586 586 587	725 727 728 730 731	869 870 872 873 875	581 582 584 585 587	724 726 727 729 730	868 869 871 872 874	580 581 583 584 586	723 725 726 728 729	867 868 869 871 872	579 581 582 583 585	722 724 725 727 728	865 867 868 870 871	56789
10 11 12 13 14	591 593 594 596 597	738 737 739 740 741	880 881 883 884 886	591 592 593 595 596	735 736 738 739 740	879 880 882 883 885	590 591 593 594 595	734 735 736 738 739	877 879 880 882 883	589 590 592 593 595	733 734 735 737 738	876 878 879 881 882	588 589 591 592 594	731 733 734 736 737	875 876 878 879 881	587 589 590 591 593	730 732 733 735 736	874 875 877 878 878 879	586 588 589 591 592	729 731 732 734 735	872 874 875 877 878	10 11 12 18 14
15 16 17 18 19	599 600 602 603 604	743 744 746 747 749	887 889 890 892 893	598 599 601 602 604	742 743 745 748 748	886 887 889 890 892	597 598 600 601 603	741 742 744 745 747	885 886 888 889 890	596 597 599 600 602	740 741 743 744 745	883 885 886 888 888 889	595 597 598 599 601	739 740 742 743 744	882 884 885 886 888	594 596 597 599 600	738 739 740 742 743	881 882 884 885 885 887	593 595 596 598 599	737 738 739 741 742	880 881 882 884 885	15 16 17 18 19
$20 \\ 21 \\ 22 \\ 23 \\ 24$	606 607 609 610 612	750 752 753 754 756	894 896 897 899 900	605 606 608 609 611	749 751 752 753 755	893 895 896 897 899	804 606 607 608 610	748 749 751 752 754	892 893 895 896 898	603 605 606 608 609	747 748 750 751 753	891 892 893 895 895	602 604 605 607 608	746 747 749 750 752	889 891 892 894 894 895	602 603 604 606 607	745 746 748 749 750	888 889 891 892 894	601 602 604 605 606	744 745 747 748 749	887 888 890 891 892	20 221 223 234
2567 227 229	613 614 616 617 619	757 759 760 762 763	902 903 905 906 907	612 614 615 616 618	756 758 759 761 762	900 902 903 905 906		755 757 758 759 761	899 900 902 903 905	610 612 613 615 616	754 756 757 758 760	898 899 901 902 904	610 611 612 614 615	753 754 756 757 759	896 898 899 901 902	609 610 612 613 614	752 753 755 756 758	895 897 898 899 901	608 609 611 612 614	751 752 754 755 757	894 895 897 898 900	256 267 299
30 31 32 33 34	620 622 623 625 626	785 766 767 769 770	909 910 912 913 915	$ \begin{array}{r} 619 \\ 621 \\ 622 \\ 624 \\ 625 \end{array} $	763 765 766 768 769	908 909 910 912 913	618 620 621 623 624	762 764 765 767 768	906 908 909 911 912	618 619 620 622 623	781 763 764 766 767	905 906 908 909 911	617 618 620 621 622	760 762 763 764 766	904 905 907 908 909	616 617 619 620 622	759 761 762 763 765	902 904 905 907 908	615 616 618 619 621	758 759 761 762 764	901 903 904 905 907	30 31 32 33 34
35 36 387 89	627 629 630 632 633	772 773 775 776 778	916 918 919 920 922	627 628 629 631 632	771 772 774 775 776	915 916 918 919 921	626 627 629 630 631	770 771 772 774 775	913 915 916 918 919	625 626 628 629 631	768 770 771 773 774	912 914 915 916 918	624 625 627 628 630	767 769 770 772 773	911 912 914 915 917	623 624 626 627 629	766 768 769 771 772	910 911 912 914 915	622 624 625 626 628	765 767 768 769 771	908 910 911 913 914	367 367 39 39
$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44$	635 636 638 639 640	779 780 782 783 785	923 925 926 928 929	634 635 637 638 640	778 779 781 782 784	922 923 925 926 928	633 634 636 637 639	777 778 780 781 783	921 922 924 925 926	632 633 635 636 638	776 777 779 780 781	919 921 922 924 925	631 632 634 635 637	775 776 777 779 780	918 919 921 922 924	630 632 633 634 636	773 775 778 778 779	917 918 920 921 922	629 631 632 634 635	772 774 775 777 778	915 917 918 920 921	$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44$
$45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49$	042 643 645 646 648	786 788 789 791 792	931 932 933 935 936	641 642 644 645 647	785 787 788 789 791	929 931 932 933 935	640 642 643 644 646	784 785 787 788 790	928 929 931 932 934	639 641 642 643 645	783 784 786 787 789	927 928 929 931 932	638 640 641 643 644	782 783 785 786 787	925 927 928 929 931	637 639 640 642 643	781 782 783 785 786	924 925 927 928 930	636 638 639 641 642	779 781 782 784 785	923 924 925 927 928	45 46 47 48 49
$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$	649 651 652 653 655	793 795 796 798 799	938 939 941 942 944	648 650 651 653 654	792 794 795 797 798	936 938 939 941 942	647 649 650 652 653	791 793 794 795 797	935 936 938 939 941	646 648 649 651 652	790 791 793 794 796	934 935 937 938 939	845 647 648 650 651	789 790 792 793 795	932 934 935 937 938	644 646 647 649 650	788 789 791 792 793	931 932 934 935 937	644 645 646 648 649	787 788 789 791 792	930 931 933 934 935	$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$
55 56 57 59	656 658 659 661 662	801 802 804 805 806	945 946 948 949 951	655 657 658 660 661	799 801 802 804 805	944 945 946 948 949	654 656 657 659 660	798 800 801 803 804	942 944 945 947 948	654 655 656 658 659	802	941 942 944 945 947	853 654 655 657 658	796 797 799 800 802	940 941 942 944 945	652 653 655 656 657	795 796 798 799 801	938 940 941 942 944	651 652 654 655 656	794 795 797 798 798	937 938 940 941 943	556 557 559
60 61 62 63 64	664 665 666 668 669	808 809 811 812 814	952 954 955 958 958	863 664 665 667 668	807 808 810 811 812	951 952 954 955 957	662 663 665 666 667	806 807 808 810 811	949 951 952 954 955	681 662 664 665 686	809	948 949 951 952 954	880 661 663 664 665	803 805 806 808 808	947 948 950 951 952	659 660 662 663 665	802 804 805 806 808	945 947 948 950 951	658 659 661 662 664	801 802 804 805 807	944 945 947 948 950	$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \end{array} $
65 66 67 68	671 672 674 675 677	815 817 818 819 821	959 961 962 964 965	670 671 673 674 676	814 815 817 818 820	958 959 961 962 964	669 670 672 673 675	813 814 816 817 818	957 958 959 961 962	668 669 671 672 674	813 814 816	955 957 958 960 961	667 668 670 671 673	810 812 813 815 816	954 955 957 958 960	666 667 669 670 672	809 811 812 814 815		665 666 668 669 671	810 811	953 954 955	656 667 659
70 71 72 73 74	678 679 681 682 684	822 824 825 827 828	987 968 969 971 972	677 678 680 681 683	821 823 824 825 827	965 967 968 970 971	676 677 679 680 682	820 821 823 824 826	964 965 967 968 970	675 677 678 679 681	820 822	962 964 965 967 968	674 676 677 678 680	818 819 820 822 823	961 962 964 965 967	673 675 676 677 679	816 818 819 821 822	960 961 963 964 965	672 674 675 676 678	817 818 820	960 961	70 771 773 771 771
75 76 778 79	685 687 688 690 691	831 832	975 977 978	684 686 687 689 690	828 830 831 833 834	972 974 975 977 978	683 685 686 688 688	827 829 830 831 833	972	682 684 685 687 688	827 829 830	971 972 974	681 683 684 686 686		968 970 971 973 974	680 682 683 685 686	824 825 826 828 829	968 970	679 681 682 684 685		967 968 970	777777777777777777777777777777777777777
80 81 833 83 83	692 694 695 697 698		984 985	691 693 694 696 697	838	980 981 982 984 985	690 692 693 695 696		980 981 983	689 691 692 694 695	835 836 837	980 981	688 690 691 693 694	835 836	975 977 978 980 981	687 689 690 692 693	831 832 834 835 836	978	686 688 689 691 692	832 834	974 975 977	81284 8888
856789 88789	700 701 703 704 705	845 847 848	990 991 993	699 700 702 703 704	$846 \\ 847$	987 988 990 991 993	698 699 701 702 703	843 844 846	987 988 990	697 698 699 701 702	842 843 845	985 987 988	696 697 698 700 701	841 842 843	983 984 985 987 988	695 696 697 699 700	839 841 842	983 984 985	694 695 696 698 699	838 840 841	983 984	856 867 889
90 91 92 93 94	707 708 710 711 713	853 854	997 998	706 707 709 710 712	851 853 854	995	705 706 708 709 711	850 852 853	994 995	704 705 707 708 710	849 850 852	993 994 995	703 704 708 707 709	848 849 851	990 991 993 994 995	702 703 705 706 708	846 848 849	990 991	701 702 704 705 707	847 848	988 990 991	90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	714 716 717 718 720	860 861 863		713 714 716 717 719	859 860 861		712 713 715 716 718	857 859 860		711 712 714 715 717	855 856 858 859	998	710 711 713 714 716	853 855 856 858	997 998	709 710 712 713 715	852 854 855 857	997 998	708 709 711 712 714	852 854 855	997	95 96 97 98
100	721	866		720	864		719	863		1	862			861		716	859		715	858		100

.700 - .704

	.700			.7	01		•		02	.70	-	.7	03			.7	04		
Р	400 500	600	400		-	700	400			700	400			700	400			700	P
0 1 2 3 4	571 714 573 716 574 717 576 718 577 720	857 858 860 861 863	570 572 573 575 576	713 714 716 717 717 719	858 857 859 860 861	998	670 671 672 674 675	712 713 715 716 718	854 856 857 859 860	997 998	569 570 572 573 574	711 712 714 716 717	853 855 856 858 859	996 997 998	568 569 571 572 574	710 711 713 714 716	852 853 855 856 858	994 996 997 998	0 1 2 8 4
56789	578 721 580 723 581 724 583 725 584 727	864 865 867 868 870	578 579 580 582 583	720 722 723 724 726	863 864 866 867 869		577 578 580 581 582	719 721 722 723 725	862 863 864 866 867		576 577 679 580 582	718 720 721 722 724	860 862 863 865 865		575 576 578 579 581	717 719 720 721 723	859 861 862 863 865		56789
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$	585 728 587 730 588 731 590 733 591 734	871 873 874 876 876 877	585 586 588 589 590	727 729 730 732 733	870 871 873 874 876		584 585 587 588 590	726 728 729 731 732	869 870 872 873 873		583 584 586 587 589	725 727 728 730 731	867 869 870 872 873		582 584 585 586 588	724 726 727 728 730	868 868 869 871 872		$ \begin{array}{c} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \end{array} $
15 16 17 18 19	593 738 594 737 596 738 597 740 598 741	878 880 881 883 884	592 593 595 596 598	734 736 737 739 740	877 879 880 861 883		591 592 594 595 597	733 736 736 738 739	876 877 879 880 882		590 592 593 594 596	732 734 735 737 738	875 876 877 879 880		589 591 592 594 595	731 733 734 736 73 7	873 875 876 878 878		15 16 17 18 19
20 21 22 23 24	600 743 601 744 603 745 604 747 605 748	885 887 888 890 891	599 600 602 603 605	742 743 744 746 747	884 886 887 889 890		598 600 601 602 604	741 742 743 745 746	883 884 886 887 887 889		597 599 600 601 603	739 741 742 744 745	882 883 885 886 886 887		596 598 599 601 602	738 740 741 743 744	880 882 883 885 886		20 222 223 24
25 26 22 28 29	807 750 608 751 610 753 611 754 613 756	893 894 896 897 898	606 607 609 610 612	749 750 752 753 754	891 893 894 896 896		605 607 608 609 611	748 749 751 752 753	890 892 893 894 896		804 606 607 609 610	747 748 749 751 752	889 890 892 893 893		803 805 806 808 809	748 747 748 750 751	889 890		2567 227 229 29
30 31 32 33 34	614 757 616 758 617 760 618 761 620 763	900 901 903 904 905	613 615 616 617 619	758 757 759 780 782	899 900 901 903 904		612 614 615 617 618	755 758 758 759 760	897 899 900 901 903		611 613 614 616 617	764 755 757 758 759	898 897 899 900 902		611 612 613 615 616		896 898 899		30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	821 784 823 785 824 787 825 788 827 770	907 908 910 911 913	620 623 623 625 626	783 784 786 787 787 789	908 907 908 910 911		619 621 622 624 625	762 763 765 766 768	904 906 907 909 910		619 620 621 623 624	781 782 784 785 785	903 904 906 907 909		618 619 621 622 623	761 763 764	903 905 906		35 36 37 39
$\begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array}$	628 771 630 773 631 774 633 776 634 777	914 916 917 918 920	627 629 630 632 633	770 772 773 774 776	913 914 916 917 918		627 628 629 631 632	789 770 772 773 775	911 913 914 916 917		626 627 629 630 631	768 769 771 772 772 774	910 912 913 914 916		625 626 628 629 630	770 771	912 913		$ \begin{array}{r} 40 \\ 411 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 44 \end{array} $
45 46 47 48 49	036 778 037 780 038 781 040 783 041 784	921 923 924 925 927	635 636 637 639 640	777 779 780 782 783	920 921 923 924 926		634 635 637 638 639	776 778 779 780 782	919 920 921 923 924		633 634 636 637 638	775 776 778 779 781	917 919 920 922 923		632 633 635 636 638	775 777 778	917 919 920		45 46 47 49
$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$	043 785 044 787 045 788 047 790 048 791	928 930 931 933 934	642 643 645 646 647	784 786 787 789 789	927 928 930 931 933		841 642 644 645 647	783 786 788 788 788 789	926 927 929 930 931		840 641 643 644 846	782 784 785 786 788	924 926 927 929 930		639 640 642 643 645	782 784 785	926		50 51 52 53 54
55 56 57 58 59	650 793 651 794 653 796 654 797 666 798	936 937 938 940 941	649 650 652 653 655	792 793 794 796 796 797	934 936 937 938 940		648 649 651 652 654	790 792 793 795 796	933 934 936 937 939		647 648 650 651 653	789 791 792 794 795	932 933 934 936 937		646 648 649 650 652	790 791 792	932 933 934		55 56 57 59
$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \\ \end{array} $	657 800 658 801 660 803 661 804 663 805	943 944 945 947 948	656 657 659 660 662	799 800 801 803 804	941 943 944 946 947		655 658 658 659 661		940 941 943 944 946		854 656 657 658 660	796 798 799 801 802	939 940 941 943 944		653 656 656 657 659	797 798 800	939 940 942		$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \\ \end{array} $
65 66 67 68 69	004 807 005 808 007 810 008 811 070 813	950 951 953 954 966	063 605 606 007 669	806 807 809 810 811	948 950 951 953 954		662 664 665 666 668	806 807 809	947 949 950 951 953		861 863 664 666 667	805 806 808	947 949		660 662 663 665 666	804 805 807	947 949		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	671 814 673 816 674 817 676 818 677 820	957 958 960 961 963	870 672 673 675 676	813 814 816 817 819	958 957 958 960 961		669 671 672 674 675	813 815 816	956 957 958		668 670 671 673 674	812 813 815	956 957		667 669 670 672 673	811 812 814	953 954 956		70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	678 821 680 823 681 824 683 825 684 827	964 965 967 968 970	677 679 680 682 683	820 821 823 824 826	963 964 966 967 968		676 678 679 681 682	820 822 823	964 966		675 677 678 680 681	819 821 822	961 963 964		675 676 677 679 680	818 819 821	960 961 963		75 76 778 79
80 81 82 83 84	685 828 687 830 688 831 690 833 691 834	971 973 974 976 977	685 686 687 689 690	827 829 830 831 833	974 976		684 685 686 688 689	827 829 830	970 971 973		683 684 685 687 688	826 828 829	968 970 971 973		082 683 684 686 687	825 826 826 828 828	967 969 970 971	•	80 81 82 83 84
85 86 87 88 89	693 836 694 837 696 838 697 840 698 841	978 980 981 983 984	692 693 695 696 697	836 837 839	978 980 981		691 692 694 696 696	835 836 837	977 978 980		690 691 693 694 695	833 835 836 838	976 977 978 980		689 692 693 694	832 834 836 836 836	974 976 976 977 978	1	85 86 87 89
90 91 92 93 94	700 843 701 844 703 845 704 847 705 848	990	699 700 702 703 704	843 844 846	987 988		698 699 701 702 703	842 843 845	984 986 987		697 698 700 701 702	840 842 843	983 984 986		696 697 699 700 701	839 9 841 9 842 9 842	981 983 984 984 986		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	707 850 708 851 710 853 711 854 713 856	994 996 997	706 707 709 710 712	850 851 853	993 994 996		708 708 708 708 709	8 849 8 860 9 852	991 993 994		704 705 707 708 710	848 849 850	990 991 993	•	703 704 706 707 707	846 846 7846 861	8 988 9 990 9 991 1 993		95 96 97 98 99
100	714 857		713	856	998		712	854	997		711	853	996		710	852	8 994		100

.705 - .710

									./0	5 -	7	10									
		.7				.7				.707			.708			.709			.710		
P	400 567	500 709		700 993	400 566	500 708	600 850	700 991	500 707	600 848	700 990	300 708	600 847	700 988	500 705	600 846	700 987	500 704	600 845	700 986	P
01234	569 570 571 573	710 712 713 715	851 852 854 855 857	994 996 997 998	568 569 571 572	709 711 712 714	851 852 854 855	993 994 996 997	708 710 711 713	850 851 853 854	991 993 994 996	707 709 710 712	849	990 991 993 994	708 708 709 711	847 849 850 852	989 990 991 993	705 707 708 710	846 848 849 850	987 989 990 991	0 1 2 3 4
56789	574 576 577 579 580	716 718 719 720 722	858 859 861 862 864		573 575 576 578 579	715 717 718 719 721	857 858 860 861 862	998	714 715 717 718 720	856 857 858 860 861	997 998	713 714 716 717 719	854 856 857 859 860	996 997 998	712 713 715 716 718	853 855 856 857 859	994 996 997 998	711 712 714 715 717	852 853 855 856 858	993 994 996 997 998	56789
10 11 12 13	581 583 584 586 586 587	723 725 726 727 727 729	865 866 868 869 871		581 582 583 585	722 724 726 728 728	864 865 867 868 869		721 723 724 725 727	863 864 865 867 868		720 722 723 724 726	861 863 864 866 867		719 721 722 723 725	860 862 863 864 866		718 720 721 722 724	859 860 862 863 865		10 11 12 13
14 15 16 17 18	588 590 591 593	730 732 733 735	872 874 875 876		588 589 590 592	729 731 732 734	871 872 874 875 877		728 730 731 732	870 871 872 874 875		727 729 730 731	868 870 871 873		726 728 729 730	867 869 870 871 873		725 727 728 729	868 867 869 870 872		14 15 16 17 18
19 20 21 22 23 24	594 598 597 598 600	736 737 739 740 742	878 879 881 882 883		593 595 596 598 599	735 736 738 739 741	878 879 881 882		734 785 737 738 740	877 878 880 881		733 734 736 737 738	874 875 877 878 880		732 733 735 736 737	874 876 877 878		731 732 734 735 736	873 874 876 877		20 21 22 23
24 256 267 29 29	601 603 604 605 607	743 744 746 747 749	885 886 888 889 891		600 602 603 605 606	742 743 745 746 748	884 885 886 888 888 889		741 742 744 745 747	882 884 885 887 888		740 741 743 744 746	881 883 884 885 887		739 740 742 743 745	880 881 883 884 886		738 739 741 742 743	879 880 881 883 884		24 25 26 27 28
30 31 32 33	608 610 611 613 614	750 752 753 754 756	892 893 895 896 898		607 609 610 612 613	749 750 752 753 755	891 892 894 895 896		748 749 751 752 754	889 891 892 894 895		747 748 750 751 753	888 890 891 892 894		746 747 749 750 752	887 888 890 891 893		745 746 748 749 751	886 887 889 890 891		29 30 31 32 33
34 35 36 37 38	615 617 618 620 621	757 759 760 761 763	899 901 902 903 905		615 616 617 619 620	756 758 759 760 762	898 899 901 902 903		755 757 758 759 761	897 898 899 901 902		760	895 897 898 900 901		753 754 756 757 759	894 895 897 898 900		752 753 755 756 758	893 894 896 897 898		31 35 36 37 38
39 10 11 12 13	622 624 625 627 628	784 786 787 789 770	906 908 909 910 912		622 623 624 626 627	763 765 766 767 769	905 908 908 909 911		762 764 765 766 768	904 905 906 908 909		761 763 764 765 767	904 905 907 908		760 761 763 764 766	901 902 904 905 907		759 780 782 783 785	900 901 903 904 905		39 40 41 42 43
44 45 46 17 48	630 631 632 634 635	771 773 774 776 777	913 915 916 918 919		629 630 632 633 634	770 772 773 775 776	912 913 915 916 918		769 771 772 773 775	911 912 914 915 918		771 772 774	909 911 912 914 915		767 768 770 771 773	908 910 911 912 914		766 787 769 770 772	907 908 910 911 912		44 45 46 47 48
49 50 51 52 53	637 638 640 641 642	779 780 781 783 784	920 922 923 925 926		636 637 639 640 641	777 779 780 782 783	919 920 922 923 925		776 778 779 781 782	918 919 921 922 923		775 777 778 779 781	916 918 919 921 922		774 776 777 778 780	915 917 918 919 921		773 774 778 777 779	914 915 917 918 920		49 50 51 52 53
54 55 56 57 58	644 645 647 648 649	786 787 788 790 791	927 929 930 932 933		643 644 646 647 649	784 786 787 789 790	928 928 929 930 932		783 785 786 788 788 789	925 928 928 929 930		782 784 785 787 787	924 925 926 928 929		781 783 784 785 787	922 924 925 928 928		780 781 783 784 786	921 922 924 925 927		54 55 56 57 58
59 60 61 62 63	651 652 654 655 657	793 794 796 797 798	935 936 937 939 940		650 651 653 654 656	792 793 794 796 797	933 935 936 937 939		790 792 793 795 796	932 933 935 936 938		789 791 792 794 795	931 932 933 935 936		788 790 791 792 794	929 931 932 934 935		787 789 790 791 793	928 929 931 932 934		59 60 61 62 63
61 65 66 67 68	658 659 661 662 664	800 801 803 804 805	943 944 946 947		657 658 660 661 663	799 800 801 803 804	940 942 943 945 946		798 799 800 802 803	939 940 942 943 945		796 798 799 801 802	938 939 940 942 943		795 797 798 800 801	936 938 939 941 942		796 797 798 800	935 936 938 939 941		64 65 66 67 68
69 70 71 72 73 74	665 668 669 671	807 808 810 811 813	949 950 952 953 954		664 666 667 668 670	806 807 809 810 811	947 949 950 952 953		805 806 807 809 810	948 947 949 950 952		803 805 806 808 808	945 948 948 949 950		802 804 805 807 808	943 945 946 948 949		801 803 804 805 807	942 943 945 946 948		69 7712181 7712181
74 75 76 77 78 79	672 674 675 676 678		959 960 961		874 675 677	816 817 818	957 959 960			955 956 957 959		811 812 813 815 816	955 956 957			956		811 812 814	951 952 953 955		75 76 77 78
80 81 823	679 681 682 683 685	827	967 969		678 680 681 683 684		963 964 966 967		819 820 822 823 824	962 963 964 966		818 819 820 822 823	960 962 963 984		818 818 819 821 822	959 960 962 963		815 817 818 820 821 822	962		79 801931
84 856 857 85	688 689 691 692	831 832 834	971 973 974 976		685 687 688 690 691	828 830 831 833	971 973 974		826 827 829 830 831	969 970 972 973		825 826 827 829 830	967 969 970 972		823 825 826 828 828 829	966 967 969 970		822 824 825 827 828	963 965 966 967 969 970		51 156729
89 90 91 92 93	693 695 696 698 698 699	837 838 840 841	979 980 981 983		692 694 695 697 698 700	837 838 840	977 979 980 981		833 834 836 837 839	976 977 979 980		832 833 835 836 836 837	974 976 977 979		831 832 833 835 836	973 974 976 977		829 831 832 834 835 836	972 973 974 976		59 90 91 92 93 93
94 95 96 97 98	700 702 703 705 706 708	844 845 847 848	986 987 988 990		700 701 702 704 705	843 844 845 847	984 986 987 988		840 841 843 844 846	983 984 986 987		839 840 842 843 843 844	981 983 984 986		839 840 842 843	981 983 984		838 839 841 842	979 980 981 983		91 95 96 97 98
99 100	708	849 851			707 708	848 850			847 848	988 990		846 847	987 988			986 987		843 845	984 986		100

.711 - .717

					-			-				.71	-									
	500	.711	700	500	.712	700	500	.713	700	500	.714	700	500	.715	700	500	.716	700	500	.717	700	P
0	703	844	984	702	842	983	701	841	982	700	840	980	699	839	979	698	838	977	697	837	976	0
1234	704 708 707 709	845 846 848 849	986 987 989 990	703 705 708 708	844 845 847 848	984 986 987 989	702 704 705 707	843 844 846 847	983 984 986 987	701 703 704 708	842 843 844 846	982 983 984 986	705	842 843 845	980 982 983 984	700 701 702 704	839 841 842 843	979 980 982 983	699 700 701 703	838 839 841 842	977 979 980 982	1234
56789	711	851 852 854 855 856	991 993 994 996 997	709 710 712 713 715	850 851 852 854 855	990 991 993 994 996	708 709 711 712 714	848 850 851 853 854	989 990 991 993 994	707 708 710 711 713	847 849 850 851 853	987 989 990 991 993		846 847 849 850 852	986 987 989 990 991	705 707 708 709 711	845 846 848 849 850	984 986 987 989 990	704 706 707 708 710	844 845 846 848 849	983 984 986 987 989	56789
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13$	717 719 720 721	858 859 861 862	998	717 719 720	857 858 859 861	997 998	715 716 718 719	855 857 858 860	996 997 998	714 715 717 718	854 858 857 858	994 996 997 998	713 714 716 717	853 854 856 857	993 994 996 997	712 713 715 716	852 853 855 856	991 993 994 996	711 712 714 715	851 852 853 855	990 991 993 994	$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13$
14 15 16 17	724 726 727	863 865 866 868		722 723 725 726 726 727	862 864 865 866 868		721 722 724 725 726	861 862 864 865 867		720 721 722 724 725	860 861 863 864 865		719 720 721 723 724	859 860 861 863 864	998	718 719 720 722 723	857 869 860 862 863	997 998	717 718 719 721 722	858 859 860 862	996 997 998	14 15 16 17
18 19 20 21 22	731 733	870 872 873 875		729 730 732	869		728 729 731 732	868 869 871 872		727 728 729 731	867		728 727 728	866 867 868 870		725 726 727 729	864 866 867 869		724 725 726 728	863 865 866 867		18 19 20 21 22
$\frac{23}{24}$	735 737	878 877		734 736	875 876		733 735	874 875		732 734	872 874		731 733	871 873		730 732	870 871		729 731	869 870		23 24
26789 222289	740 741 742	879 880 882 883 883 884			878 879 880 882 883		736 738 739 740 742	876 878 879 881 882		735 736 738 739 741	875 877 878 879 881		734 735 737 738 740	874 875 877 878 880		733 734 736 737 739	873 874 876 877 878		732 733 735 736 738 738	871 873 874 876 876		256789 22222
30 31 32 33 34	747 748 749	886 887 889 890 891		744 748 747 748 750	885 886 887 889 890		743 745 746 747 749	883 885 886 888 888 889		742 743 745 746 748	882 884 885 886 888		741 742 744 745 747	881 882 884 885 885		740 741 743 744 746	880 881 882 884 885		739 740 742 743 745	878 880 881 883 883		30 31 32 33 34
356 367 389	754 755 758	893 894 896 897 899		751 753 754 755 757	892 893 894 896 896		750 752 753 754 756	890 892 893 895 896		749 750 752 753 755	889 891 892 893 895		748 749 751 752 754	888 889 891 892 894		747 748 750 751 753	887 888 889 891 892		748 747 749 750 752	885 887 888 890 891		35 36 37 38 39
40 41 42 43	759 761 762 764	900 901 903		758 760 761 762 764	899 900 901 903 904		757 759 760 761 763	897 899 900 902 903		756 758 759 760 762	896 898 899 900		755 756 758 759 761	895 896 898 898		754 755 757 758 760	894 895 896 898 898		763 754 756 757 757	892 894 895 897 898		$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44$
44 45 46 47 48	766 768 769 771	907 908 910 911		765 767 768 769	906 907 909 910		764 766 767 768	904 906 907 909		763 765 766 767	903 905 906 907		762 763 765 766	902 903 905 906		781 782 784 785	901 902 903 905		760 761 763 764	899 901 902 904		45 46 47 48
49 50 51 52 53	773 775 778	913 914 915 917 918		771 772 774 775 776	911 913 914 916 917		770 771 773 774 775	910 911 913 914 916		769 770 772 773 774	$912 \\ 913$		768 769 770 772 773	907 909 910 912 913		767 768 769 771 772	908 909 910 912		785 787 788 770 771	908 908 909		49 50 51 52 53
54 55 56 57 58	780 782 783	922 924		778 779 781 782 784	918 920 921 923 924		777 778 780 781 782	917 918 920 921 923		776 777 779 780	917 919 920		775 778 777 779	916 917 919		774 775 778 778 778	913 915 916 917		772 774 775 777 778	913 915 916		54 55 56 57 58
59 60 61 62	787 789	925 927 928 929 931		785 786 788 788 789	925		784 785 787 788	924 925 927 928		781 783 784 784 786 787	924 926		780 782 783 783 784 786	920 921 923 924 926		779 781 782 783 785	919 920 922 923 924		779 781 782 784	919 920 922 923	•	59 60 61 62
63 64 65	792 793 794			791 792 793	931 932 934		789 791 792	932			928 930 931		787 789 790	927 928 930		786 788 789	926 927 929			926 927		63 64 65
66 67 68 69	798 797 799 800	938 939 941		795 796 798 799	937 938 939		794 795 796 798	935 937 938		793 794 795 797	934 935 937			934 935		790 792 793 794	931 933 934		789 791 792 793	930 931 933	•	66 67 68 69
70 71 72 73 74	801 803 804 806 807	942 944 945 946 948		800 802 803 805 806	945		799 801 802 803 805	939 941 942 944 945		798 800 801 802 804	940 941 942		797 798 800 801 803	940 941		796 797 799 800 801	938 940		795 798 798 799 800	936 937 938		70 71 72 73 74
756789 77789	809 810 811 813 814	951 952 953		807 809 810 812 813	951 952		806 808 809 810 812	948 949		805 807 808 809 811	947 948 949		804 805 807 808 810	945 947 948		803 804 806 807 808	944 945 947		802 803 805 806 806	943 944		75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	816 817 818 820 821	958 958 959 960 962		814 816 817 819 820	956 958 959		815	956 958		812 814 815 816 818	954 955 956		811 812 814 815 817	952 954 955		810 811 813 814 814	951 952 954		809 810 812 813 813	950	1	80 81 82 83 84
85 86 87 89	823 824 825 827 828	963 965 966 967		821 823 824 826 827	962 963 965 966		820 822 823 824	961 962		819 821 822 823 823	959 961 962 963		818 819 821 822 824	958 959 961 962		817 818 820 821 822	957 958 959 961		816 817 818 820	965 967		85 86 87 88 89
90 91 92 93	830 831 832 834 835	970 972 973 974		829 830 831 833 833	969 970 972 973		827 829 830 831 833	968 969 970 972		826 828 829 830	966 968 969 969		825 826 828 829	965 966 968 969		824 825 827 828 828	963 965 966 968		823 824 825 827	962 964 965		90 91 92 93 94
94 95 96 97 98	837 838 839 841	977 979 980 982		835 837 838 840	976 977 979 980		834 836 837 839	975 976 977 979		833 835 836 837	8 976 7 977		831 832 833 835 835	972 973 975 976		831 832 834 835	970 972 973 975		830 831 832 834	969 971 972 973	3	95 96 97 98
99 100	842	983 984		841 842	982 983		840	980 982			979 979 980		838	977 978			976 977		835	978		99 100

.718 - .724

	.718	.719	.720	.721	.722	.723	.724	
Р	500 600 700	500 600 700	500 600 700	500 600 700	500 600 700	500 600 700	500 600 700	Р
0 1 2 3 4	696835975698837978699838978700840979702841980	895 834 973 697 836 975 698 837 976 699 838 978 701 840 979	694 833 972 696 835 973 697 836 975 698 837 978 700 839 978	693 832 971 695 833 972 696 835 973 697 836 975 699 838 976	892 831 989 894 832 971 695 834 972 896 835 973 698 836 975	691 830 968 693 831 969 694 832 971 696 834 972 697 835 974	890 829 967 692 830 968 693 831 969 695 833 971 696 834 972	0 1 2 8 4
56789	703 842 982 705 844 983 706 845 984 707 847 986 709 848 987	702 841 980 704 843 982 705 844 983 706 845 985 708 847 986	701 840 979 703 841 980 704 843 982 705 844 983 707 846 985	700 839 978 702 840 979 703 842 980 704 843 982 706 844 983	699838978701839978702841979703842980705843982	698 837 975 700 838 976 701 839 978 702 841 979 704 842 980	897 835 974 699 837 975 700 838 978 701 840 978 703 841 979	56780
10 11 12 13 14	710 849 989 712 851 990 713 852 991 714 854 993 716 855 994	709 848 987 711 850 989 712 851 990 713 852 991 716 854 993	708 847 986 710 848 987 711 850 989 712 851 990 714 853 991	707 848 985 709 847 986 710 849 987 711 850 989 713 851 990	708 845 983 708 846 985 709 847 986 710 849 987 712 850 989	705 844 982 707 845 983 708 846 985 709 848 986 711 849 987	704 842 980 706 844 982 707 845 983 708 846 985 710 848 986	10 11 12 13 14
$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18$	717 856 996 718 858 997 720 859 998 721 861	718 855 994 717 857 998 719 858 997 720 859 998	715 854 993 716 855 994 718 857 998 719 858 997	714 853 991 715 854 993 717 856 994 718 857 996	713 852 990 714 853 991 718 854 993 717 858 994	712 850 989 714 852 990 715 853 992 718 855 993	711 849 987 713 851 989 714 852 990 715 853 992	15 16 17 18
19 20 21 22 23	723 862 724 863 725 885 727 888 728 867	722 861 723 862 724 864 726 865 727 866	721 860 998 722 861 723 862 725 864 726 865	720 858 997 721 860 998 722 861 724 862 725 864	719 867 996 720 859 997 721 860 998 723 861 724 863	718 856 994 719 857 996 720 859 997 722 880 998 723 861	717 855 993 718 856 994 719 858 996 721 859 997 722 860 998	19 20 21 22 23
24 25678 2278	730 869 731 870 732 872 734 873 735 874	729 868 730 869 731 870 733 872 734 873	728 866 729 868 730 869 732 871 733 872	727 865 728 867 729 868 731 869 732 871	726 864 727 865 728 867 730 868 731 870	725 863 726 864 727 866 729 867 730 888	724 862 725 863 726 864 728 866 729 867	24 256 278 28
29 30 31 32 33	737 876 738 877 739 879 741 880 742 881	736 875 737 876 738 877 740 879 741 880	735 873 738 875 737 876 739 878 740 879	734 872 735 874 736 875 738 876 738 876 739 878	732 871 734 872 735 874 737 875 738 877	731 870 733 871 734 873 736 874 737 875	730 869 732 870 733 871 735 873 736 874	29 30 31 32
334 35 36 37 38	744 883 745 884 746 886 748 887	743 882 744 883 745 884 747 886 748 887	741 880 743 882 744 883 746 885	740 879 742 881 743 882 745 883	739 878 741 879 742 881 744 882	738 877 740 878 741 879 743 881 744 882	737 875 739 877 740 878 742 880	334 35 36 37 38
39 40 41 42	749 888 751 890 752 891 753 893 755 894	749 889 751 890 752 891 754 893	748 887 750 889 751 890 753 891	746 885 747 886 749 887 750 889 752 890	745 883 748 885 748 886 749 888 750 889	745 884 747 885 748 888 749 888	744 882 746 884 747 885 748 887	39 40 41 42
48 44 45 46 47	758 895 757 897 759 898 780 900 782 901	755 894 758 895 758 897 759 898 761 900	754 893 755 894 757 896 758 897 760 898	753 892 754 893 756 894 757 896 758 897	752 890 753 892 755 893 756 895 757 898	751 889 752 891 754 892 755 893 756 895	750 888 751 889 753 891 754 892 755 893	43 44 45 46 47 48
48 49 50 51	783 902 784 904 786 905 787 908	762 901 763 902 765 904 766 905	761 900 782 901 764 903 785 904	780 899 761 900 763 901 764 903	759 897 760 899 762 900 763 901	758 896 759 897 761 899 782 900	757 895 758 896 759 898 781 899	49 50 51
52 53 54 55 56	789 908 770 909 771 911 773 912 774 913	768 907 769 908 770 909 772 911 773 912	788 905 788 907 789 908 771 910 772 911	765 904 767 905 768 907 770 908 771 910	764 903 766 904 767 906 769 907 770 908	763 902 765 903 766 904 767 908 769 907	782 900 784 902 785 903 786 905 788 908	52 53 54 55 56
57 58 59 60	778 915 777 918 778 918 780 919	774 914 776 915 777 916 779 918	773 912 775 914 778 915 778 916	772 911 774 912 775 914 777 915	771 910 773 911 774 913 775 914	770 909 772 910 773 911 774 913	789 907 771 909 772 910 773 911	57 58 59 60
61 62 63 64 65	781 920 783 922 784 923 785 925 787 926	780 919 781 921 783 922 784 923 786 925	779 918 780 919 782 921 783 922 785 923	778 917 779 918 781 919 782 921 783 922	777 915 778 917 780 918 781 919 782 921	776 914 777 915 779 917 780 918 781 920	775 913 776 914 777 916 779 917 780 918	61 62 63 64 65
66 67 68 69	788 927 789 929 791 930 792 932 794 933	787 926 788 927 790 929 791 930 793 932	786 925 787 926 789 928 790 929	785 924 786 925 788 926 789 928	784 922 785 924 787 925 788 926	783 921 784 922 785 924 787 925	782 920 783 921 784 922 786 924 787 925	66 67 68 69 70
70 71 72 73 74	795 934 798 936 798 937 799 939	794 933 795 934 797 936 798 937	791 930 793 932 794 933 796 935 797 936	790 929 792 930 793 932 795 933 796 935	789 928 791 929 792 931 793 932 795 933	788 927 790 928 791 929 792 931 794 932	788 927 790 928 791 929 793 931	71 72 73 74
736 778 778 79	801 940 802 941 803 943 805 944 808 945	800 939 801 940 802 941 804 943 805 944	798 937 800 939 801 940 803 941 804 943	797 936 799 937 800 939 801 940 803 942	796 935 798 936 799 937 800 939 802 940	795 933 798 935 798 936 799 938 801 939	794 932 795 934 797 935 798 936 800 938	75 76 77 78 79
\$1231 \$883	808 947 809 948 810 950 812 951 813 952	808 948 808 947 809 948 811 950 812 951	805 944 807 948 808 947 810 948 811 950	804 943 806 944 807 946 808 947 810 948	803 942 805 943 806 944 807 946 809 947	802 940 803 942 805 943 808 944 808 948	801 939 802 940 804 942 805 943 806 945	80 81 82 83 84
56729 55729	815 954 816 955 817 957 819 958 820 959	813 953 815 954 816 955 818 957 819 958	812 951 814 953 815 954 816 955 818 957	811 950 813 951 814 953 815 954 817 955	810 949 811 950 813 951 814 953 818 954	809 947 810 949 812 950 813 951 814 953	808 946 809 947 811 949 812 950 813 951	856789
90 91 92 93 94	822 961 823 962 824 964 826 965 827 986	820 959 822 981 823 982 825 984 826 985	819 958 821 980 822 981 823 982 825 984	818 957 820 958 821 980 822 961 824 962	817 955 818 957 820 958 821 960 823 961	816 954 817 956 819 957 820 958 821 980	815 953 818 954 817 956 819 957 820 958	90 91 92 93 94
95 96 97 95 99	828 988 830 989 831 971 833 972 834 973	827 966 829 968 830 969 832 971 833 972	828 985 828 986 829 988 830 989 832 971	825 984 826 985 828 987 829 988 831 989	824 982 825 984 827 985 828 987 829 988	823 981 824 982 826 984 827 985 828 967	822 960 823 961 824 963 826 964 827 965	95 96 97 98 99
100	835 975	834 973	833 972	832 971	831 969	830 968	829 967	100

.725 - .731

	1						1			123	-	.73	1						1			
P	500	.725	200	500	.726	~00	500	.727		500	.728	200	500	.729	700	300	.730	700	500	.731	200	P
P 0	689	827	965	689	826	964 965	688 689	825 826	963 964	687 688	824 825	961 963	686	823 824	960 961	685 686	822 823	959 960	684 685	821 822	957 959	0
-984	691 692 694 695	829 830 832 833	967 968 969 971	690 691 693 694	828 829 830 832	965 967 968 970	690 692 693	828 829 831	965 967 968	689 691 692	827 828 829	963 964 965 967	688		963 964 966	687 689 690	824 826 827	961 963 964	687 688 689	823 825 826	960 962 963	$ \begin{array}{c} 1 \\ 2 \\ 3 \\ 4 \end{array} $
56789	696 698 699 700 702	834 836 837 838 840	972 974 975 976 978	895 697 698 700 701	833 835 836 837 839	971 972 974 975 976	694 696 697 699 700	832 833 835 836 838	970 971 972 974 975	893 695 696 698 699	831 832 834 835 836	968 970 971 972 974	694 695 697	830 831 832 834 835	967 968 970 971 972	692 693 694 696 697	829 830 831 833 834	966 967 968 970 971	691 692 693 695 696	827 829 830 832 833	964 966 967 968 970	56789
10 11 12	703 705 706	841 843 844	979 981 982	702 704 705	840 841 843	978 979 981	701 703 704	839 840 842	976 978 979	700 702 703	838 839 840	975 976 978	699 701 702	837 838 839	974 975 976	698 700 701	835 837 838	972 974 975	697 699 700	834 836 837	971 972 974	$10 \\ 11 \\ 12$
13 14 15 16	707 709 710 712	845 847 848 849	983 985 986 987	706 708 709 711	844 846 847 848	982 983 985 986	705 707 708 710	847	981 982 983 985	704 706 707 709	842 843 845 846	979 981 982 983	704 705 706 708	841 842 843 845	978 979 981 982	703 704 705 707	840 841 842 844	977 978 979 981	702 703 704 706	838 840 841 842	975 977 978 979	13 14 15 16
$17 \\ 18 \\ 19$	713 714 716	851 852 854	989 990 992	712 713 715	850 851 852 854	987 989 990 992	711 712 714 715	849 850 851 853	986 987 989 990	710 711 713 714	847 849 850 851	985 986 987 989		846 848 849 850	983 985 986 987		845 848 848 849	982 983 985 986	707 708 710 711	844 845 847 848	981 982 983 985	16 17 18 19 20
222234	717 718 720 721 723	855 856 858 859 860	993 994 996 997 998	716 717 719 720 722	855 857 858 859	993 994 996 997	718 718 719 721	854 855 857 858	992 993 994 996	715 717 718 720	853 854 856 857	990 992 993 994		852 853 854 856	989 990 992 993	714 715 716 718	851 852 853 855	987 989 990 992	713 714 716 717	849 851 852 853	986 988 989 990	21 222 232 24
226789	724 725 727 728 729	862 863 865 866 867		723 724 726 727 728	861 862 863 865 866	998	722 723 725 728 727	860 861 862 864 865		721 722 724 725 726	858 860 861 862 864	996 997 998	721 723 724	857 859 860 861 863	994 996 997 998	719 720 722 723 724	856 857 859 860 861	993 994 996 997 998	718 719 721 722 723	855 856 858 859 860	992 993 994 996 997	126789
30 31 32 33	731 732 734 735	869 870 872 873		730 731 733 734	868 869 870 872 873		732 733	866 868 869 871 872		728 729 731 732 733	865 867 868 869 871		727 728 730 731	864 865 867 868 869		728 727 729 730 731	863 864 866 867 868		725 726 728 729 730	862 863 864 866 867	998	30 31 32 33
34 35 36 37 38	736 738 739 741 742	874 876 877 878 880		737 738 739 741	874 876 877 879		740	873 875 878 878		735 738 737 739	872 873 875 876		738	871 872 874 875		733 734 735 737	870 871 872 874		732 733 734 736	868 870 871 873		34 35 36 37 38
39 40 41 12	743 745 746 747 749	881 883 884 885 885 887		742 744 745 748 748	880 881 883 884 885		741 743 744 745 747	879 880 882 883 884		740 742 743 744 746	878 879 880 882 883		739 741 742 743 745	876 878 879 880 882		738 740 741 742 744	875 877 878 879 881		737 739 740 741 743	874 875 877 878 878		39 40 41 42 43
43 44 45 46 47	750 752 753 754	888 889 891 892		749 751 752 753	887 888 890 891		748 749 751 752	886 887 888 890		747 748 750 751	884 886 887 889		748 747 749 750	883 885 886 887		745 746 748 749	882 883 885 886		744 745 747 748	881 882 884 885		44 45 16 47
48 49 50	756 757 758	894 895 896		755 758 757	892 894 895		754 755 758	891 893 894		753 754 755	890 891 893		752 753 754	889 890 891		750 752 753	887 889 890		749 751 752	886 888 889		48 49 50
51 52 53 54	760 761 763 764	898 899 901 902		769 780 782 763	897 898 899 901		758 759 760 762	895 897 898 899		757 758 759 761	894 895 897 898		768 767 768 760	893 894 896 897		756 758 757 759	892 893 894 896		754 755 758 758	890 892 893 894		$51 \\ 52 \\ 53 \\ 54 \\ -$
55 56 57 59		903 905 906 907 909		784 766 767 768 770	902 903 905 906 908		763 765 766 767 769	901 902 904 905 906		762 764 765 768 768	900 901 902 904 905		761 763 764 765 767	898 900 901 902 904		760 761 763 764 766	897 898 900 901 903		759 760 762 763 765	896 897 899 900 901		556 556 557 59
60 61 62 63 64	772 774 775 776 778	910 912 913 914 916		771 773 774 775 777	909 910 912 913 914		770 771 773 774 778	908 909 910 912 913		769 770 772 773 775			768 769 771 772 773	905 907 908 909 911		767 768 770 771 772	904 905 907 908 909		768 767 769 770 771	903 904 905 907 908		60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	779 780 782 783 785	917 918 920 921 923		779 781 782	916 917 919 920 921		777 778 780 781 782	915 916 917 919 920		776 777 779 780 781	915 916		776 778 779	912 913 915 916 918		774 775 777 778 779	911 912 914 915 916		773 774 775 777 777	911 912		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	786 787 789 790 792	924 925 927 928		785 786 788 789	923 924		784 785 787 788 788 789	921 923 924 926 927		783 784 786 787	920 922 923		782 783 784	919 920 922 923		781 782 783 785 785	918 919 920 922 923		780 781 782 784	918 918 919		70 71 72 73 74
75 76 77 78	793 794 796 797	931 932 934 935		792 793 795 798	930 931 932 934		791 792 793 795	928 930 931 932		790 791 792 794	927 928 930 931		789 790 791 793	926 927 928 930		787 789 790 792	924 926 927 929		786 788 789 791	923 925 928 927		75 76 77 78
79 80 81 82 83	804	938 939 940 942		799 800 801 803	938 939 941		798 798 799 800 802	935 937 938 939		795 797 798 799 801	935 937 938		795 797 798	934		793 794 796 797 798	930 931 933 934 935		793 795 798 797	934		79 80 81 82 83
84 85 86 87 88	805 807 808 809 811	943 945 946 947		804 808 807 808 810	945 948		803 804 808 807 809	942 943 945		802 803 805 806	939 941 942		801 802 804 805	938 939 941		800 801 803 804 805	937 938 940 941		800	938 940		84 85 86 87 88
89 90 91 92	812 814 815 816	950 952 953 954		811 812 814 814	949 950 952 953		810 811 813 814	948 949 950 952		809 810 812 813	948 948 949 950		808 809 811 812	945 946 948 949		807 808 809 811	944 945 946 948		808 807 808 810	942 944 945 946		89 90 91 92
93 94 95 96 97	819 821 822	960		817 818 819 821 822	958 957 958		817	953 954 956 956 959		818 817 818	956		818	952 953 955		818	950 952			949 951 952		93 94 95 96 97
97 98 99 100				824 825	961		822 824		•	821 823	957 959 960 961		820 821			819 820	955 956 957 959		818 819			98 99 100
L	1												1			1			1			

.732 - .738

	-	.732		-	.733			.734			.735	.13		.736			.737		-	.738		
P	500		700	500		700	500			500			500			500			500		700	Р
0 1 2 3 1	683 684 686 687 688	819 821 822 824 825	958 957 959 960 962	682 683 685 686 686 687	818 820 821 822 824	955 956 958 959 960	681 682 684 685 686	817 819 820 821 823	953 955 956 958 959	681 683	816 818 819 820 822	952 954 955 956 958	679 681 682 683 685	815 816 818 819 820	951 952 954 955 956	678 680 681 682 684	814 815 817 818 819	950 951 952 954 955	680	813 814 816 817 818	948 950 951 952 954	01231
56789 9	690 691 692 694 695	826 828 829 830 832	963 964 966 967 968	689 690 691 693 694	825 827 828 829 831	962 963 964 966 967	688 689 691 692 693	824 825 827 828 830	960 962 963 964 966	687 688 690 691 692	823 824 826 827 828	959 960 962 963 964	686 687 689 690 691	822 823 825 826 827	958 959 960 962 963	685 686 688 689 690	821 822 823 825 826	956 958 959 960 962	687 688	821 822 824	955 956 958 959 961	56789
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$	697 698 699 701 702	833 835 836 837 839	970 971 972 974 975	696 697 698 700 701	832 833 835 836 837	968 970 971 973 974	695 696 697 699 700	831 832 834 835 836	967 968 970 971 973	694 695 696 698 699	830 831 832 834 835	966 967 969 970 971	693 694 695 697 698	829 830 831 833 834	964 966 967 969 970	692 693 695 696 697	828 829 830 832 833	963 965 966 967 969	691 692 694 695 696	826 828 829 830 832	962 963 965 966 967	10 11 12 13 11
$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19$	703 705 706 707 709	840 841 843 844 845	977 978 979 981 982	702 704 705 707 708	839 840 842 843 843	975 977 978 979 981	701 703 704 706 707	838 839 840 842 843	974 975 977 978 979	701 702 703 705 706		973 974 975 977 978	700 701 702 704 705	835 837 838 839 841	971 973 974 975 977	899 700 701 703 704	834 836 837 838 840	970 971 973 974 975	698 699 700 702 703	833 835 836 837 839	969 970 971 973 974	15 167 18 19
201 222 223 223 24	710 712 713 714 716	847 848 850 851 852	983 985 986 988 989	709 711 712 713 715	846 847 848 850 851	982 983 985 986 988	711	845 846 847 849 850	981 982 983 985 986	707 709 710 711 713	843 845 846 847 849	979 981 982 983 985	706 708 709 710 712	842 844 845 846 848	978 979 981 982 984	705 707 708 709 711	841 842 844 845 846	977 978 979 981 982	708	840 841 843 844 845	975 977 978 979 981	2012234
25 26 27 28 29	717 718 720 721 722	854 855 856 858 859	990 992 993 994 996	716 717 719 720 722	852 854 855 857 858	989 990 992 993 994	716	851 853 854 855 857	988 989 990 992 993	714 715 717 718 720	850 852 853 854 856	986 988 989 990 992	713 714 716 717 719	849 850 852 853 854	985 986 988 989 989	712 714 715 716 718	848 849 851 852 853	984 985 986 988 989		847 848 849 851 852	982 984 985 986 988	00120
30 31 32 33 34	724 725 727 728 728 729	860 862 863 865 865	997 998	723 724 726 727 727 728	859 861 862 863 865	996 997 998	722 723 725 726 727	858 859 861 862 864	994 996 997 998	721 722 724 725 726	857 858 860 861 862	993 994 996 997 998	720 721 723 724 725	856 857 859 860 861	992 993 994 996 997	719 720 722 723 724	855 856 857 859 860	990 992 993 994 996	718 719 721 722 723	853 855 858 858 859	989 990 992 993 994	30 31 32 33 34
356 367 389 39	731 732 733 735 736	867 869 870 871 873		730 731 732 734 735	866 867 869 870 872			865 866 868 869 870		728 729 730 732 733	864 865 866 868 869		727 728 729 731 732	863 864 865 867 868	998	726 727 728 730 731	861 863 864 865 867	997 998	725 726 727 729 730	862	996 997 998	356 367 39
40 41 42 43 44	742	874 876 877 878 880		737 738 739 741 742	873 874 876 877 878		740	872 873 874 876 876		735 736 737 739 740	871 872 873 875 875		734 735 736 738 739	869 871 872 873 875		733 734 735 737 738			732 733 734 736 737	867 868 870 871 872		$ \begin{array}{r} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 43 \\ 44 \\ 44 \end{array} $
45 46 47 48 49 4	744 746 747 748 750	881 882 884 885 886		743 745 746 747 749	880 881 882 884 885		$742 \\ 744 \\ 745 \\ 746 \\ 748 \\ 748 \\$	879 880 881 883 884		741 743 744 745 747	877 879 880 881 883		740 742 743 744 746	876 878 879 880 882		739 741 742 743 745	875 876 878 879 880		740 741 742	874 875 877 878 878		45 416 417 419 419 419 419 419 419 419
50 51 52 53 54	751 753 754 755 757	888 889 891 892 893		750 752 753 754 756	887 888 889 891 892		749 751 752 753 755	885 887 888 889 891		748 749 751 752 754	884 886 887 888 890		747 748 750 751 753	883 884 886 887 888		746 747 749 750 752	882 883 884 886 887		745 746 748 749 750	881 882 883 885 886		50 551 533 54
55 56 57 59	758 759 761 762 763	896 897 899		757 758 760 761 762	893 895 896 897 899		760	896		755 756 758 759 760	891 892 894 895 896		754 755 757 758 759	890 891 892 894 895		757	891 893		755	887 889 890 891 893		567 557 59
60 61 62 63 64	765 766 768 769 770	903 904 906		764 765 767 768 769	900 902 903 904 906		763 764 765 767 768	899 900 902 903 904		762 763 764 766 767	899 900		761 762 763 765 766	897 898 899 901 902		761 762 764	895 897 898 899 901		760 761 763	894 895 897 898 900		
65 66 67 68 69	772 773 774 776 777	$911 \\ 912$		772	910		771 772 774	906 907 909 910 911		769 770 771 773 774	907 909		767 769 770 772 773	906 907		766 768 769 771 772	905 906		765 767 768 769 771	905		65 66 67 69
70 71 72 73 74	779 780 781 783 784	916 918 919		777 779 780 782 783	915 917		778 779 780			775 777 778 779 781	913 914 915		774 776 777 778 780	913 914		773 775 778 777 777 779	910 912			909		70 71 723 71
75 76 77 78 79	785 787 788 789 791	923 925 926		784 786 787 787 788 790	922 923		785 786 787	919 921 922 924 925		782 783 785 786 786 788	920 921 922		781 782 784 785 785 787	918 920 921		780 781 783 784 785	918 920		780 782 783			75 76 778 79
80 81 83 85 85 85	794 795 796	930 932 933		791 792 794 795 795	929		791 793 794	926 928 929 930 932		789 790 792 793 794	926 928 929		788 789 791 792 793	925 926		787 788 790 791 792	924 925 927		787	924 925		\$0 \$1 \$2 \$3 \$4
11111 11111	800 802 803	937		798 799 801 802 803	936 937 938		800	933 934 936 937 939		796 797 798 800 801	933 935 936		795 796 797 799 800	932 933		794 795 796 798 798	931 932 933		793 794 795 797 797	929 931 932		856789 85789
94 91 93 93	807 809 810	945			943			944		803 804 805 807 808	940 941 943		801 803 804 806 807	939 940	•	800 802 803 804 804	937 939 940	,))	799 801 802 803 805	936 937 939		90 91 92 93 91
95 90 91 95	814 816 817	5 952	3	813 814 816		2	810 812 813 815 816	948 949	3	811 812 813	948	7 3 9	811	945 947	3	807 809 810 811 813	944 946	k 3 7	806 807 809 810 811	943 944 946	5 1- 3	95 96 97 99 99
100	819	9 956	3	818	955	ò	817	953	3	816	952	3	815	951		814	950)	813	3 948	3	100

.739 - .745

		.739			.740			.741			.742	. 74		.743			.744			.745		
Р	500		700	500			500		700	500			500		700	500		700	500		700	Р
01934	676 678 679 680 682	816	947 948 950 951 952		811 812 813 815 816	946 947 948 950 951		810 811 812 814 814	944 946 947 949 950	675 676 678	808 810 811 812 814	943 945 946 947 949			943 945		806 808 809 810 812	942 943	671 672 674 675 676	805 807 808 809 811	939 941 942 943 945	0 1 2 3 4
56789		823		685 686	817 819 820 821 823	953 954 955 957 958		816 818 819 820 822	951 953 954 955 957		817	950 951 953 954 955		815 817 818	949 950 951 953 954	679 680 681 683 684	813 814 816 817 818	947 949 950 951 953	678 679 680 682 683	812 813 815 816 816 817	946 947 949 950 952	56789
10 11 12 13 14		825 827 828 829	961 962 963 965 966	689 690 692 693 694	824 826 827 828 830	959 961 962 963 965	688 689 691 692 693	823 824 826 827 828	958 959 961 962 963	687 689 690 691 693	822 823 825 826 827	957 958 959 961 962	689 690	825	955 957 958 959 961	685 687 688 689 689	820 821 822 824 825	954 955 957 958 960	684 686 687 688 690	819 820 821 823 824	953 954 956 957 958	$ \begin{array}{c} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \end{array} $
$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19$	697 698 699 701	832 833 835	967 969 970 971 973	696 697 698 700 701	831 832 834 835 836	966 967 969 970 971		830 831 832 834 835	965 966 967 969 970		829	963 965 966 967 969	693 694 696 697	828	962 963 965 966 968	692 693 695 696 697	826	961 962 964 965 966	691 692 694 695 696	825 827 828 829 831	960 961 962 964 965	15 16 17 18
10010031 999931	703 705 706	839 840 842 843	974 975 977	703 704 705 707 708	838 839 840 842 843	973 974 975 977 978	702 703 704 706 707	837 838 839 841 842	971 973 974 976 977	701 702 703 705	835 837 838	970 972 973 974 976	700 701 702 704	834 836 837 838 840	969 970 972 973 974	899 700 701 703 704	833 835 836 837 839		698 699 700 702 703	832 833 835 836 836 837	966 968 969 970 972	0-0000
1061-89	$710 \\ 712 \\ 713 \\ 714$	846 847 848	981 982 984 985 986	709 711 712 713 715	844 846 847 848 850	980 981 982 984 985	708	843 845 846 847 849	978 980 981 982 984	707	842 843 845 846 848	977 978 980 981 982	706 708 709	841	976 977	705 707 708	840 841 843 844 845	974	705 706 707 709 710	839	973 974 976 977 978	2 22222
2 0 1 2 3 3 1 3 3 3 1 3 3 3 1 3 3 3 3 1 3 3 3 3 1 3 3 3 3 1 3 3 3 3 1 3 3 3 3 1 3 3 3 3 1 3 3 3 3 1 3 3 3 1 3 3 3 3 3 1 3	717 718 720 721	852 854 855 856 858	988 989 990 992 993	716 717 719 720 721	851 853 854	986 988 989 990 992	715 716 718 719 720	850 851 853 854 855	985 986 988 989 989	714 715 717 718 720	849	984 985 986 988 989	$713 \\ 714$	848 849 850	982 984 985 986 988	712 714 715 716 718	847 848 849 851 852	981 982 984 985 986	711 713 714 715 717	845 847 848	980 981 982 984 985	30 31 32 33 34
- 1567-39	724 725 726 728	859	994 996 997 998	723 724 726 727 728	858 859 861 862 863	993 994 996 997 998	722 723 725 726 727	857 858 859 861 862	992 993 994 996 997	721 722 724 725 726	856 857 858 860 861	990 992 993 994 996		854 856 857 859 860	989 990 992 993 994	719 720 722 723 724	853 855 856 857 859	988 989 990 992 993	718 719 721 722 723	852 854 855 856 858	986 988 989 990 992	5 36 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38 38
39 40 41 42 43 41	731 732 733	866 867 869 870 871		730 731 732 734 735	865 866 867 869 870		729 730 731 733 734	864 865 866 868 869		728 729 730 732 733	862		727 728 729 731 732	861		726 727 728 730 731	860 861 863 864 865	994 996 997	725 726 727 729 730	859 860 862	993 994 996 997 998	39 40 41 42 43 44
15 167 18 19	737 739 740 741	873 874 875		736 738 739 740 742	871 873 874 875 875		735 737 738	870 872 873 874 876		734 738 737 738 740	869 870 872 873 874		733 735 736 737 739	868 869 871 872 873		732 734 735 736 738	867 868 869 871 872		731 733 734 735 737	868 867 868 870 871		45 46 47 48 49
50 55 55 55 55 55 55 55 55	744 745 747 748	879 881 882 883 883		743 744 746 747 748	878 880 881 882 884		742743745746747	877 878 880 881 882		$741 \\ 742 \\ 744$	876 877 879 880 881		740 741 743 744 745	875 876 877 879 880		739 740 742 743 744	873 875 876 878 878		738 739 741 742 743	872 874		50 51 52 53 54
55 56 57 59 59	751 752 754 755	886 888 889 890 892		750 751 753 754 755	885 886 888 889 890		749 750 752 753 754	884 885 886 888 888		748 749 751 752 753	883 884 885 887 888		747 748 749 751 752	881 883 884 885 885		746 747 748 750 751	880 882 883 884 884		745 746 747 749 750			55 56 57 58 59
60 61 62 63 64	759 760 762	893 894 896 897 898		757 758 759 761 762	892 893 894 896 897		756 757 758 760 761	891 892 893 895 895		755 756 757 759 760	889 891 892 893		754 755 758 758 758 759	888 889 891 892		753 754 755 757 757	887 888 890 891 892		752 753 754 756 757	886 887 888 890 891		60 61 62 63 64
65 66 67 69		901 902 904		765 766 767	901		762 764 765 766 768	897 899 900 901 903		761 763 764 765 767	899 900		760 762 763 764 766	898 899		759 761 762 783 765	894 895 896 898 898		758 760 761 762 764	895 896		65 66 67 68 69
70 71 72 73 71	771 772 774 775 777	908 908 909 911 912		771 773 774	905 907 908 909 911		769 770 772 773 774	904 905 907 908 909		768 769 771 772 773	903 904 905 907		767 768 770 771	902 903 904		766 767 769 770 771	900 902 903 904 906		785 786 768 769 770	901 902		70 71 72 73 74
76789 777789	779 781 782	913 915 916 917 919		777 778 780 781 782	912 913 915 916 917		776 777 779 780 781	911 912 913 915 916		775 778 777 779 780	910 911 912 914		774 775 776 778	908 910		773 774 775 777 777 778	910 911		772 773 774 776 777	907		75 76 77 78 79
80 81 82 83 83	785 786 787 789 790			78 <u>4</u> 785 786 788 789	920 921 923		783 784 785 787	918 919		781 783 784 786 786	916 918 919 920		780 782 783 784 786	915 916 918 919			914 915 916 918		778 780 781 782	913 914 915		\$0 \$1 \$2 \$3 \$4
85 867 85 89	795			790 792 793 794 796	927 928 930			926		788 790 791 792 794	923 924 926 927		787 789 790 791 793	922 923 924 926		786 787 789 790	921 922		786	919 921 922 923 925		856 867 899
90 91 92 93 94	800 801 802			797 798 800 801 803	934 935 936			932		795 798 798 799 800	931 932 934		794 795 797 798 798	930 931 933		793 794 796 797 797	929 930	1	792 793 794 796 797	927		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99		942		804 805 807 808 809	940 942 943		803 804 805 807 808	939 940 942		802 803 804 804	936 938		801 802 803 805 805	935 937 938 938		800 801 802 804 805	937 938	3	798 800 801 803 804	936 937		95 96 95 95 95
100	812	947		811	946	;		944			3 943			942			941		808	938)	100

746. - .752

	-				747			740				.75		750			WE 4			-		
Р	.7	46	00	500	.747		500	.748	700	500	.749	700	500	.750	700	500	.751	700	500	.752	700	P
0 1 2 3	670 80 671 80 673 80 674 80	04 93 05 94 07 94	38 40 41	669 671 672 673	803 804 806 807	937 938 940 941	668 670 671 672	802 803 805 806		667 669 670 671	801 802 804 805	934	666	800 801 802 804		666 667 668 670	799 800 801 803	932 933 935 936	665 666 667 669	798 799 800 802	931 932 933 935	0 1 2 3
4 5 6 7	675 80 677 81 678 81 679 81	1 94 2 94 4 94	44 45 46 48	675 676 677 679	808 810 811 812	942 944 945 946	674 675 676 678	807 809 810 811	941 942 944 945	673 674 675 677	806 808 809 810	940 941 942 944	672 673 674 676	805 807 808 809	938 940 941 943	871 872 874 675	804 805 807 808	937 939 940 941	670 671 673 674	803 804 806 807	936 937 939 940	4 5 6 7
8 9 10 11	681 8 682 8 683 8 685 8	16 9 18 9 19 9	49 50 52 53	681 683 684	814 815 816 818	948 949 950 952	679 680 682 683	813 814 815 817	946 948 949 950	678 679 681 682	812 813 814 816	945 946 948 949	677 679 680 681	810 812 813 815	944 945 946 948	676 678 679 680	809 811 812 813	943 944 945 947	675 677 678 679	811 812	941 -943 944 945	89 10 11
12 13 14 15	686 89 687 89 689 89 690 89	12 9 13 9 14 9	56 57 58	685 687 688 689	819 820 822 823	953 954 956 957	684 686 687 688	818 819 821 822	952 953 954 956	683 685 686 687	817 818 820 821	950 952 953 954	684 685 687	816 817 818 820	949 951 952 953	682 683 684 686	816 817 819	948 949 951 952	681 682 683 685	814 815 816 818	947 948 949 951	12 13 14 15
16 17 18 19	692 82 693 82 694 82 696 83	17 9 18 9 30 9	60 61 62 64	691 692 693 695	826 827 828	958 960 961 962	691 692 694	823 825 826 827	957 958 960 961	689 690 691 693	826	956 957 958 960	688 689 690 692	821 823 824 825	954 956 957 959	687 688 690 691	820 821 823 824	953 955 956 957	690	819 820 822 823	952 953 955 956	16 17 18 19
20 21 22 23 24		32 9 34 9 35 9	65 66 68 69 70	696 697 699 700 701	830 831 832 834 835	964 965 966 968 969	695 696 698 699 700	829 830 831 833 834	962 964 965 966 968	694 695 697 698 699	828 829 830 832 833	961 962 964 965 966	693 695 696 697 698	826 828 829 831 832	980 961 962 964 965	692 694 695 696 698	825 827 828 829 831	959 980 961 963 964	691 693 694 695 697	824 826 827 828 830	957 959 960 961 963	20 222 223 223 24
26789	705 8	39 9' 10 9' 12 9'	72 73 74 76 77	703 704 705 707 708	837 838 839 841 842	970 972 973 974 976	702 703 704 706 707	835 837 838 839 841	989 970 972 973 974	701 702 703 705 706	834 836 837 838 840	968 969 970 972 973	700 701 703 704 705	833 834 836 837 839	967 968 969 970 972	699 700 702 703 704	832 833 835 836 836 837	965 967 968 969 971	698 699 701 702 703	832 834	964 965 967 968 969	256789 222289
30 31 32 33 34		14 9 16 9 17 9 18 9	78 80 81 82 84	709 711 712 713 715	843 845 846 847 849	977 978 980 981 982	708 710 711 712 714	842 843 845 846 847	976 977 978 980 981	707 709 710 711 713	841 842 844 845 846	974 976 977 978 980	706 708 709 711 712		973 975 976 977 978	706 707 708 710 711	839 840 841 843 843	972 973 975 976 977	705 706 707 709 710	838 839	971 972	30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	717 85 718 85 720 86 721 85 722 85	51 9 52 9 54 9 55 9	85 86 88 89 90	716 717 719 720 721	850 851 853 854 855	984 985 986 988 989	715 716 718 719 720	849 850 851 853 854	982 984 985 986 988	714 715 717 718 719	848 849 850	981 982 984 985 986	713 714 716 717 719	847 848 849 850 852	980 981 983 984 985	712 714 715 716 718	845 847 848 849 851	979 980 981 983 984	711 713 714 715 717	844 846 847 848	977 979 980	35 36 37 38 39
$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43$	724 85 725 86 726 86 728 86	58 9 59 9 50 9 32 9	92 93 94 96	723 724 725 727	857 858 859 861	990 992 993 994	722 723 724 726	855 857 858 859	989 990 992 993	721 722 723 725	854 856 857 858	988 989 990 992	720 721 722 724	853 855 856 857	986 988 989 991	719 720 722 723	852 853 855 856	985 987 988 989	718 719 721 722	851 852 854 855	984 985 987 988	$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43$
44 45 46 47 48	729 80 730 80 732 80 733 80 734 80	34 9: 36 37 38	97 98	728 729 731 732 733	862 863 865 866 867	996 997 998	727 728 730 731 732	861 862 863 865 866	994 996 997 998	726 727 729 730 731	860 861 862 864 865	993 994 996 997 998	725 727 728 729 730	858 860 861 863 864	992 993 994 996 997	724 726 727 728 730	857 859 860 861 863	991 992 993 995 996	723 725 726 727 729	856 858 859 860 862	989 991 992 993 995	44 45 46 47 48
49 50 51 52 53	736 87 737 87 738 87 740 87 741 87	71 72 74		735 736 737 739 740	869 870 871 873 874		734 735 736 738 739	867 869 870 871 873		733 734 735 737 738	866 869 870 872		732 733 735 736 736	865 868 868 869 871	999	731 732 734 736 736	864 865 867 868 869	997 999	731 733 734 735	867 868	996 997 999	49 50 51 52 53
54 55 56 57 58	742 87 744 87 745 87 746 88 748 88	78 79 31		741 743 744 745 747	875 877 878 879 881		740 742 743 744 746	874 876 877 878 880		739 741 742 743 745	873 874 876 877 878		738 740 741 743 744	874		738 739 740 742 743	871 872 873 875 876		737 738 739 741 742	870 871 872 874 875		54 55 56 57 58
559 60 61 62	749 88	33 35 36		748 749 751 752	882 883 885 886		740 747 748 750 751	881 882 884 885		746 746 747 749 750	880 881 882 884		746 748 748 749	879 880 881 882		743 744 746 747 748	877 879 880 881		745 746 746 747	876 877 879 880		59 60 61 62
63 64 65 66	755 84 756 81 757 81 759 81	91 93		758	887 889 890 891		753 754 755 755	886 888 889 890		752 753 754 756	885 886 888 889		751 752 753 754	884 885 887 888		750 751 752 753	883 884 885 887		751	881 883 884 885		63 64 65 66
67 68 69 70	763 8	95 97 98		760 762 763	893 894 895 897		758 759 761 762	892 893 894 896		760	890 892 893 894		757 759 760	892 893		755 758 757 759	888 889 891 892		758	887 888 889 891		67 68 69 70
71 72 73 74	767 9 768 9 769 9	99 01 02 03 05		767 768			766 767	897 898 900 901 902		765 766	896 897 898 900 901		761 762 764 765 765	896 897 898		760 761 763 764 765	893 895 896 897 897		762 763	892 893 895 896 896		71 72 73 74
75 76 77 78 79	772 9 773 9 775 9 776 9	06 07 09 10		771 772 774 775	905 908 907 909		770 771 773 774	904 905 906 908		769 770 772 773	902 904 905 906		768 769 770 772	901 903 904 905		767 768 769 771	900 901 903 904		766 767 768 770	899 900 901 903		75 76 778 79
80 81 82 83 83 84	777 9 779 9 780 9 781 9 783 9	14 15		779	911		779	909 910 912 913 914		778	908 909 910 912 913		773 775 776 777 778	908 909		772 773 775 776 777	905 907 908 909 911		772 774 775	904 905 907 908 909		80 81 82 83 83 83
886789	785 9	$\frac{21}{22}$		783 784 786 787 787 788	918 920 921		783 785 786	916 917 918 920 921		782 784 785	914 916 917 918 920		781 783 784	916		780 781 783	915		780	911 912 913 915 916		85 86 87 89
90 91 92 93 94	792 9	25 26 27 29 30		791 792 794	926		790 791 793	922 924 925 926 928		789 790 792	921 922 924 925 926		786 788 789 791 792	922 924		787 788 789			786 787 788	917 919 920 921 923		90 91 92 93 94
95 96 97 98	797 9 799 9 800 9 801 9	31 33 34 35 37		796 798 799 800	930		795 797 798 799	929 930 932 933		794 796 797 797	928 929 930 932		793 794 796 797	927 928 929 930		792 793 795 796	925 927 928 929		791 792 794 795	924 925 927 928 929		95 96 97 98 99
99 100	803 9				936			934 936			933 934		799 800	932 933		1	931 932			931		100

.753 - .759

-		 -	-	
_	 -	 _		-

		.753			.754			.755	•	153	.756			.757			.758			.759		
p	500		700	500		700	500		700	500		700	500		700	500		700	500		700	P
01334	664 665 667 668 669	797 798 799 801 802	929 931 932 933 935	663 664 666 667 668	798 797 798 800 801	928 930 931 932 934	882 883 885 886 888 887	795 798 797 799 800	927 928 930 931 932	661 663 664 665 667	793 795 796 797 799	926 927 928 930 931	660 662 663 664 666	792 794 795 796 798	925 926 927 929 930	659 661 662 663 665	791 793 794 795 797	923 925 926 927 929	659 660 661 663 664	790 792 793 794 796	922 923 925 926 926 927	01234
0.01.00		803 805 806 807 809	936 937 939 940 941	670 671 672 674 675	802 804 805 806 808	935 936 938 939 940	669 670 671 673 674	801 802 804 805 806	934 935 936 938 939	668 669 670 672 673	800 801 803 804 806	932 934 935 936 938	667 668 670 671 672	799 900 802 803 804	931 932 934 935 936		798 799 801 802 803	930 931 933 934 935	665 667 668 669 670	797 798 800 801 802	929 930 931 933 934	56789
10 11 12 13 14	677 678 680 681 682	810 811 813 814 815	943 944 945 947 948	676 678 679 680 682	809 810 812 813 813	941 943 944 945 947	675 677 678 679 681	808 809 810 812 813	940 942 943 944 946		807 808 809 811 812	939 940 942 943 944	674 675 676 678 679	906 807 808 810 811	938 939 940 942 943	673 674 675 677 678	805 806 807 809 810	937 938 939 940 942	672 673 674 676 677	804 805 806 807 809	935 937 938 939 941	$10\\11\\12\\13\\14$
15 16 17 18	684 685 686 688 688		949 951 952 953 955	683 684 686 687 688	815 817 818 819 821	948 949 951 952 953	682 683 685 686 687	814 816 817 818 820	947 948 950 951 952	681 682 684 685 686	815 816 817	946 947 948 950 951	681 683	812 814 815 816 818	944 946 947 948 950	679 681 682 683 685	811 813 814 815 816	943 944 946 947 948	678 680 681 682 684	811	942 943 945 946 947	15 16 17 18 19
201 222 222 222 24	690 692 693 694 696		956 957 959 960 961		822 823 825 826 827	955 956 957 959 960	689 690 691 693 694	821 822 824 825 826	953 955 956 957 959	692	820 821 823 824 825	952 954 955 956 958	691	819 920 822 823 824	951 952 954 955 956	686 687 688 690 691	818 819 820 822 823	950 951 952 954 955		817 818 819 821 822	948 950 951 952 954	20 21 223 234
26789	897 898 700 701 702	830 831 833 834 835	963 964 965 967 968	696 697 699 700 701	829 830 831 833 834	961 963 964 965 967	695 697 698 699 701	828 829 830 832 833	960 961 963 964 965	694 696 697 698 700	827 828 829 831 832	959 960 961 963 964	693 695 696 697 699	825 827 828 829 831	958 959 960 962 963	692 694 695 696 698	824 826 827 928 830	956 958 959 960 962	692 693 694 695 697	823 825 826 827 829	955 958 958 959 960	267 29 29 29
30 31 32 33 34		838	969 971 972 973 975	703 704 705 707 708	835 837 838 839 841	968 969 971 972 973	702 703 704 706 707	834 836 837 838 840	967 968 969 971 972	701 702 704 705 706	833 834 836 837 838	965 967 968 969 971	700 701 703 704 705	832 833 835 836 837	964 965 967 968 969	899 700 702 703 704	831 832 834 835 836	963 964 966 967 968	698 699 701 702 703	830 831 833 834 835	962 963 964 966 967	30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	710 712 713 714 716	843 844 846 847 848	976 977 979 980 981	709 711 712 713 715	842 843 845 846 847	975 976 977 979 980	708 710 711 712 714	841 842 844 845 846	973 975 976 977 979	708 709 710 711 713	840 841 842 844 845	972 973 975 976 977	707 708 709 711 712	839 840 841 843 844	971 972 973 975 976	708 707 708 710 711	838 839 840 842 843	969 971 972 973 975	705 708 707 709 710	839	968 970 971 972 973	35 36 37 39
40 41 42 43 44	717 718 720 721 722	850 851 852 854 855	983 984 985 987 988	716 717 719 720 721	849 850 851 853 854	981 983 984 985 987	715 718 718 719 720	848 849 850 851 853	980 981 983 984 985	714 715 717 718 719	848 848 849 850 852	980 981	713 715 716 717 717 718	847	977 979 980 981 983	712 714 715 716 718	844 845 847 848 849	978 977 979 980 981	711 713 714 715 717	843 844 846 847 848	975 976 977 979 980	$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44$
$ \begin{array}{r} 45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ \end{array} $	724 725 726 728 729	858 859 860 862	989 991 992 993 995	723 724 725 727 728	855 857 858 859 861	988 989 991 992 993	722 723 724 726 727	854 855 857 858 859	987 988 989 991 992	721 722 723 725 726	853 854 856 857 858	988 989	720 721 722 724 725	853 855 856	984 985 987 988 989	719 720 721 723 724	851 852 853 855 856	987	718 719 721 722 723	850 851 852 854 855	985	45 46 47 48 49
$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$	730 732 733 734 736	863 864 866 867 868	996 997 999	729 731 732 733 735	862 863 865 866 867	995 996 997 999	728 730 731 732 734	861 862 863 865 866	993 995 996 997 999	727 729 730 731 733	860 861 862 864 865	993 995 996	726 728 729 730 732	860 861 862	991 992 993 995 996	725 727 728 729 731	857 859 860 861 863	993	724 728 727 728 730	859 860	989 991 992	50 51 52 53 54
55 56 57 58 59		870 871 872 874 875		736 737 739 740 741	869 870 871 873 874		736 738 738 739 740	867 869 870 871 873		734 735 737 738 739	868 869 870		733 734 736 737 738	866 868 869	997 999	732 733 735 736 736 737	865 867 868	997 999	731 732 734 735 736	865 867	996 997 999	55 56 57 59 59
$\begin{array}{c} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \end{array}$	744 745 746 748 749	876 878 879 880 882		743 744 745 747 748	876 878 879		742 743 744 746 747			741 742 743 745 746	876		740 741 742 744 745	873 874 876		739 740 741 743 744	872 873 875		738 739 740 742 743	871 872		60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	750 751 753 754 755	883 884 886 887 888		749 750 752 753 754	884 886		748 750 751 752 753	883 885		747 749 750 751 752	882 883		748 748 749 750 751	881 882		745 747 748 749 751	880 881		744 746 747 747 748 750	879 880		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	757 758 759 761 762	892 894		758 757 758 760 761	890 891 892		755 758 757 759 760	889 890 891		754 755 758 758 759	887 889 890		753 754 756 757 758	886 888 889		752 753 754 756 757	885 886 888		751 752 753 755 755	884 885 887		70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	783 785 766 767 789	898 899 900 902		762 764 765 766 768	896 898 899 900		761 763 764 765 765 767	895 897 898 899		780 782 783 784 786	894 895 897		759 761 762 763 765	893 894 895		758 760 761 762 764	892 893 894		757 759 780 781 783	890 892 893 894		75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	770 771 773 774 775	904 906 907 908		778	903 904 906 906		768 769 771 772 773	902 903 904 906		787 788 770 771 772	901 902 903		766 767 769 770 771	899 901 902 903		765 768 769 769 770	898 900 901 902		764 765 767 768 769	897 898 900 901		80 81 82 83 84
85 86 87 89	777 778 779 781 782	911 912 914 915		776 777 778 780 781	910 911 912 912 914) } }	775 776 777 779 780	908 910 911 912		774 778 778 778 778	907 909 910	7	778 774 776 776 776	906 907 907	3	772 779 774 776 777	905 906 907		771 772 773 778 776	904 906 906 908		85 86 87 88 89
90 91 92 93 94	783 786 786 787 789	917 919 920 920		782 784 786 786 786	916 918 918 919 920	3 3 9	784 785 787	916 916 916 918		780 782 783 784 786	914 918 918 917	57	776 781 782 783 783	913		778 780 781 782 783	911 913 914 914 915	3 1	777 778 780 781 782	910 912 913 913		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	790 791 793 794 794	924 925 927 927	1 5 7 8	789 790 793 793 793	923 2 924 3 926 4 927	3 1 3 7		9 922 923 924 924 924 924		787 788 790 791 791	8 920 9 922 1 923	2	786 787 788 790 791	7 919	2	786 786 787 789 789	916 919 921 921	3 9 1 2	784 786 786 786 788	917 918 918 918 919 921	7 3 9 1	95 96 97 98 99
100	79	7 92	9	79	3 921	3	790	5 921	7	793	11		793	2 92	5	791	923	3	790	922	2	100

.760 - .766

	1								•	100		.76	0									
P	500	.760	700	500	.761	700	500	.762	700	500	.763	700	500	.764	700	500	.765	200	500	.766	200	P
0	658	789	921	657	788	920	656	787	918	655	786	917	654	785	916	653	784	915	653	783	914	0
1 2 3 4	659 660 662 663	791 792 793 795	922 924 925 926	658 660 661 662	790 791 792 794	921 922 924 925	657 659 660 661	789 790 791 792	920 921 922 924	656 658 659 660	789 790 791	919 920 921 923	656 657 658 660	786 788 789 790	917 919 920 921	655 656 657 659	785 787 788 789	916 917 919 920	654 655 657 658	784 786 787 788	915 916 918 919	1 2 3 4
56789	664 666 667 668 670	796 797 799 800 801	927 929 930 931 933	663 665 666 667 669	795 796 797 799 800	926 928 929 930 932	663 664 665 667 668	794 795 796 798 799	925 926 928 929 930	662 663 664 666 667	793 794 795 797 798	924 925 926 928 929	661 662 663 665 666	792 793 794 796 797	923 924 925 927 928	660 661 663 664 665	791 792 793 795 796	921 923 924 925 927	659 660 662 663 664	790 791 792 794 795	920 922 923 924 925	56789
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$	671 672 674 675 678	802 804 805 806 808	934 935 937 938 939	670 671 673 674 675	801 803 804 805 807	933 934 935 937 938	669 670 672 673 674	800 802 803 804 806	932 933 934 936 937	668 670 671 672 674	799 801 802 803 805	930 932 933 934 936	667 669 670 671 673	798 800 801 802 804	929 930 932 933 934	667 668 669 670 672	797 799 800 801 802	928 929 931 932 933	666 667 668 670 671	798 797 799 800 801	927 928 929 931 932	10 11 12 13 14
$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19$	677 679 680 681 683	809 810 812 813 813	941 942 943 945 946	677 678 679 681 682	808 809 811 812 813	939 941 942 943 945	676 677 678 680 681	807 808 810 811 812	938 939 941 942 943	675 678 677 679 680	806 807 808 810 811	937 938 940 941 942	674 675 677 678 679	805 806 807 809 810	936 937 938 940 941	673 674 676 677 678	804 805 806 808 808	934 936 937 938 940	672 673 675 676 677	803 804 805 807 808	933 935 936 937 938	$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19 \\ 19$
$20 \\ 21 \\ 22 \\ 28 \\ 24$	684 685 687 688 689	816 817 818 820 821	947 949 950 951 952	683 684 686 687 688	815 816 817 819 820	946 947 949 950 951	682 684 685 686 688	813 815 816 817 819	945 946 947 949 950	681 683 684 685 687	812 814 815 816 818	943 945 946 947 949	680 682 683 684 686	811 813 814 815 817	942 944 945 946 947	680 681 682 684 685	810 812 813 814 816	941 942 944 945 946	679 680 681 683 684	809 811 812 813 813	940 941 942 944 945	20 221 228 234
2567 227 229 29	691 692 693 695 696	822 824 825 826 827	954 955 956 958 959	690 691 692 694 695	821 822 824 825 826	953 954 955 956 958	689 690 691 693 694	820 821 823 824 825	951 953 954 955 957	688 689 691 692 693	819 820 822 823 823	950 951 953 954 955	687 688 690 691 692	818 819 821 822 823	949 950 951 953 954	686 687 689 690 691	817 818 819 821 822	948 949 950 951 953	685 687 688 689 690	816 817 818 820 821	946 948 949 950 952	267 227 29 29
30 31 32 33 33	697 699 700 701 702	829 830 831 833 834	980 962 963 964 968	696 698 699 700 702	828 829 830 832 833	959 960 962 963 964		827 828 829 831 832	958 959 960 962 963	694 696 697 698 700	828 827 828 829 831	957 958 959 961 962	694 695 696 697 699	824 826 827 828 830	955 957 958 959 981	693 694 695 697 698	823 825 826 827 829	954 955 957 958 959		822 824 825 826 828	953 954 955 957 958	30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	704 705 708 708 709	835 837 838 839 839 841	967 968 970 971 972	703 704 705 707 708	834 836 837 838 840	966 967 968 970 971	702 703 705 706 707	833 834 836 837 838	964 968 987 988 970	701 702 704 705 708	832 833 835 836 838	983 964 966 987 988	700 701 703 704 705	831 832 834 835 836	962 963 965 966 967	899 700 702 703 704	830 831 833 834 835	961 962 963 965 966	698 700 701 702 704	829 830 831 833 834	959 961 962 963 965	35 36 37 38 39
$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44$	710 712 713 714 716	842 843 845 846 847	974 975 978 977 979	709 711 712 713 715	841 842 843 845 846	972 974 975 976 978	709 710 711 712 714	840 841 842 844 845	971 972 974 975 976	708 709 710 712 713	841 843	970 971 972 974 975	707 708 709 711 712	838 839 840 841 843	968 970 971 972 974	706 707 708 710 711	836 838 839 840 842	967 968 970 971 972	705 708 707 709 710	835 837 838 839 841	988 967 989 970 971	$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44$
$45 \\ 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49$	717 718 720 721 722	849 850 851 852 854	980 981 983 984 985	718 717 719 720 721	847 849 850 851 853	979 980 981 983 984	715 718 718 719 720	848 848 849 850 852	978 979 980 981 983	714 715 717 718 719	847 848	976 978 979 980 981	713 715 716 717 717	844 845 847 848 849	975 976 978 979 980	712 714 715 716 717	843 844 846 847 848	974 975 976 978 979	711 713 714 715 717	842 843 844 846 847	972 974 975 976 978	45 46 47 49
$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$	724 725 728 727 729	855 856 858 859 860	987 988 989 991 992	723 724 725 727 728	854 855 857 858 859	985 987 988 989 991	722 723 724 726 727	853 854 855 857 858	984 985 987 988 989	721 722 723 725 726		983 984 985 987 988	720 721 722 724 725	851 852 853 855 856	982 983 984 985 985	719 720 721 723 724	850 851 852 853 853	980 982 983 984 985	718 719 720 722 723	848 850 851 852 854	979 980 982 983 984	50 51 52 53 54
55 56 57 59	730 731 733 734 735	862 863 864 866 867	993 995 996 997 999	729 730 732 733 734	881 862 863 864 864	992 993 995 996 997	728 730 731 732 733	859 861 862 863 865	991 992 993 995 996	727 729 730 731 732	858 860 861 862 864	989 991 992 993 995	728 728 729 730 732	857 858 860 861 862	988 989 991 992 993	725 727 728 729 731	858 857 859 860 861	987 988 989 991 992	724 726 727 728 730	855 856 858 859 860	985 987 988 989 989	55 56 55 55 55 55 55
60 61 62 63 64	737 738 739 741 742	868 870 871 872 874		736 737 738 740 741	867 868 870 871 872	999	735 736 737 739 740	866 867 869 870 871	997 999	734 735 736 738 739	865 866 867 869 870	996 997 999	733 734 735 737 737 738	864 865 866 868 869	995 996 997 999	732 733 734 736 737	863 864 865 867 868	993 995 996 997 999	731 732 734 735 736	861 863 864 865 867	992 993 995 996 997	60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	743 745 748 747 749	875 876 877 879 880		742 744 745 746 748	874 875 878 878 878 879		741 743 744 745 747	873 874 875 876 878		740 742 743 744 746			739 741 742 743 743 745	870 872 873 874		738 740 741 742 744	869 870 872 873 873		737 739 740 741 743	868 869 871 872 873	999	65 66 67 69
$70 \\ 71 \\ 72 \\ 73 \\ 74$	750 751 752 754 755	881 883 884 885 887		749 750 751 753 754	880 882 883 884 884		748 749 750 752 753	879 880 882 883 883		747 748 750 751 752	878 879 881 882		746 747 749 750 751	877 878 879 881		745 746 748 749 750	876 877 878 880 881		744 745 747 748 749	875 876 877 878 880		70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	756 758 759 760 782	888 889 891 892 893		755 757 758 759 781	887 888 889 891 892		754 758 757 758 760	887 888 890		753 755 756 757 757	886 887 888		752 754 755 756 758	886 887		751 753 754 755 757	882 884 885 886 887		751 752 753 754 756	885		7707789 779
80 81 82 83 84	783 784 786 787 787 788	895 896 897 899 900		762 763 765 766 767	893 895 896 897 899		761 762 764 765 766	892 894 895 896 897		780 761 763 764 765	892 894 895		759 760 762 763 764	893 894		758 759 761 762 763	889 890 891 893 894		757 758 760 761 762	888 889 890 891 893		80 81 83 83 84
85 86 87 89	770 771 772 774 775	901 902 904 905 906		769 770 771 773 774	901		788 769 770 771 773	900 901 903		787 768 769 770 772	899 900 902		766 767 768 769 771	898 899		765 766 767 768 770	895 897 898 899 901		764 785 786 787 787 789	895 897 898		8867 8867 889
90 91 92 93 94	778 777 779 780 781	909 910 912		776 778 779	907 908 909 910 912		774 775 777 778 779	907 908 909		773 774 778 777 778	905 907		772 773 775 776 777	904 908 907		771 772 774 775 776	902 903 904 906 907		770 771 773 774 775			90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	783 784 785 787 787	916 917 918		782 783 784 786 787	914 918 917		783	912 913 915 916 918		780 781 782 784	911 912		779 780 781 783	910 911 912		778 779 780 782 783	908 910 911 912		777 778 779 781 782	910 911		95 96 97 98 99
100		921			920			918			917		1	916			915			914		100

.767 - .773

										•			.77											_
			.767			.768			.769			.770			.771			.772			.773			_
	P 0	500 652	600 782		500 651	600 781	700 911	500 650		700 910		600 779			600 778		500 648	600 777	700 907	500 647	600 776	700 905	 0	-
	1234	653 654 656 657	783	914 915 916 918	652 653 655 656	782 784 785 786	913 914 915 917	651 653 654 655	781 783 784 785	911 913 914 915	651 652 653 654	780 782 783	910 912 913 914	651 652	779 781 782 783	909 910 912 913	649 650 651 653	778 780 781 782	908 909 910 912	648 649 651 652	777 779 780 781	907 908 909 911	1284	
	56739	658 660 661 662 663	789 790 791 793 794	919 920 922 923 924	657 659 660 661 663	788 789 790 792 793	918 919 920 922 923	657 658 659 660 662	787 788 789 790 792	917 918 919 921 922	656 657 658 660 661	787	915 917 918 919 921	655 656 657 659 660	786 787 788	914 916 917 918 919	654 655 657 658 659	784 785 786 787 789	913 914 916 917 918	653 654 656 657 658	783 784 785 786 788	912 913 914 916 917	56789	
	$ \begin{array}{r} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \\ 14 \end{array} $	665 666 667 669 670	795 798 798 799 800	926 927 928 929 931	664 665 667 668 669	794 795 797 798 799	924 926 927 928 930	663 664 666 667 668	793 794 796 797 797	923 924 926 927 928	662 663 665 666 667		922 923 925 926 927	$\begin{array}{c} 661 \\ 663 \\ 664 \\ 665 \\ 667 \end{array}$	791 792 794 795 796	921 922 923 925 926	$\begin{array}{c} 660 \\ 662 \\ 663 \\ 664 \\ 666 \end{array}$	790 791 793 794 795	920 921 922 923 925	660 861 662 664 665	789 790 792 793 794	918 920 921 922 924	$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$	
	15 16 17 18	671 673 674 675	802 803 804 806	932 933 935 936	670 672 673 674	801 802 803 805	931 932 933 935	670 671 672 673	800 801 802 803	930 931 932 934	669 670 671 673	799 800 801 802	928 930 931 932	668 669 670 672	798 799 800 801	927 929 930 931	667 668 670 671	796 798 799 800	926 927 929 930	666 667 669 670	795 797 798 799	925 926 927 929	$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18$	
	19 20 21 22 23	677 678 679 680 682	807 808 809 811 812	937 939 940 941 942	676 677 678 680 681	806 807 808 810 811	936 937 939 940 941	675 676 677 679 680	805 806 807 809 810	935 936 937 939 940	674 675 676 678 679	804 805 806 808 808	934 935 936 938 939	673 674 676 677 678	803 804 805 807 808	932 934 935 936 938	672 673 675 676 677	802 803 804 806 807	931 932 934 935 936	671 673 674 675 676	801 802 803 805 806	930 931 933 934 935	19 20 21 22 23	
	24 25 26 27	683 684 686 687	813 815 816 817	944 945 946 948	682 683 685 686	812 814 815 816	943 944 945 946	681 683 684 685	811 813 814 815	941 943 944 945	680 682 683 684	810 812 813 814	940 941 943 944	679 681 682 683	809 810 812 813	939 940 941 943	679 680 681 682	808 809 811 812	938 939 940 942	678 679 680 682	807 808 810 811	936 938 939 940	194 156778 199 199 199	
	28 29 30 31 32	690 691	819 820 821 823 824	949 950 952 953 954	691	818 819 820 821 823	948 949 950 952 953	686 688 689 690 692		947 948 949 950 952	686 687 688 689 691	815 817 818 819 821	945 947 948 949 950	686 687 689	816 817 818	944 945 947 948 949	685	817	943 944 945 947 948	683 684 685 687 688	812 814 815 816 817	942 943 944 946 947	29 29 331 32 31	
	33 34 35 36	695 696 697 699	825 826 828 829	956 957 958 959	694 695 696 698	824 825 827 828	954 956 957 958	693 694 696 697	823 824 826 827	953 954 956 957	692 693 695 696	822 823 825 826	952 953 954 956	691 692 694 695	821 822 823 825	951 952 953 954	690 692 693 694	820 821 822 824	949 951 952 953	689 691 692 693	819 820 821 823	948 949 951 952	$ 33 \\ 34 \\ 35 $	
	37 38 39 40	700 701 703 704	832 833 834	961 962 963 965	699 700 702 703	829 831 832 833	959 961 962 963	701 702	828 829 831 832	958 960 961 962	700 701	830 831	957 958 960 961	698 699 700	827 829 830	956 957 958 960	695 697 698 699	826 828 829	955 956 957 958	695 696 697 698	824 825 827 828	953 955 956 957	36 37 38 39 40	
	41 42 43 44 45	705 708 708 709 710		966 967 969 970	704 706 707 708 708	834 836 837 838 840	965 966 967 969 970	703 705 706 707 709	833 835 836 837 839	963 965 966 967 969	702 704 705 706 708	832 834 835 836 838	962 963 965 966 966	702 703 704 705 707	831 833 834 835 836	961 962 964 965 966	701 702 703 705 706	831 833 834	960 961 962 964 965	700 701 702 704 705	829 830 832 833 834	958 960 961 962 964	44 42 43 44 45	
	$ \begin{array}{r} 46 \\ 47 \\ 48 \\ 49 \\ 49 \\ \end{array} $	712 713 714 716	845 846	972 974 975 976	711 712 713 715	841 842 844 845	971 973 974 975	710 711 712 714	840 841 843 844	970 971 973 974	709 710 712 713	839 840 841 843	969 970 971 973	708 709 711 712	838 839 840 842	967 969 970 971	707 708 710 711	837 838 839 841	966 967 969 970	706 707 709 710	836 837 838 839	965 966 968 969	46749	
	$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54 $	717 718 720 721 722	847 849 850 851 853	978 979 980 982 983	718 717 719 720 721	846 848 849 850 851	978 978 979 980 982	715 718 718 719 720	845 846 848 849 850	975 976 978 979 980	714 715 717 718 719	844 845 847 848 849	974 975 976 978 979	713 715 716 717 718	847	973 974 975 977 978	712 714 715 716 717	842 843 844 846 847	971 973 974 975 977	$711 \\713 \\714 \\715 \\717$	841 842 843 845 846	970 971 973 974 975	50 51 52 53 53 54	
	55 56 57 58 59	723 725 728 727 729	854 856 856 858 859	984 986 987 988 989	723 724 725 728 728	853 854 855 857 858	983 984 986 987 988	722 723 724 725 727	852 853 854 856 857	982 983 984 986 987	721 722 723 725 726	851 852 853 854 856	980 982 983 984 986	720 721 722 724 725	849 851 852 853 855	979 980 982 983 984	719 720 721 723 724	848 850 851 852 853	979	718 719 720 722 723	847 848 850 851 852	977 978 979 980 982	55 56 55 55 55 55	
	60 61 62 63 64	730 731 733 734 735	860 862 863 864 866	991 992 993 995 996	729 730 732 733 734	859 861 862 863 864	989 991 992 993 995	728 729 731 732 733	858 859 861 862 863	988 989 991 992 993	727 728 730 731 732	860	987 988 989 991 892	726 727 729 730 731	856 857 858 860 861	986 987 988 989 989	725 727 728 729 730	855 856 857 859 860	984 986 987 988 989	724 726 727 728 729	854 855 858 858 859	983 984 986 987 988	60 61 62 63 64	
	65 66 67 68	736 738 739 740	867 868 869 871	997	736 737 738 739	866 867 868 870	996	735 736 737 738	865 866 867 869	995 996 997 999	734 735 736 738	863 865 866 867	993 995 996 997	733 734 735 737	862 864 865 866	992 993 995 996	732 733 734 736	861 863 864 865	991 992 993 995	731 732 733 735	860 861 863 864	990 991 992 993	65 66 67 68	
	69 70 71 72 73 74	742 743 744 746 747	872 873 875 876 877		741 742 743 745 746	871 872 874 875 876		740 741 742 744 745	870 871 872 874 875		741 743 744	869 870 871 873 874	999	739 740 742 743	871 873	999 991	737 738 739 741 742	868 869 870 872	996 997 999	736 737 739 740 741	869 870	995 996 997 999	69 70 71 72 73	
	74 75 76 78 79	750 751 752 753	879 880 881 883 884		747 749 750 751 752	877 879 880 881 883		748 748 749 750 751	876 878 879 880 882		745 747 748 749 750	876 878		744 746 747 748 750	875		743 745 748 747 749	875 877		742 744 745 746 748	874		74 75 76 77 78	
	80	755 756	885 886		754	884 885		753 754	883		752	882			881		750	879 881		749	878		79 80	
	81 82 83 84	757 759 760 761	892		759 760	890		759	885 887 888 889		758	886 887 888		753 755 756 757	884 886		752 754 756 758	882 883 885 886		751 753 754 755	883 885		81 82 83 84	
	856789 85789	763 764 765 766 768	897		762 763 764 765 767	892 893 894 896 897		761 762 763 764 766	891 892 893 895 896		760 761 762 763 765	891 892 893		759 760 761 762 764	890 891 892		758 759 760 762 763	887 868 890 891 892		757 758 759 761 762	886 887 889 890 891		85 86 87 89	
	90 91 92 93 94	769 770 772 773 773 774	901 902 903		768 769 771 772 773	901		767 768 770 771 772	897 898 900 901 902		766 767 769 770 771	900		766 768 769			764 765 767 768 769	894 895 896 898 899		763 764 766 767 768	892 894 895 896 898		90 91 92 93 94	
	95 96 97 99 99	776 777 778 780 781	907 909 910		775 776 777 778 780	906 907 909		774 775 778 777 779	904 905 906 908 909		773 774 775 776	902 904 905		772 773 774 775 777	901 903 904 905		771 772 773 774 776	900 901 903 904 905		770 771 772 773 775	900 902 903		95 96 97 98 99	
1	100		912			911			910			909			908		1	907			905		100	

.774 - .783

.

								_	•	774		.78										
P	500	.774	700	.7 600		.7			77		78	.7			700	.7			82 700	.7		P
0 1 2	646 647 648	775 776 778	904 906 907	774 775 777	903 904 906	773 774 776	902 903 904	772 773 775	901 902 903	771 772 774	900 901 902	770 771 773	898 900 901	769 770 772	897 899 900	768 769 771	896 897 899	787 768 770	895 896 898	766 767 789	894 895 896	0 1 2
3 4 5	650 651 652	779 780 782	908 909 911	778 779 781	907 908 910	777 778 779	906 907 908	776 777 778	905 908 907	775 778 777	903 905 906	774 775 778	902 904 905	773 774 776	901 902 904	772 773 775	900 901 903	771 772 774	899 900 901	770 771 773	898 899 900	3 4 5
6789	654 655 656 657	783 784 785 787	912 913 915 916	782 783 784 786	911 912 913 915	781 782 783 785	910 911 912 914	780 781 782 784	908 910 911 912	779 780 781 783	907 909 910 911	778 779 780 782	908 907 909 910	777 778 779 781	905 906 908 909	776 777 778 780	904 905 906 908	775 778 777 779	903 904 905 907	774 775 778 778	902 903 904 905	6789
10 11 12 13 14	659 660 661 663 664	788 789 791 792 793	917 918 920 921 922	787 788 790 791 792	918 917 919 920 921	786 787 789 790 791	915 916 917 919 920	785 786 788 789 789 790	914 915 916 917 919	784 785 786 788 789	912 914 915 916 918	783 784 785 787 787 788	911 913 914 915 916	782 783 784 786 787	910 911 913 914 916	781 782 783 785 786	909 910 912 913 914	780 781 782 784 785	908 909 910 912 913	779 780 781 783 784	907 908 909 910 912	$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$
$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19$	665 667 668 669 670	794 796 797 798 800	924 925 926 928 929	793 795 796 797 797	922 924 925 926 928	792 794 795 796 798	921 923 924 925 926	791 793 794 795 797	920 921 923 924 925	790 792 793 794 795	919 920 921 923 924	789 791 792 793 794	918 919 920 922 923	788 790 791 792 793	917 918 919 920 922	787 789 790 791 792	915 917 918 919 920	788 788 789 790 791	914 915 917 918 919	785 787 788 789 789 790	913 914 916 917 918	$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19 \\ 19$
01034 222234	674	801 802 803 805 806	930 931 933 934 935	800 801 802 804 805	929 930 931 933 934	799 800 801 803 804	928 929 930 932 933	798 799 800 802 803	926 928 929 930 932	797 798 799 801 802	925 927 928 929 930	796 797 798 800 801	924 925 927 928 929	795 796 797 799 800	923 924 925 927 928	794 795 798 798 799	922 923 924 926 927	793 794 795 797 798	921 922 923 924 926	792 793 794 796 797	919 921 922 923 925	01224
26789	678 679 681	807 809 810 811	937 938 939 940 942	808 808 809 810 811	935 937 938 939 941	805 807 808 809 810	934 935 937 938 939	804 808 807 808 808	933 934 936 937 938	803 804 806 807 808	932 933 934 936 937	802 803 805 806 807	931 932 933 934 936	801 802 804 805 806	929 931 932 933 934	800 801 803 804 805	928 929 931 932 933	799 800 802 803 804	927 928 930 931 932	798 799 801 802	926 927 928 930 931	22278
30 31 32 33	685 686 687 688	814 815 816 818	943 944 946 947	813 814 815 817	942 943 944 946	812 813 814 816	941 942 943 944	811 812 813 815	939 941 942 943	810 811 812 813	938 939 941 942	809 810 811 812	937 938 940 941	808 809 810 811	936 937 938 940	807 808 809 810	935 936 937 938	805 807 808 809	933 935 936 937	803 804 806 807 808	932 933 935 936	29 30 31 32 33
34 35 36 37 38	691 692 694 695	823 824	948 951 952 953	818 819 820 822 823	947 948 950 951 952	817 818 819 821 822	946 947 948 950 951	816 817 818 820 821	945 946 947 948 950	815 816 817 819 820	943 945 946 947 948	814 815 816 818 819	942 943 945 946 947	813 814 815 817 818	941 942 943 945 946	812 813 814 815 817	940 941 942 944 945	811 812 813 814 816	938 940 941 942 944	810 811 812 813 815	937 939 940 941 942	34 35 36 37 38
39 40 41 42 43		825 827 828 829 831	955 958 957 959 960	824 826 827 828 830	953 955 956 957 959	823 825 826 827 828	952 953 955 956 957	822 824 825 826 827	961 952 954 955 956	821 822 824 825 826	950 951 952 954 955	820 821 823 824 825	949 950 951 952 954	819 820 822 823 824	947 949 950 951 952	818 819 821 822 823	946 947 949 950 951	817 818 820 821 822	945 948 947 949 950	816 817 819 820 821	944 945 948 947 949	39 40 41 42 43
44 45 46 47 48	703 704 705 707 708	832 833 834 836 837	961 962 964 965 966	831 832 833 835 836	960 961 962 964 965	830 831 832 834 835	959 960 961 962 964	829 830 831 833 834	957 959 960 961 963	828 829 830 831 833	958 957 959 960 961	827 828 829 830 832	956 957 959 960	825 827 828 829 831	954 955 958 958 959	824 826 827 828 830	962 954 955 958 958	823 825 826 827 829	951 953 954 955 956	822 824 825 826 827	950 951 953 954 955	44 45 46 47 48
49 50 51 52	709 710 712 713	838 840 841 842	968 969 970 971	837 839 840 841	966 968 969 970	836 837 839 840	965 966 968 969	835 836 838 839	964 985 966 968	834 835 837 838	963 964 965 966	833 834 836 837	961 963 964 965	832 833 834 836	960 961 963 964	831 832 833 835	959 960 961 963	830 831 832 834	958 959 960 961	829 830 831 833	956 958 959 960	49 50 51 52
53 54 55 56	717	844 845 846 847	973 974 975 977	842 844 845 846	971 973 974 975 977	841 843 844 845 847	970 972 973 974 975	840 842 843 844	969 970 972 973 974	839 840 842 843	968 969 970 972	838 839 841 842	966 968 969 970	837 838 840 841	965 967 968 969	836 837 839 840	964 965 967 968	835 836 837 839	963 964 965 967	834 895 836 838	962 963 964 965	53 54 55 56
57 58 59 60	721 722 723	851 853	978 979 980 982	848 849 850 851	978 979 980	848 849 850	977 978 979	845 847 848 849	975 977 978	844 846 847 848	973 974 975 977	843 845 846 847	972 973 974 975	842 843 845 846	970 972 973	841 842 844 845	969 970 972 973	840 841 843 844	968 969 970 972	839 840 841 843	967 968 969 970	57 58 59 60
61 62 63 64	727 729		983 984 986 987 987	853 854 855 857 858	982 983 984 986 986	852 853 854 856 857	981 982 983 984 984	851 852 853 854	979 981 982 983 984	849 851 852 853	978 979 981 982	848 850 851 852	977 978 979 981	847 849 850 851	976 977 978 979	846 847 849 850	974 976 977 978	845 846 848 849	973 974 976 977	844 845 847 848	972 973 974 976	61 62 63 64
65 66 67 68 69	730 731 732 734 735	859 860 862 863 864	990 991 992 993	861 862 863	988 990 991 992	858 859 861 862	987 988 990 991	856 857 858 860 861	986 987 988 990	855 858 857 868 860	983 984 986 987 988	854 855 856 867 869	982 983 984 986 986 987	852 854 855 856 858	981 982 983 984 986	851 853 854 855 856	979 981 982 983 984	850 852 853 854 866	978 979 981 982 983	849 850 852 853 854	978 979 981 982	65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	736 738 739 740 741	865 867 868 869 871	995 996 997 999	864 860 867 868 870	993 995 996 997 999	863 865 866 867 868	992 993 995 996 998 997	862 863 865 866 866 867	991 992 993 995 996	861 862 864 865 866	990 991 992 993 995	860 861 863 864 865	988 990 991 992 993	859 860 861 863 864	987 988 990 991 992	858 859 860 862 863	986 987 988 990 991	857 858 859 860 862	985 986 987 988 990	858 857 858 869 861	983 985 986 987 988	70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	743 744 745 747 748	872 873 875 876 876 877		871 872 873 875 876		870 871 872 874 875	899	869 870 871 872 874	997 999	867 869 870 871 873	996 997 999	868 869 869 870 871	995 998 997 999	865 867 868 869 870	993 995 996 997 999	864 865 867 868 869	992 993 995 996 997	863 864 866 867 868	991 992 993 995 996	862 863 864 866 867	990 991 992 993 995	776789
80 81 82 83 84	749 761 762 763 764	878 880 881 882 884		877 879 880 881 882		876 877 879 880 881		875 876 878 879 880		874 875 876 878 878 879		873 874 875 877 878		872 873 874 876 877		871 872 873 874 876	999	869 871 872 873 875	997 999	868 870 871 872 873	996 997 999	80 81 82 83 83
56729	758 757 758 760 761			884 886 886 888 888		883 884 885 886 888		881 883 884 895 887		880 882 883 884 884		879 880 882 883 884		878 879 881 882 883		877 878 880 881 882		876 677 878 880 881		875 876 877 879 880		55725
90 91 92 93 94	762 763 765 766 766 767	891 893 894 895 896		890 891 893 894 895		889 890 892 893 893		888 889 890 892 893		887 888 889 891 892		886 887 888 889 891		884 886 887 888 890		883 886 886 887 888		882 883 885 886 886		881 882 884 885 885		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	769 770 771 772 774	898 899 900 902		897 898 899 900 902		895 897 898 899 901		894 896 897 898 898		893 894 896 897 898		892 893 895 896 896		891 692 893 895 896		890 891 892 894 895		889 890 891 892 894		887 889 890 891 893		95 96 97 98
100		904		903		902		901		900		898		897		896		895		894		99

.784 - .793

									.78	34 -	7	93										
	.7	84	.7	85	.7	86	.7	37	.7	88	.7	89	.7	90	.7	91	.7	92	.7	93		
P	600			700					600		600		600		600		600		600		P	
0 1 2 3 4	765 768 768 769 770	893 894 895 897 898	784 785 787 788 789	892 893 894 895 897	763 764 766 767 767 768	890 892 893 894 896	762 764 765 766 767	889 891 892 893 894	761 763 764 765 766	888 889 891 892 893	780 782 783 784 785	887 888 890 891 892	759 761 762 763 764	886 887 888 890 891	758 760 761 76 <u>2</u> 76 3	885 886 887 889 890	757 759 760 761 762	884 885 886 887 889	756 758 759 760 762	883 884 885 886 888	0 1 2 3 4	
56789	772 773 774 775 777	899 900 902 903 904	771 772 773 774 776	898 899 901 902 903	770 771 772 773 775	897 898 899 901 902	769 770 771 772 77 4	896 897 898 899 901	788 789 770 771 773	895 896 897 898 900	787 768 769 770 772	893 895 896 897 898	766 767 768 769 771	892 894 895 896 897	785 788 787 769 770	891 892 894 895 896	764 765 766 768 769	890 891 893 894 895	763 764 765 767 768	889 890 891 893 894	56789	
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$	778 779 780 782 783	905 907 908 909 911	777 778 779 781 782	904 906 907 908 909	778 777 778 780 781	903 904 906 907 908	775 778 778 779 780	902 903 905 906 907	774 775 777 778 779	901 902 903 905 906	773 774 776 777 777 778	900 901 902 904 905	772 773 775 776 778 777	899 900 901 902 904	771 772 774 775 776	897 899 900 901 903	770 771 773 774 775	896 898 899 900 901	769 770 772 773 774	895 896 898 899 900	10 11 12 13 14	
15 16 17 18 19	784 786 787 788 788 789	912 913 914 916 917	783 785 786 787 787 788	911 912 913 915 916	782 784 785 786 786 787	910 911 912 913 915	781 783 784 785 786	908 910 911 912 913	780 782 783 784 785	907 908 910 911 912	779 781 782 783 784	906 907 909 910 911	778 780 781 782 783	905 906 907 909 910	777 779 780 781 782	904 905 908 908 909	776 778 779 780 781	903 904 905 906 908	775 777 778 779 780	902 903 904 905 907	15 16 17 18 19	
20 21 223 24	791 792 793 795 796	918 920 921 922 923	790 791 792 793 795	917 918 920 921 922	789 790 791 792 794	916 917 918 920 921	788 789 790 791 793	915 916 917 919 920	787 788 789 790 792	914 915 916 917 919	786 787 788 789 791	912 914 915 916 917	785 786 787 788 788 790	911 913 914 915 916	784 785 786 787 787	910 911 913 914 915	783 784 785 786 788	909 910 911 913 914	782 783 784 785 785 787	908 909 910 912 913	20 222 223 234	
26789	797 798 800 801 802	925 926 927 928 930	796 797 799 800 801	923 925 926 927 929	795 796 798 799 800	922 924 925 926 927	794 795 797 798 799	921 922 924 925 926	793 794 796 797 798	920 921 922 924 925	792 793 795 796 797	919 920 921 923 924	791 792 794 795 796	918 919 920 921 923	790 791 793 794 795	916 918 919 920 921	789 790 792 793 794	915 917 918 919 920	788 789 791 792 793	914 915 917 918 919	26789	
29 30 31 32 33 33	803 805 806 807 809	931 932 934 935 936	802 804 805 806 808	930 931 932 934 935	801 803 804 805 806	929 930 931 932 934	800 802 803 804 805	927 929 930 931 933	799 801 802 803 804	926 928 929 930 931	798 800 801 802 803	925 926 928 929 930	797 799 800 801 802	924 925 926 928 929	796 798 799 800 801	923 924 925 927 928	795 797 798 799 800	922 923 924 925 927	794 796 797 798 799	920 922 923 924 925	29 30 31 32 33 34	
35 36 37 38	810 811 812 814 815	937 939 940 941 942	809 810 811 813 814	936 937 939 940 941	808 809 810 812 813	935 936 938 939 940	807 808 809 811 812	934 935 936 938 939	806 807 808 810	933 934 935 936	805 806 807 808	931 933 934 935	804 805 806 807 809	930 932 933 934 935	803 804 805 806 808	929 930 932 933 934	802 803 804 805 807	928 929 930 932 933	801 802 803 804	927 928 929 931 932	35 36 37 38	
39 40 41 42 43	816 817 819 820	944 945 946 948	815 816 818 819	943 944 945 946 948	814 815 817 818	941 943 944 945	813 814 816 817	940 941 943 944	811 812 813 815 816	938 939 940 941 943	810 811 812 814 815	936 938 939 940 942	810 811 813 814	937 938 939 940	809 810 811 813	935 937 938 939	808 809 810 812	934 935 937 938	806 807 808 809 811	933 934 936 937	39 40 41 42 43	
44 45 46 47 48	821 823 824 825 826	949 950 951 953 954	820 822 823 824 825	949 950 951 953	819 820 822 823 824	946 948 949 950 952	818 819 821 822 823	945 946 948 949 950	817 818 820 821 822	944 945 947 948 949	816 817 819 820 821	943 944 945 947 948	815 816 818 819 820	942 943 944 945 947	814 815 817 818 819	940 942 943 944 946	813 814 816 817 818	939 941 942 943 944	812 813 814 816 817	938 939 941 942 943	44 45 46 47 48	
49 50 51 52 53	828 829 830 831 833	955 958 958 959 960	827 828 829 830 832	954 955 957 958 959	826 827 828 829 831	953 954 955 957 958	825 826 827 828 830	952 953 954 955 957	823 825 826 827 829	950 952 953 954 955	822 824 825 826 827	949 950 952 953 954	821 823 824 825 826	948 949 951 952 953	820 822 823 824 825	947 948 949 951 952	819 821 822 823 823 824	946 947 948 949 951	818 820 821 822 823	944 946 947 948 949	49 50 51 52 53	
54 55 56 57 58	834 835 837 838 839	962 963 964 965 967	833 834 836 837 838	960 962 963 964 965	832 833 834 836 837	959 960 962 963 964	831 832 833 835 836	958 959 960 962 963	830 831 832 834 835	957 958 959 961 962	829 830 831 833 834	956 957 958 959 961	828 829 830 832 833	954 958 957 958 959	827 828 829 830 832	953 954 956 957 958	826 827 828 829 831	952 953 954 956 957	825 826 827 828 830	951 952 953 954 956	54 55 56 57 58	
59 60 61 62 63	840 842 843 844 846	968 989 971 972 973	839 841 842 843 843 844	967 968 969 971 972	838 840 841 842 843	966 967 968 969 971	837 838 840 841 842	964 966 967 968 969	836 837 839 840 841	963 964 966 967 968	835 836 838 839 840	962 963 964 966 967	834 835 837 838 838	961 962 963 964 966	833 824 836 837 838	959 961 962 963 964	832 833 834 836 837	958 959 961 962 963	831 832 833 835 836	957 958 960 961 962	59 60 61 62 63	
64 65 66 67 68	847 848 849 851 852	974 976 977 978 979	846 847 848 850 851	973 974 976 977 978	845 848 847 848 850	972 973 974 976 977	844 845 846 847 849	971 972 973 974 976	843 844 845 846 848	969 971 972 973 974	841 843 844 845 845 847	968 969 971 972 973	840 842 843 844 845	967 968 969 971 972	839 841 842 843 843 844	966 967 968 970 971	838 840 841 842 843	965 966 967 968 970	837 838 840 841 842	967 968	64 65 66 67 68	
69 70 71 72 73 74	853 854 856 857 858	981 982 983 985 986	852 853 855 856 857	979 981 982 983 985	851 852 854 855 856	978 980 981 982 983	850 851 852 854 855	977 978 980 981 982	849 850 851 853 854	976 977 978 980 981	848 849 850 852 853	975 976 977 978 980	847 848 849 850 852	973 975 976 977 978	846 847 848 849 851	972 973 975 976 977	845 846 847 848 850		847	971 972 973 975	69 70 71 72 73	
74 75 76 77 78 79	860 861 862 863 863 865	987 988 990 991 992	858 860 861 862 864	986 987 988 990 991	857 859 860 861 862	985 986 987 988 990	858 859 860 861	983 985 986 987 988	855 856 858 859 860	982 983 985 986 986	854 855 857 858 859	981 982 983 985 986	853 854 856 857 858	980 981 982 983 985	852 853 854 856 856 857	978 980 981 982 983	851 852 853 855 856	981 982	852 854 855	977 978 980 981	74 75 76 77 78 79	
79 80 81 82 83 84	866 867 868 870 871	993 995 996 997 999	865 866 867 869 870	992 993 995 996 996	864 865 866 868 869	991 992 994 995 996	863 864 865 866 868	990 991 992 994 995	862 863 864 865 867	988 990 991 992 994	860 862 863 864 866	987 988 990 991 992	859 861 862 863 864	986 987 988 990 991	858 860 861 862 863	985 986 987 988 990	862	986 987 989	857 859 860 861	983 985 986 987	80 81 82 83	
85 86 87 88	872 874 875 876 876		871 872 874 875 876		870 871 873 874 875	997 999	869 870 872 873 874	996 997 999	868 869 870 872 873	995 996 997 999	867 868 869 871 872	994 995 996 997 999	866 867 868 869 871	996 997	865 866 867 868 870		867 869	991 992 994 995	864 865 866 867	990 991 992 994	84 85 86 87 88	- 1
89 90 91 92 93	879 880 881 883 884		878 879 880 881 883		876 878 879 880 882		875 877 878 879 880		874 875 877 878 878		873 874 876 876 877 878		872 873 875 876 876 877		871 872 873 875 876		871 872 874 875	997 999	870 871 873 874	996 997 999	89 90 91 92 93	
94 95 96 97 98	885 886 889 889 890		884 885 886 888 889		883 884 885 885 887 888		882 883 884 886 886 887		881 882 863 884 884		879 881 882 883 883		878 880 881 882 883)	877 879 880 881 882)	876 877 879 880 881		875 876 878 878 878	5 3 9	94 95 96 97 98	
99	891		890)	889		888		886		886		885		884	:	882	1	881	l	99 100	
					1				1000		100		1000						-			-

.794 - .802

									.19	4 –)Z									
	.79		.79		.79		.79		.79		.79		.8			.801			.802		
P			600 755	700 880	600 754	700 879	600 753	700 878	600 752	700 877	600 751	700 878	600 750	700 875	600 749	700 874			700 873	S00 997	P 0
0 1 2 3 4	758 757 758 759 761	881 883 884 885 887	750 757 758 760	882 883 884 885	755 758 757 759	881 882 883 884	754 756 758 758	879 881 882 883	753 754 756 757	878 880 881 882	752 753 755 756	877 878 880 881	751 752 754 755	876 877 879 880	750 751 753 754	875 876	000	749 750 752 753	874 875 876 878	999	1234
00100	762 763 764 766 7 67	888 889 890 892 893	761 762 763 765 766	887 888 889 890 892	760 761 762 764 765	886 887 888 889 891	759 760 761 763 764	884 886 887 888 889	758 759 761 762 763	883 885 886 887 888	757 758 760 761 762	882 883 885 886 887	758 757 759 760 761	881 882 884 885 886	755 758 758 759 760	880 881 883 884 885		754 755 757 758 759	879 880 881 883 884		56759
10 11 12 13	768 769 771 772 773	894 895 897 898 898	787 788 770 771 772	893 894 895 897 898	768 767 769 770 771	892 893 894 896 897	765 768 768 769 770	891 892 893 894 896	764 766 767 768 769	890 891 892 893 893	763 765 766 767 767	888 890 891 892 893	762 764 765 766 767	887 889 890 891 892	761 763 764 765 766	886 888 889 890 891		760 762 763 764 765	885 886 888 889 890		10 11 12 13 14
14 15 16 17 18	774 776 777 778 778 779	900 902 903 904 905	773 775 776 777 777 778	899 900 902 903 904	772 774 775 776 778	898 899 901 902 903	772 773 774 775 777	897 898 899 901 902	771 772 773 774 776	896 897 898 900 901	770 771 772 773 775	895 896 897 898 900	769 770 771 772 774	894 895 896 897 899	768 769 770 771 773	893 894 895 896 898		767 768 769 770 772	891 893 894 895 896		
1 01000 01000 01000	781 782 783 785 786	907 908 909 910 912	780 781 782 784 785	906 907 908 909 911	779 780 781 783 784	904 906 907 908 909	778 779 780 782 783	903 905 906 907 908	777 778 779 781 782	902 903 905 906 907	776 777 778 780 781	901 902 904 905 906	775 776 777 779 780	900 901 902 904 905	774 775 778 778 778 779	899 900 901 902 904		773 774 775 777 777 778	898 899 900 901 903		01984 01984
4 206789	787 788 790 791 792	913 914 915 917 918	786 787 789 790 791	912 913 914 916 917	785 786 788 789 790	911 912 913 914 916	784 785 787 788 788 789	910 911 912 913 915	783 784 786 787 787 788	908 910 911 912 913	782 783 785 786 786 787	907 909 910 911 912	781 782 784 785 785	906 907 909 910 911	780 781 783 784 785	905 906 907 909 910		779 780 782 783 783	904 905 906 908 909		1001-20
29 30 31 32 33 34	793 795 796 797 797	919 921 922 923 924	792 794 795 796 797	918 919 921 922 923	791 793 794 795 796	917 918 919 921 922	790 792 793 794 795	916 917 918 920 921	789 791 792 793 794	915 916 917 918 920	788 790 791 792 793	914 915 916 917 919	787 789 790 791 792	912 914 915 916 917	786 788 789 790 791	911 912 914 915 916		785 787 788 789 789	910 911 913 914		30 31 32 33 33
35 36 37 38 39	800 801 802 803 805	926 927 928 929 931	799 800 801 802 804	924 926 927 928 929	798 799 800 801 803	923 924 926 927 928	797 798 799 800 802	922 923 925 926 927	796 797 798 799 801	921 922 923 925 926	795 796 797 798 800	920 921 922 924 925	794 795 796 797 797	919 920 921 922 924	793 794 795 796 798	917 919 920 921		792 793 794 795 797	916 918 919		15617 25 9 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 1
39 40 41 42 43 43	808 807 808 810 811	932 933 934 936 937	805 806 807 809 810	931 932 933 934 936	804 805 806 808 809	930 931 932 933 935	803 804 805 807 808	928 930 931 932 933	802 803 804 806 807	927 928 930 931 932	801 802 803 805 806	926 927 929 930 931	800 801 802 804 805	925 926 927 929 930	799 800 801 803 804	924 925 926 927		798 799 800 802 803	923 924 925 926		40 41 42 44 44
45 46 47 48 49	812 813 815 816 816 817	938 939 941 942 943	811 812 814 815 816	937 938 939 941 942	810 811 813 814 815	936 937 938 940 941	809 810 812 813 814	935 936 937 938 940	808 809 811 812 813	933 935 936 837 938	807 808 810 811 812	932 934 935 936 937	806 807 809 810 811	931 932 934 935 936	805 806 808 809 810	930 931 932 934		804 805 807 808 809	929 930 931 933		45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	819 820 821 822 824	944 946 947 948 949	817 819 820 821 823	943 945 946 947 948	816 818 819 820 821	942 943 945 946 947	815 817 818 819 820	941 942 943 945 946	814 816 817 818 819	940 941 942 943 945	813 815 816 817 818	939 940 941 942 944	812 814 815 816 817	937 939 940 941 942	811 813 814 815 816	939 940		810 812 813 814 814	936 938 939		50 51 52 53 51
55 56 57 59	825 826 827 829 830	951 952 953 955 956	824 825 826 828 829	950 951 952 953 955	823 824 825 827 828	948 950 951 952 953	822 823 824 825 827	947 948 950 951 952	821 822 823 824 826	946 947 948 950 951	820 821 822 823 823	945 946 947 949 950	819 820 821 822 824	944 945 948 947 949	818 819 820 821 823	944 945 948		817 818 819 820 822	944 945		55 56 57 59
60 61 62 63 64	831 832 834 835 836	957 958 960 961 962	830 831 833 834 835	956 957 968 960 961	829 830 832 833 833	965 958 957 958 960	828 829 830 832 833	953 955 958 957 958	827 828 829 831 832	952 954 955 956 957	826 827 828 830 831	951 952 954 955 958	825 826 827 829 830	950 951 952 954 955	824 825 826 828 828	950 951 952		823 824 825 827 828	949 950 951		60 61 62 63 61
65 66 67 68 69	837 839 840 841 842	963 965 966 967 968	836 838 839 840 841	962 963 965 966 967	835 837 838 839 840	961 962 963 965 966	834 836 837 838 839	960 961 962 963 965	833 834 836 837 838	959 960 961 962 964	832 833 835 836 836 837	957 959 960 961 962	831 832 834 835 836	958 957 959 960 961	830 831 833 834 835	946 957 959		829 830 832 833 834	955 956 957		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	844 845 848 847 849	970 971 972 973 975	843 844 845 846 848	968 970 971 972 973	842 843 844 845 847	967 968 970 971 972	841 842 843 844 846	966 967 969 970 971	839 841 842 843 843	965 966 967 969 970	838 840 841 842 843	984 965 966 967 969	837 839 840 841 842	962 964 985 966 967	836 838 839 840 841	962 964 965		835 837 838 839 840	961 962 964	3	70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	850 851 853 854 855	978 977 978 980 981	849 850 851 853 854	977 978	848 849 850 852 853	973 975 976 977 979	847 848 849 851 852	972 974 975 976 977	846 847 848 849 851	971 972 974 975 976	845 846 847 848 850	971 972 974	844 845 846 847 849	969 970 971 972 974	843 844 845 846 848	969 970 971))	842 843 844 845 847	967 968 970	,))	75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	856 858 859 860 861	982 983 985 986 987		982 984 985	854 855 857 858 859	980 981 982 984 985	853 854 856 857 858	979 980 981 982 984	852 853 855 856 857	977 979 980 981 982	851 852 853 855 856	979 980	850 851 852 854 855	975 976 977 979 980	849 850 851 853 854	975 976 977		848 849 850 851 853	975 976 976 977	3	80 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 8
85 86 87 88 89	863 864 865 866 868	990 991 992	863 864 865	989 990 991	860 862 863 864 865		859 861 862 863 864	985 986 987 989 989	858 860 861 862 863	985 986 987	857 858 860 861 862	984 985 986	856 857 859 860 861	982 984	855 866 858 859 860	981 982 984	3	854 856 856 858	980 981 982 982 984		1261-29
90 91 92 93 94	869 870 871 873 874	996 997 999	869 870	995 996 997		995 996			865 866 867 868 870	991 992 994	863 865 866 867 868	990 991 992	862 864 865 866 867	990	861 863 864 865 866	987 989 990 991	7 9 1	868	986 987 987 989 989	3	90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	875 878 878 879 880		874 875 877 878 878	:	873 874 876 876 877 878		872 873 874 876 876 877	999	871 872 873 875 875	999	871	996 997 999	870	995 996 997	870 871	994 995 996	1 5 3	868	8 992 9 994 9 995	2 1 5	95 96 97 98 99
100	881		880)	879		878		877		194		875		874	998	9	873	3 997	7	100

.

803 - 800

				80380	9			
	.803	.804	.805	.806	.807	.808	.809	
P 0	600 700 800 747 872 996	600 700 800 746 871 995	600 700 800 745 869 994	600 700 800 744 868 992	600 700 800 743 867 991	600 700 800 742 866 990	600 700 800 742 865 989	P 0
10133	748 873 997 750 874 999 751 875 752 877	747 872 996 749 873 997 750 874 999 751 875	746 871 995 748 872 996 749 873 997 750 874 999	746 870 994 747 871 995 748 872 996 749 873 997	745 869 992 746 870 994 747 871 995 748 872 996	744 867 991 745 869 992 746 870 994 747 871 995	743 866 990 744 868 991 745 869 992 746 870 994	1 - 21 - 21 - 1
1067-89	753 878 755 879 756 880 757 882 758 883	752 877 754 878 755 879 756 880 757 882	751 876 753 877 754 878 755 879 756 881	751 875 999 752 878 753 877 754 878 755 880	750 873 997 751 875 999 752 876 753 877 755 878	749 872 996 750 874 997 751 875 999 752 876 754 877	748 871 995 749 873 996 750 874 997 751 875 999 753 878	1961-X 9
$ \begin{array}{r} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \end{array} $	760 884 761 885 762 887 763 888 765 889	759 883 760 884 761 885 762 887 764 888	758 882 759 883 760 884 761 886 763 887	757 881 758 882 759 883 760 884 762 886	756 880 757 881 758 882 759 883 761 885	755 879 756 880 757 881 759 882 760 884	754 878 755 879 756 880 758 881 759 882	10 11 12 13 14
$15 \\ 16 \\ 17 \\ 18 \\ 19$	766 890 767 892 768 893 769 894 771 895	765 889 766 890 767 892 769 893 770 894	764 888 765 889 766 891 768 892 769 893	763 887 764 888 765 889 767 891 768 892	762 886 763 887 764 888 766 890 767 891	761 885 762 886 763 887 765 888 766 890	760 884 761 885 763 886 764 887 765 889	1516171819
20 222 223 224	772 897 773 898 774 899 776 900 777 901	771 895 772 897 774 898 775 899 776 900	770 894 771 896 773 897 774 898 775 899	769 893 770 894 772 896 773 897 774 898	768 892 769 893 771 895 772 896 773 897	767 891 768 892 770 893 771 895 772 896	766 890 767 891 769 892 770 894 771 895	20 222 223 223 223 24
267 227 229 29	778 903 779 904 781 905 782 908 783 908	777 902 778 903 780 904 781 905 782 907	776 901 778 902 779 903 780 904 781 905	775 899 777 901 778 902 779 903 780 904	774 898 776 900 777 901 778 902 779 903	773 897 775 898 776 900 777 901 778 902	772 896 774 897 775 899 776 900 777 901	267 227 29 29 29 29
30 31 32 33 34	784 909 786 910 787 911 788 913 789 914	783 908 785 909 786 910 787 912 788 913	782 907 784 908 785 909 786 910 787 912	782 906 783 907 784 908 785 909 786 911	781 904 782 906 783 907 784 908 786 909	780 903 781 905 782 906 783 907 785 908	779 902 780 903 781 905 782 906 784 907	30 31 32 33 34
35 36 37 39	791 915 792 916 793 918 794 919 796 920	790 914 791 915 792 917 793 918 795 919	789 913 790 914 791 915 792 917 794 918	788 912 789 913 790 914 791 916 793 917	787 911 788 912 789 913 790 914 792 916	786 910 787 911 788 912 789 913 791 914	785 908 786 910 787 911 789 912 790 913	35 36 37 38 39
40 41 42 13 44	797 921 798 923 799 924 801 925 802 926	796 920 797 922 798 923 800 924 801 925	795 919 796 920 797 922 799 923 800 924	794 918 795 919 796 920 798 922 799 923	793 917 794 918 795 919 797 921 798 922	792 916 793 917 794 918 796 919 797 921	791 915 792 916 793 917 795 918 796 920	40 41 42 43 44 4
$45 \\ 46 \\ 47 \\ 49 \\ 49$	803 928 804 929 806 930 807 931 808 933	802 926 803 928 805 929 806 930 807 931	801 925 802 927 804 928 805 929 806 930	800 924 801 925 803 927 804 928 805 929	799 923 800 924 802 926 803 927 804 928	798 922 799 923 801 924 802 926 803 927	797 921 798 922 800 923 801 924 802 926	45 46 47 48 49 4
50 51 52 53 54	809 934 811 935 812 936 813 938 814 939	808 933 810 934 811 935 812 936 813 938	807 932 809 933 810 934 811 935 812 937	806 930 808 932 809 933 810 934 811 935	805 929 807 930 808 932 809 933 810 934	804 928 806 929 807 931 808 932 809 933	803 927 805 928 806 929 807 931 808 932	$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$
55 56 57 59	816 940 817 941 818 943 819 944 821 945	815 939 816 940 817 941 818 943 820 944	814 938 815 939 816 940 817 941 819 943	813 937 814 938 815 939 816 940 817 942	812 935 813 937 814 938 815 939 816 940	811 934 812 936 813 937 814 938 815 939	810 933 811 934 812 936 813 937 814 938	55 56 57 59 59
60 61 62 63 64	822 946 823 948 824 949 826 950 827 951	821 945 822 946 823 948 825 949 826 950	820 944 821 945 822 946 823 948 825 949	819 943 820 944 821 945 822 947 824 948	818 942 819 943 820 944 821 945 823 947	817 940 818 942 819 943 820 944 822 945	816 939 817 941 818 942 819 943 821 944	60 61 62 63 64
65 667 68 69	828 953 829 954 831 955 832 958 833 958	827 951 828 953 829 954 831 955 832 956	826 950 827 951 828 953 830 954 831 955	825 949 826 950 827 951 829 953 830 954	824 948 825 949 826 950 828 952 829 953	823 947 824 948 825 949 827 950 828 952	822 945 823 947 824 948 826 949 827 950	65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	834 959 835 960 837 961 838 963 839 964	833 958 834 959 836 960 837 961 838 963	832 956 833 958 835 959 836 960 837 961	831 955 832 956 834 958 835 959 836 960	830 954 831 955 833 957 834 958 835 959	829 953 830 954 832 955 833 957 834 958	828 952 829 953 831 954 832 955 833 957	70 71 72 73 74
756 776 778 79	840 965 842 966 843 967 844 969 845 970	839 964 841 965 842 966 843 968 844 969	838 963 840 964 841 965 842 966 843 968	837 961 839 963 840 964 841 965 842 966	836 960 838 961 839 963 840 964 841 965	835 959 837 960 838 962 839 963 840 964	834 958 835 959 837 960 838 962 839 963	75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	847 971 848 972 849 974 850 975 852 976	846 970 847 971 848 973 849 974 851 975	845 969 846 970 847 971 848 973 850 974	844 968 845 969 846 970 847 971 849 973	843 966 844 968 845 969 846 970 847 971	841 965 843 966 844 968 845 969 846 970	840 964 842 965 843 967 844 968 845 969	80 81 82 83 84
856 867 889 89	853 977 854 979 855 980 857 981 858 982	852 976 853 977 854 979 856 980 857 981	851 975 852 976 853 978 855 979 856 980	850 974 851 975 852 976 853 978 855 979	849 973 850 974 851 975 852 976 854 978	848 971 849 973 850 974 851 975 853 976	847 970 848 971 849 973 850 974 852 975	856789 88888
90 91 92 93 94	859 984 860 985 862 986 863 987 864 989	858 982 859 984 861 985 862 986 863 987	857 981 858 982 860 984 861 985 862 986	856 980 857 981 858 983 860 984 861 985	855 979 856 980 857 981 859 983 860 984	854 978 855 979 856 980 858 981 859 983	853 978 854 978 856 979 856 980 858 981	90 91 92 93
95 96 97 98 99	865 990 867 991 868 992 869 994 870 995	864 989 866 990 867 991 868 992 869 994	863 987 864 989 866 990 867 991 868 992	862 986 863 987 865 989 866 990 867 991	861 985 862 986 864 987 865 989 866 990	860 984 861 985 863 986 864 988 865 989	859 983 860 984 861 985 863 986 864 988	95 96 97 99 99
100	872 996	871 995	869 994	868 992	867 991	868 990	865 989	100

									.8	810	-	.81	6									
		.810			.811			.812			.813			.814			.815			.816		
	600	700	800			800		700	800	600	700	800	600	700	800	600	700	800	600	700	800	Р
	741 742 743 744 746	864 865 867 868 869	988 989 990 991 992	740 741 742 743 745	863 864 865 867 868	986 988 989 990 991	739 740 741 742 744	862 863 864 866 867	985 986 988 989 989 990	738 739 740 742 743	861 862 863 865 866	984 985 986 988 988 989	737 738 739 741 742	860 861 862 864 865	983 984 985 986 988	738 737 739 740 741	859 860 861 862 864	981 983 984 985 986	735 736 738 739 740	858 859 860 861 863	980 982 983 984 985	0 1 2 3 4
53750	747 748 749 750 752	870 871 873 874 875	994 995 996 997 999	746 747 748 750 751	869 870 872 873 874	992 994 995 996 997	745 746 747 749 750	868 869 871 872 873	991 992 994 995 996	744 745 747 748 749	867 868 870 871 872	990 991 993 994 995	743 744 748 747 747 748	866 867 868 870 871	989 990 991 993 994	742 743 745 746 747	865 866 867 869 870	988 989 990 991 993	741 743 744 745 746	864 865 866 868 869	988 988 989 990 991	56789
	753 754 755 757 758	876 878 879 880 881		752 753 755 756 758 757	875 877 878 879 880	999	751 752 754 755 756	874 876 877 878 878	997 999	750 751 753 754 755	873 874 876 877 878	996 997 999	749 751 752 753 754	872 873 875 876 876 877	995 996 997 999	748 750 751 752 753	871 872 874 875 876	994 995 996 997 999	747 749 750 751 752	870 871 872 874 875	993 994 995 996 997	10 11 12 13 14
	759 760 762 763 764	883 884 885 886 888		768 759 761 762 763	882 883 884 885 885 886		757 759 760 761 762	880 882 883 884 885		756 758 759 760 761	879 881 882 883 883		755 757 758 759 760	878 879 881 882 883		754 758 757 758 759	877 878 880 881 882		754 755 758 757 758	876 877 879 880 881	999	15 16 17 18
	765 767 768 769 770	889 890 891 892 894		764 766 767 768 769	888 889 890 891 893		763 765 766 767 768	887 888 889 890 892		762 764 765 766 767	885 887 888 889 889 890		762 763 764 765 766	884 886 887 888 889		761 762 763 764 766	883 885 886 887 888		760 761 762 763 765	882 883 885 886 886 887		$20 \\ 21 \\ 22 \\ 23 \\ 24$
53733	771 773 774 775 776	895 896 897 899 900		771 772 773 774 775	894 895 896 898 898		770 771 772 773 775	893 894 895 896 898		769 770 771 772 774	892 893 894 895 895		768 769 770 771 773	891 892 893 894 895		767 768 769 770 772	889 891 892 893 894		768 767 768 769 771	888 890 891 892 893		256 227 228 9
	778 779 780 781 783	901 902 904 905 906		777 778 779 780 782	900 901 902 904 905		778 777 778 779 781	899 900 901 903 904		775 778 777 778 778 780	898 899 900 901 903		774 775 776 778 779	897 898 899 900 902		773 774 775 777 778	896 897 898 899 900		772 773 774 776 777	894 896 897 898 898		30 31 32 33 34
	784 785 786 788 788 789	907 909 910 911 912		783 784 785 787 787 788	906 907 909 910 911		782 783 784 786 787	905 906 908 909 910		781 782 783 785 786	904 905 906 908 909		780 781 782 784 785	903 904 905 907 908		779 780 781 783 784	902 903 904 905 907		778 779 781 782 783	901 902 903 904 906		35 36 37 38 39
	790 791 792 794 795	913 915 916 917 918		789 790 791 793 794	912 914 915 916 917		788 789 791 792 793	911 912 914 915 916		787 788 790 791 792	910 911 913 914 915		786 787 789 790 791	909 910 911 913 914		785 786 788 789 789 790	908 909 910 912 913		784 785 787 788 789	907 908 909 910 912		40 41 42 43 44
	796 797 799 800 801	920 921 922 923 925		795 798 798 799 800	919 920 921 922 923		794 795 797 798 799	917 919 920 921 922		793 794 796 797 797 798	916 917 919 920 921		792 793 795 796 797	915 916 918 919 920		791 793 794 795 796	914 915 916 918 919		790 792 793 794 795	913 914 915 917 918		45 46 47 48 49
	802 804 805 806 807	926 927 928 930 931		801 803 804 805 806	925 928 927 928 930		800 802 803 804 805	924 925 926 927 928		799 801 802 803 804	922 924 925 926 927		798 800 801 802 803	921 922 924 925 926		797 799 800 801 802	920 921 923 924 925		796 798 799 800 801	919 920 921 923 924		50 51 52 53 54
	809 810 811 812 813	932 933 934 936 937		808 809 810 811 812	931 932 933 935 936		807 808 809 810 811	930 931 932 933 935		806 807 808 809 810	929 930 931 932 933		805 808 807 808 809	927 929 930 931 932		804 805 806 807 808	926 927 929 930 931		803 804 805 806 807	925 926 928 929 930		556 557 559
	815 818 817 818 820	938 939 941 942 943		814 815 816 817 819	937 938 939 941 942		813 814 815 816 818	936 937 938 940 941		812 813 814 815 817	935 936 937 938 940		811 812 813 814 816	934 935 936 937 938		810 811 812 813 815	932 934 935 936 937		809 810 811 812 814	931 932 934 935 936		60 61 62 63 64
	821 822 823 825 826	944 946 947 948 949		820 821 822 824 825	943 944 946 947 948		819 820 821 823 824	942 943 944 946 947		818 819 820 822 823	941 942 943 945 946		817 818 819 821 822	940 941 942 943 945		816 817 818 820 821	939 940 941 942 943		815 816 817 819 820	937 939 940 941 942		65 66 67 68 69
	007	050		000	040		005	040		004	0.48		000	0.40		000	045		001	044		~ ~

р

 $10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$

 $20 \\ 21 \\ 22 \\ 23 \\ 24$

22729229

 $30 \\ 31 \\ 32 \\ 33 \\ 34$

 $50 \\ 51 \\ 53 \\ 53 \\ 53 \\ 54$

772 773 777 828 830 952 953

847 848 849 851

96 97 98 99 859 860 862 983 984

842 843

827 82**8** 951 952

833

841 842 964

853 854

858 859 861 981 983

836 837 959 960

826 827 949 951

839 840 841 962 963

857 858 980 981

975 976

948 949

952

826

833 834

839

841

824 825 947 948

828

832 833 954 956 956 957

836 838 959 961

849 850 972 973 974 975

965

968 969

860 983

823 824 946 947 948

831 832

835 837 838 958 959 961

854 855 977 978

859 981

858 980

823

830 831 832 952 953 955

834 836 957 958

853 854 975 977 978

857

.817 - .823

									•	511	-	.82	.			1						
		.817	000		.818			.819	800		.820			.821	000	000	.822			.823	000	
P 0	734	857	800 979	733	856	978 978	732	855	977	732	854	975	731	853	974	730	851	973	729	850	972	P 0
1 2 3 4	736 737 738 739	858 859 860 862	980 982 983 984	735 736 737 738	857 858 859 861	979 980 982 983	734 735 736 737	856 857 858 859	978 979 980 982	733 734 735 736	855 856 857 858	977 978 979 980	732 733 734 736	854 855 856 857	976 977 978 979	731 732 733 735	853 854 855 856	974 976 977 978	730 731 733 734	852 853 854 855	973 974 976 977	1234
56789	740 742 743 744 745		986 986 988 989 989 990	739 741 742 743 744	862 863 864 865 867	984 985 986 988 989	739 740 741 742 743	861 862 863 864 866	983 984 985 986 988	738 739 740 741 743	860 861 862 863 865	982 983 984 985 986	737 738 739 740 742	859 860 861 862 863	980 982 983 984 985	736 737 738 740 741	858 859 860 861 862	979 980 982 983 984	735 736 737 739 740	857 858 859 860 861	978 979 980 982 983	56789
10 11 12 13	749 750	871 873	991 993 994 995	746 747 748 749	868 869 870 872	990 991 993 994	745 746 747 748	867 868 869 870	989 990 991 993 994	744 745 746 747 749	866 867 868 869 871	988 989 990 991 993	743 744 745 747 748	865 866 867 868 870	986 988 989 990 991	742 743 744 746 747	804 805 806 867	985 987 988 989	741 742 744 745	863 864 865 866	984 985 987 988	$ \begin{array}{c} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \end{array} $
14 15 16 17 18	751 753 754 755 756	874 875 876 877 879	996 997 999	750 752 753 754 755	873 874 875 878 878	995 996 997 999	750 751 752 753 754	872 873 874 875 875 877	995 996 997 999		872 873 874 875	994 995 996 997	749 750 751 753	871 872 873 874	993 994 995 996	748 749 751 752	869 870 871 872 873	990 991 993 994 995	746 747 748 750 751	867 869 870 871 872	989 990 991 993 994	14 15 16 17 18
19 20 21 22	758 759 760 761	880 981 882 884		757 758 759 760	879 880 881 883		756 757 758 759	878 879 880 881		755 756 757 758	877 878 879 880	999	754 755 756 758	876 877 878 879	997 999	753 754 755 757	875 878 877 878	996 997 999	752 753 754 756	874 875 876 877	995 996 997 999	19 20 21 22
23 24 25		885 886 887			884 885 886		761 762 763	883 884 885		760 761 762	882 883 884		759 760 761	881 882 883		758 759 760	879 881 882		757 758 759	878 880 881		$23 \\ 24 \\ 25$
267289	766 767 769 770	889 890 891 892		765 766 768 769	887 889 890 891		764 765 767 768	886 888 889 890		763 765 766 767	885 886 888 889		762 764 765 766	884 885 887 888		761 763 764 765	883 884 886 887		761 762 763 764	882 883 884 886		26 27 28 29
30 31 32 33 34		893 895 896 897 898		770 771 773 774 775	892 894 895 896 897		769 770 772 773 774	891 892 894 895 896		768 769 771 772 773	890 891 893 894 895		767 768 770 771 772	889 890 891 893 894		768 768 769 770 771	888 889 890 892 893		765 767 768 769 770	887 888 889 891 892		30 31 32 33 31
36789	777 778 780 781 782	900 901 902 903 904		776 777 779 780 781	898 900 901 902 903		775 776 778 779 780	897 899 900 901 902		774 775 777 778 779	896 897 899 900 901		773 775 776 777 777	895 896 898 899 900		772 774 775 778 777	894 895 896 898 898		771 773 774 775 776	893 894 895 897 898		35 36 37 38 39
$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43$	783 784 786 787	906 907 908 909		782 784 785 786 786 787	905 908 907 908 909		781 783 784 785 786	903 905 906 907 908		780 782 783 784 785	902 904 905 906 907		779 781 782 783 784	901 902 904 905 906		778 780 781 782 783	900 901 903 904 905		778 779 780 781 782	899 900 901 903 904		$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43$
44 45 46 47 48	788 789 791 792 793	911 912 913 914 915		788 790 791 792	911 912 913 914		787 789 790 791	910 911 912 913		786 788 789 790	908 910 911 912		786 787 788 788 789	907 909 910 911		785 786 787 788	906 907 909 910		784 785 786 787	905 906 908 909		44 45 46 47 48
49 50 51 52	797	917 918 919 920		793 795 796 797	918 917 918 919		792 794 795 796	914 916 917 918		791 793 794 795	913 915 916 917		790 792 793 794	912 913 915 916		789 791 792 793	911 912 914 915		788 790 791 792	910 911 912 914		49 50 51 52
53 54 55	799 800 802	922 923 924		798 799 801	920 922 923		797 798 800	919 921 922		796 797 799	918 919 921		795 796 798	917 918 920		794 796 797	916 917 918		793 795 796	915 916 917		53 54 55
56 57 58 59	808	925 926 928 929		802 803 804 806	924 925 927 928		802 803 805	923 924 925 927		801 802 804	922 923 924 926		799 800 801 803	921 922 923 924		798 799 800 802	920 921 922 923		797 798 799 801	918 920 921 922		56 57 58 59
60 61 62 63 64	808 809 810 811 813	930 931 933 934 935		807 808 809 810 812	929 930 931 933 934		806 807 808 809 811	928 929 930 932 933		805 806 807 808 810	927 928 929 930 932		804 805 806 807 809	926 927 928 929 930		803 804 805 806 808	924 926 927 928 929		802 803 804 805 807	923 925 926 927 928		$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \\ 64 \end{array} $
65 66 67 68 69	814 815 816 818 819	937 939 940		815 817	936 938		812 813 814 816 817	935 936 938		813 815	933 934 935 936 938		811 812 814	932 933 934 935 937		810 811 813	931 932 933 934 935		809 810 812	929 931 932 933 934		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	820 821 822 824 825	942 944 945 946 947		819 820 821	941 942 944 945 946		818 819 820 822	940 941 943 944 945		817 818 819 821	939 940 941		816 817 818	938 939 940 941		816 817 819	937 938 939 940 941		815 816 818	935 937 938 939 940		70 71 72 73 74
75 76 77 78	826 827 829 830	948 950 951 952		825 828 828 829	947 949 950 951		824 825 827 828	946 947 949 950		823 824 826 827	945 946 947 949		822 823 824 826	944 945 946 948		821 822 823 825	943 944 945 946		820 821 822 824	942 943 944 945		75 76 77 78
79 80 81 82 83	833 833 835 836	953 955 956 957 958		832 834 835	953 955 956 957		830 831 833 834	951 952 953 955 956		829 830 832 833	950 951 952 954 955		828 829 831 832	949 950 951 952 954		826 827 828 830 831	949 950 951 952		826 827 829 830	946 948 949 950 951		79 80 81 82 83
84 85 86		959 961 962 963		836 837 839	968 960 961		835 836 837	957 958		834 835 836	956 957		833	955 956 957		832 833 834 836	954		831 832 833 835	953 954 955 956		81 85 86 87
87 88 89	842 843	964 966		841 842	963 964		840 841	962 963		839 840	961 962		838 839	960 961		837 838	959 960		836 837	957 959		85 89
90 91 92 93 94	844 846 847 848 849	967 968 969 971 972		845 846 847	966 967 968 969 971		844 845 846	964 966 967 968 969		843 844 845	963 965 968 967 968		840 842 843 844 845	963 965 966		841 842 843			840 841 842	960 961 962 963 965		90 91 92 93 91
95 96 97 98 99	851 852 853 854 855	975 977		851 852 853	972 973 974 975 977		850 851 852	971 972 973 974 975		851			848 849 850			849	967 968 969 971 972		847	966 967 968 970 971		95 96 97 98 99
100		979			978			977			975		1	974			973			972		100

.824 - .830

	.824	.825	.826	.827	.828	.829	.830	
Р	600 700 800			600 700 800				P
0 1 2 3 4	728 849 971 729 851 972 730 852 973 732 853 974 733 854 976	727 848 970 728 850 971 730 851 972 731 852 973 732 853 974	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	725846967727848968728849970729850971730851972	725 845 966 728 847 967 727 848 968 728 849 970 729 850 971	724 844 965 725 845 966 726 847 967 727 848 969 728 849 970	723 843 984 724 844 965 725 846 966 726 847 967 728 848 969	01234
56789	734 855 977 735 857 978 737 858 979 738 859 980 739 860 982	733 854 976 734 856 977 736 857 978 737 858 979 738 859 981	732 853 974 734 855 976 735 856 977 736 857 978 737 858 979	731 852 973 733 854 975 734 855 976 735 856 977 736 857 978	731 851 972 732 853 973 733 854 975 734 855 976 735 856 977	730 850 971 731 852 972 732 853 973 733 854 975 735 855 976	729 849 970 730 850 971 731 852 972 732 853 973 734 854 975	56789
$ \begin{array}{r} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \end{array} $	740 882 983 741 863 984 743 864 985 744 865 987 745 868 988	739 860 982 741 862 983 742 863 984 743 884 985 744 865 987	738 859 981 740 861 982 741 862 983 742 863 984 743 864 985	738 858 979 739 860 981 740 861 982 741 862 983 742 863 984	737 857 978 738 859 979 739 860 981 740 881 982 741 862 983	736 858 977 737 858 978 738 859 979 739 860 981 741 861 982	735 855 976 736 857 977 737 858 978 738 859 979 740 860 981	10 11 12 13 14
15 16 17 18 19	746 868 989 747 869 990 749 870 991 750 871 993 751 872 994	745 867 988 747 868 989 748 869 990 749 870 991 750 871 993	744 866 987 746 867 988 747 868 989 748 869 990 748 869 990 749 870 991	744 864 985 745 866 987 746 867 988 747 868 989 748 869 990	743 863 984 744 865 985 745 866 987 746 867 988 747 868 989	742 862 983 743 864 984 744 865 985 745 866 987 747 867 988	741 861 982 742 863 983 743 864 984 744 865 985	15 16 17 18
20 21 223 23	752 874 995 754 875 998 755 878 997 756 877 999 757 879	751 873 994 753 874 995 754 875 996 755 878 997 756 877 999	750 872 993 752 873 994 753 874 995 754 875 996	750 871 991 751 872 993 752 873 994 753 874 995	749 869 990 750 871 991 751 872 993 752 873 994	748 868 989 749 870 990 750 871 991 751 872 993	747 867 988 748 869 989 749 870 990 751 871 991	$20 \\ 21 \\ 22 \\ 23$
24 256789 2928	758 880 760 881 761 882 762 883	757 879 759 880 760 881 761 882	755 876 997 757 878 999 758 879 759 880 760 881	756 877 997 757 878 999 758 879 759 880	755 876 996 756 877 997 757 878 999 758 879	753 873 994 754 874 995 755 876 996 756 877 997 757 878 999	752 872 993 753 873 994 754 875 995 755 876 998 757 877 997	24 2667 29228
30 31 32 33	763 885 764 886 766 887 767 888 768 889 769 891	762 884 764 885 765 886 766 887 767 888 768 890	761 882 763 884 764 885 765 886 766 887 767 889	760 881 762 883 763 884 764 885 765 886 767 887	760 880 761 882 762 883 763 884 764 885 766 886	759 879 760 880 761 882 762 883 763 884 765 885	758 878 999 759 879 760 881 761 882 763 883 764 994	29 30 31 32 33
34 35 36 37 38 39	771 892 772 893 773 894 774 896 775 897	770 891 771 892 772 893 773 894 774 896	769 890 770 891 771 892 772 893 774 895	768 889 769 890 770 891 771 892 773 893	767 888 768 889 769 890 770 891 772 892	766 887 767 888 768 889 769 890 771 891	764 884 765 885 766 887 767 888 769 889 770 889	34 35 36 37 38 39
40 41 42 43 44 44 4	777 898 778 899 779 900 780 902 781 903	776 897 777 898 778 899 779 901 780 902	775 896 776 897 777 898 778 899 780 901	774 895 775 896 776 897 777 898 779 900	773 894 774 895 775 896 776 897 778 898	772 893 773 894 774 895 776 896 777 897	771 891 772 893 773 894 775 895 776 896	40 41 42 43 44
45 46 47 48 49	783 904 784 905 785 908 786 908 788 909	782 903 783 904 784 905 785 907 787 908	781 902 782 903 783 904 784 905 786 907	780 901 781 902 782 903 783 904 785 906	779 900 780 901 781 902 783 903 784 904	778 899 779 900 780 901 782 902 783 903	777 897 778 899 779 900 781 901 782 902	45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	789 910 790 911 791 913 792 914 794 915	788 909 789 910 790 911 791 913 793 914	787 908 788 909 789 910 790 912 792 913	786 907 787 908 788 909 789 910 791 912	785 906 788 907 787 908 789 909 790 911	784 905 785 906 786 907 788 907 788 908 789 909	783 904 784 905 785 906 787 907 788 908	50 51 52 53 54
55 56 57 59	795 916 796 917 797 919 798 920 800 921	794 915 795 916 796 917 797 919 799 920	793 914 794 915 795 916 797 918 798 919	792 913 793 914 794 915 796 916 797 918	791 912 792 913 793 914 795 915 796 917	790 911 791 912 792 913 794 914 795 915	789 910 790 911 791 912 793 913 794 914	55 56 57 58 59
	801 922 802 923 803 925 805 928 806 927	800 921 801 922 802 924 804 925 805 928	799 920 800 921 801 922 803 924 804 925	798 919 799 920 800 921 802 923 803 924	797 918 798 919 799 920 801 921 802 923	798 917 797 918 798 919 800 920 801 921	795 916 796 917 797 918 799 919 800 920	
65 66 67 68	807 928 808 930 809 931 811 932 812 933	806 927 807 928 808 930 810 931 811 932	805 928 806 927 807 928 809 930 810 931	804 925 805 926 806 927 808 929 809 930	803 924 804 925 805 926 807 927 808 929	802 923 803 924 804 925 806 926 807 928	801 922 802 923 804 924 806 925 806 928	65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	813 934 814 936 815 937 817 938 818 939	812 933 813 934 814 936 816 937 817 938	811 932 812 933 813 935 815 936 816 937	810 931 811 932 812 933 814 935 815 936	809 930 810 931 811 932 813 933 814 935	808 929 809 930 811 931 812 932 813 934	807 928 808 929 810 930 811 931 812 932	701 77234 7774
756 7767 7789	819 940 820 942 821 943 823 944 824 945	818 939 819 940 821 942 822 943 823 944	$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	816 937 817 938 819 939 820 941 821 942	815 936 818 937 818 938 819 940 820 941	814 935 815 936 817 937 818 938 819 940	813 934 814 935 818 936 817 937 818 938	77777
81 81 83 84	825 946 826 948 828 949 829 950 830 951	824 945 825 947 827 948 828 949 829 950	823 944 824 945 826 947 827 948 828 949	822 943 823 944 825 945 826 947 827 948	821 942 822 943 824 944 825 946 826 947	820 941 821 942 823 943 824 944 825 946	819 940 820 941 822 942 823 943 824 944	801981 87883
28229	831 953 832 954 834 955 835 956 836 957	830 951 831 953 833 954 834 955 835 956	829 950 830 951 832 953 833 954 834 955	828 949 829 950 831 952 832 953 833 954	827 948 828 949 830 950 831 952 832 953	828 947 827 948 829 949 830 950 831 952	825 948 826 947 828 948 829 949 830 951	56789 888889
90 91 92 93 94	837 959 838 960 840 961 841 962 842 963	836 957 837 959 839 960 840 961 841 962	835 956 836 958 838 959 839 960 840 961	834 955 835 956 837 958 838 959 839 960	833 954 834 956 836 956 837 958 838 959	832 953 833 954 835 955 836 956 837 958	831 952 832 953 834 954 835 955 836 957	90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	843 965 845 966 846 967 847 968 848 970	842 964 844 965 845 966 846 967 847 968	841 962 843 964 844 985 845 966 846 987	840 961 841 962 843 964 844 965 845 966	839 960 840 961 842 962 843 964 844 965	838 959 839 960 841 961 842 963 843 964	837 958 838 959 840 960 841 961 842 963	95 96 97 98 99
100	849 971	848 970	847 968	846 967	845 966	844 965	843 964	100

.831 - .837

		.831			.832			.833			.834			.835			.836		.8	37]
Р	600		800	600		800	600		800	600		800	600		800	600			700		p
0 1 2 3 4	722 723 724 726 727	842 843 845 846 847	963 964 965 966 967	721 722 723 725 726	841 842 844 845 846	961 963 964 965 966	720 721 723 724 725	840 841 843 844 845	960 961 963 964 965	719 721 722 723 724	839 840 842 843 843	959 960 962 963 964	718 720 721 722 723	838 839 841 842 843	958 959 960 962 963	718 719 720 721 722	837 838 840 841 842	957 958 959 960 962	836 837 839 840 841	956 957 958 959 960	0 1 2 3 4
56789	728 729 730 732 733	848 849 851 852 853	969 970 971 972 973	727 728 729 731 732	847 848 850 851 852	967 969 970 971 972	728 727 729 730 731	846 847 849 950 851	968 967 969 970 971	725 727 728 729 730	845 846 848 849 850	965 966 968 969 970	724 726 727 728 729	844 845 847 848 849	984 985 968 988 989	724 725 728 727 728	843 844 846 847 848	963 964 965 966 968	842 843 845 846 847	962 963 964 965 966	56789
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$	734 735 736 738 739	854 855 857 858 859	975 976 977 978 979	733 734 735 737 738	853 854 856 857 858	973 975 976 976 977 978	732 733 735 736 738 737	852 853 855 856 856	972 973 975 976 977	731 733 734 735 736	851 852 854 855 856	971 972 974 975 976	730 732 733 734 735	850 851 853 854 855	970 971 972 974 975	730 731 732 733 734	849 850 852 853 854	969 970 971 972 974	848 849 851 852 853	968 969 970 971 972	10 11 12 13 14
15 16 17 18 19	740 741 742 744 745	860 862 863 864 865	981 982 983 984 985	739 740 741 743 744	859 860 862 863 863	979 981 982 983 984	738 739 741 742 743	858 859 861 862 863	978 979 981 982 983	737 739 740 741 742	857 858 860 861 862	977 978 980 981 982	736 738 739 740 741	856 857 859 860 861	976 977 978 980 981	736 737 738 739 740	855 858 858 859 860	975 976 977 978 980	854 855 857 858 859	974 975 976 977 978	15 16 17 18 19
20 21 22 23 24	748 747 748 750 751	868 868 869 870 871	987 988 989 990 991	745 748 747 749 750	865 866 868 869 870	985 987 988 989 990	744 745 747 748 749	864 865 867 868 869	984 985 987 988 988	743 745 748 747 748	863 864 866 867 868	983 984 986 987 988	742 744 745 746 747	862 863 865 866 867	982 983 984 986 987	742 743 744 745 746	861 862 864 865 866	981 982 983 984 986	860 861 863 864 865	980 981 982 983 984	20 21 22 23 24
25 26 27 28 29	752 753 754 756 757	872 874 875 876 876	993 994 995 996 997	751 752 754	871 872 874 875 876	991 993 994 995 996	750 751 753 754 755	870 871 873 874 875	990 991 993 994 995	749 750 752 753 754	869 870 872 873 873	989 990 992 993 994	748 750 751 752 753	868 869 871 872 873	988 989 990 992 993	748 749 760 751 752	867 868 870 871 872	987 988 989 990 992	868 867 868 870 871	988 987 988 989 989	25 26 27 28 29
30 31 32 33 34	758 759 760 762 763	878 880 881 882 883	999	757 758 760 761 762	877 879 880 881 882	997 999	758 757 759 760 761	876 877 879 880 881	996 997 999	755 758 759 760	875 876 878 879 880	995 996 998 999	754 758 757 758 758 759	874 875 877 878 878	994 995 996 998 999	753 755 758 757 758	873 874 875 877 878	993 994 995 996 998	872 873 874 876 877	992 993 994 995 996	80 31 32 33 34
35 36 37 38 39	764 765 766 768 769	884 886 887 888 888		763 764 766 767 767 768	883 885 886 887 888		762 763 765 766 768 767	882 883 885 886 886 887		761 762 764 765 766	881 882 884 885 886		760 762 763 764 765	880 881 883 884 885		759 761 762 763 763 784	879 880 881 883 883	999	878 879 880 882 883	998 999	35 36 87 38 89
40 41 42 43 44	770 771 772 774 775	890 892 893 894 895		789 770 772 773 774	889 891 892 893 893		768 769 771 772 773	888 889 891 892 893		767 768 770 771 772	887 888 890 891 892		766 768 769 770 771	886 887 889 890 891		785 787 788 789 770	885 886 887 889 890		884 885 886 888 888 889		40 41 42 43 44
45 46 47 48 49	778 777 778 780 781	898 898 899 900 901		775 778 778 779 780	895 897 898 899 900		774 775 777 778 779	894 895 897 898 898		773 774 776 777 777	893 894 896 897 898		772 774 775 776 777	892 893 895 896 897		771 773 774 775 776	891 892 893 895 895		890 891 892 894 895		45 46 47 48
$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54$	782 783 784 786 786 787	902 904 905 906 907		781 782 784 785 786	901 903 904 905 906		780 781 783 784 785	900 901 903 904 905		779 780 782 783 783	899 900 902 903 904		778 780 781 782 783	898 899 900 902 903		777 779 780 781 782	897 898 899 901 902		896 897 898 900 901		50 51 52 53 54
55 56 57 58 59	788 789 791 792 793	908 910 911 912 913		787 788 790 791 792	907 909 910 911 912		786 787 789 790 791	908 907 909 910 911		785 786 788 789 790	905 906 908 909 910		784 786 787 788 789	904 905 906 908 909		783 785 786 787 787 788	903 904 905 907 908		902 903 904 906 907		55 55 55 55 55 59
$ \begin{array}{r} 60 \\ 61 \\ 62 \\ 63 \\ 64 \end{array} $	794 795 797 798 799	914 916 917 918 919		793 794 796 797 798	913 915 916 917 918		792 793 795 796 796 797	912 913 915 916 917		791 792 794 795 796	911 912 914 915 916		790 792 793 794 795	910 911 912 914 916		789 791 792 793 794	909 910 911 913 914		908 909 910 911 913		60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	800 801 803 804 805	920 922 923 924 925		800			799	918 919 921 922 923		798			798 799 800	916 917 918 920 921		795 797 798 799 800	917 919		914 915 916 917 917		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	806 807 809 810 811	928 928 929 930 931		809	927 928		807	924 925 927 928 929		803 804 806 807 808	924 926 927		802 803 805 806 806	923 924 926		801 803 804 805 806	923		920 921 922 923 923 925		70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	812 813 815 816 817	935 936		814	931 933 934 935 936		813	931 933		809 810 812 813 813	930 932 933			929		810	928 929		926 927 928 929 931		75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	818 819 821 822 823	940 941		817 818 820 821 822	939 940 941		818 817 819 820 821	937 939		815 818 818 819 820	936 938 939		814 815 817 818 818 819	936 938		814 816 817			932 933 934 935 937		80 81 82 83 84
8567 867 89	825 827 828	945 946 947 948 949		823 824 826 827 828	945 946 947		822 823 825 826 827	943 945 946		821 822 824 825 826	942 944 945		821 823 824	942		820	939 940 941 942 942 944)	938 939 940 641 943		85 86 87 88 89
90 91 92 93 94	831 833 834	951 952 953 954 955		829 830 832 833 834	951 952 953			949		827 828 830 831 832	948 950 951	•	827 829 830	946 947 948 950 951		829		5 - 5	944 945 946 947 949		90 91 92 98 94
95 96 97 98 99	837 839 840	957 958 959 960 961		836 836 838 839 840	957 958 959	, 3 9	834 835 837 838 838	955 957 958		833 834 836 837 837	954 956 957		832 833 835 836 837	953 954 956		831 832 834 836 836	952 953 954		950 951 952 963 955		95 96 97 98 99
100	842	963		841	961		840	980)	838	958)	838	958	3	837	957		956		100

.838 - .847

.030	04	± /

	1		1							50		241									
		338		339		40		41		342		343		44	.8	45	.8	46	.8	47	
P 0	700 835	800 955	700 834	800 953	700 833	800 952	700 832			800		800		800		800	1	800	700	800	Р
1 2 3 4	836 838 839 840	958 957 958 959	835 837 838 839	955 955 956 957 958	833 834 836 837 838	952 953 955 956 957	832 833 835 836 836 837	951 952 954 955 956	831 832 834 835 836	950 951 952 954 955	830 831 833 834 835	949 950 951 952 954	829 830 832 833 834	948 949 950 951 953	828 829 831 832 833	947 948 949 950 951	827 829 830 831 832	946 947 948 949 950	826 828 829 830 831	944 946 947 948 949	0 1 2 3 4
56789 9	841 842 844 845 846	961 962 963 964 965	840 841 843 844 845	959 961 962 963 964	839 840 842 843 843	958 959 961 962 963	838 839 841 842 843	957 958 959 961 962	837 838 840 841 842	956 957 958 960 961	836 837 839 840 841	955 956 957 958 960	835 836 838 839 840	954 955 956 957 958	834 835 837 838 839	953 954 955 956 957	833 834 836 837 838	951 953 954 955 956	832 833 835 836 837	950 952 953 954 955	5 6 7 8 9
$ \begin{array}{r} 10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \end{array} $	847 848 850 851 852	966 968 969 970 971	846 847 849 850 851	965 967 968 969 970	845 848 848 849 850	964 965 967 968 969	844 845 847 848 849	963 964 965 967 968	843 844 846 847 848	962 963 964 965 967	842 843 845 846 847	961 962 963 964 966	841 842 844 845 846	960 961 962 963 964	840 841 843 844 845	958 960 961 962 963	839 840 842 843 843 844	957 959 960 961 962	838 839 841 842 843	956 957 959 960 961	10 11 12 13 14
15 16 17 18 19	853 854 856 857 858	972 974 975 978 978	852 853 854 856 857	971 972 974 975 976	851 852 853 855 856	970 971 973 974 975	850 851 852 854 855	969 970 971 973 974	849 850 851 853 854	968 969 970 971 973	848 849 850 852 853	967 968 969 970 971	847 848 849 851 852	966 967 968 969 970	846 847 848 850 851	964 966 967 968 969	845 846 847 849 850	963 964 966 967 968	844 845 846 848 848 849	962 963 964 966 967	15 16 17 18 19
20 21 22 23 24	859 860 861 863 864	978 980 981 982 983	858 859 860 862 863	977 978 980 981 982	857 858 859 861 862	976 977 978 980 981	856 857 858 860 861	975 976 977 979 980	855 856 857 859 860	974 975 976 977 979	854 855 858 858 859	973 974 975 976 977	853 854 855 857 858	971 973 974 975 978	852 853 854 856 856 857	970 972 973 974 975	851 852 853 855 855 856	969 970 972 973 974	860 851 852 854 855	968 969 970 972 973	919984 919984
25 26 27 29	865 866 867 869 870	984 986 987 988 989	864 865 866 868 869	983 984 986 987 988	863 864 865 867 868	982 983 984 986 987	862 863 864 866 867	981 982 983 984 986	861 862 863 865 866	980 981 982 983 984	860 861 862 863 865	979 980 981 982 983	859 860 861 862 864	977 979 980 981 982	858 859 860 861 863	976 977 979 980 981	857 858 859 860 862	975 976 977 979 980	858 857 858 859 861	974 975 978 977 979	999999 999999
30 31 32 33 34 35	871 872 873 875 876 876	990 992 993 994 995	870 871 872 874 875 876	989 990 992 993 994 995	869 870 871 873 874	988 989 990 992 993	868 869 870 871 873	987 988 989 990 992	867 868 869 870 872	986 987 988 989 990	866 867 868 869 871	984 986 987 988 989	865 866 867 868 870	983 985 986 987 988	864 865 866 867 869	982 983 985 986 987	863 864 865 866 868	981 982 983 985 986	862 863 864 865 866	980 981 982 983 985	30 31 32 33 34
30 36 37 38 39 40	878 879 881 882 883	998 999	877 878 880 881 882	998 998 999	875 878 877 878 880 880	994 995 996 998 999	874 875 878 877 879 880	993 994 995 996 998 998	873 874 875 876 878 878	992 993 994 995 996	872 873 874 875 875 877	990 992 993 994 995	871 872 873 874 876	989 990 992 993 994	870 871 872 873 874	988 989 990 992 993	869 870 871 872 873	987 988 989 990 992	868 869 870 871 872	986 987 988 989 990	35 36 37 39 39
41 42 43 44 45	884 885 887 888 888		883 884 885 887 888		882 883 884 886 887		881 882 883 885 886	000	880 881 882 884	998 999	878 879 880 881 882	996 998 999	877 878 879 880 881	995 998 998 999	876 877 878 879 880	994 995 998 998 999	875 876 877 878 878 879	993 994 995 996 998	874 875 876 877 878	992 993 994 995 996	$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \\ 44 \end{array} $
46 47 48 49 50	890 891 893 894 895		889 890 891 893 894		888 889 890 892 893		887 888 889 891 892		885 886 887 888 889		884 885 886 887 888		883 884 885 886 886 887		882 883 884 885 886		881 882 883 884 885	999	879 881 882 883 884	999 999	45 46 47 48 49
51 52 53 54 55	896 897 898 900		895 896 897 899 900		894 895 896 898 898		893 894 895 896 898		891 892 893 894 895 895		890 891 892 893 894		889 890 891 892 893		887 889 890 891 892		886 888 889 890 891		885 887 888 889 890		$50 \\ 51 \\ 52 \\ 53 \\ 54 $
56 57 58 59 60	902 903 904 908 907		901 902 903 905 906		900 901 902 903 905		899 900 901 902 904		898 899 900 901 903		896 897 898 899 900		894 896 897 898 899		893 895 896 897 898		892 894 895 896 897	-	891 892 894 895 896		55 55 57 59 59
61 62 63 64 65	908 909 910 912 913		907 908 909 911 912		906 907 908 909 911		905 908 907 908 910		904 905 908 907 908		901 903 904 905 906 907		900 902 903 904 905 906		899 901 902 903 904 905		898 899 901 902 903		897 898 900 901 902		
66 67 68 69 70	914 915 918 918 918		913 914 915 916 918		912 913 914 915 917		911 912 913 914 915		910 911 912 913 914		909 910 911 912 913		907 909 910 911 912		908 908 909 910 911		904 905 907 908 909		903 904 905 907 908		65 66 67 69
70 71 72 73 74 75	920 921 922 924 925		919 920 921 922 924		918 919 920 921 923		917 918 919 920 921		916 917 918 919 920		914 916 917 918 919		912 913 915 916 917 918		912 914 915 916 917		910 911 912 914 915 916		909 910 911 913 914		70 71 72 73 74
767 7789 80	926 927 928 929 931		925 926 927 928 930		924 925 926 927 928		923 924 925 926 927		922 923 924 925 926		920 922 923 924 925		919 921 922 923 924		918 919 921 922 923		918 917 920 921 922		915 916 917 918 920 921		75 76 77 79
81 82 83 84 85 85	932 933 934 935 937 937		931 932 933 934 936		930 931 932 933 934		929 930 931 932 933		927 929 930 931 932		926 928 929 930 931		925 926 928 929 930		923 924 925 927 928 928		923 923 924 925 927 928		921 922 923 924 926 926		80 81 82 83 84
86 87 89 90	938 939 940 941 943		937 938 939 940 942		936 937 938 939 940		935 936 937 938 938		933 935 936 937 938		932 933 935 936 937		931 932 934 935 936		930 931 932 934 935		928 929 930 931 933 933		927 928 929 930 931 933		85 86 87 88 89
91 92 93 94 95	944 945 948 947 949		943 944 945 946 947		942 943 944 945 946		940 942 943 944 945		939 941 942 943 944		938 939 941 942 943		937 938 939 941 942		936 936 937 938 940 941		934 935 936 937 938 938		933 934 935 936 937 939		90 91 92 93 94
96 97 98 99 100	950 951 952 953 955		949 950 951 952 953		948 949 950 951 952		946 948 949 950 951		945 946 948 949 949		944 945 947 948 949		943 944 945 947 948		942 943 944 945 947		940 941 942 943 944 944		940 940 941 942 943 943		95 96 97 98 99
										19							010				100

.848 - .857

		40	-	10		-				to =			0	F A							
		48 800		49 800	.8		.8 700		.8	52 800	.8 700			54 800		55 800	.8 700	56 800	ļ	57 800	Р
012334	825 827 828 829 830	943 944 946 947 948	824 826 827 828 829	942 943 945 946 947	823 825 826 827 828	941 942 943 945 946	822 824 825 826 827	940 941 942 944 945	822 823 824 825 826	939 940 941 942 944	821 822 823 824 825	938 939 940 941 942	820 821 822 823 824	937 938 939 940 941	819 820 821 822 823	936 937 938 939 940	818 819 820 821 822	934 936 937 938 939	817 818 819 820 821	933 935 936 937 938	0 1 2 3 4
56789	831 832 834 835 836	949 950 952 953 954	830 831 833 834 835	948 949 950 952 953	829 830 832 833 834	947 948 949 950 952	828 830 831 832 833	946 947 948 949 951	827 829 830 831 832	945 946 947 948 949	826 828 829 830 831	944 945 946 947 948	825 827 828 829 830	943 944 945 948 947	824 826 827 828 828	941 943 944 945 946	824 825 826 827 828	940 942 943 944 945	823 824 825 826 827	939 940 942 943 944	56789
10 11 12 13 14	837 838 840 841 842	955 956 957 959 960	836 837 839 840 841	954 955 956 958 959	835 836 838 839 840	953 954 955 956 958	834 835 837 838 838	952 953 954 955 956	833 834 836 837 838	951 952 953 954 955	832 833 835 836 836 837	950 951 952 953 954	831 832 834 835 836	948 950 951 952 953	830 831 833 834 835	947 948 950 951 952	829 831 832 833 833	946 947 949 950 951	828 830 831 832 833	945 948 947 949 950	10 11 12 13 14
14 15 16 17 18	843 844 845 847 848	961 962 963 965 966	842 843 844 846 847	960 961 962 963 965	841 842 843 845 846	959 960 961 962 963	840 841 842 844 845	958 959 960 961 962	839 840 841 843 843	956 958 959 960 961	838 839 840 842 843	955 957 958 959 960	837 838 839 841 842	954 955 957 958 959	836 837 839 840 841	953 954 955 957 958	835 836 838 839 840	952 953 954 956 957	834 835 837 838 839	951 952 953 954 956	15 16 17 18 19
20 221 223 234	849 850 851 853 854	967 968 969 970 972	848 849 850 852 853	966 967 968 969 970	847 848 849 851 852	965 966 967 968 969	846 847 848 850 851	963 965 966 967 968	845 846 847 849 850	962 964 965 966 967	844 845 846 848 848 849	961 962 964 965 966	843 844 845 847 848	960 961 962 964 965	842 843 844 846 847	959 960 961 962 964	841 842 843 845 845	958 959 960 961 963	840 841 842 844 845	957 958 959 960 961	20 21 22 28 24
26789	855 856 857 858 860	973 974 975 976 978	854 855 858 857 859	972 973 974 975 976	853 854 855 856 858	971 972 973 974 975	852 853 854 855 857	969 971 972 973 974	851 852 853 854 856	968 969 971 972 973	850 851 852 853 855	967 968 969 971 972	849 850 851 852 854	966 967 968 969 971	848 849 850 851 853	965 966 967 968 970	847 848 849 850 852	964 965 966 967 968	846 847 848 849 851	963 964 965 966 967	256 267 289 29
30 31 32 33 34	861 862 863 864 864	979 980 981 982 983	860 861 862 863 864	978 979 980 981 982	859 860 861 862 863	976 978 979 980 981	858 859 860 861 862	975 976 978 979 980	857 858 859 860 861	974 975 976 978 979	856 857 858 859 860	973 974 975 976 978	855 858 857 858 859	972 973 974 975 976	854 855 856 857 858	971 972 973 974 975	853 854 855 856 856	970 971 972 973 974	852 853 854 855 856	968 970 971 972 973	30 81 32 33 34
35 36 37 39	867 868 869 870 871	985 986 987 988 989	866 867 868 869 870	983 985 986 987 988	865 866 867 868 869	982 983 985 986 987	864 865 866 867 868	981 982 983 985 986	863 864 865 866 867	980 981 982 983 985	862 863 864 865 866	979 980 981 982 984	861 862 863 864 865	978 979 980 981 982	860 861 862 863 864	977 978 979 980 981	859 860 861 862 863	975 977 978 979 980	858 859 860 861 862	974 975 977 978 979	35 36 37 38 39
$40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 41$	873 874 875 875 876 877	990 992 993 994 995	872 873 874 875 876	989 990 992 993 994	870 872 873 874 875	988 989 990 992 993	869 871 872 873 873	987 988 989 991 992	868 870 871 872 873	986 987 98 8 989 991	867 869 870 871 872	985 986 987 988 989	866 868 869 870 871	984 985 986 987 988	865 867 868 869 870	982 984 985 986 987	864 866 867 868 869	981 982 984 985 986	863 865 866 867 868	980 981 982 984 985	40 41 42 43 44
45 467 49	878 880 881 882 883	996 998 999	877 879 880 881 882	995 996 998 999	876 878 879 880 881	994 995 996 998 999	875 877 878 879 880	993 994 995 996 998	874 875 877 8 7 8 879	992 993 994 995 996	873 874 876 877 878	991 992 993 994 995	872 873 875 876 876 877	989 991 992 993 994	871 872 874 875 876	988 989 991 992 993	870 871 873 874 875	987 988 989 991 992	869 870 872 873 873	986 987 988 989 991	45 46 47 48 49
50 51 52 53 53	884 886 887 888 888 889		883 884 886 887 888		882 883 885 886 886 887		881 882 884 885 886	999	880 881 883 884 885	998 999	879 880 882 883 884	996 998 999	878 879 880 882 883	995 996 998 999	877 878 879 881 882	994 995 996 998 999	876 877 878 880 881	993 994 995 996 998	875 876 877 879 880	992 993 994 995 996	50 51 52 53 54
55 56 57 59	890 891 893 894 895		889 890 892 893 894		888 889 891 892 893		887 888 889 891 892		886 887 888 890 891		885 886 887 889 890		884 885 886 888 888 889		883 884 885 886 886 888		882 883 884 885 885 887	999	881 882 883 884 884	998 999	55 56 57 58 59
60 61 62 63 64	896 897 898 900 901		895 898 897 899 900		894 895 896 898 898		893 894 895 897 898		892 893 894 895 897		891 892 893 894 896		890 891 892 893 895		889 890 891 892 893		888 889 890 891 892		887 888 889 890 891		60 61 62 63 64
65 66 67 68 69	902 903 904 906 907		901 902 903 905 906		900 901 902 903 905		899 900 901 902 904		898 899 900 901 902		897 898 899 900 901		896 897 898 899 900		895 896 897 898 898		894 895 896 897 898		893 894 895 896 897		65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	908 909 910 911 913		907 908 909 910 912		906 907 908 909 910		905 906 907 908 909		904 905 906 907 908		903 904 905 906 907		902 903 904 905 906		900 902 903 904 905		899 901 902 903 904		898 900 901 902 903		70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	914 915 916 917 919		913 914 915 918 917		912 913 914 915 916		911 912 913 914 915		910 911 912 913 914		908 910 911 912 913		907 909 910 911 912		906 908 909 910 911		905 906 908 909 910		904 905 907 908 909		75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	920 921 922 923 924		919 920 921 922 923		918 919 920 921 922		916 918 919 920 921		915 917 918 919 920		914 916 917 918 919		913 914 916 917 918		912 913 915 916 916 917		911 912 913 915 916		910 911 912 914 915		80 81 82 83 84
85 86 87 89	926 927 928 929 930		925 928 927 928 929		923 925 926 927 928		922 924 925 928 927		921 922 924 925 926		920 921 923 924 925		919 920 921 923 924		918 919 920 922 923		917 918 919 920 922		916 917 918 919 921		85 86 87 88 89
90 91 92 93 94	932 933 934 935 936		930 932 933 934 935		929 931 932 933 933		928 929 931 932 933		927 928 929 931 932		926 927 928 930 931		925 926 927 928 930		924 925 928 927 929		923 924 925 928 927		922 923 924 925 926		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	937 939 940 941 942		936 937 939 940 941		935 936 938 939 939 940		934 935 936 938 939		933 934 935 937 938		932 933 934 935 937		931 932 933 934 936		930 931 932 933 934		929 930 931 932 933		928 929 930 931 932		95 96 97 98 99
100	943		942		941		940		939		938		937		936		934		933		100

.858 - .867

00	<u> </u>	 -	
			- 1

											ð								1		
		58		59		60	.8			62		63		64		65		66		67	
P 0	700 816	800 932	700 815	800 931	700 814	800 930	813	800 929	700 812	800 928	700 811	800 927	810	800 926	809	800 925	700 808	800 924	700 807	800 923	р 0
1934	817 818 819 820	933 935 936 937	816 817 818 819	932 934 935 936	815 816 817 819	931 932 934 935	814 815 816 818	930 931 933 934	813 814 815 817	929 930 931 933	812 813 815 816	928 929 930 932	811 812 814 815	927 928 929 930	810 811 813 814	926 927 928 929	809 811 812 813	925 926 927 928	808 810 811 812	924 925 926 927	1234
1067-20	822 823 824 825 826	938 939 940 942 943	821 822 823 824 825	937 938 939 941 942	820 821 822 823 824	936 937 938 939 941	819 820 821 822 823	935 936 937 938 940	818 819 820 821 822	934 935 938 937 938	817 818 819 820 821	933 934 935 936 937	818 817 818 819 821	932 933 934 935 936	815 818 817 818 820	931 932 933 934 935	814 815 816 817 819	929 931 932 933 934	813 814 815 817 818	928 930 931 932 933	56 789
10 11 12 13 14	827 829 830 831 832	944 945 946 947 949	826 828 829 830 831	943 944 945 946 948	825 827 828 829 830	942 943 944 945 946	825 826 827 828 828 829	941 942 943 944 945	824 825 826 827 828	940 941 942 943 944	823 824 825 826 827	939 940 941 942 943	822 823 824 825 826	937 939 940 941 942	821 822 823 824 825	936 937 939 940 941	820 821 822 823 823 824	935 936 938 939 940	819 820 821 822 823	934 935 936 938 939	10 11 12 13 14
15 16 17 18	833 834 836 837 838	950 951 952 953 954	832 833 835 836 836 837	949 950 951 952 953	831 832 834 835 836	948 949 950 951 952	830 832 833 834 835	948 948 949 950 951	829 831 832 833 834	945 947 948 949 950	828 830 831 832 833	944 945 947 948 949	827 829 830 831 832	943 944 946 947 948	827 828 829 830 831	942 943 944 946 947	826 827 828 829 830	941 942 943 944 946	825 826 827 828 828	940 941 942 943 945	15 16 17 18 19
20 221 223 24	839 840 841 843 844	956 957 958 959 960	838 839 840 842 843	955 956 957 958 959	837 838 839 841 842	953 955 956 957 958	836 837 838 840 841	952 953 955 956 957	835 836 838 839 839 840	951 952 954 955 956	834 835 837 838 838	950 951 952 954 955	833 834 836 837 838	949 950 951 952 954	832 833 835 836 836	948 949 950 951 953	831 832 834 835 836	947 948 949 950 951	830 832 833 834 834	948 947 948 949 950	20 21 22 23 24
26 26 27 29	845 846 847 848 850	961 963 964 965 966	844 845 848 847 849	960 962 963 964 965	843 844 845 846 848	959 960 962 963 964	842 843 844 845 847	958 959 960 962 963	841 842 843 844 846	957 958 959 960 962	840 841 842 843 845	956 957 958 959 961	839 840 841 843 844	955 956 957 958 959	838 839 840 842 843	954 955 958 957 958	837 838 839 841 842	953 954 955 958 957	836 837 838 840 841	951 953 954 955 956	25 26 27 28 29
30 31 32 33 34	851 852 853 854 855	967 968 970 971 972	850 851 852 853 854	988 987 988 970 971	849 850 851 852 853	965 966 967 969 970	848 849 850 851 852	964 965 966 967 969	847 848 849 850 851	963 964 965 966 967	846 847 848 849 850	962 963 964 965 966	845 846 847 848 849	981 982 963 964 965	844 845 848 847 848	959 961 962 963 964	843 844 845 846 847	958 960 961 962 963	842 843 844 845 845 847	957 958 960 961 962	30 31 32 33 34
356789 33839	857 858 859 860 861	973 974 975 977 978	856 857 858 859 860	972 973 974 975 977	855 856 857 858 859	971 972 973 974 976	854 855 856 857 858	970 971 972 973 974	853 854 855 856 856 857	969 970 971 972 973	852 853 854 855 856	967 969 970 971 972	851 852 853 854 855	966 968 969 970 971	850 851 852 853 854	965 966 968 969 970	849 850 851 852 853	964 965 966 968 969	848 849 850 851 852	963 964 965 966 968	35 36 37 39
40 41 42 43 44	862 864 865 866 867	979 980 981 982 984	861 863 864 865 866	978 979 980 981 982	860 862 863 864 865	977 978 979 980 981	859 861 862 863 864	976 977 978 979 980	858 860 861 862 863	974 976 977 978 979	857 859 860 861 862	973 974 976 977 978	856 858 859 860 861	972 973 974 976 977	855 857 858 859 860	971 972 973 974 976	854 856 857 858 859	970 971 972 973 975	853 855 856 857 858	969 970 971 972 973	40 41 42 43 44
45 46 47 48 49	868 869 871 872 873	985 986 987 988 988 989	867 868 870 871 872	984 985 986 987 988	866 867 869 870 871	982 984 985 986 986 987	865 866 868 869 870	981 982 984 985 986	864 865 867 868 869	980 981 983 984 985	863 864 866 867 868	979 980 981 983 984	862 863 865 866 866 867	978 979 980 981 983	861 862 864 865 865	977 978 979 980 981	860 861 863 864 865	976 977 978 979 980	859 860 862 863 864	975 976 977 978 979	45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	874 875 876 878 878 879	991 992 993 994 995	873 874 875 877 878	989 991 992 993 994	872 873 874 876 876 877	988 989 991 992 993	871 872 873 874 876	987 988 989 991 992	870 871 872 873 873	986 987 988 989 989	869 870 871 872 874	985 986 987 988 988	868 869 870 871 873	984 985 986 987 988	867 868 869 870 872	983 984 985 986 987	866 867 868 869 871	981 983 984 985 986	865 866 867 868 870	980 981 983 984 985	50 51 52 53 54
35 56 57 59	880 881 882 883 885	996 998 999	879 880 881 882 884	995 996 998 998 999	878 879 880 881 882	994 995 996 998 999	877 878 879 880 881	993 994 995 996 998	876 877 878 879 880	992 993 994 995 995	875 878 877 878 879	991 992 993 994 995	874 875 876 877 878	990 991 992 993 994	873 874 875 876 876 877	988 990 991 992 993	872 873 874 875 876	987 988 990 991 992	871 872 873 874 875	986 987 988 990 991	55 56 57 58 59
60 61 62 63 64	886 887 888 889 889 890		885 886 887 888 888 889		884 885 886 887 888		883 884 885 886 886 887	999	882 883 884 885 885 886	998 999	881 882 883 884 884 885	998 998 999	880 881 882 883 883 884	995 996 998 999	879 880 881 882 883	994 995 996 998 999	878 879 880 881 882	993 994 995 996 998	877 878 879 880 881	992 993 994 995 996	60 61 62 63 64
65 66 67 69	892 893 894 895 896		890 892 893 894 895		889 891 892 893 894		888 890 891 892 893		887 889 890 891 892		886 888 889 890 891		885 886 888 889 890		884 885 887 888 889		883 884 886 887 888	999	882 883 885 886 887	998 999	65 66 67 68 69
70 771 773 74	897 899 900 901 902		896 897 899 900 901		895 898 898 899 900		894 895 897 898 899		893 894 896 897 898		892 893 894 896 897		891 892 893 895 896		890 891 892 894 895		889 890 891 893 894		888 889 890 892 893		70 71 72 73 74
767789 777789	903 904 906 907 908		902 903 904 906 907		901 902 903 905 906		900 901 902 904 905		899 900 901 902 904		898 899 900 901 903		897 898 899 900 902		896 897 898 899 901		895 896 897 898 898		894 895 896 897 898		75 76 778 79
80 88 88 88 88 84	909 910 911 913 914		908 909 910 911 913		907 908 909 910 912		908 907 908 909 910		905 906 907 908 909		904 905 906 907 908		903 904 905 906 907		902 903 904 905 906		901 902 903 904 905		900 901 902 903 904		80 81 82 83 84
85 86 87 89	915 916 917 918 919		914 915 916 917 918		913 914 915 916 917		912 913 914 915 916		911 912 913 914 915		910 911 912 913 914		908 910 911 912 913		907 909 910 911 912		906 908 909 910 911		905 908 908 909 910		85 86 88 89
90 91 92 93 94	921 922 923 924 925		920 921 922 923 924		919 920 921 922 923		917 919 920 921 922		916 918 919 920 921		915 916 918 919 920		914 915 917 918 919		913 914 916 917 918		912 913 914 916 917		911 912 913 915 916		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	926 928 929 930 931		925 927 928 929 930		924 925 927 928 929		923 924 926 927 928		922 923 925 926 927		921 922 923 925 926		920 921 922 924 925		919 920 921 922 924		918 919 920 921 923		917 918 919 920 921		95 96 97 98 99
100	932		931		930		929		928		927		926		925		924		923		100

.868 - .877

	.8	68	.8	69	.8	70	.8	71	1	72	1	73	.8	74	.8	75	.8	76	.8	77	1
Р		800		800		800		800		800		800		800		800		800		800	Р
0 1 2 3 4	808 808 809 810 811	922 923 924 925 926	805 807 808 809 810	921 922 923 924 925	805 806 807 808 809	919 921 922 923 924	804 805 806 807 808	918 920 921 922 923	803 804 805 808 807	917 919 920 921 922	802 803 804 805 806	916 917 919 920 921	801 802 803 804 805	915 916 918 919 920	800 801 802 803 804	914 915 916 918 918 919	799 800 801 802 804	913 914 915 917 918	798 799 800 802 803	912 913 914 916 917	0 1 2 3 4
56789	812 813 814 816 817	927 928 930 931 932	811 812 814 815 816	926 927 929 930 931	810 811 813 814 815	925 926 928 929 930	809 810 812 813 814	924 925 928 928 929	808 810 811 812 813	923 924 925 927 928	807 809 810 811 812	922 923 924 925 927	807 808 809 810 811	921 922 923 924 926	808 807 808 809 810	920 921 922 923 925	805 806 807 808 809	919 920 921 922 923	804 805 806 807 808	918 919 920 921 922	56789
10 11 12 13 14	818 819 820 821 823	933 934 935 937 938	817 818 819 820 822	932 933 934 935 937	816 817 818 819 821	931 932 933 934 936	815 816 817 819 820	930 931 932 933 934	814 815 818 818 819	929 930 931 932 933	813 814 816 817 818	928 929 930 931 932	812 813 815 816 816 817	927 928 929 930 931	811 813 814 815 816	926 927 928 929 930	810 812 813 814 815	925 928 927 928 929	810 811 812 813 814	924 925 926 927 928	$ \begin{array}{c} 10 \\ 41 \\ 12 \\ 13 \\ 14 \end{array} $
15 16 17 18 19	824 825 826 827 828	939 940 941 942 943	823 824 825 826 827	938 939 940 941 942	822 823 824 825 826	937 938 939 940 941	821 822 823 824 825	936 937 938 939 940	820 821 822 823 824	935 936 937 938 939	819 820 821 822 824	933 935 936 937 938	818 819 820 821 823	932 934 935 936 937	817 818 819 820 822	931 932 934 935 936	816 817 818 820 821	930 931 933 934 935	815 818 817 819 820	929 930 932 933 934	15 16 17 18 19
201 222 223 24	829 831 832 833 834	945 946 947 948 949	828 830 831 832 833	944 945 946 947 948	828 829 830 831 832	942 944 945 948 947	827 828 829 830 831	941 943 944 945 946	826 827 828 829 830	940 941 943 944 945	825 826 827 828 829	939 940 942 943 944	824 825 826 827 828	938 939 940 942 943	823 824 825 826 827	937 938 939 941 942	822 823 824 825 826	936 937 938 939 941	821 822 823 824 825	935 938 937 938 939	0 H 9 8 H
1067 89 1111 12	835 836 837 839 840	950 952 953 954 955	834 835 837 838 839	949 950 952 953 954	833 834 836 837 838	948 949 951 952 953	832 833 835 836 836 837	947 948 949 951 952	831 832 834 835 836	946 947 948 949 951	830 832 833 834 835	945 946 947 948 950	829 831 832 833 834	944 945 946 947 948	829 830 831 832 833	943 944 945 946 947	828 829 830 831 832	942 943 944 945 946	827 828 829 830 831	941 942 943 944 945	000780
30 31 32 33 34	841 842 843 844 846	956 957 958 960 961	840 841 842 843 845	955 956 957 958 960	839 840 841 842 844	954 955 956 957 959	838 839 840 841 843	953 954 955 956 957	837 838 839 841 842	952 953 954 956 956	836 837 838 840 841	951 952 953 954 955	835 836 837 839 840	950 951 952 953 954	834 835 836 838 839	948 950 951 952 953	833 834 836 837 838	947 949 950 951 952	832 833 835 836 836 837	946 947 949 950 951	30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	847 848 849 850 851	962 963 964 985 987	848 847 848 849 850	961 962 963 964 965	845 848 847 848 849	960 961 962 963 964	844 845 846 847 848	959 960 961 962 963	843 844 845 846 847	957 959 960 961 962	842 843 844 845 846	956 958 959 960 961	841 842 843 844 845	955 956 958 959 960	840 841 842 843 843	954 955 957 958 959	839 840 841 842 844	953 954 955 957 958	838 839 840 841 843	952 953 954 955 955 957	35 36 37 39 39
40 41 42 43 44	852 854 855 858 858	968 969 970 971 972	851 853 854 855 856	967 968 969 970 971	850 852 853 854 855	985 967 968 969 970	850 851 852 853 854	964 965 967 968 969	849 850 851 852 853	963 964 966 967 968	848 849 850 851 852	962 963 964 966 967	847 848 849 850 851	981 962 963 964 966	846 847 848 849 850	960 961 962 963 964	845 846 847 848 849	959 960 961 962 963	844 845 846 847 848	958 959 960 981 962	40 41 42 43 44
45 46 47 48 49	858 859 861 862 863	973 975 976 977 978	857 858 860 861 862	972 973 975 976 976 977	858 857 859 860 861	971 972 973 975 976	855 856 858 859 860	970 971 972 974 975	854 855 857 858 859	969 970 971 972 974	853 854 856 857 858	968 969 970 971 972	852 853 855 856 857	967 968 969 970 971	851 852 854 855 856	966 967 968 969 970	850 852 853 854 855	965 966 967 968 969	849 851 852 853 854	963 965 966 967 968	45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	884 865 868 867 869	979 980 981 983 984	883 864 885 886 868	978 979 980 982 983	862 863 864 865 867	977 978 979 980 982	861 862 863 864 864	976 977 978 979 980	860 861 862 863 865	975 976 977 978 979	859 860 861 862 864	974 975 976 977 977 978	858 859 860 861 863	972 974 975 976 977	857 858 859 861 862	971 973 974 975 976	856 857 858 860 861	970 971 973 974 975	855 858 857 859 860	989 970 971 973 974	50 51 52 53 54
556 557 559	870 871 872 873 873	985 986 987 988 988 990	869 870 871 872 873	984 985 986 987 988	868 869 870 871 872	983 984 985 986 986 987	867 868 869 870 871	982 983 984 985 985 986	868 867 868 869 870	980 982 983 984 985	865 866 867 868 868	979 980 982 983 984	864 865 866 867 868	978 979 980 982 983	863 864 865 866 867	977 978 979 980 982	862 863 864 865 866	976 977 978 979 981	861 862 863 864 865	975 978 977 978 978 979	556759 559
60 61 62 63 64	875 877 878 879 880	991 992 993 994 995	874 878 877 878 878 879	990 991 992 993 994	873 875 878 877 878	988 990 991 992 993	872 874 875 876 877	987 988 990 991 992	871 873 874 875 876	986 987 988 990 991	870 872 873 874 875	985 986 987 988 990	869 871 872 873 874	984 985 986 987 988	868 870 871 872 873	983 984 985 986 987	868 869 870 871 872	982 983 984 985 986	867 868 869 870 871	981 982 983 984 985	
65 66 67 69	881 882 884 885 885 886	996 998 999	880 881 883 684 865	995 998 998 999	879 880 882 883 883	994 995 998 998 998 999	878 879 881 882 883	993 994 995 996 998	877 878 880 881 882	992 993 994 995 996	876 877 879 880 881	991 992 993 994 995	875 876 878 879 880	990 991 992 993 994	874 875 877 878 878 879	989 990 991 992 993	873 874 876 877 878	987 989 990 991 992	872 873 875 876 876 877	986 987 989 990 991	65 66 67 68 69
70 779 773 774	887 888 889 890 892		886 887 888 889 891		885 888 887 888 890		884 885 886 887 889	999	883 884 885 886 888	998 999	882 883 884 885 885 887	996 998 999	881 882 883 884 884 886	995 998 998 999	880 881 882 883 883 884	994 995 996 998 998	879 880 881 882 883	993 994 995 997 998	878 879 880 881 882	992 993 994 995 997	70 71 72 73 74
756 777 778 9	893 894 895 898 898 897		892 893 894 895 896		891 892 893 894 895		890 891 892 893 894		889 890 891 892 893		888 889 890 891 892		887 888 889 890 890 891		886 887 888 889 890		885 886 887 888 888 889	999	884 885 888 887 888	999 999	7767 7777 79
80 81 82 83 84	899 900 901 902 903		898 899 900 901 902		896 898 899 900 901		895 897 898 899 900		894 896 897 898 898		893 895 896 897 898		892 894 895 896 896 897		891 893 894 895 896		890 891 893 894 895		889 890 892 893 894		80 81 83 83 84
85 86 87 89	904 905 907 908 909		903 904 908 907 908		902 903 905 908 907		901 902 903 905 906		900 901 902 904 905		899 900 901 903 904		898 899 900 902 903		897 898 899 900 902		896 897 898 899 901		895 896 897 898 900		56759 58955
90 91 92 93 94	910 911 912 914 915		909 910 911 912 914		908 909 910 911 913		907 908 909 910 912		908 907 908 909 910		905 906 907 908 909		904 905 908 907 908		903 904 905 906 907		902 903 904 905 906		901 902 903 904 905		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	916 917 918 919 920		915 916 917 918 919		914 915 918 917 917		913 914 915 918 918 917		912 913 914 915 916		911 912 913 914 915		910 911 912 913 913 914		909 910 911 912 913		907 909 910 911 912		908 908 909 910 911		9567 997 999 999
100	922		921		919		918		917		916		915		914		913		912		100

.878 - .887

	0	78	0	79	9	80	.8	91		82		83	9	84	9	85	9	86	0	87	
Р		800			700		700		700			800			700		700			800	P
0 1 2 3 4	7 97 798 799 801 802	911 912 913 915 916	796 797 799 800 801	910 911 912 913 915	795 797 798 799 800	909 910 911 912 914	794 798 797 798 798 799	908 909 910 911 913	794 795 796 797 798	907 908 909 910 911	793 794 795 796 797	906 907 908 909 910	792 793 794 795 796	905 906 907 908 909	791 792 793 794 795	904 905 906 907 908	790 791 792 793 795	903 904 905 906 907	789 790 791 792 794	902 903 904 905 906	0 1 2 3 4
567-89	803 804 805 806 807	917 918 919 920 921	802 803 804 805 807	918 917 918 919 920	801 802 803 804 806	915 918 917 918 919	800 801 802 804 805	914 915 916 917 918	799 800 802 803 804	913 914 915 916 917	798 799 801 802 803	912 913 914 915 916	797 799 800 801 802	911 912 913 914 915	797 798 799 800 801	910 911 912 913 914	798 797 798 799 800	909 910 911 912 913	795 796 797 798 798 799	907 909 910 911 912	56789
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$	809 810 811 812 813	922 924 925 926 927	808 809 810 811 812	921 923 924 925 926	807 808 809 810 811	920 922 923 924 925	808 807 808 809 810	919 920 922 923 924	805 806 807 808 809	918 919 921 922 923	804 805 808 807 809	917 918 920 921 922	803 804 805 806 808	918 917 918 920 921	802 803 804 806 807	915 916 917 919 920	801 802 804 805 806	914 915 918 918 919	800 802 803 804 805	913 914 915 917 918	$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$
15 16 17 18 19	814 815 817 818 819	928 929 930 932 933	813 814 816 817 818	927 928 929 931 932	812 814 815 816 817	926 927 928 929 931	812 813 814 815 816	925 926 927 928 930	811 812 813 814 814 815	924 925 926 927 929	810 811 812 813 814	923 924 925 926 927	809 810 811 812 813	922 923 924 925 926	808 809 810 811 812	921 922 923 924 925	807 808 809 810 811	920 921 922 923 924	806 807 808 809 811	919 920 921 922 923	15 16 17 18 19
20 21 22 23 24	820 821 822 823 825	934 935 936 937 938	819 820 821 822 824	933 934 935 936 937	818 819 820 822 823	932 933 934 935 936	817 818 819 821 822	931 932 933 934 935	816 817 819 820 821	930 931 932 933 934	815 816 818 819 820	929 930 931 932 933	814 818 817 818 819	928 929 930 931 932	813 815 816 817 818	928 928 929 930 931	813 814 815 818 817	925 927 928 929 930	812 813 814 816 816	924 926 927 928 929	20 221 223 234
26789 29229	826 827 828 829 830	940 941 942 943 944	825 828 827 828 829	938 940 941 942 943	824 825 826 827 828	937 939 940 941 942	823 824 825 826 827	938 938 939 940 941	822 823 824 825 826	935 936 938 939 940	821 822 823 824 826	934 935 937 938 939	820 821 822 823 825	933 934 935 937 938	819 820 821 823 824	932 933 934 936 937	818 819 820 822 823	931 932 933 934 936	817 818 820 821 822	930 931 932 933 935	200739
30 31 32 33 34	831 833 834 835 836	945 948 948 949 950	830 832 833 834 835	944 945 946 948 949	829 831 832 833 834	943 944 945 947 948	829 830 831 832 833	942 943 944 945 947	828 829 830 831 832	941 942 943 944 946	827 828 829 830 831	940 941 942 943 944	826 827 828 829 830	939 940 941 942 943	825 826 827 828 829	938 939 940 941 942	824 825 826 827 828	937 938 939 940 941	823 824 825 826 827	936 937 938 939 940	30 31 32 33 34
35 36 37 38 39	837 838 839 840 842	951 952 953 954 956	836 837 838 840 841	950 951 952 953 954	835 836 837 839 840	949 950 951 952 953	834 835 836 838 838 839	948 949 950 951 952	833 834 836 837 838	947 948 949 950 951	832 833 835 836 836 837	948 947 948 949 950	831 833 834 835 836	945 948 947 948 949	830 832 833 834 835	943 945 946 947 948	830 831 832 833 834	942 944 945 948 947	829 830 831 832 833	941 942 944 945 946	36739 3333
$\begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 48 \\ 44 \end{array}$	843 844 845 846 847	957 958 959 960 961	842 843 844 845 846	958 957 958 959 960	841 842 843 844 845	954 958 957 958 959	840 841 842 843 843	953 955 958 957 958	839 840 841 842 843	952 953 955 956 957	838 839 840 841 843	951 952 954 955 958	837 838 839 840 842	950 951 952 954 955	836 837 838 839 841	949 950 951 952 954	835 836 837 839 840	948 949 950 951 953	834 835 836 838 838 839	947 948 949 950 951	$ \begin{array}{r} 40 \\ 41 \\ 42 \\ 43 \\ 44 \end{array} $
45 46 47 48 49	848 850 851 852 853	982 963 985 988 988 987	847 849 850 851 852	981 982 984 985 986	847 848 849 850 851	960 961 962 964 965	848 847 848 849 850	959 980 981 982 984	845 846 847 848 849	958 959 980 981 983	844 845 848 847 848	957 958 959 960 961	843 844 845 846 847	958 957 958 959 960	842 843 844 845 846	955 956 957 958 969	841 842 843 844 845	954 955 958 957 958	840 841 842 843 843	953 954 955 956 957	$45 \\ 46 \\ 47 \\ 49 \\ 49$
50 51 52 53 54	854 855 858 858 859	968 969 970 971 973	853 854 855 857 858	967 968 969 970 971	852 853 854 856 857	966 967 968 969 970	851 852 854 855 858	965 966 967 968 969	850 851 853 854 855	964 965 966 967 968	849 850 852 853 854	963 964 965 966 967	848 849 851 852 853	961 963 964 965 966	847 849 850 851 852	960 962 963 964 965	846 848 849 850 851	959 960 962 963 964	845 847 848 849 850	958 959 960 962 963	50 51 52 53 54
55 56 57 58 59	880 881 862 883 864	974 975 978 977 978	859 860 861 862 863	973 974 975 978 977	858 859 860 861 862	972 973 974 975 976	857 858 859 860 861	970 972 973 974 975	858 857 858 859 860	989 970 972 973 974	855 856 857 858 860	968 969 970 972 973	854 855 856 857 859	967 968 969 971 972	853 854 856 856 858	988 987 988 969 971	852 853 854 855 857	985 968 967 988 989	851 852 853 855 856	984 965 966 967 968	55 567 559 59
60 61 62 63 64	866 867 868 869 870	979 981 982 983 984	865 866 867 868 869	978 979 981 982 983	864 865 866 867 868	977 978 979 981 982	863 864 865 866 867	978 977 978 980 981	862 863 864 865 866	975 978 977 978 980	881 862 863 864 865	974 975 976 977 978	860 861 862 863 864	973 974 975 976 976 977	859 860 861 862 863	972 973 974 975 976	868 859 860 861 862	971 972 973 974 975	857 868 859 860 861	969 971 972 973 974	60 61 62 63 64
65 66 67 69 69	871 872 874 875 876	985 988 987 989 989 990	870 871 873 874 875	984 985 986 987 989	869 870 872 873 873 874	983 984 985 986 987	868 869 871 872 873	982 983 984 985 986	867 868 870 871 872	981 982 983 984 985	868 867 869 870 871	980 981 982 983 984	865 866 868 869 870	978 980 981 982 983	864 865 867 868 869	977 978 980 981 982	863 864 866 867 868	978 977 978 980 981	862 864 865 866 867	975 976 977 979 980	65 66 67 69
70 71 72 73 74	877 878 879 880 881	991 992 993 994 995	878 877 878 879 880	990 991 992 993 994	875 878 877 878 878 879	989 990 991 992 993	874 875 878 877 878	987 989 990 991 992	873 874 875 876 878 877	986 987 989 990 991	872 873 874 875 876	985 986 987 989 989	871 872 873 874 875	984 985 986 987 989	870 871 872 873 875	983 984 985 986 988	869 870 871 872 874	982 983 984 985 986	868 869 870 871 873	981 982 983 984 985	70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	883 884 885 886 886 887	997 998 999	882 883 884 885 886	995 997 998 999	881 882 883 884 885	994 995 997 998 999	880 881 882 883 883 884	993 994 995 997 998	879 880 881 882 883	992 993 994 995 997	878 879 880 881 882	991 992 993 994 995	877 878 879 880 881	990 991 992 993 994	878 877 878 879 880	989 990 991 992 993	875 876 877 878 878 879	988 989 990 991 992	874 875 878 877 878	986 988 989 990 991	75 76 77 79 79
80 81 82 83 84	888 889 891 892 893		887 888 890 891 892		888 887 889 890 891		885 886 888 889 890	999	884 885 887 888 889	998 999	883 884 886 887 888	997 998 999	882 883 885 886 886 887	995 997 998 999	881 882 884 885 886	994 995 997 998 999	880 881 883 884 885	993 994 995 997 998	879 880 882 883 883 884	992 993 994 995 997	50 51 52 53 54
85 86 87 89	894 895 896 897 899		893 894 895 896 898		892 893 894 895 895		891 892 893 894 896		890 891 892 893 894		889 890 891 892 893		888 889 890 891 892		887 888 889 890 891		886 887 888 889 890	999	885 886 887 888 889	999 999	5557359 557359
90 91 92 93 94	900 901 902 903 904		899 900 901 902 903		898 899 900 901 902		897 898 899 900 901		898 897 898 899 900		895 896 897 898 898		894 895 896 897 898		893 894 895 898 897		892 893 894 895 896		891 892 893 894 895		90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	905 907 908 909 910		904 908 907 908 909		903 904 906 907 908		902 903 905 906 907		901 902 904 905 906		900 901 903 904 905		899 900 902 903 904		898 899 901 902 903		897 898 899 901 902		896 897 898 900 901		95 96 97 98 99
100	911		910		909		908		907		906		905		904		903		902		100

.888 - .900

										· · · ·	.90										
	.8			89	.8		.8			92	.8			94		.896		.898			
P 0	700	800 901	700 787	800 900	700 786	899	700 786	800 898	700 785	800 897	700 784	800 896	700	800 895	800 894	893	800	800 891	800	889	р — •
1234	789 790 792 793	902 903 904 905	788 790 791 792	901 902 903 904	788 789 790 791	900 901 902 903	787 788 789 790	899 900 901 902	786 787 788 789	898 899 900 901	785 786 787 787 788	897 898 899 900	784 785 786 787	896 897 898 899	895 896 897 898	894 895 896 897	893 894 895 896	892 893 894 895	891 892 893 894	890 891 892 893	1 2 3 4
56789	794 795 798 797 798	908 908 909 910 911	793 794 795 796 797	905 907 908 909 910	792 793 794 795 797	904 908 907 908 909	791 792 793 795 796	903 905 906 907 908	790 791 793 794 795	902 904 905 906 907	789 791 792 793 794	901 903 904 905 906	789 790 791 792 793	900 902 903 904 905	899 900 902 903 904	898 899 901 902 903	897 898 900 901 902	896 897 899 900 901	895 898 898 899 900	894 895 897 898 899	56789
$10 \\ 11 \\ 12 \\ 13 \\ 14$	799 801 802 803 804	912 913 914 915 917	799 800 801 802 803	911 912 913 914 916	798 799 800 801 802	910 911 912 913 915	797 798 799 800 801	909 910 911 912 914	798 797 798 799 800	908 909 910 911 912	795 796 797 798 799	907 908 909 910 911	794 795 796 797 797	908 907 908 909 910	905 906 907 908 909	904 905 908 907 908	903 904 905 906 907	902 903 904 905 906	901 902 903 904 905	900 901 902 903 904	10 11 12 13 14
15 16 17 18	805 808 807 808 810	918 919 920 921 922	804 805 806 808 808	917 918 919 920 921	803 804 806 807 808	918 917 918 919 920	802 804 805 806 807	915 918 917 918 919	802 803 804 805 806	914 915 918 917 918	801 802 803 804 805	913 914 915 916 917	800 801 802 803 804	912 913 914 915 916	911 912 913 914 915	910 911 912 913 914	909 910 911 912 913	908 909 910 911 912	907 908 909 910 911	908 907 908 909 910	15 16 17 18 19
212234	811 812 813 814 815	923 924 926 927 928	810 811 812 813 814	922 923 925 926 927	809 810 811 812 813	921 922 924 925 926	808 809 810 811 813	920 921 922 924 925	807 808 809 810 812	919 920 921 923 924	806 807 808 810 811	918 919 920 922 923	805 808 808 809 810	917 918 919 921 922	916 917 918 919 921	915 916 917 918 920	914 915 918 917 919	913 914 915 916 918	912 913 914 915 917	911 912 913 914 915	20 21 22 23 24
222222	816 818 819 820 821	929 930 931 932 933	815 817 818 819 820	928 929 930 931 932	815 816 817 818 819	927 928 929 930 931	814 815 816 817 818	926 927 928 929 930	813 814 815 816 817	925 926 927 928 928 929	812 813 814 815 816	924 925 928 927 928	811 812 813 814 815	923 924 925 926 927	922 923 924 925 926	921 922 923 924 925	920 921 922 923 923	919 920 921 922 923	918 919 920 921 922	917 918 919 920 921	25 26 27 28 29
20 30 31 32 33 34	822 823 824 825 827	935 936 937 938 939	821 822 823 824 826	934 935 936 937 938	820 821 822 824 825	933 934 935 936 937	819 820 821 823 824	931 933 934 935 936	818 819 821 822 823	930 932 933 934 935	817 819 820 821 822	929 931 932 933 934	818 818 819 820 821	928 929 931 932 933	927 928 930 931 932	926 927 929 930 931	925 926 927 929 930	924 925 926 928 929	923 924 925 927 928	922 923 924 926 927	30 31 32 33 34
5 15617 S 9	828 829 830 331 832	940 941 943 944 945	827 828 829 830 831	939 940 941 943 944	828 827 828 829 830	938 939 940 942 943	825 826 827 828 829	937 938 939 940 942	824 825 826 827 828	938 937 938 939 941	823 824 825 826 827	935 936 937 938 939	822 823 824 825 827	934 935 936 937 938	933 934 935 936 937	932 933 934 935 936	931 932 933 934 935	930 931 932 933 934	929 930 931 932 933	928 929 930 931 932	35 36 37 38 39
35 40 41 42 43 44	833 834 836 837 838	946 947 948 949 950	832 833 835 836 836 837	945 946 947 948 949	831 833 834 835 836	944 945 946 947 948	830 832 833 834 835	943 944 945 946 947	830 831 832 833 834	942 943 944 945 946	829 830 831 832 833	941 942 943 944 945	828 829 830 831 832	940 941 942 943 944	938 940 941 942 943	937 939 940 941 942	936 938 939 940 941	935 936 938 939 940	934 935 937 938 939	933 934 935 937 938	40 41 42 43 44
45 46 47 48 49	839 840 841 842 843	952 953 954 955 956	838 839 840 841 842	950 952 953 954 955	837 838 839 840 842	949 950 952 953 954	836 837 838 839 841	948 950 951 952 953	835 836 837 839 840	947 948 949 951 952	834 835 836 838 839	946 947 948 950 951	833 834 836 837 838	945 946 947 948 950	944 945 946 947 949	943 944 945 946 947	942 943 944 945 946	941 942 943 944 945	940 941 942 943 944	939 940 941 942 943	45 46 47 48 49
50 51 52 53 54	845 846 847 848 849	957 958 959 961 962	844 845 846 847 848	956 957 958 959 961	843 844 845 846 847	955 956 957 958 959	842 843 844 845 846	954 955 956 957 958	841 842 843 844 845	953 954 955 956 957	840 841 842 843 844	952 953 954 956 956	839 840 841 842 843	951 952 953 954 955	950 951 952 953 954	949 950 951 952 953	948 949 950 951 952	946 948 949 950 951	945 947 948 949 950	944 946 947 948 949	50 51 52 53 54
55 56 57 58 59	850 851 852 854 855	963 964 965 966 967	849 850 851 853 854	962 963 964 965 966	848 849 851 852 853	961 962 963 964 965	847 848 850 851 852	960 961 962 963 964	848 847 849 850 851	958 960 961 962 963	845 847 848 849 850	957 959 960 961 962	844 846 847 848 849	956 957 959 960 961	955 956 957 959 960	954 955 956 958 959	953 954 955 956 958	952 953 954 955 957	951 952 953 954 955	950 951 952 953 954	55 56 57 58 59
60 61 62 63 64	858 857 858 859 860	968 970 971 972 973	855 858 857 858 859	967 968 970 971 972	854 855 856 857 858	966 967 968 970 971	853 854 855 856 857	965 966 967 969 970	852 853 854 855 856	964 965 966 967 969	851 852 853 854 855	963 964 965 966 967	850 851 852 853 855	962 963 964 965 966	961 962 963 964 965	960 961 962 963 964	959 960 961 962 963	958 959 960 961 962	957 958 959 960 961	955 957 958 959 960	60 61 62 63 64
65 66 67 69	861 863 864 865 866	974 975 976 977 979	860 862 863 864 865	973 974 975 976 976	859 861 862 863 864	972 973 974 975 976		971 972 973 974 975	858 859 860 861 862	970 971 972 973 974	857 858 859 860 861	969 970 971 972 973	858 857 858 859 860	968 969 970 971 972	966 968 969 970 971	965 966 968 969 970				961 962 963 964 966	65 66 67 68 69
70 71 72 73 74	867 868 869 870 872	980 981 982 983 983	866 867 868 869 871	979 980 981 982 983	865 866 867 868 870	977 979 980 981 982	864 865 866 868 868	976 977 979 980 981	863 864 865 867 868	975 976 978 979 980	862 863 864 866 866	974 975 976 978 978	861 862 863 865 866	973 974 975 976 978	972 973 974 975 976	971 972 973 974 975	970 971 972 973 973	969 970 971 972 973	968 969 970 971 972	967 968 969 970 971	70 71 72 73 74
75 76 77 78 79	873 874 875 876 876	985 986 988 989 990	872 873 874 875 876	984 985 986 988 989	871 872 873 874 875	983 984 985 986 988	870 871 872 873 873	982 983 984 985 986	869 870 871 872 873	981 982 983 984 985	868 869 870 871 872	980 981 982 983 983	867 868 869 870 871	979 980 981 982 983	978 979 980 981 982	977 978 979 980 981	975 977 978 979 980	974 975 977 978 979	973 974 975 977 977	972 973 974 975 977	75 76 77 78 79
80 81 82 83 84	878 879 881 882 883	991 992 993 994 995	877 878 880 881 882	990 991 992 993 994	876 877 879 880 881	989 990 991 992 993	875 876 878 879 880	988 989 990 991 992	874 876 877 878 878	986 988 989 990 991	873 875 876 877 878	985 987 988 989 990	872 874 875 876 876	984 985 987 988 989	983 984 985 987 988	982 983 984 985 987	981 982 983 984 985	980 981 982 983 983	979 980 981 982 983	978 979 980 981 982	80 51 52 53 54
85 86 87 85 89	884 885 886 887 888	997 998 999	883 884 885 886 886 887	995 997 998 999	882 883 884 885 885	994 995 997 998 999	881 882 883 884 884	993 994 995 997 998	880 881 882 883 883	992 993 994 995 997	879 880 881 882 883	991 992 993 994 995	878 879 880 881 882	990 991 992 993 993	989 990 991 992 993	988 989 990 991 992	987 988	985 987 988 989 990	984 985 987 988 989	983 984 986 987 988	85 86 87 88 89
90 91 92 93 94	890 891 892 893 894		889 890 891 892 893		888 889 890 891 892		887 888 889 890 891	999	886 887 888 889 890	998 999	885 886 887 888 888 889	997 998 999	884 885 886 887 888	995 997 998 999	994 995 997 998 999	993 994 995 997 998	993 994 995	991 992 993 994 995	990 991 992 993 994	989 990 991 992 993	90 91 92 93 94
95 96 97 98 99	895 896 897 899 900		894 895 896 898 898		893 894 895 897 898		892 893 894 896 896		891 892 893 895 895		890 891 892 894 895		889 890 891 893 894			999	998 999	997 998 999	995 997 998 999	994 995 997 998 999	95 96 97 98 99
100	901		900		899		898		897		896		895								100

									901		.91	3								
P	.901	.902	.903	.904	.905	.906	.907	.908	.909	.910	.911	.912	.913	.914	.915	.916	.917	.918	.919	P
$ 812 \\ 813 \\ 814 $	901 902 903	900 901 902	899 900 901	898 899 900	897 898 899	898 897 898	895 896 897	894 895 896	893 894 895	892 893 894	891 892 893	890 891 892	889 890 892	888 889 891	887 888 890	886 888 889	885 887 888	884 886 887	884 885 886	
815 816 817	904 906 907	903 905 906	902 904 905	901 903 904	901 902 903	900 901 902	899 900 901	898 899 900	897 898 899	996 897 898	895 896 897	894 895 896	893 894 895	892 893 894	891 892 893	890 891 892	889 890 891	888 889 890	887 888 889	815 816 817
818 819 820	908 909 910	907 908 909	906 907	905 908 907	904 905 908	903 904 905	902 903 904	901 902 903	900 901 902	899 900 901	898 899 900	897 898	896 897	895 896 897	894 895	893 894	892 893	891 892	890 891	818 819
821 822 823	911 912 913	910 911 912	908 909 910 911	908 909 910	907 908 909	906 907 908	905 906 907	904 905 906	902 903 904 905	902 903 904	901 902 903	899 900 901 902	898 899 900 901	898 899 900	896 897 898 899	895 896 897 898	894 895 896 897	893 894 895 896	892 893 894 895	820 821 822 823
824 825	914 916	913 915	912 914	911 913	910 912	909 911	908 910	907 909	908 908	905 907	904 906	903 905	902 904	901 903	900 902	900 901	899	898 899	897 898	824 825
826 827 828	917 918 919 920	916 917 918	915 916 917	914 915 916	913 914 915	912 913 914	911 912 913	910 911 912	909 910 911	908 909 910	907 908 909	906 907 908	905 906 907	904 905 906	903 904 905	902 903 904	901 902 903	900 901 902	899 900 901	826 827 828
820 830 831	921 922	919 920 921	918 919 920	917 918 919	916 917 918	915 916 917	914 915 916	913 914 915	912 913 914	911 912 913	910 911 912	909 910 911	908 909 910	907 908 909	906 907 908	905 906 907	904 905 906	903 904 905	902 903 904	829 830 831
832 833 834	923 924 926	922 923 925	921 922 924	920 921 923	919 920 921	918 919 920	917 918 919	916 917 918	915 916 917	914 915 916	913 914 915	912 913 914	911 912 913	910 911 912	909 910 911	908 909 910	907 908 909	906 907 908	905 908 907	832 833 834
835 836 837	927 928 929	926 927 928	925 926 927	924 925 926	923 924 925	922 923 924	921 922 923	920 921 922	919 920 921	918 919 920	917 918 919	916 917 918	915 916 917	914 915 918	913 914 915	912 913 914	911 912 913	910 911 912	909 910 911	835 836 837
838 839 840	930 931 932	929 930 931	928 929 930	927 928 929	926 927 928	925 926 927	924 925 926	923 924 925	922 923 924	921 922 923	920 921 922	919 920 921	918 919 920	917 918 919	916 917 918	915 916 917	914 915 916	913 914 915	912 913 914	838 839 840
841 842 843	933 934 936	932 933 935	931 932 934	930 931 932	929 930 931	928 929 930	927 928 929	926 927 928	925 926 927	924 925 926	923 924 925	922 923 924	921 922 923	920 921 922	919 920 921	918 919 920	917 918 919	916 917 918	915 916 917	841 842 843
844 845 846	937 938 939	938 937 938	935 936 937	934 935 936	933 934 935	932 933 934	930 932 933	929 931 932	928 930 931	927 929 930	926 928 929	925 926 928	924 925 927	923 924 926	922 923	921 922	920 921	919 920 922	918 919 921	844 845
847 848 849	940 941 942	939 940 941	938 939 940	937 938 939	936 937 938	935 936 937	934 935 936	933 934 935	932 933 934	931 932 933	930 931 932	929 930 931	928 929 930	927 928 929	925 926 927 928	924 925 926 927	923 924 925 926	923 924 925	922 923 924	846 847 848 849
850 851 852	943 944 946	942 943 945	941 942 943	940 941 942	939 940 941	938 939 940	937 938 939	936 937 938	935 936 937	934 935 936	933 934 935	932 933 934	931 932 933	930 931 932	929 930 931	928 929	927 928 929	926 927 928	925 926 927	850 851
$\begin{array}{r} 853 \\ 854 \end{array}$	947 948	946 947	945 946	944 945	942 944	941 943	940 942	939 940	938 939	937 938	936 937	935 938	934 935	933 934	932 933	930 931 932	930 931	929 930	928 929	852 853 854
855 856 857 858	949 950 951 952	948 949 950 951	947 948 949 950	946 947 948 949	945 946 947 948	944 945 946 947	943 944 945 946	942 943 944 945	941 942 943 944	940 941 942 943	938 940 941 942	937 939 940 941	936 938 939 940	935 936 938 939	934 935 937 938	933 934 936 937	932 933 935 936	931 932 934 935	930 931 932 934	855 856 857 858
859 860 861	953 954 956	952 953	951 952	950 951	949 950	948 949	947 948	946 947	945 946	944 945	943 944	942 943	941 942	940 941	939 940	938 939	937 938	936 937	935 936	859 860
862 863 864	957 958 959	954 956 957 958	953 955 956 957	952 953 955 956	951 952 954 955	950 951 952 954	949 950 951 953	948 949 950 951	947 948 949 950	946 947 948 949	945 946 947 948	944 945 946 947	943 944 945 946	942 943 944 945	941 942 943 944	940 941 942 943	939 940 941 942	938 939 940 941	937 938 939 940	861 862 863 864
865 866 867	960 961 962	959 960 961	958 959 960	957 958 959	956 957	955 956	954 955	953 954	952 953	951 952	949 951	948 950	947 948	946 947	945 946	944 945	943 944	942 943 944	941 942 943	865 866
868 869 870	963 964	962 963	961 962	960 961	958 959 960	957 958 959	956 957 958	955 956 957	954 955 956	953 954 955	952 953 954	951 952 953	950 951 952	949 950 951	947 949 950	946 948 949	945 947 948	945 947	944 946	867 868 869
871 872 873	966 967 968 969	964 966 967 968	963 965 966 967	962 963 965 966	961 962 963 965	960 961 962 964	959 960 961 962	958 959 960 961	957 958 959 960	956 957 958 959	955 956 957 958	954 955 956 957	953 954 955 956	952 953 954 955	951 952 953 954	950 951 952 953	949 950 951 952	948 949 950 951	947 948 949 950	870 871 872 873
874 875 876	970 971 972	969 970 971	968 969 970	967 968 969	966 967 968	965 966 967	964 965 966	963 964 965	961 963 964	960 961 963	959 960 962	958 959 960	957 958 959	956 957 958	955 956 957	954 955 956	953 954 955	952 953 954	951 952 953	874 875
877 878 879	973 974 976	972 973 974	971 972 973	970 971 972	969 970 971	968 969 970	967 968 969	966 967 968	965 966 967	964 965 966	963 964 965	962 963 964	961 962 963	959 961 962	958 960 961	957 958 960	958 957 959	955 958 957	954 955 956	876 877 878 879
880 881 882	977 978 979	976 977 978	974 976 977	973 975 976	972 973 975	971 972 973	970 971 972	969 970 971	968 969 970	967 968 969	966 967 968	965 966 967	964 965 968	963 964 965	962 963 964	961 962 963	960 961 962	959 960 961	958 959 960	880 881 882
883 884 885	980 981 982	879 980 981	978 979 980	977 978 979	978 977 978	975 976 977	973 975 976	972 974 975	971 972 974	970 971 972	969 970 971	968 969 970	967 968 969	966 967 968	965 966 967	984 985 988	963 964 965	962 963 964	961 962 963	883 884 885
886 887 888	983 984 986	982 983 984	981 982 983	980 981 982	979 980 981	978 979 980	977 978 979	978 977 978	975 976 977	974 975 976	973 974 975	971 973 974	970 971 973	969 970 972	968 969 970	967 968 969	966 967 968	965 966 967	964 965 966	886 887 885
889 890 891	987 988 989	986 987 988	984 986 987	983 984 986	982 983 984	981 982 983	980 981 982	979 980 981	978 979 980	977 978 979	976 977 978	975 976 977	974 975 976	973 974 975	972 973 974	970 972 973	989 971 972	968 969 971	967 968 969	589 890 891
892 893 894	990 991 992	989 990 991	988 989 990	987 968 969	986 987 988	984 986 987	983 985 986	982 983 985	981 982 983	980 961 982	979 980 981	978 979 980	977 978 979	976 977 978	975 976 977	974 975 976	973 974 975	972 973 974	971 972 973	892 893 894
895 896 897	993 994 996	992 993 994	991 992 993	990 991 992	989 990 991	988 989 990	987 988 989	986 987 988	985 986 987	983 985 986	982 983 985	981 982 984	980 981 982	979 980 981	978 979 980	977 978 979	976 977 978	975 976 977	974 975 976	895 896 897
898 899 900	997 998 999	996 997 998	994 996 997	993 994	992 993	991 992	990 991	989 990	988 989	987 988	986 987	985 986	984 985	982 984	981 982	980 981	979 980	978 979 980	977 978 979	898 899 900
901 902 903	000	999	999 999	996 997 998 999	994 996 997 998	993 994 996 997	992 993 994 996	991 992 993 994	990 991 992 993	989 990 991 992	988 989 990 991	987 988 989 990	986 987 988 989	985 986 987 988	984 985 986 987	982 984 985 986	981 983 984 985	981 983 984	980 981 983	901 902 903
904 905 906					999	998 999	997 998 999	996 997 998	994 996 997	993 994 996	992 993	991 992 993	990 991 992	989 990 991	988 989	987 988 989	986 987 988	985 986 987	984 985 986	904 905 906
907 908 909							000	999	99 9 99 9	990 997 998 999	994 996 997 998	994 996 997	993 994 996	992 993 994	990 991 992 993	990 991 992	989 990 991	988 989 990	987 988 989	907 908 909
910 911 912											999	998 999	997 996 999	998 997 998	994 996 997	993 994 996	992 993 995	991 992 993	990 991 992	910 911 912
913 914 915													555	999	998 999	997 998	996 997	995 996	993 995	913 914
916 916 917 918																999	998 999	997 998 999	996 997 998 999	915 916 917 918
											1									013

.901 - .919

136

P	.920	.921	.922	.923	.924	.925	.926	.927	.928	.929	.930	.931	.932	.933	.934	.935	.936	.937	.938	.939	Р
845 846 847 848 849	918 920 921 922 923	917 919 920 921 922	916 918 919 920 921	915 917 918 919 920	914 916 917 918 919	913 915 916 917 918	912 914 915 916 917	912 913 914 915 916	911 912 913 914 915	910 911 912 913 914	909 910 911 912 913	908 909 910 911 912	907 908 909 910 911	906 907 908 909 910	905 906 907 908 909	904 905 906 907 908	903 904 905 906 907	902 903 904 905 908	901 902 903 904 905	900 901 902 903 904	845 846 847 848 849
850 851 852 853 854	924 925 928 927 928	923 924 925 926 926 927	922 923 924 925 926	921 922 923 924 925	920 921 922 923 923 924	919 920 921 922 923	918 919 920 921 922	917 918 919 920 921	916 917 918 919 920	915 916 917 918 919	914 915 916 917 918	913 914 915 916 916 917	912 913 914 915 916	911 912 913 914 915	910 911 912 913 914	909 910 911 912 913	908 909 910 911 912	907 908 909 910 911	906 907 908 909 910	905 906 907 908 909	850 851 852 853 854
855 856 857 858 859	929 930 931 933 934	928 929 930 932 933	927 928 929 931 932	926 927 928 930 931	926 926 927 929 930	924 925 926 928 928 929	923 924 925 927 928	922 923 924 926 926 927	921 922 923 925 926	920 921 922 924 925	919 920 921 923 924	918 919 920 922 923	917 918 919 921 922	916 917 919 920 921	915 916 918 919 920	914 915 917 918 919	913 914 916 917 918	912 914 915 916 916 917	911 913 914 915 916	911 912 913 914 915	855 856 857 858 859
860 861 862 863 864	935 936 937 938 939	934 935 936 937 938	933 934 935 936 936 937	932 933 934 935 936	931 932 933 934 935	930 931 932 933 933 934	929 930 931 932 933	928 929 930 931 932	927 928 929 930 931	926 927 928 929 930	925 926 927 928 929	924 925 926 927 928	923 924 925 926 927	922 923 924 925 926	921 922 923 924 925	920 921 922 923 923 924	919 920 921 922 923	918 919 920 921 922	917 918 919 920 921	918 917 918 919 920	860 861 862 868 868
865 866 867 868 869	940 941 942 943 945	939 940 941 942 943	938 939 940 941 942	937 938 939 940 941	936 937 938 939 940	935 938 937 938 939	934 935 936 937 938	933 934 935 936 936 937	932 933 934 935 936	931 932 933 934 935	930 931 932 933 934	929 930 931 932 933	928 929 930 931 932	927 928 929 930 931	926 927 928 929 930	925 926 927 928 929	924 925 926 927 928	923 924 925 926 927	922 923 924 925 926	921 922 923 924 925	865 866 867 868 869
870 871 872 873 874	948 947 948 949 950	945 946 947 948 949	944 945 946 947 948	943 944 945 946 947	942 943 944 945 946	940 942 943 944 945	939 941 942 943 943 944	938 940 941 942 943	937 939 940 941 942	936 938 939 940 941	935 937 938 939 940	934 936 937 938 939	933 935 936 937 938	932 934 935 936 937	931 933 934 935 936	930 932 933 934 935	929 931 932 933 934	928 930 931 932 933	927 929 930 931 932	926 928 929 930 931	870 871 872 873 873
875 876 877 878 878 879	951 952 953 954 955	950 951 952 953 954	949 950 951 952 953	948 949 950 951 952	947 948 949 950 951	946 947 948 949 950	945 946 947 948 949	944 945 948 947 948	943 944 945 946 947	942 943 944 945 946	941 942 943 944 945	940 941 942 943 944	939 940 941 942 943	938 939 940 941 942	937 938 939 940 941	936 937 938 939 940	935 936 937 938 939	934 935 936 937 938	933 934 935 936 937	932 933 934 935 936	875 876 877 878 879
880 881 882 883 884	958 958 959 960 961	965 957 958 959 960	954 955 957 958 959	953 954 958 957 958	952 953 955 956 957	951 952 953 955 956	950 951 952 954 955	949 950 951 952 954	948 949 950 951 953	947 948 949 950 952	948 947 948 949 950	945 946 947 948 949	944 945 946 947 948	943 944 945 946 947	942 943 944 945 946	941 942 943 944 945	940 941 942 943 944	939 940 941 942 943	938 939 940 941 942	937 938 939 940 941	880 881 882 883 884
885 886 887 888 889	962 963 964 965 966	961 962 963 964 965	960 961 962 963 964	959 960 961 962 963	958 959 960 961 962	957 958 959 960 961	958 957 958 959 960	955 956 957 958 959	954 955 956 957 958	953 954 955 956 957	952 953 954 955 956	951 952 953 954 955	950 951 952 953 954	949 950 951 952 953	948 949 950 951 952	948 948 949 950 951	945 947 948 949 950	944 946 947 948 949	943 945 946 947 948	942 944 945 946 947	885 886 887 888 889
890 891 892 893 894	967 968 970 971 972	968 967 968 970 971	965 966 967 969 970 971	984 985 968 967 969	963 964 965 966 967	962 963 964 965 966	961 962 963 964 965	960 961 962 963 964	959 960 961 962 963	958 959 960 961 962	957 958 959 960 961	956 957 958 959 960	955 956 957 958 959	954 955 956 957 958	953 954 955 956 956 957	952 953 954 955 956	951 952 953 954 955	950 951 952 953 954	949 950 951 952 953	948 949 950 951 952	890 891 892 898 894
895 896 897 898 899	973 974 975 976 978 977	972 973 974 975 976 976	971 972 973 974 975 976	970 971 972 973 974 975	969 970 971 972 973 974	968 969 970 971 972 973	966 968 969 970 971	965 967 968 969 970	964 965 967 968 969	963 964 966 967 968	962 963 964 966 967	961 962 963 965 966	960 961 962 963 965	959 960 961 962 964	958 959 960 961 962	967 958 959 960 961 963	958 957 958 959 960 960	955 956 957 958 959	954 955 956 957 958	953 954 955 956 957	895 896 897 898 899
900 901 902 903 904 905	979 980 981 983 984	978 979 980 981 983	977 978 979 980 982	976 977 978 979	974 975 976 977 978 978	974 975 976 977 977	972 973 974 975 976 976	971 972 973 974 975	970 971 972 973 974	969 970 971 972 973	968 969 970 971 972	967 968 969 970 971	966 967 968 969 970	965 968 967 968 969	984 965 966 967 968 968	963 964 965 966 967 968	963 964 965 966	960 962 963 964 965	959 961 962 963 964	958 959 961 962 963 964	900 901 902 903 904
906 907 908 909 910	985 986 987 988 988	984 985 986 987 988	983 984 985 986 986	982 983 984 985 986	980 982 983 984 985	979 981 982 983 983	978 979 981 982 983	976 977 978 979 981	975 978 977 978 979	974 975 976 977 978	973 974 975 976 976	972 973 974 975 976	971 972 973 974 975	970 971 972 973 974	970 971 972 973	968 969 970 971 972 973	967 968 969 970 971	967 968 969 970	966 967 968 969 970	964 965 966 967 968 968	905 906 907 908 909
911 912 913 914	990 991 992 993	989 990 991 992	988 989 990 991	987 988 989 990	986 987 988 989	985 986 987 988	984 985 986 987	982 983 984 985 986	981 982 983 984 985	980 981 982 983 983 984	978 980 981 982 983	977 978 980 981 982	978 977 979 980 981	975 978 977 979 980	974 975 976 977 979	974 975 978 978	973 974 975 978	972 973 974 975	971 972 973 974	970 971 972 973	910 911 912 913 914
915 916 917 918 919	995 996 997 998 998 999	093 995 996 997 998	992 993 995 996 997	991 992 993 995 996	990 991 992 993 995	989 990 991 992 993	988 989 990 991 992	987 988 989 990 990 991	986 987 988 989 990	985 986 987 988 989	984 985 986 987 988	983 984 985 986 986 987	982 983 984 985 986	981 982 983 984 985	980 981 982 983 983 984	979 980 981 982 983	978 979 980 981 982	978 978 979 980 981	975 977 978 979 980	974 975 977 978 979	915 916 917 918 919
920 921 922 923 924		999	998 999	997 998 999	996 997 998 999	995 996 997 998 998 999	993 995 996 997 997	992 993 995 996 997	991 992 993 995 995	990 991 992 994 995	989 990 991 992 994	988 989 990 991 992	987 988 989 990 990 991	986 987 988 989 990	985 986 987 988 989	984 985 986 987 988	983 984 985 986 986	982 983 984 985 986	981 982 983 984 985	980 981 982 983 984	920 921 922 923 924
925 926 927 928 929 929							999	998 999	997 998 999	996 997 998 999	995 998 997 998 999	994 995 998 997 998	992 994 995 996 997 997	991 992 994 995 996 996	990 991 992 994 995 995	989 990 991 992 994	988 989 990 991 992 994	987 988 989 990 991 991	988 987 988 989 990 990	985 986 987 988 989 989	925 926 927 928 929
981 982 983 984 985												999	999	999	998 997 998 999	995 998 997 998 999	994 995 996 997 998 998	992 994 995 996 996 997	993	991 993 994 995 996	930 931 932 933 934
936 937 938																	668	999	998	997	935 036 937 938
Р	.920	.921	.922	.923	.924	.925	.926	.927	.928	.929	.930	.931	.932	.933	.934	.935	.936	.937	.938	.939	Р

137

.920 - .939

.940 - .959

	1 1			- 1		1.1		. 1	_												
P	.940	.941	.942	.943	.944	.945	.946	.947	.948	.949	.950	.951	.952	.953	.954	.955	.956	.957	.958	.959	P
880 881 882 883 883 884	936 937 938 939 940	935 936 937 938 939	934 935 936 937 938	933 934 935 936 937	932 933 934 935 936	931 932 933 934 935	930 931 932 933 934	929 930 931 932 933	928 929 930 931 932	927 928 929 930 931	926 927 928 929 930	925 926 927 928 930	924 925 926 927 929	923 924 925 927 928	922 923 925 926 927	921 922 924 925 926	920 922 923 924 925	920 921 922 923 923 924	919 920 921 922 923	918 919 920 921 922	880 881 882 883 883
885 886 887 888 889	941 943 944 945 946	940 942 943 944 945	939 941 942 943 943 944	938 940 941 942 943	937 939 940 941 942	936 938 939 940 941	935 937 938 939 940	935 936 937 938 939	934 935 936 937 938	933 934 935 936 937	932 933 934 935 936	931 932 933 934 935	930 931 932 933 933 934	929 930 931 932 933	928 929 930 931 932	927 928 929 930 931	926 927 928 929 930	925 928 927 928 929	924 925 926 927 928	923 924 925 926 927	8855 8857 8859 8859
890 891 892 893 894	947 948 949 950 951	948 947 948 949 950	945 948 947 948 949	944 945 946 947 948	943 944 945 946 947	942 943 944 945 948	941 942 943 944 945	940 941 942 943 944	939 940 941 942 943	938 939 940 941 942	937 938 939 940 941	936 937 938 939 940	935 938 937 938 939	934 935 936 937 938	933 934 935 936 937	932 933 934 935 936	931 932 933 934 935	930 931 932 933 933	929 930 931 932 933	928 929 930 931 932	899 891 892 893 893
895 896 897 898 899	952 953 954 955 956	951 952 953 954 955	950 951 952 963 954	949 950 951 952 953	948 949 950 951 952	947 948 949 950 951	948 947 948 949 950	945 946 947 948 949	944 945 946 947 948	943 944 945 946 947	942 943 944 945 946	941 942 943 944 945	940 941 942 943 944	939 940 941 942 943	938 939 940 941 942	937 938 939 940 941	938 937 938 939 940	935 936 937 938 939	934 935 936 937 938	933 934 935 936 937	895 896 897 898 899
900 901 902 903 904	957 958 960 961 962	956 957 959 960 961	955 956 958 959 960	954 955 956 958 959	953 954 955 957 958	952 953 954 956 957	951 952 953 955 956	950 951 952 954 955	949 950 951 953 954	948 949 950 952 953	947 948 949 951 952	948 947 948 950 951	945 948 947 949 950	944 945 946 948 948 949	943 944 945 947 948	942 943 944 946 947	941 942 943 945 946	940 941 943 944 945	939 940 942 943 944	938 939 941 942 943	990 901 902 903 904
905 906 907 908 909	983 964 965 966 967	962 963 964 965 966	961 962 963 964 965	960 961 962 963 964	959 960 961 962 963	958 959 960 961 962	957 958 959 960 961	958 957 958 959 969	955 956 957 958 959	954 955 958 957 958	953 954 955 956 957	952 953 954 955 958	951 952 953 954 955	950 951 952 953 954	949 950 951 952 953	948 949 950 951 952	947 948 949 950 951	948 947 948 949 950	945 946 947 948 949	944 945 946 947 948	905 906 907 908 909
910 911 912 913 914	968 969 970 971 972	967 968 969 970 971	966 967 968 969 970	965 966 967 968 969	964 965 966 987 968	963 964 965 966 967	962 963 964 965 966	981 962 963 964 965	960 961 962 963 964	959 980 981 982 983	958 959 960 961 962	957 958 959 960 961	958 957 958 959 960	955 956 957 958 959	954 955 958 957 958	953 954 955 956 957	952 953 954 955 956	951 952 953 954 955	950 951 952 953 954	949 950 951 952 953	910 911 912 913 914
915 916 917 918 919	973 974 976 977 978	972 973 974 976 976 977	971 972 973 974 976	970 971 972 973 975	969 970 971 972 973	968 969 970 971 972	967 968 969 970 971	966 967 968 969 970	965 966 967 968 969	964 965 966 967 968	983 984 985 968 967	962 963 964 965 966	961 962 963 964 965	960 961 962 963 964	959 960 961 962 963	958 959 960 961 962	957 958 959 960 961	958 957 958 959 960	955 956 957 958 959	954 955 956 957 958	915 916 917 918 919
920 921 922 923 924	979 980 981 982 983	978 979 980 981 982	977 978 979 980 981	976 977 978 979 980	975 978 977 978 978 979	974 975 976 977 978	972 974 975 976 976 977	971 973 974 975 976	970 971 973 974 975	969 970 972 973 974	968 969 970 972 973	967 968 969 971 972	966 967 968 970 971	985 968 967 968 970	984 985 986 987 989	963 964 965 966 968	962 963 964 965 967	961 962 963 964 965	960 961 962 963 964	959 960 961 962 963	920 921 922 923 924
925 926 927 928 929	984 985 986 987 987 988	983 984 985 986 986 987	982 983 984 985 986	981 982 983 984 985	980 981 982 983 984	979 980 981 982 983	978 979 980 981 982	977 978 979 980 981	976 977 978 979 980	975 976 977 978 978 979	974 975 978 977 977	973 974 975 976 976 977	972 973 974 975 976	971 972 973 974 975	970 971 972 973 974	969 970 971 972 973	968 969 970 971 972	967 968 969 970 971	966 967 968 969 970	965 966 967 968 969	925 926 927 928 929
930 931 932 933 934	989 990 991 993 994	988 989 990 991 993	987 988 989 990 991	986 987 988 989 989 990	985 986 987 988 988 989	984 985 986 987 988	983 984 985 986 986 987	982 983 984 985 986	981 982 983 984 985	980 981 982 983 984	979 980 981 982 983	978 979 980 981 982	977 978 979 980 981	976 977 978 979 980	975 978 977 978 978 979	974 975 978 977 978	973 974 975 976 976 977	972 973 974 975 976	971 972 973 974 975	970 971 972 973 974	930 931 932 933 934
935 936 937 938 939	995 996 997 998 999	994 995 996 997 998	993 994 995 996 997	991 993 994 995 996	990 991 993 994 995	989 990 992 993 994	988 989 990 992 993	987 988 989 990 992	986 987 988 989 989 990	985 986 987 988 988 989	984 985 986 987 988	983 984 985 986 986 987	982 983 984 985 986	981 982 983 984 985	980 981 982 983 983 984	979 980 981 982 983	978 979 980 981 982	977 978 979 980 981	976 977 978 979 980	975 976 977 978 978 979	935 936 937 938 939
940 941 942 943 944		9 9 9	998 999	997 998 999	996 997 998 999	995 998 997 998 999	994 995 996 997 998	993 994 995 996 997	992 993 994 995 996	990 992 993 994 995	989 991 992 993 994	988 989 991 992 993	987 988 989 991 992	986 987 988 989 989 991	985 986 987 988 988 989	984 985 986 987 988	983 984 985 986 986 987	982 983 984 985 985 986	981 982 983 984 985	980 981 982 983 984	$\begin{array}{r} 940 \\ 941 \\ 942 \\ 943 \\ 943 \\ 944 \end{array}$
945 946 947 948 949							909	998 999	997 998 999	996 997 998 999	995 996 997 998 999	994 995 996 997 998	993 994 995 996 997	992 993 994 995 996	991 992 993 994 995	990 991 992 993 994	988 990 999 992 993	987 988 990 991 992	986 987 988 990 991	985 986 987 989 989 990	$\begin{array}{r} 945 \\ 946 \\ 947 \\ 948 \\ 919 \end{array}$
959 951 952 953 954												999	998 999	997 998 999	996 997 998 999	995 996 997 998 998	994 995 996 997 998	993 994 995 996 997	992 993 994 995 996	991 992 993 994 995	950 951 952 953 951
955 956 957 958									-					-			999	998 999			955 956 957 958
Р	.940	.941	.942	.943	.944	.945	.946	.947	.948	3 .949	.950	.951	.952	.953	.954	.958	5 .956	.957	7.95	3.959	Р

138

	.960 — .999																				
Р	.960	.961	.962	.963	.964	.965	.966	.967	.968	.969	.970	.971	.972	.973	.974	.975	.976	.977	.978	.979	Р
920 921 922 923 923 924	958 959 960 961 962	957 958 969 960 961	956 957 958 959 960	955 956 957 958 959	954 955 956 957 958	953 954 955 956 957	952 953 954 955 957	951 952 953 954 956	950 951 952 953 955	949 950 951 953 954	948 949 950 952 953	947 948 950 951 952	946 948 949 950 951	946 947 948 949 950	945 946 947 948 949	944 945 946 947 948	943 944 945 946 947	942 943 944 945 946	941 942 943 944 945	940 941 942 943 944	920 921 922 923 924
925 9267 9299 929 929	964 965 966 967 968	963 964 965 966 967	962 963 964 965 966	961 962 963 964 965	960 961 962 963 964	959 960 961 962 963	958 959 960 961 962	957 958 959 960 961	958 957 958 959 960	955 956 957 958 959	954 955 956 957 958	953 954 955 956 957	952 953 954 955 956	951 952 953 954 955	950 951 952 953 954	949 950 951 952 953	948 949 950 951 952	947 948 949 950 951	946 947 948 949 950	945 946 947 948 949	9256 9227 9229 9229
$930 \\ 931 \\ 932 \\ 933 \\ 934$	969 970 971 972 973	968 969 970 971 972	967 968 969 970 971	966 967 968 969 970	965 966 967 968 969	964 965 966 967 968	963 964 965 966 967	962 963 964 965 966	961 962 963 964 965	960 961 962 963 964	959 960 961 962 963	958 959 960 961 962	957 958 959 960 961	958 957 958 959 960	955 956 957 958 959	954 955 956 957 958	953 954 955 956 957	952 953 954 955 956	951 952 953 954 955	950 951 952 953 954	930 931 932 933 934
935 936 937 938 939	974 975 978 977 978	973 974 975 978 978 977	972 973 974 975 976	971 972 973 974 975	970 971 972 973 974	969 970 971 972 973	968 969 970 971 972	967 968 969 970 971	966 967 968 969 970	965 966 967 968 969	964 965 966 967 968	963 964 965 966 967	962 963 964 965 966	961 962 963 964 965	960 961 962 963 964	959 960 961 962 963	958 959 960 961 962	957 958 959 960 961	956 957 958 959 960	955 956 957 958 959	935 936 937 938 939
$\begin{array}{r} 940 \\ 941 \\ 942 \\ 943 \\ 943 \\ 944 \end{array}$	979 980 981 982 983	978 979 980 981 982	977 978 979 980 981	976 977 978 979 980	975 976 977 978 978 979	974 975 976 977 978	973 974 975 976 977	972 973 974 975 976	971 972 973 974 975	970 971 972 973 974	969 970 971 972 973	968 969 970 971 972	967 968 969 970 971	966 967 968 969 970	965 966 967 968 969	964 965 966 967 968	963 964 965 966 967	962 963 964 965 966	961 962 963 964 965	960 961 962 963 964	940 941 942 943 944
$\begin{array}{r} 945\\ 946\\ 947\\ 948\\ 949\\ 949\\ \end{array}$	984 985 986 987 989	983 984 985 986 987	982 983 984 985 985 986	981 982 983 984 985	980 981 982 983 984	979 980 981 982 983	978 979 980 981 982	977 978 979 980 981	976 977 978 979 980	975 976 977 978 979	974 975 976 977 978	973 974 975 976 977	972 973 974 975 976	971 972 973 974 975	970 971 972 973 974	969 970 971 972 973	968 969 970 971 972	967 968 969 970 971	966 967 968 969 970	965 966 967 968 969	$\begin{array}{r} 945\\ 946\\ 947\\ 948\\ 949\\ 949\end{array}$
950 951 952 953 954	990 991 992 993 994	989 990 991 992 993	988 989 990 991 992	986 988 989 990 991	985 986 988 989 989 990	984 985 987 988 989	983 984 985 987 988	982 983 984 986 986 987	981 982 983 984 986	980 981 982 983 985	979 980 981 982 983	978 979 980 981 982	977 978 979 980 981	976 977 978 979 980	975 976 977 978 978 979	974 975 976 977 978	973 974 975 978 977	972 973 974 975 976	971 972 973 974 975	970 971 972 973 974	950 951 952 953 953
955 958 957 958 959	995 996 997 998 998	994 995 996 997 998	993 994 995 996 997	992 993 994 995 996	991 992 993 994 995	990 991 992 993 994	989 990 991 992 993	988 989 990 991 992	987 988 989 990 991	986 987 988 989 989 990	985 986 987 988 989	984 985 986 987 988	982 984 985 986 987	981 983 984 985 986	980 982 983 984 985	979 980 982 983 983	978 979 981 982 983	977 978 980 981 982	976 977 979 980 981	975 976 978 979 980	955 956 957 958 959
960 961 962 963 964		999	998 999	997 998 999	996 997 998 999	995 998 997 998 999	994 995 996 997 998	993 994 995 996 997	992 993 994 995 996	991 992 993 994 995	990 991 992 993 994	989 990 991 992 993	988 989 990 991 992	987 988 989 990 991	986 987 988 989 989 990	985 986 987 988 988 989	984 985 986 987 988	983 984 985 986 987	982 983 984 985 986	981 982 983 984 985	960 961 962 963 963 964
965 966 967 968 969							999	998 999	997 998 999	996 997 998 999	995 996 997 998 999	994 995 996 997 998	993 994 995 996 997	992 993 994 995 996	991 992 993 994 995	990 991 992 993 994	989 990 991 992 993	988 989 990 991 992	987 988 989 990 991	986 987 988 989 990	965 966 967 968 969
970 971 972 973 974												999	998 999	997 998 999	996 997 998 999	995 996 997 998 999	994 995 996 997 998	993 994 995 996 997	992 993 994 995 996	991 992 993 994 995	970 971 972 973 974
975 976 977 978																	999	998 999	997 998 999	996 997 998 999	975 976 977 978

Р	.980	.981	.982	.983	.984	.985	.986	.987	.983	.989	.990	.991	.992	.993	.994	.995	.996	.997	.998	.999	Р
960 961 962 963 963 964	980 981 982 983 984	979 980 981 982 983	978 979 980 981 982	977 978 979 980 981	976 977 978 979 980	975 976 977 978 978 979	974 975 976 977 978	973 974 975 978 978 977	972 973 974 975 976	971 972 973 974 975	970 971 972 973 974	969 970 971 972 973	968 969 970 971 972	967 968 969 970 971	968 967 968 969 970	965 968 967 968 969	964 965 966 967 968	963 964 965 966 967	962 963 964 965 966	961 962 963 964 965	$ \begin{array}{r} 960 \\ 961 \\ 962 \\ 963 \\ 964 \\ 964 \end{array} $
965 966 967 968 969	985 986 987 988 989	984 985 986 987 988	983 984 985 986 987	982 983 984 985 986	981 982 983 984 985	980 981 982 983 984	979 980 981 982 983	978 979 980 981 982	977 978 979 980 981	978 977 978 979 980	975 978 977 978 979	974 975 976 977 978	973 974 975 976 977	972 973 974 975 976	971 972 973 974 975	970 971 972 973 974	969 970 971 972 973	968 969 970 971 972	967 968 969 970 971	966 967 968 969 970	965 966 967 968 969
970 971 972 973 974	990 991 992 993 994	989 990 991 992 993	988 989 990 991 992	987 988 989 990 991	986 987 988 989 989 990	985 986 987 988 989	984 985 986 987 988	983 984 985 986 987	982 983 984 985 986	981 982 983 984 985	980 981 982 983 984	979 980 981 982 983	978 979 980 981 982	977 978 979 980 981	976 977 978 979 980	975 976 977 978 979	974 975 976 977 978	973 974 975 978 978 977	972 973 974 975 976	971 972 973 974 975	970 971 972 973 974
975 976 977 978 979	995 996 997 998 999	994 995 996 997 998	993 994 995 996 997	992 993 994 995 996	991 992 993 994 995	990 991 992 993 994	989 990 991 992 993	988 989 990 991 992	987 988 989 990 990 991	986 987 988 989 989 990	985 986 987 988 989	984 985 986 987 988	983 984 985 986 987	982 983 984 985 985 986	981 982 983 984 985	980 981 982 983 983 984	979 980 981 982 983	978 979 980 981 982	977 978 979 980 981	976 977 978 979 980	975 976 977 978 979
980 981 982 983 984		999	998 999	997 998 999	996 997 998 999	995 996 997 998 998	994 995 996 997 998	993 994 995 996 997	992 993 994 995 996	991 992 993 994 995	990 991 992 993 994	989 990 991 992 993	988 989 990 991 992	987 988 989 990 991	986 987 988 989 989 990	985 986 987 988 989	984 985 986 987 988	983 984 985 986 987	982 983 984 985 986	981 982 983 984 985	980 981 982 983 983
985 986 987 988 989							999	998 999	997 998 999	996 997 998 999	995 996 997 998 998	994 995 996 997 998	993 994 995 996 997	992 993 994 995 996	991 992 993 994 995	990 991 992 993 994	989 990 991 992 993	988 989 990 991 992	987 988 989 990 991	986 987 988 989 989 990	985 986 987 988 989
990 991 992 993 994												999	998 999	997 998 999	996 997 998 999	995 996 997 998 999	994 995 998 997 998	993 994 995 996 997	992 993 994 995 996	991 992 993 994 995	990 991 992 993 994
995 996 997 995																	999	998 999	997 998 999	996 997 998 999	995 996 997 998



INTERPOLATION TABLES

OR

MULTIPLICATION TABLES OF DECIMAL FRACTIONS

GIVING THE PRODUCTS TO THE NEAREST UNIT OF ALL NUMBERS FROM 1 TO 100 BY 0.01 TO 0.99 AND FROM 1 TO 1000 BY 0.001 TO 0.999

BY

HENRY B. HEDRICK, PH.D.



CARNEGIE INSTITUTION OF WASHINGTON WASHINGTON, 1918

,

•

.

.







