



This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + *Refrain from automated querying* Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

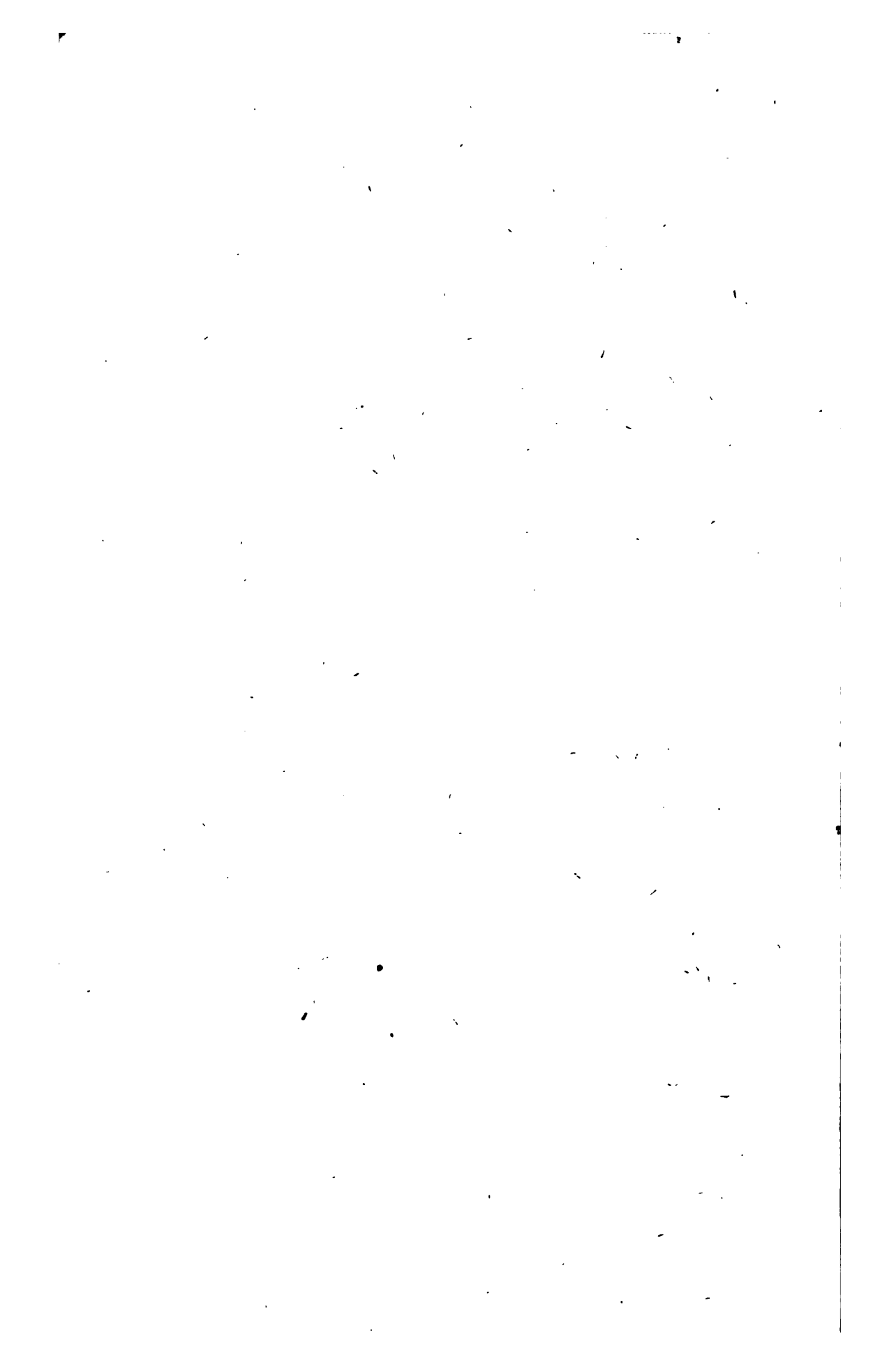
Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at <http://books.google.com/>

121-

Q1420

2, vj-





TABLES
OF
LOGARITHMS AND ANTI-LOGARITHMS
TO FIVE PLACES,

WITH
MARGINAL INDICES

FOR INSTANT REFERENCE;

TO WHICH IS ADDED

A TABLE FOR FINDING LOGARITHMS AND ANTI-
LOGARITHMS TO TEN PLACES;

AND

A TABLE OF CONSTANTS,

WITH FORMULÆ FOR THEIR APPLICATION.

W. M. G. W.
BY
E. ERSKINE SCOTT,

ACTUARY AND PUBLIC ACCOUNTANT.



LONDON:
CHARLES AND EDWIN LAYTON,
150, FLEET STREET.

1870.

1944
1945
1946
1947
1948
1949
1950
1951
1952
1953
1954
1955
1956
1957
1958
1959
1960
1961
1962
1963
1964
1965
1966
1967
1968
1969
1970
1971
1972
1973
1974
1975
1976
1977
1978
1979
1980
1981
1982
1983
1984
1985
1986
1987
1988
1989
1990
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020
2021
2022
2023
2024
2025

TO

AUGUSTUS DE MORGAN, ESQ.,

FELLOW OF THE ROYAL ASTRONOMICAL SOCIETY,

FELLOW OF THE CAMBRIDGE PHILOSOPHICAL SOCIETY, ETC., ETC.,

These Tables,

BEING THE RESULT OF AN ATTEMPT TO AFFORD TO CALCULATORS ALL THE

REAL ADVANTAGES TO BE DERIVED FROM

LOGARITHMIC CALCULATIONS,

WITH THE MAXIMUM OF FACILITY, CONVENIENCE, AND ACCURACY,

AND IN THE ARRANGEMENT OF WHICH

ADVANTAGE HAS BEEN TAKEN OF VARIOUS SUGGESTIONS EMANATING FROM

HIS GREAT PRACTICAL EXPERIENCE,

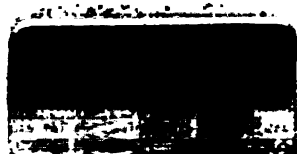
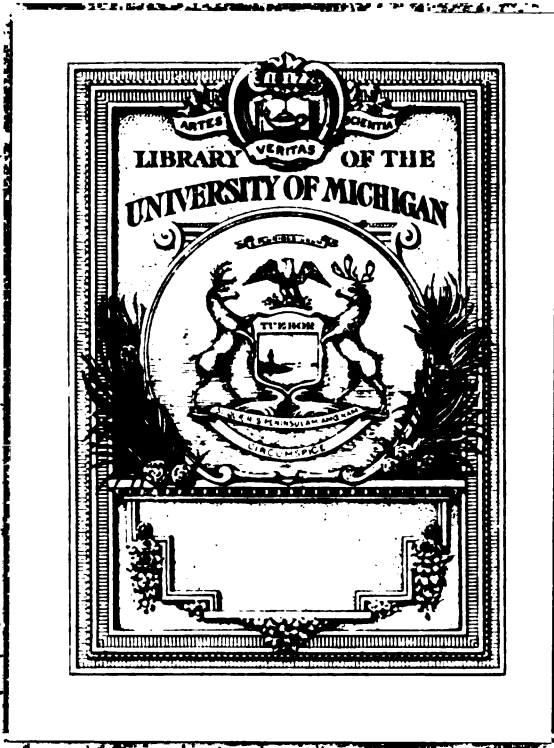
ARE,

WITH HIS KIND CONSENT,

Respectfully Dedicated,

BY

THE AUTHOR.



QA
55
.S43

121-
Q1420

2, V1-



it was for the reasons given in the explanatory portion of this Work, determined to complete the Tables in their present form, with two Indices, of different colours; and it is confidently believed that additional clearness and convenience in use have been gained thereby.

The Indices as now given are, it will be seen, double, so that they can be used alike on the left hand and right hand of the open book; the effect being that any single Logarithm or Anti-logarithm is instantly found by the left hand alone manipulating the Index without turning over more than one leaf, while the right hand remains free for calculation.

From the whole arrangement it is confidently expected that the maximum of benefit, accuracy and convenience, in the use of Logarithms, has been attained, and that the result will be that calculators, by using these Tables, will be enabled to do their work with more satisfaction and greater dispatch than by any other Tables.

Since the invention of logarithms successive authors on the subject have expected that the facilities afforded by their use would be appreciated, not only by scientific men, but also by men of business, engineers, mechanics and others, in calculations referring to their various occupations. This expectation has never been realised; and, in our opinion, much of the unpopularity of logarithms has arisen from the trouble and tediousness of searching in each case of reference for a particular page, and of being obliged to refer, in each case, also to the proportional parts of the differences.

These objections have now, it is submitted, been entirely removed by the present Tables, and with the view of promoting further their general adoption, it will be seen that the Table of Constants, at the end, include not only the usual Simple Constants, as given in other Tables, but also *formulae* suited alike to their application to calculation by Logarithms and by the Slide Rule.

Mechanics, engineers and others, who use the Slide Rule, will, it is thought, with this latter addition, be enabled both to understand better the *rationale* of the process they employ, and to have more confidence in the results obtained.

The identity of the *formula* in Table No. IV. for Logarithmic and Slide Rule calculation will also enable calculators to compare with greater ease the relative facilities of the two methods, and to judge at once which to adopt as more convenient in each case.

For the benefit of such calculators as require occasionally to use Logarithms to a greater number of places, Table No. III. has been arranged and added, by which Logarithms or Anti-logarithms may be alike readily found to ten places of decimals. This Table when compared in use with Vega's complete Table of Ten-figure Logarithms, will be found to involve the necessity of nothing more than separating the number given or required into two factors—one of three places only—while it has the advantage over Vega's Table, of reference to second differences never being required, and of being quite as accurate, though contained on 8 pages instead of 300; and, considering how unfrequently Logarithms are used to ten decimal places, this short Table will, it is hoped, in most cases, supply all that may be required.

The form of type selected as the best is the Old English Numeral, with heads and tails, and the division and arrangement of each page has been made in threes, instead of fives as is most usual.

It only remains to give a short account of the mode of constructing the Tables. Table I. was set up from a copy of Hutton's Tables for seven figures, carefully marked at each fifth figure, and was afterwards examined for errors and compared with a copy of Babbage's Tables. Table No. II. was set up from a copy of Filipowski's Anti-logarithms, similarly marked, and was afterwards examined by itself, and compared with Dodson's Anti-logarithmic Canon. Table No. III. was set up partly from Hutton's Ten-figure Logarithms and partly from Vega's Table, and afterwards compared with its own differences.* The data in Table No. IV. were twice calculated separately before printing.

* It may be noticed that in completing Table No. III, three errors were discovered in Vega's Table, which has hitherto borne the credit of being immaculate. At page 4 of Vega's book, the last three figures of the log. of 558 should be 989 instead of 990; at page 5, the last three figures of the log. of 869 should be 764 instead of 765; and on same page, the last three figures of the log. of 863 should be 957 instead of 958. These

In reference to Tables I. and II. it is necessary to observe that, in all cases in which in Babbage's or the other Tables of Seven-figure Logarithms or Anti-logarithms, the sixth and seventh figures of the result are 50, in the present Tables the fifth figure of the log. or anti-log. has been uniformly increased by unity. The possible amount of error in doing this is so minute as to be no detriment to the Work. Some progress had been made in these cases to carry the results to extreme accuracy by reference to large tables, but this was stopped on consultation with high authorities, who judged it totally unnecessary.

In conclusion it may be stated shortly, that in all these labours of preparation every possible care has been used to secure absolute accuracy, and it is confidently believed that the present Work will be found accurate accordingly.

5, BARGE YARD, BUCKLERSBURY, LONDON, E.C.,
21st May, 1870.

are not important errors, but they are such as Vega himself carefully searched for and gave effect to before publication, and may be referred to, not as detracting in the least from Vega's admirable and laborious Work, but as another proof that no human work is perfect. So confident was Vega of the complete accuracy of his Tables, that in his preface, dated in October, 1794, he undertook to pay a gold ducat for each error that anyone might discover.

CONTENTS.

Dedication	iii
Introduction	vii
Explanation and Examples of the Uses of the Tables	xiii

TABLE I.

Logarithms to Five Places, of all Numbers	2
---	---

TABLE II.

Numbers to Five Places, to all Logarithms	181
---	-----

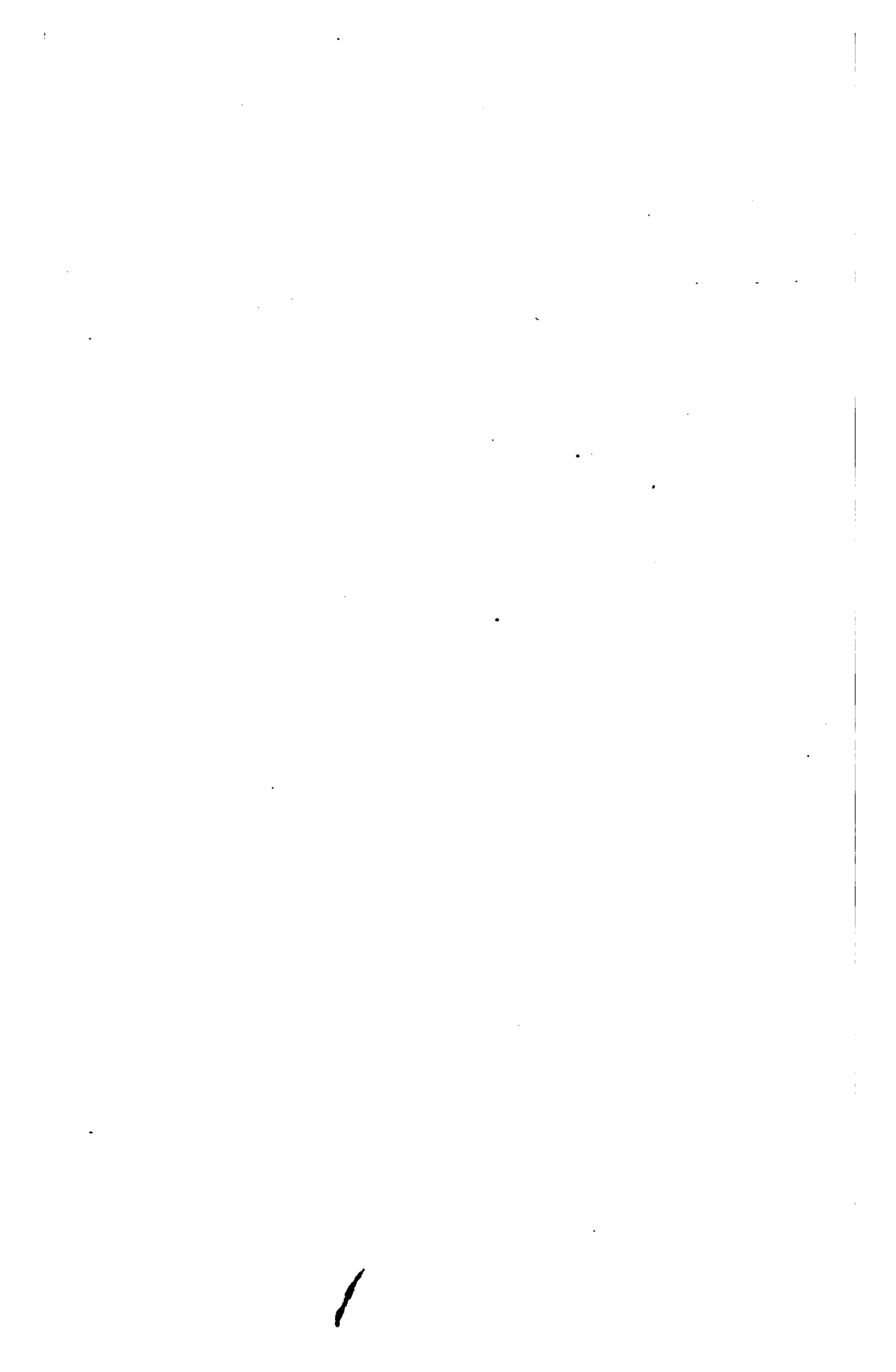
TABLE III.

For finding the Logarithms of all Numbers and the Numbers to all Logarithms to Ten Places	386
--	-----

TABLE IV.

Constants with *Formulae* for their application to Calculation :—

Part 1.—The Circle, Square, &c.	394
„ Inscribed Polygons	394
„ Circumscribed Polygons	395
„ Areas of Polygons	395
„ Miscellaneous—Falling Bodies, Sound, Pendu- lums, &c.	395
Part 2.—Areas and Dimensions of Rectangular and Curved Surfaces	396
Part 3.—Cubic Contents, Weights, and Dimensions of Solids	397
Part 4.—Weight and Solid Contents of Spheres	401
Part 5.—Annuities, and Single and Annual Premiums of Assurance at various Rates of Interest	401



DESCRIPTION OF THE TABLES

AND

EXAMPLES OF THEIR USES.

TABLES I. & II.

Treatises on the Theory and Construction of Logarithms are very numerous, and the student who is desirous of mastering the subject can have no difficulty in obtaining an efficient Text Book. The present work is intended more for practical than theoretical mathematicians, and it is judged that any detailed treatise would be out of place here. What follows, therefore, has been written entirely with a view of giving such a popular and untechnical view of the subject as shall deprive it of its terrors to ordinary calculators, and such explanations as shall, it is hoped, prove the great saving in points of time and accuracy which the use of logarithms in calculation affords.

It may fairly be assumed that the first idea of logarithms occurred to their illustrious inventor, in his efforts to simplify calculation, from speculation on a simple equation like the following :—

$$B^x \times B^y = B^{x+y}$$

From which it occurred that if the value of B be fixed, and if we were possessed of a table containing the values of all possible powers of B from the case in which $B^x = B^0 = 1$ upwards, multiplication might be effected by simple addition, as follows :—Let the two numbers to be multiplied together be represented by a and b . Then by looking in the supposed table down the values of the powers of B until B^x is found equal in amount to a , we at once obtain the value of x ; and again, by looking until we find $B^y = b$, we obtain the value of y . Having thus got

$$\begin{aligned} a &= B^x \text{ and} \\ b &= B^y \end{aligned}$$

And knowing the value of x and y , it follows from the above equation that

$$ab = B^{x+y}$$

The concluding operation consists, therefore, in looking in the supposed table for the number opposite to B^{x+y} , which must of necessity be the product of the two numbers a and b .

It further may be assumed to have occurred from the equation

$$B^{x+y} = \frac{B^x}{B^y}$$

That division might be performed in a similar way by first finding x and y in the supposed table of powers of B , opposite the given numbers a and b , then finding their difference and looking for the quotient in the column of numbers opposite to B^{x-y} .

Again, from the equation

$$B^{xy} = (B^x)^y$$

That involution might be performed by simple multiplication by first finding the value of x in the case in which the given number $a = B^x$ in the table, then multiplying x by y , and finally getting the desired power a^y in the table at the place where

$$a^y = B^{xy}$$

And lastly, from the equation

$$B^{\frac{x}{y}} = y\sqrt[y]{B^x}$$

That evolution might be performed by division as follows:—Let the result to be attained be the y th root of a or $\sqrt[y]{a}$. First look in the supposed table for the case in which

$$a = B^x$$

and x being thus ascertained, divide it by y , and look for the quotient $\frac{x}{y}$ in the Table. Then the number equivalent in value to $B^{\frac{x}{y}}$ will necessarily be the y th root of a . For from

$$a = B^x$$

it follows by the equation that

$$B^{\frac{x}{y}} = \sqrt[y]{a}$$

On these simple considerations the whole theory and practice of the use of logarithms depends. In carrying them into practice, the powers of B are called logarithms, and have been used without repeating B in each case. Napier, the inventor of logarithms, computed his tables on the principle of making $B = 2.7182818284$ for reasons of his own; but Briggs afterwards introduced the system in which $B = 10$, and the great advantages to be derived from this system became soon apparent, and it has in consequence been almost universally adopted. The Napierian Loga., of which the base B is 2.718 , &c.,

are called Natural or Hyperbolic Logarithms, and those of Briggs, in which the base B is 10, are called Common or Briggs's Logs. It is with these latter alone, as being now exclusively used in all computations, that the present work has to do.

The common logarithm of any number is, therefore, the power to which 10 must be raised to make the result equal in amount to the number. Thus

$$10^{1.00000} = 10 \therefore \text{the logarithm of } 10 \text{ is } 1.$$

$$10^{2.00000} = 100 \therefore \text{the logarithm of } 100 \text{ is } 2.$$

$$10^{3.00000} = 1000 \therefore \text{the logarithm of } 1000 \text{ is } 3.$$

and in general

$$10^{n.00000} = 10000, \text{ \&c., to } n \text{ times } \therefore \text{the logarithm of } 10^n = n.$$

From this it is evident, on the one hand, that the logarithms of all numbers from 10 to 100 consist of unity and a fraction; from 100 to 1000 of 2 and a fraction; 1000 to 10000 of 3 and a fraction, and so on; and, on the other hand, that there is no difficulty in ascertaining the integral portion of the logarithm of any number which is always one less than the number of integral places in the number.

The difficulty consists in finding the fractional parts of the logarithms.

Since the invention of logarithms as an aid to calculation, an immense quantity of labour has been bestowed in calculating these fractional parts and arranging them in tables like the present, and in constructing *formule* for facilitating the calculations. An account of all this work and of the progress made, from the great labour and time bestowed on ascertaining the logarithms at first, to the comparative facility with which logarithms can now be calculated, would be quite out of place here; but it may assist in giving a clear view of the subject to those not familiar with algebraic computation, to give a simple arithmetical rule by which the logarithm to any number may be directly calculated.

In the equation

$$10^{o.abcde} = n$$

n is the number, and $o.abcde$ is the logarithm, the letters abc , &c., being used to denote the successive digits in the logarithm.

Raising both sides to the 10th power, the equation becomes

$$10^{10 \cdot abcde} = 10^n \times 10^{o.bcde} = n^{10} = 10^n \times n_2$$

from which, n^{10} being obtained by direct multiplication, a is obtained at once, and the equation resolves into

$$10^{o.bcde} = n_2$$

From this b is obtained in a similar way, and so on to c , d , and e .

In performing this operation moreover the successive 10th powers of the numbers only require to be computed to the number of places of decimals which are required in the logarithm.

As an example, let it be required to compute to five places of decimals the logarithm of 8.4632, or—which is the same thing—to ascertain the value of $abcde$ by means of the following equations.

First equation:

$$10^{0.abcde} = 8.4632. \text{ Raising to the 10th power.}$$

$$10^{abcde} = 1885200000 = 10^9 \times 1.8852 \therefore a=9.$$

Second equation:

$$10^{0.bcde} = 1.8852. \text{ Raising to the 10th power.}$$

$$10^{bcde} = 566.84 = 10^3 \times 5.6684 \therefore b=2.$$

Third equation:

$$10^{0.cde} = 5.6684. \text{ Raising to the 10th power.}$$

$$10^{cde} = 34246000 = 10^7 \times 3.4246 \therefore c=7.$$

Fourth equation:

$$10^{0.de} = 3.4246. \text{ Raising to the 10th power.}$$

$$10^{de} = 221820 = 10^5 \times 2.2184 \therefore d=5.$$

Fifth equation:

$$10^{0.e} = 2.2182. \text{ Raising to the 10th power.}$$

$$10^e = 2886.8 = 10^3 \times 2.8868 \therefore e=3.$$

Hence the logarithm of 8.4632 is shown to be 0.92753, which is quite correct to the last figure.

In this manner the common logarithm of any number to any required number of places may be computed with perfect accuracy, and perhaps with less trouble than by the methods adopted by the first computers of logarithms. At same time this method has the recommendation of simplicity, and the use of it will give, it is believed, to beginners a clearer idea of what a logarithm really is than any method depending on the summation of algebraic series.

Thus far in reference to the computation of Tables of Common Logarithms required in finding the logarithm to a given number.

When it is required to find the numbers corresponding to given logarithms or the anti-logarithms of given logarithms, so as to construct a table similar to Table No. II. of the present Work, the equation to be solved becomes

$$10^n = a.bcde$$

in which $a.bcde$ represent the successive digits in the number to be ascertained, and in which n is always a fraction less than unity.

This equation may be directly solved by raising 10 to the n th power by the assistance of the binomial theorem, as explained in works on the subject, whatever be the value of n . A simple case is afforded where $n = \frac{1}{2}$ or 0.5, $a'b'c'd'e$ being evidently in that case the square root of 10. Thus,

$$10^{0.5} = \sqrt{10} = 3.1623$$

Therefore the antilogarithm of 0.5 is the square root of 10 or 3.1623.

By repeating the extraction of the square root we get

$$10^{0.25} = \sqrt{3.1623} = 1.7783$$

$$10^{0.125} = \sqrt{1.7783} = 1.3335$$

Following out this extraction of roots, with the view, for instance, of constructing a table of anti-logarithms such as No. II. of the present Work, the following equation is obtained.

$$10^{0.00001} = 1.0000230261$$

and then the whole of the table may be computed by repeated multiplications of 1.0000230261 by itself, thus

$$10^{0.00010} = 1.0000230261^{10} = 1.0002302850$$

Such a mode of constructing the table would be much too laborious in practice, and accordingly the actual construction of the Tables has been effected principally by means of differences, as explained in the various works on the subject. The above mode has, however, been explained so as to show that the theoretical construction of a table of anti-logarithms is, in point of fact, a matter of great simplicity.

Examples of the actual use of the Tables Nos. I. and II. are given below, in reference to the Table of Constants No. IV. It only remains therefore to notice the double marginal Indices. These have been arranged so that the page of the Tables on which any logarithm or anti-logarithm is entered may be instantly found by the left hand, without any turning over of leaves, the right hand being left in uninterrupted possession of the pen or pencil with which the results are committed to paper as ascertained. At first it was intended to have Table No. I. printed on the left hand of a series of folios, and the corresponding portions of Table No. II. printed on the right, so that one Index might suffice for both Tables; but on consideration that, in order to make the Index distinct, this would involve the necessity of the Book being of folio size—which many authorities objected to as inconvenient—and that the logarithm to a number is much more frequently required in computation than the

number to a logarithm, it was judged best to have the two Tables separate, and to distinguish them by Indices of different colours, so as to prevent the chance of one Table being mistaken for the other.

TABLE III.

The integral part of the logarithm of any number is, as has been already explained, instantly known, and the only difficulty is to find the fractional part of the logarithm; all numbers for this Table must, therefore, be treated as ranging from 1·000000001 to 9·999999999.

Thus, if it be required to find the logarithm of 84632·59482 (this is the same as $10000 \times 8\cdot463259482$), and the logarithm required is 4 + the fractional logarithm of 8·463259482; therefore, for the purposes of this Table reference is required only to the latter.

Every such number composed of ten distinct decimal places may be resolved into two factors; the first consisting of the three first decimal places of the given number, and the second of a number betwixt 1·000000000 and 1·009999999.

For example,

$$5\cdot843269893 = 5\cdot84 \times 1\cdot0005599132$$

$$1\cdot209986543 = 1\cdot20 \times 1\cdot008322119$$

In Part A of Table III. are given the logarithms to ten places of all numbers from 1·00 to 9·99, and from Part B may be found the logarithms of all numbers from 1·000000001 to 1·009999999, and the manner of using the Table for finding the logarithm to ten places to a given number is, *first*, to divide the given number into its constituent factors as above; *second*, to find the logarithm of the one factor from Part A and the logarithm of the other factor from Part B; and *thirdly*, to add together these logarithms, when the sum will be the logarithm required. Thus, for instance, if it be required to find logarithm to ten places of the above number 5·843269893,

By Part A.

$$\text{Log } 5\cdot84 = \dots\dots\dots 0\cdot7664128471$$

By Part B.

To find log 1·0005599132

$$\text{1st. Log } 1\cdot000550000 = 0\cdot0002387963$$

2nd. The difference to be added
to the number being

Brought forward 0.0002387963 0.7664128471
 9913, and the increase
 of the log. for each unit
 in the difference of the
 number being by Part B,
 4.3405, multiplying
 those two quantities,
 thus,

$$\begin{array}{r}
 99132 \\
 50434 \\
 \hline
 396528 \\
 29740 \\
 3965 \\
 50 \\
 \hline
 430283
 \end{array}$$

we get the addition to the logarithm corresponding to an addition of 9913 to the number = 0.0000043028

Hence, $\log 1.000559913 = \frac{0.0002430991}{0.0000043028}$

and the required $\log 5.843269893 = \frac{0.7666559462}{0.0002430991}$

which is correct to the last decimal place.

The reverse operation of finding the number to ten places corresponding to a given logarithm consists,—*First*, in finding from Part A the three commencing figures of the number, and deducting the corresponding logarithm of these three figures from the given logarithm; *Second*, the remainder is then the logarithm of the second factor of the required number, and from it, by use of Part B, that factor is ascertained; *Third*, the required number is the product of the two factors thus obtained.

For instance, if it were required to find the number corresponding to the above logarithm 0.7666559462

First,—

By Part A, $\log 5.84 = \frac{0.7664128471}{0.0002430991}$

Remainder 0.0002430991

Second,—

By Part B, $\log 1.000550000 = \frac{0.0002387963}{43038}$

Difference of log. 43038

And the difference of the number for each unit in the difference of the logarithm being 0.23039, multiplying

$$\begin{array}{r}
 43028 \\
 93032 \\
 \hline
 8606 \\
 1291 \\
 13 \\
 3 \\
 \hline
 9913 \\
 \hline
 \end{array}$$

Therefore

$$\text{Log } 1.000559913 = \underline{\underline{0.00024.30991.}}$$

Third,—

$$5.84 \times 1.000559913 = 5.843269893.$$

The number required corresponding to $\log 0.76665,59462$ as before.

If this twofold operation be practised a few times, and then the same questions be solved by use of Vega's complete ten-figure Table of Logarithms, it will be discovered that both the number and logarithm are ascertained by this Table with little more trouble than by Vega. The arrangement of the differences in Part B, will, it is believed, be found to save time, with which view they have been made. The reciprocals of the differences being added and each reduced to correspond to unity on the other side, a short multiplication serves in both cases to find the required proportional part, either of the logarithm or of the number.

TABLE IV.

This Table has been so arranged as to afford in itself every explanation and assistance for its use, by logarithmic calculation or by simple arithmetic; but some explanation seems requisite of its application to instrumental calculation by the slide rule.

The common slide rule has on the surface of the rule itself two lines marked A and D, and on the slide two other lines marked B and C; another slide is added to the best rules marked E. The lines A, B, and C, each consist of a double line of the logarithms of numbers from 1 to 10 divided as minutely as possible; the slide D consists of a single line of logarithms of twice the length of those on A, B, and C, and the line E consists of a triple line of logarithms, each one third of the length of that on D.

The notation adopted is simply to use the letters A, B, C, &c., as subfixes to indicate the lines on which the given or required quantities are to be taken or read. Thus, 14_A means that the number 14 is to be taken on A; $\sqrt{15_C}$ means only that 15 is to be taken on C; 15_D^2 means only that 15 is to be taken on D, and so on.

The effect of the slide is, that at any setting of the rule with the slide B, C, all the numbers on B bear the same proportion to the numbers opposite to them on A, and all numbers on C bear the same proportion to the square of the numbers opposite to them on D, and with the slide E, all numbers on E bear the same proportion to the cube of the numbers opposite them on D.

These proportions, taking $p, q, r,$ and s to signify any four numbers, p being taken on the rule opposite to q and r to s , stand as follows,

$$\begin{aligned} \text{1st. } & p_B : q_A :: r_B : s_A \\ \text{2nd. } & p_B : q_A :: r_C : s_D^2 \\ \text{3rd. } & p_C : q_D^2 :: r_C : s_D^2 \\ \text{4th. } & p_E : q_D^3 :: r_E : s_D^3 \end{aligned}$$

from which come the following equations containing all that is really useful in the application of the slide rule, viz.,

$$\begin{aligned} \text{1. From No. 1. } & p_B = \frac{r_B \cdot q_A}{s_A} = \left(\frac{r \cdot q}{s} \right)_B \\ \text{2. From No. 2. } & p_B = \frac{r_C q_A}{s_D^2} = \left(\frac{r \cdot q}{s^2} \right)_B \\ \text{3. From No. 2. } & s_D = \frac{\sqrt{q_A} \cdot \sqrt{r_C}}{\sqrt{p_B}} = \sqrt{\left(\frac{q \cdot r}{p} \right)_D} \\ \text{4. From No. 3. } & p_C = \frac{r_C \cdot q_D^2}{s_D^2} = \left(\frac{r \cdot q^2}{s^2} \right)_C \\ \text{5. From No. 3. } & s_D = \frac{q_D \cdot \sqrt{r_C}}{\sqrt{p_C}} = \left(\frac{q \sqrt{r}}{\sqrt{p}} \right)_D \\ \text{6. From No. 4. } & p_E = \frac{r_E \cdot q_D^3}{s_D^3} = \left(\frac{r \cdot q^3}{s^3} \right)_E \\ \text{7. From No. 4. } & s_D = \frac{q_D \cdot \sqrt[3]{r_E}}{\sqrt[3]{p_E}} = \left(\frac{q \sqrt[3]{r}}{\sqrt[3]{p}} \right)_D \end{aligned}$$

Each of these equations may be considered positions in proportion, and read accordingly. Thus the first may be read as it stands,

$$s_A : r_B :: q_A : \left(\frac{r \cdot q}{s} \right)_B$$

That is, if the slide B, C be so set that the number r on B is opposite the number s on A, then opposite the number q on A is a number equal to $\frac{r \cdot q}{s}$ on B.

And again, the fifth may be read

$$\sqrt{p}_C : q_D :: \sqrt{r}_C : \left(\frac{q \cdot \sqrt{r}}{\sqrt{p}} \right)_D$$

That is, if the slide B, C be so set that the number p on C is opposite to the number q on D. Then opposite to the number r on C is a number equal to $\frac{q \cdot \sqrt{r}}{\sqrt{p}}$ on D.

In this way all numerical equations, having any one of the seven forms above, may be instantly solved by the slide rule. For instance, if it be required to find the value of $\frac{16.4 \times 133}{182}$ this must be read as a position in proportion as follows,

$$182_A : 16.4_B :: 133_A : \left(\frac{16.4 \times 133}{182} \right)_B = 12.0_B$$

or, which is the same thing, putting x for the number to be computed

$$x_B = \frac{16.4_B \times 133_A}{182_A} = 12.0_B.$$

One other instance will suffice to show the application of all the formulæ in Table No. IV. to the slide rule.

If it be required to find the value of $\frac{4.2 \times 18.2^2}{23.1^2}$, this is the Case No. 4 above, and is at once solved as follows,

$$x_C = \frac{4.2_C \times 18.2_D^2}{23.1_D^2} = 2.61_C.$$

In this way all the questions involved in the equations in the Table may be solved, and an infinite variety of others, each by one setting of the slide rule.

In fact, by this beautiful invention nearly the whole uses of logarithms in computation may be realised without occasion to write down a single logarithm, and if it were not for one drawback, the slide rule would have for all ordinary purposes superseded the use of Tables of Logarithms.

The drawback is, that unless the slide rule be made of an unwieldy length, it is impossible to divide it with sufficient minuteness to read the divisions to a greater length than three places of decimals.

But for all calculations in which this degree of accuracy is sufficient in the result, the slide rule, with a little practice, gives facilities unattainable by any other known means.

A difficulty has, however, always been felt in using the slide rule from the strain to the eyes in setting the slide, so that the given number on A shall be exactly opposite to that on B, &c., and to meet this, it has become the habit, instead of giving the simple proportions, to give figures in round numbers approximating as closely

as is required to the given ratio. Thus, the proportion which the diameter of the circle bears to the circumference being as 1 to 3·1416, it has been customary to use the proportion of 113 to 355 instead, which is quite near enough to the truth for the degree of accuracy attainable by the instrument, and so on with all other cases.

These numbers are called guage points and are printed on all rules.

But their use tends to give an appearance of mystery to the simple operation of the rule, which deters inexperienced persons from its use, and in many cases has the effect of keeping even those who use it habitually, such as guagers, in ignorance of the real meaning of the operation gone through. Besides, so long as the guage points are used, it becomes impossible to identify the formulæ for use of the slide rule with the ordinary formulæ for calculation.

In the subjoined Table the guage points have been entirely dispensed with and formulæ given in all cases equally applicable to instrumental and logarithmic calculation.

The difficulty of setting the instrument has been entirely removed by a new synthetic or setting index, by use of which only one number requires to be found at a time on each of the lines of the scale, and any two given numbers may, therefore, be accurately placed opposite to each other with the same ease as in finding one of them.* And the identity of the operations has been made self-evident by the instrumental directions being given by subfixes as explained, on the ordinary formulæ for calculation.

In completing the Table, advantage has been taken, by permission of the Author, of the arrangement of ratios and results given in Kentish's Treatise on the Slide Rule, one of the best authorities on the subject, to which the reader is referred for more details than would be suitable in this place.† Additions to an alteration of these have been made where such seemed desirable and the whole have been rearranged and calculated *de novo*.

In using the Table for any purpose, it is recommended in the first place, to write down the equation from the formula, with the given quantities substituted for the general terms *m*, *n*, *p*, &c.

It is only necessary to add a few examples for practice, the study of which, with the practice of others from the Table, will soon convince any intelligent calculator, new to the subject, of the extraordinary power and speed, as well as accuracy, which is realised by the whole system of logarithmic calculation, whether instrumental or common.

* Accurately divided rules with these indices can be obtained from Messrs. Negretti and Zambra, of Holborn Circus, London. A simple microscope attached to the index will be found a considerable assistance in using the rule.

† "A Treatise on a Box of Instruments and the Slide Rule." By Thomas Kentish. Relfe & Fletcher, 15, Cloak Lane. 1847. Second Edition.

EXAMPLES.

THE CIRCLE, SQUARE, ETC., P. 394.

1. Supposing the diameter of the earth to be 7,960 miles, what is its circumference, considering the earth as a globe?

By the Instrument.

$$n_A = \frac{3 \cdot 1416_A \cdot 7960_B}{1_B} = 25000_A \text{ miles.}$$

By Logarithms.

$$\text{Log } 3 \cdot 1416 = 0 \cdot 49715$$

$$\text{Log } 7960 = 3 \cdot 90091$$

$$\text{Log } n = \text{Log } 25007 = \underline{\underline{4 \cdot 39806}}$$

2. The area of a circle is 27: what is the area of a square described in it?

By the Instrument.

$$n_B = \frac{1_B \cdot 27_A}{1 \cdot 5708_A} = 17 \cdot 2_B$$

By Logarithms.

$$\text{Log } 27 = 1 \cdot 43136$$

$$\text{Log } \frac{1}{1 \cdot 5708} = 9 \cdot 80388$$

$$\text{Log } n = \underline{\underline{1 \cdot 23524}} = \log 17 \cdot 189$$

3. What must be the radius of a circle so that an arc of 38 degrees measures 5 inches?

By the Instrument.

$$p_B = \frac{5_B \cdot 57 \cdot 296_A}{38_A} = 7 \cdot 54_B \text{ inches.}$$

By Logarithms.

$$\text{Log } 5 = 0 \cdot 69897$$

$$\text{Log } 57 \cdot 296 = 1 \cdot 75812$$

$$\text{Log } \frac{1}{38} = 8 \cdot 42022$$

$$\underline{\underline{0 \cdot 87731}} = \log 7 \cdot 5389$$

POLYGONS, PP. 394, 95.

4. What is the diameter of a circle circumscribed on a pentagon, each of whose sides measures 6·76 feet.

By the Instrument.

$$n_A = \frac{1.7013_A \times 6.76_B}{1_B} = 11.5_A \text{ feet.}$$

By Logarithms.

$$\text{Log } 1.7013 = 0.23078$$

$$\text{Log } 6.76 = 0.82995$$

$$\text{Log } n = \underline{\underline{0.06073}} = \log 11.501$$

5. The diameter of a circle is 12 inches; what will be the side of an equilateral triangle described in it.

By the Instrument.

$$m_B = \frac{1_B \cdot 12_A}{1.1547_A} = 10.4_B \text{ inches.}$$

By Logarithms.

$$\text{Log } 12 = 1.07918$$

$$\text{Log } \frac{1}{1.1547} = 9.93753$$

$$\text{Log } m = \underline{\underline{1.01671}} = \log 10.392$$

6. A regular hexagon contains an area of 100 square feet? what is the length of each side?

By the Instrument.

$$n_D = \frac{1_D \cdot \sqrt{100_C}}{\sqrt{2.5981_C}} = 6.20_D \text{ feet.}$$

By Logarithms.

$$\text{Log } \sqrt{100} = 1.00000$$

$$\text{Log } \frac{1}{\sqrt{2.5981}} = 9.79267$$

$$\text{Log } n = \underline{\underline{0.79267}} = 6.2040$$

MISCELLANEOUS QUESTIONS, P. 395.

7. How long would a cannon ball fired perpendicularly upwards be in rising a mile, if it went no higher?

$$\text{Half a mile} = \frac{1760 \times 3}{2} = 2640 \text{ feet}$$

By the Instrument.

$$n_D = \frac{1_D \cdot \sqrt{2640_C}}{\sqrt{16.095_C}} = 12.81 \text{ seconds.}$$

By Logarithms.

$$\text{Log} \sqrt{2640} = 1.71080$$

$$\text{Log} \frac{1}{\sqrt{16.095}} = 9.39665$$

$$\underline{\underline{1.10745}} = \log 12.807 \text{ seconds.}$$

8. What would be the initial velocity of a cannon ball which, if fired perpendicularly in a vacuum, would attain the extreme height of 4 miles?

$$4 \text{ miles} = .1760 \times 3 \times 4 \text{ feet} = 21,120 \text{ feet.}$$

By the Instrument.

$$n_D = \frac{8.0238_D \cdot \sqrt{21120}_C}{\sqrt{1}_C} = 1165_D \text{ feet per second.}$$

By Logarithms.

$$\text{Log } 8.0238 = 0.90438$$

$$\text{Log} \sqrt{21120} \quad 2.16235$$

$$n_D = \underline{\underline{3.06673}} = \log 1166.1$$

AREAS AND DIMENSIONS OF SURFACES, P. 396.

9. A circular field measures 283 yards in diameter; how many acres does it contain?

By the Instrument.

$$m_C = \frac{1_B \cdot 283_D^2}{6162.5_A} = 13_C \text{ acres.}$$

By Logarithms.

$$\text{Log } 283^2 = 4.90360$$

$$\text{Log} \frac{1}{6162.5} = 6.21024$$

$$\text{Log } m \quad = \underline{\underline{1.11384}} = \log 12.997 \text{ acres.}$$

CUBIC CONTENTS, WEIGHTS AND DIMENSIONS OF SOLIDS, PP. 397—400.

10. The depth of a cylindrical vessel is 40 inches, its diameter is 21.5 inches; how many gallons will it contain?

By the Instrument.

$$m_C = \frac{40_C \times 21.5_D^2}{18.789_B} = 52.4_C \text{ gallons.}$$

By Logarithms.

$$\text{Log } 40 = 1.60206$$

$$\text{Log } 21\ 50^3 = 2.66488$$

$$\text{Log } \frac{1}{18.789^3} = 7.45218$$

$$\text{Log } m = 1.71912 = \log 52.375 \text{ gallons.}$$

11. An artificer is required to construct a globe of brass which shall weigh 90 lbs. avoirdupois; what must be its diameter?

This question it will be observed is not soluble by the slide rule unless by application of the slide E, p. 401.

By the Instrument.

$$n_D = \frac{1.8916_D \times \sqrt[3]{90_E}}{\sqrt[3]{1_E}} = 8.48_D \text{ inches.}$$

By Logarithms.

$$\text{Log } 1.8916 = 0.27683$$

$$\text{Log } 90 = 1.95424. \quad \text{Log } \sqrt[3]{90} = 0.65141$$

$$\text{Log } n = 0.92824 = 8.4770$$

By logarithms this question may also be solved by the formula on page 397.

12. What is the contents in gallons of a cask, 41 inches in height; middle diameter, 32.2 inches; and diameter, 26.3 inches?

By the Instrument.

$$m_c = \frac{41_c (26.3_D^3 + 2.32 \cdot 2_D^3)}{33_D^3}$$

$$\frac{41_c \cdot 26.3_D^3}{33_D^3} = 26.1_c$$

$$\frac{41_c \cdot 32.2_D^3}{33^3} = 39.0_c$$

$$\text{Do.} = 39.0_c$$

$$\text{Total Gallons} = 104.1$$

This result is got with great ease, and is sufficiently minute. It is unnecessary therefore to work out the question here by logarithms.

VALUES OF WHOLE PERIOD LIFE ANNUITIES,
REVERSIONS, &c., p. 402.

These formulæ are, it will be observed, not suited for the slide rule. Several of them may be worked with great ease by employing Lieutenant-Colonel Oakes's Table of Reciprocals.*

13. The value of an annuity on a life of 30 years, calculated at 3 per cent. interest, is 19.557; what is the corresponding annual premium for assurance?

By the Table.

$$n = \frac{1}{20.557} = 0.029126$$

By Logarithms.

$$\begin{aligned} \text{Log } \frac{1}{20.557} &= 8.68704 = \text{log } 0.48645 \\ &\text{deducting } -0.29126 \\ &\hline n &= 0.19519 \end{aligned}$$

which is correct to the last decimal place.

* "Table of the Reciprocals of Numbers up to 10000000." By Lieutenant-Colonel W. H. Oakes, A.L.A. London: C. & E. Layton. 1865.

TABLE I.,
CONTAINING
THE LOGARITHMS
OF
ALL NATURAL NUMBERS
FROM 1 TO 99,999.

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1000	'000	00	04	09	13	17	22	26	30	35	39
1001	'000	43	48	52	56	61	65	69	74	78	82
1002	'000	87	91	95	00	04	08	13	17	21	26
1003	'001	30	34	39	43	47	52	56	60	65	69
1004	'001	73	78	82	86	91	95	99	04	08	12
1005	'002	17	21	25	30	34	38	43	47	51	55
1006	'002	60	64	68	73	77	81	86	90	94	99
1007	'003	03	07	12	16	20	25	29	33	37	42
1008	'003	46	50	55	59	63	68	72	76	81	85
1009	'003	89	93	98	02	06	11	15	19	24	28
1010	'004	32	36	41	45	49	54	58	62	67	71
1011	'004	75	79	84	88	92	97	01	05	09	14
1012	'005	18	22	27	31	35	40	44	48	52	57
1013	'005	61	65	70	74	78	82	87	91	95	00
1014	'006	04	08	12	17	21	25	30	34	38	42
1015	'006	47	51	55	59	64	68	72	77	81	85
1016	'006	89	94	98	02	06	11	15	19	24	28
1017	'007	32	36	41	45	49	53	58	62	66	71
1018	'007	75	79	83	88	92	96	00	05	09	13
1019	'008	17	22	26	30	34	39	43	47	52	56
1020	'008	60	64	69	73	77	81	86	90	94	98
1021	'009	03	07	11	15	20	24	28	32	37	41
1022	'009	45	49	54	58	62	66	71	75	79	83
1023	'009	88	92	96	00	05	09	13	17	22	26
1024	'010	30	34	38	43	47	51	55	60	64	68
1025	'010	72	77	81	85	89	94	98	02	06	11
1026	'011	15	19	23	27	32	36	40	44	49	53
1027	'011	57	61	66	70	74	78	82	87	91	95
1028	'011	99	04	08	12	16	20	25	29	33	37
1029	'012	42	46	50	54	58	63	67	71	75	80
1030	'012	84	88	92	96	01	05	09	13	17	22
1031	'013	26	30	34	39	43	47	51	55	60	64
1032	'013	68	72	76	81	85	89	93	97	02	06
1033	'014	10	14	18	23	27	31	35	39	44	48
1034	'014	52	56	60	65	69	73	77	81	86	90
1035	'014	94	98	02	07	11	15	19	23	28	32
1036	'015	36	40	44	49	53	57	61	65	70	74
1037	'015	78	82	86	90	95	99	03	07	11	16
1038	'016	20	24	28	32	36	41	45	49	53	57
1039	'016	62	66	70	74	78	82	87	91	95	99
1040	'017	03	08	12	16	20	24	28	33	37	41
1041	'017	45	49	53	58	62	66	70	74	78	83
1042	'017	87	91	95	99	03	08	12	16	20	24
1043	'018	28	33	37	41	45	49	53	58	62	66
1044	'018	70	74	78	83	87	91	95	99	03	07
1045	'019	12	16	20	24	28	32	37	41	45	49
1046	'019	53	57	61	66	70	74	78	82	86	91
1047	'019	95	99	03	07	11	15	20	24	28	32
1048	'020	36	40	44	49	53	57	61	65	69	73
1049	'020	78	82	86	90	94	98	02	07	11	15
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1050	'021	19	23	27	31	35	40	44	48	52	56
1051	'021	60	64	69	73	77	81	85	89	93	97
1052	'022	02	06	10	14	18	22	26	30	35	39
1053	'022	43	47	51	55	59	63	68	72	76	80
1054	'022	84	88	92	96	01	05	09	13	17	21
1055	'023	25	29	33	38	42	46	50	54	58	62
1056	'023	66	71	75	79	83	87	91	95	99	03
1057	'024	08	12	16	20	24	28	32	36	40	44
1058	'024	49	53	57	61	65	69	73	77	81	85
1059	'024	90	94	98	02	06	10	14	18	22	26
1060	'025	31	35	39	43	47	51	55	59	63	67
1061	'025	72	76	80	84	88	92	96	00	04	08
1062	'026	12	17	21	25	29	33	37	41	45	49
1063	'026	53	57	62	66	70	74	78	82	86	90
1064	'026	94	98	02	06	10	15	19	23	27	31
1065	'027	35	39	43	47	51	55	59	64	68	72
1066	'027	76	80	84	88	92	96	00	04	08	12
1067	'028	16	21	25	29	33	37	41	45	49	53
1068	'028	57	61	65	69	73	77	82	86	90	94
1069	'028	98	02	06	10	14	18	22	26	30	34
1070	'029	38	42	46	51	55	59	63	67	71	75
1071	'029	79	83	87	91	95	99	03	07	11	15
1072	'030	19	24	28	32	36	40	44	48	52	56
1073	'030	60	64	68	72	76	80	84	88	92	96
1074	'031	00	04	09	13	17	21	25	29	33	37
1075	'031	41	45	49	53	57	61	65	69	73	77
1076	'031	81	85	89	93	97	01	05	09	14	18
1077	'032	22	26	30	34	38	42	46	50	54	58
1078	'032	62	66	70	74	78	82	86	90	94	98
1079	'033	02	06	10	14	18	22	26	30	34	38
1080	'033	42	46	50	54	58	62	67	71	75	79
1081	'033	83	87	91	95	99	03	07	11	15	19
1082	'034	23	27	31	35	39	43	47	51	55	59
1083	'034	63	67	71	75	79	83	87	91	95	99
1084	'035	03	07	11	15	19	23	27	31	35	39
1085	'035	43	47	51	55	59	63	67	71	75	79
1086	'035	83	87	91	95	99	03	07	11	15	19
1087	'036	23	27	31	35	39	43	47	51	55	59
1088	'036	63	67	71	75	79	83	87	91	95	99
1089	'037	03	07	11	15	19	23	27	31	35	39
1090	'037	43	47	51	55	59	63	67	71	75	78
1091	'037	82	86	90	94	98	02	06	10	14	18
1092	'038	22	26	30	34	38	42	46	50	54	58
1093	'038	62	66	70	74	78	82	86	90	94	98
1094	'039	02	06	10	14	18	22	26	30	33	37
1095	'039	41	45	49	53	57	61	65	69	73	77
1096	'039	81	85	89	93	97	01	05	09	13	17
1097	'040	21	25	29	33	37	40	44	48	52	56
1098	'040	60	64	68	72	76	80	84	88	92	96
1099	'041	00	04	08	12	16	20	23	27	31	35
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1100	041	39	43	47	51	55	59	63	67	71	75
1101	041	79	83	87	91	95	98	02	06	10	14
1102	042	18	22	26	30	34	38	42	46	50	54
1103	042	58	61	65	69	73	77	81	85	89	93
1104	042	97	01	05	09	13	17	21	24	28	32
1105	043	36	40	44	48	52	56	60	64	68	72
1106	043	76	79	83	87	91	95	99	03	07	11
1107	044	15	19	23	27	30	34	38	42	46	50
1108	044	54	58	62	66	70	74	77	81	85	89
1109	044	93	97	01	05	09	13	17	21	24	28
1110	045	32	36	40	44	48	52	56	60	64	68
1111	045	71	75	79	83	87	91	95	99	03	07
1112	046	10	14	18	22	26	30	34	38	42	46
1113	046	50	53	57	61	65	69	73	77	81	85
1114	046	89	92	96	00	04	08	12	16	20	24
1115	047	27	31	35	39	43	47	51	55	59	63
1116	047	66	70	74	78	82	86	90	94	98	01
1117	048	05	09	13	17	21	25	29	33	36	40
1118	048	44	48	52	56	60	64	67	71	75	79
1119	048	83	87	91	95	99	02	06	10	14	18
1120	049	22	26	30	33	37	41	45	49	53	57
1121	049	61	64	68	72	76	80	84	88	92	95
1122	049	99	03	07	11	15	19	23	26	30	34
1123	050	38	42	46	50	53	57	61	65	69	73
1124	050	77	81	84	88	92	96	00	04	08	11
1125	051	15	19	23	27	31	35	38	42	46	50
1126	051	54	58	62	65	69	73	77	81	85	89
1127	051	92	96	00	04	08	12	16	19	23	27
1128	052	31	35	39	42	46	50	54	58	62	66
1129	052	69	73	77	81	85	89	92	96	00	04
1130	053	08	12	16	19	23	27	31	35	39	42
1131	053	46	50	54	58	62	65	69	73	77	81
1132	053	85	88	92	96	00	04	08	11	15	19
1133	054	23	27	31	34	38	42	46	50	54	57
1134	054	61	65	69	73	77	80	84	88	92	96
1135	055	00	03	07	11	15	19	23	26	30	34
1136	055	38	42	45	49	53	57	61	65	68	72
1137	055	76	80	84	88	91	95	99	03	07	10
1138	056	14	18	22	26	29	33	37	41	45	49
1139	056	52	56	60	64	68	71	75	79	83	87
1140	056	90	94	98	02	06	10	13	17	21	25
1141	057	29	32	36	40	44	48	51	55	59	63
1142	057	67	70	74	78	82	86	89	93	97	01
1143	058	05	08	12	16	20	24	27	31	35	39
1144	058	43	46	50	54	58	62	65	69	73	77
1145	058	81	84	88	92	96	00	03	07	11	15
1146	059	18	22	26	30	34	37	41	45	49	53
1147	059	56	60	64	68	71	75	79	83	87	90
1148	059	94	98	02	06	09	13	17	21	24	28
1149	060	32	36	40	43	47	51	55	58	62	66
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1150	060	70	74	77	81	85	89	92	96	00	04
1151	061	08	11	15	19	23	26	30	34	38	41
1152	061	45	49	53	57	60	64	68	72	75	79
1153	061	83	87	90	94	98	02	06	09	13	17
1154	062	21	24	28	32	36	39	43	47	51	54
1155	062	58	62	66	69	73	77	81	85	88	92
1156	062	96	00	03	07	11	15	18	22	26	30
1157	063	33	37	41	45	48	52	56	60	63	67
1158	063	71	75	78	82	86	90	93	97	01	05
1159	064	08	12	16	20	23	27	31	35	38	42
1160	064	46	50	53	57	61	65	68	72	76	79
1161	064	83	87	91	94	98	02	06	09	13	17
1162	065	21	24	28	32	36	39	43	47	51	54
1163	065	58	62	65	69	73	77	80	84	88	92
1164	065	95	99	03	06	10	14	18	21	25	29
1165	066	33	36	40	44	48	51	55	59	62	66
1166	066	70	74	77	81	85	88	92	96	00	03
1167	067	07	11	15	18	22	26	29	33	37	41
1168	067	44	48	52	55	59	63	67	70	74	78
1169	067	81	85	89	93	96	00	04	07	11	15
1170	068	19	22	26	30	33	37	41	45	48	52
1171	068	56	59	63	67	71	74	78	82	85	89
1172	068	93	96	00	04	08	11	15	19	22	26
1173	069	30	34	37	41	45	48	52	56	60	63
1174	069	67	71	74	78	82	85	89	93	96	00
1175	070	04	07	11	15	19	22	26	30	33	37
1176	070	41	44	48	52	56	59	63	67	70	74
1177	070	78	81	85	89	92	96	00	03	07	11
1178	071	15	18	22	26	29	33	37	40	44	48
1179	071	51	55	59	62	66	70	73	77	81	85
1180	071	88	92	96	99	03	07	10	14	18	21
1181	072	25	29	32	36	40	43	47	51	54	58
1182	072	62	65	69	73	76	80	84	87	91	95
1183	072	98	02	06	09	13	17	20	24	28	32
1184	073	35	39	43	46	50	54	57	61	65	68
1185	073	72	76	79	83	86	90	94	97	01	05
1186	074	08	12	16	19	23	27	30	34	38	41
1187	074	45	49	52	56	60	63	67	71	74	78
1188	074	82	85	89	93	96	00	04	07	11	15
1189	075	18	22	25	29	33	36	40	44	47	51
1190	075	55	58	62	66	69	73	77	80	84	88
1191	075	91	95	98	02	06	09	13	17	20	24
1192	076	28	31	35	39	42	46	49	53	57	60
1193	076	64	68	71	75	79	82	86	90	93	97
1194	077	00	04	08	11	15	19	22	26	30	33
1195	077	37	40	44	48	51	55	59	62	66	70
1196	077	73	77	80	84	88	91	95	99	02	06
1197	078	09	13	17	20	24	28	31	35	38	42
1198	078	46	49	53	57	60	64	67	71	75	78
1199	078	82	86	89	93	96	00	04	07	11	15
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1200	079	18	22	25	29	33	36	40	43	47	51
1201	079	54	58	62	65	69	72	76	80	83	87
1202	079	90	94	98	01	05	09	12	16	20	23
1203	080	27	30	34	37	41	45	48	52	55	59
1204	080	63	66	70	73	77	81	84	88	91	95
1205	080	99	02	06	10	13	17	20	24	28	31
1206	081	35	38	42	46	49	53	56	60	64	67
1207	081	71	74	78	82	85	89	92	96	00	03
1208	082	07	10	14	17	21	25	28	32	35	39
1209	082	43	46	50	53	57	61	64	68	71	75
1210	082	79	82	86	89	93	96	00	04	07	11
1211	083	14	18	22	25	29	32	36	40	43	47
1212	083	50	54	57	61	65	68	72	75	79	83
1213	083	86	90	93	97	00	04	08	11	15	18
1214	084	22	25	29	33	36	40	43	47	50	54
1215	084	58	61	65	68	72	76	79	83	86	90
1216	084	93	97	01	04	08	11	15	18	22	25
1217	085	29	33	36	40	43	47	50	54	58	61
1218	085	65	68	72	75	79	83	86	90	93	97
1219	086	00	04	08	11	15	18	22	25	29	32
1220	086	36	40	43	47	50	54	57	61	64	68
1221	086	72	75	79	82	86	89	93	96	00	04
1222	087	07	11	14	18	21	25	28	32	36	39
1223	087	43	46	50	53	57	60	64	68	71	75
1224	087	78	82	85	89	92	96	99	03	07	10
1225	088	14	17	21	24	28	31	35	38	42	46
1226	088	49	53	56	60	63	67	70	74	77	81
1227	088	84	88	92	95	99	02	06	09	13	16
1228	089	20	23	27	30	34	38	41	45	48	52
1229	089	55	59	62	66	69	73	76	80	83	87
1230	089	91	94	98	01	05	08	12	15	19	22
1231	090	26	29	33	36	40	43	47	50	54	58
1232	090	61	65	68	72	75	79	82	86	89	93
1233	090	96	00	03	07	10	14	17	21	24	28
1234	091	32	35	39	42	46	49	53	56	60	63
1235	091	67	70	74	77	81	84	88	91	95	98
1236	092	02	05	09	12	16	19	23	26	30	33
1237	092	37	40	44	48	51	55	58	62	65	69
1238	092	72	76	79	83	86	90	93	97	00	04
1239	093	07	11	14	18	21	25	28	32	35	39
1240	093	42	46	49	53	56	60	63	67	70	74
1241	093	77	81	84	88	91	95	98	02	05	09
1242	094	12	16	19	23	26	30	33	37	40	44
1243	094	47	51	54	58	61	65	68	72	75	79
1244	094	82	86	89	93	96	99	03	06	10	13
1245	095	17	20	24	27	31	34	38	41	45	48
1246	095	52	55	59	62	66	69	73	76	80	83
1247	095	87	90	94	97	01	04	08	11	15	18
1248	096	21	25	28	32	35	39	42	46	49	53
1249	096	56	60	63	67	70	74	77	81	84	88
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1250	096	91	94	98	01	05	08	12	15	19	22
1251	097	26	29	33	36	40	43	47	50	53	57
1252	097	60	64	67	71	74	78	81	85	88	92
1253	097	95	99	02	06	09	12	16	19	23	26
1254	098	30	33	37	40	44	47	51	54	57	61
1255	098	64	68	71	75	78	82	85	89	92	96
1256	098	99	02	06	09	13	16	20	23	27	30
1257	099	34	37	40	44	47	51	54	58	61	65
1258	099	68	72	75	78	82	85	89	92	96	99
1259	100	03	06	09	13	16	20	23	27	30	34
1260	100	37	41	44	47	51	54	58	61	65	68
1261	100	72	75	78	82	85	89	92	96	99	02
1262	101	06	09	13	16	20	23	27	30	33	37
1263	101	40	44	47	51	54	58	61	64	68	71
1264	101	75	78	82	85	88	92	95	99	02	06
1265	102	09	12	16	19	23	26	30	33	37	40
1266	102	43	47	50	54	57	61	64	68	71	74
1267	102	78	81	85	88	91	95	98	02	05	09
1268	103	12	15	19	22	26	29	32	36	39	43
1269	103	46	50	53	56	60	63	67	70	74	77
1270	103	80	84	87	91	94	98	01	04	08	11
1271	104	15	18	21	25	28	32	35	39	42	45
1272	104	49	52	56	59	62	66	69	73	76	79
1273	104	83	86	90	93	96	00	03	07	10	14
1274	105	17	20	24	27	31	34	37	41	44	48
1275	105	51	54	58	61	65	68	71	75	78	82
1276	105	85	88	92	95	99	02	05	09	12	16
1277	106	19	22	26	29	33	36	39	43	46	50
1278	106	53	56	60	63	67	70	73	77	80	84
1279	106	87	90	94	97	01	04	07	11	14	18
1280	107	21	24	28	31	35	38	41	45	48	52
1281	107	55	58	62	65	68	72	75	79	82	85
1282	107	89	92	96	99	02	06	09	13	16	19
1283	108	23	26	29	33	36	40	43	46	50	53
1284	108	57	60	63	67	70	73	77	80	84	87
1285	108	90	94	97	00	04	07	11	14	17	21
1286	109	24	27	31	34	38	41	44	48	51	54
1287	109	58	61	65	68	71	75	78	81	85	88
1288	109	92	95	98	02	05	08	12	15	19	22
1289	110	25	29	32	35	39	42	46	49	52	56
1290	110	59	62	66	69	72	76	79	83	86	89
1291	110	93	96	99	03	06	09	13	16	20	23
1292	111	26	30	33	36	40	43	46	50	53	56
1293	111	60	63	67	70	73	77	80	83	87	90
1294	111	93	97	00	04	07	10	14	17	20	24
1295	112	27	30	34	37	40	44	47	50	54	57
1296	112	61	64	67	71	74	77	81	84	87	91
1297	112	94	97	01	04	07	11	14	17	21	24
1298	113	27	31	34	38	41	44	48	51	54	58
1299	113	61	64	68	71	74	78	81	84	88	91
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1300	·113	94	98	01	04	08	11	14	18	21	24
1301	·114	28	31	34	38	41	44	48	51	54	58
1302	·114	61	64	68	71	74	78	81	84	88	91
1303	·114	94	98	01	04	08	11	14	18	21	24
1304	·115	28	31	34	38	41	44	48	51	54	58
1305	·115	61	64	68	71	74	78	81	84	88	91
1306	·115	94	98	01	04	08	11	14	18	21	24
1307	·116	28	31	34	38	41	44	47	51	54	57
1308	·116	61	64	67	71	74	77	81	84	87	91
1309	·116	94	97	01	04	07	11	14	17	21	24
1310	·117	27	30	34	37	40	44	47	50	54	57
1311	·117	60	64	67	70	74	77	80	83	87	90
1312	·117	93	97	00	03	07	10	13	17	20	23
1313	·118	26	30	33	36	40	43	46	50	53	56
1314	·118	60	63	66	69	73	76	79	83	86	89
1315	·118	93	96	99	02	06	09	12	16	19	22
1316	·119	26	29	32	35	39	42	45	49	52	55
1317	·119	59	62	65	68	72	75	78	82	85	88
1318	·119	92	95	98	01	05	08	11	15	18	21
1319	·120	24	28	31	34	38	41	44	48	51	54
1320	·120	57	61	64	67	71	74	77	80	84	87
1321	·120	90	94	97	00	03	07	10	13	17	20
1322	·121	23	26	30	33	36	40	43	46	49	53
1323	·121	56	59	63	66	69	72	76	79	82	86
1324	·121	89	92	95	99	02	05	08	12	15	18
1325	·122	22	25	28	31	35	38	41	45	48	51
1326	·122	54	58	61	64	67	71	74	77	81	84
1327	·122	87	90	94	97	00	03	07	10	13	17
1328	·123	20	23	26	30	33	36	39	43	46	49
1329	·123	53	56	59	62	66	69	72	75	79	82
1330	·123	85	88	92	95	98	01	05	08	11	15
1331	·124	18	21	24	28	31	34	37	41	44	47
1332	·124	50	54	57	60	63	67	70	73	77	80
1333	·124	83	86	90	93	96	99	03	06	09	12
1334	·125	16	19	22	25	29	32	35	38	42	45
1335	·125	48	51	55	58	61	64	68	71	74	77
1336	·125	81	84	87	90	94	97	00	03	07	10
1337	·126	13	16	20	23	26	29	33	36	39	42
1338	·126	46	49	52	55	59	62	65	68	72	75
1339	·126	78	81	85	88	91	94	98	01	04	07
1340	·127	10	14	17	20	23	27	30	33	36	40
1341	·127	43	46	49	53	56	59	62	66	69	72
1342	·127	75	78	82	85	88	91	95	98	01	04
1343	·128	08	11	14	17	21	24	27	30	33	37
1344	·128	40	43	46	50	53	56	59	63	66	69
1345	·128	72	75	79	82	85	88	92	95	98	01
1346	·129	05	08	11	14	17	21	24	27	30	34
1347	·129	37	40	43	46	50	53	56	59	63	66
1348	·129	69	72	75	79	82	85	88	92	95	98
1349	·130	01	04	08	11	14	17	21	24	27	30
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1350	130	33	37	40	43	46	49	53	56	59	62
1351	130	66	69	72	75	78	82	85	88	91	94
1352	130	98	01	04	07	11	14	17	20	23	27
1353	131	30	33	36	39	43	46	49	52	55	59
1354	131	62	65	68	71	75	78	81	84	88	91
1355	131	94	97	00	04	07	10	13	16	20	23
1356	132	26	29	32	36	39	42	45	48	52	55
1357	132	58	61	64	68	71	74	77	80	84	87
1358	132	90	93	96	00	03	06	09	12	16	19
1359	133	22	25	28	32	35	38	41	44	48	51
1360	133	54	57	60	63	67	70	73	76	79	83
1361	133	86	89	92	95	99	02	05	08	11	15
1362	134	18	21	24	27	30	34	37	40	43	46
1363	134	50	53	56	59	62	66	69	72	75	78
1364	134	81	85	88	91	94	97	01	04	07	10
1365	135	13	16	20	23	26	29	32	36	39	42
1366	135	45	48	51	55	58	61	64	67	71	74
1367	135	77	80	83	86	90	93	96	99	02	05
1368	136	09	12	15	18	21	24	28	31	34	37
1369	136	40	44	47	50	53	56	59	63	66	69
1370	136	72	75	78	82	85	88	91	94	97	01
1371	137	04	07	10	13	16	20	23	26	29	32
1372	137	35	39	42	45	48	51	54	58	61	64
1373	137	67	70	73	77	80	83	86	89	92	96
1374	137	99	02	05	08	11	14	18	21	24	27
1375	138	30	33	37	40	43	46	49	52	56	59
1376	138	62	65	68	71	74	78	81	84	87	90
1377	138	93	97	00	03	06	09	12	15	19	22
1378	139	25	28	31	34	38	41	44	47	50	53
1379	139	56	60	63	66	69	72	75	78	82	85
1380	139	88	91	94	97	01	04	07	10	13	16
1381	140	19	23	26	29	32	35	38	41	45	48
1382	140	51	54	57	60	63	67	70	73	76	79
1383	140	82	85	89	92	95	98	01	04	07	10
1384	141	14	17	20	23	26	29	32	36	39	42
1385	141	45	48	51	54	58	61	64	67	70	73
1386	141	76	79	83	86	89	92	95	98	01	05
1387	142	08	11	14	17	20	23	26	30	33	36
1388	142	39	42	45	48	51	55	58	61	64	67
1389	142	70	73	76	80	83	86	89	92	95	98
1390	143	01	05	08	11	14	17	20	23	26	30
1391	143	33	36	39	42	45	48	51	55	58	61
1392	143	64	67	70	73	76	80	83	86	89	92
1393	143	95	98	01	04	08	11	14	17	20	23
1394	144	26	29	33	36	39	42	45	48	51	54
1395	144	57	61	64	67	70	73	76	79	82	85
1396	144	89	92	95	98	01	04	07	10	13	17
1397	145	20	23	26	29	32	35	38	41	45	48
1398	145	51	54	57	60	63	66	69	72	76	79
1399	145	82	85	88	91	94	97	00	04	07	10
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1400	*146	13	16	19	22	25	28	31	35	38	41
1401	*146	44	47	50	53	56	59	62	66	69	72
1402	*146	75	78	81	84	87	90	93	96	00	03
1403	*147	06	09	12	15	18	21	24	27	31	34
1404	*147	37	40	43	46	49	52	55	58	61	65
1405	*147	68	71	74	77	80	83	86	89	92	95
1406	*147	99	02	05	08	11	14	17	20	23	26
1407	*148	29	33	36	39	42	45	48	51	54	57
1408	*148	60	63	66	70	73	76	79	82	85	88
1409	*148	91	94	97	00	03	07	10	13	16	19
1410	*149	22	25	28	31	34	37	40	43	47	50
1411	*149	53	56	59	62	65	68	71	74	77	80
1412	*149	83	87	90	93	96	99	02	05	08	11
1413	*150	14	17	20	23	27	30	33	36	39	42
1414	*150	45	48	51	54	57	60	63	66	70	73
1415	*150	76	79	82	85	88	91	94	97	00	03
1416	*151	06	09	12	16	19	22	25	28	31	34
1417	*151	37	40	43	46	49	52	55	58	62	65
1418	*151	68	71	74	77	80	83	86	89	92	95
1419	*151	98	01	04	07	10	14	17	20	23	26
1420	*152	29	32	35	38	41	44	47	50	53	56
1421	*152	59	62	66	69	72	75	78	81	84	87
1422	*152	90	93	96	99	02	05	08	11	14	17
1423	*153	20	24	27	30	33	36	39	42	45	48
1424	*153	51	54	57	60	63	66	69	72	75	78
1425	*153	81	85	88	91	94	97	00	03	06	09
1426	*154	12	15	18	21	24	27	30	33	36	39
1427	*154	42	45	48	52	55	58	61	64	67	70
1428	*154	73	76	79	82	85	88	91	94	97	00
1429	*155	03	06	09	12	15	18	21	24	28	31
1430	*155	34	37	40	43	46	49	52	55	58	61
1431	*155	64	67	70	73	76	79	82	85	88	91
1432	*155	94	97	00	03	06	09	12	16	19	22
1433	*156	25	28	31	34	37	40	43	46	49	52
1434	*156	55	58	61	64	67	70	73	76	79	82
1435	*156	85	88	91	94	97	00	03	06	09	12
1436	*157	15	18	21	25	28	31	34	37	40	43
1437	*157	46	49	52	55	58	61	64	67	70	73
1438	*157	76	79	82	85	88	91	94	97	00	03
1439	*158	06	09	12	15	18	21	24	27	30	33
1440	*158	36	39	42	45	48	51	54	57	60	63
1441	*158	66	69	72	75	78	81	84	87	91	94
1442	*158	97	00	03	06	09	12	15	18	21	24
1443	*159	27	30	33	36	39	42	45	48	51	54
1444	*159	57	60	63	66	69	72	75	78	81	84
1445	*159	87	90	93	96	99	02	05	08	11	14
1446	*160	17	20	23	26	29	32	35	38	41	44
1447	*160	47	50	53	56	59	62	65	68	71	74
1448	*160	77	80	83	86	89	92	95	98	01	04
1449	*161	07	10	13	16	19	22	25	28	31	34
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
1450	·161	37	40	43	46	49	52	55	58	61	64
1451	·161	67	70	73	76	79	82	85	88	91	94
1452	·161	97	00	03	06	09	12	15	18	21	24
1453	·162	27	30	33	36	39	42	44	47	50	53
1454	·162	56	59	62	65	68	71	74	77	80	83
1455	·162	86	89	92	95	98	01	04	07	10	13
1456	·163	16	19	22	25	28	31	34	37	40	43
1457	·163	46	49	52	55	58	61	64	67	70	73
1458	·163	76	79	82	85	88	91	94	97	00	03
1459	·164	06	09	11	14	17	20	23	26	29	32
1460	·164	35	38	41	44	47	50	53	56	59	62
1461	·164	65	68	71	74	77	80	83	86	89	92
1462	·164	95	98	01	04	07	10	13	16	19	21
1463	·165	24	27	30	33	36	39	42	45	48	51
1464	·165	54	57	60	63	66	69	72	75	78	81
1465	·165	84	87	90	93	96	99	02	05	07	10
1466	·166	13	16	19	22	25	28	31	34	37	40
1467	·166	43	46	49	52	55	58	61	64	67	70
1468	·166	73	76	79	81	84	87	90	93	96	99
1469	·167	02	05	08	11	14	17	20	23	26	29
1470	·167	32	35	38	41	44	47	49	52	55	58
1471	·167	61	64	67	70	73	76	79	82	85	88
1472	·167	91	94	97	00	03	06	08	11	14	17
1473	·168	20	23	26	29	32	35	38	41	44	47
1474	·168	50	53	56	59	62	64	67	70	73	76
1475	·168	79	82	85	88	91	94	97	00	03	06
1476	·169	09	12	15	17	20	23	26	29	32	35
1477	·169	38	41	44	47	50	53	56	59	62	65
1478	·169	67	70	73	76	79	82	85	88	91	94
1479	·169	97	00	03	06	09	12	14	17	20	23
1480	·170	26	29	32	35	38	41	44	47	50	53
1481	·170	56	58	61	64	67	70	73	76	79	82
1482	·170	85	88	91	94	97	99	02	05	08	11
1483	·171	14	17	20	23	26	29	32	35	38	40
1484	·171	43	46	49	52	55	58	61	64	67	70
1485	·171	73	76	78	81	84	87	90	93	96	99
1486	·172	02	05	08	11	14	16	19	22	25	28
1487	·172	31	34	37	40	43	46	49	52	55	57
1488	·172	60	63	66	69	72	75	78	81	84	87
1489	·172	89	92	95	98	01	04	07	10	13	16
1490	·173	19	22	24	27	30	33	36	39	42	45
1491	·173	48	51	54	57	59	62	65	68	71	74
1492	·173	77	80	83	86	89	91	94	97	00	03
1493	·174	06	09	12	15	18	21	23	26	29	32
1494	·174	35	38	41	44	47	50	53	55	58	61
1495	·174	64	67	70	73	76	79	82	84	87	90
1496	·174	93	96	99	02	05	08	11	13	16	19
1497	·175	22	25	28	31	34	37	40	42	45	48
1498	·175	51	54	57	60	63	66	69	71	74	77
1499	·175	80	83	86	89	92	95	98	00	03	06
Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1500	176	09	12	15	18	21	24	26	29	32	35
1501	176	38	41	44	47	50	53	55	58	61	64
1502	176	67	70	73	76	79	81	84	87	90	93
1503	176	96	99	02	05	07	10	13	16	19	22
1504	177	25	28	31	33	36	39	42	45	48	51
1505	177	54	57	59	62	65	68	71	74	77	80
1506	177	83	85	88	91	94	97	00	03	06	08
1507	178	11	14	17	20	23	26	29	31	34	37
1508	178	40	43	46	49	52	55	57	60	63	66
1509	178	69	72	75	78	80	83	86	89	92	95
1510	178	98	01	04	06	09	12	15	18	21	24
1511	179	26	29	32	35	38	41	44	47	49	52
1512	179	55	58	61	64	67	70	72	75	78	81
1513	179	84	87	90	93	95	98	01	04	07	10
1514	180	13	15	18	21	24	27	30	33	36	38
1515	180	41	44	47	50	53	56	58	61	64	67
1516	180	70	73	76	79	81	84	87	90	93	96
1517	180	99	01	04	07	10	13	16	19	21	24
1518	181	27	30	33	36	39	41	44	47	50	53
1519	181	56	59	62	64	67	70	73	76	79	82
1520	181	84	87	90	93	96	99	02	04	07	10
1521	182	13	16	19	21	24	27	30	33	36	39
1522	182	41	44	47	50	53	56	59	61	64	67
1523	182	70	73	76	79	81	84	87	90	93	96
1524	182	99	01	04	07	10	13	16	18	21	24
1525	183	27	30	33	36	38	41	44	47	50	53
1526	183	55	58	61	64	67	70	73	75	78	81
1527	183	84	87	90	92	95	98	01	04	07	10
1528	184	12	15	18	21	24	27	29	32	35	38
1529	184	41	44	46	49	52	55	58	61	63	66
1530	184	69	72	75	78	81	83	86	89	92	95
1531	184	98	00	03	06	09	12	15	17	20	23
1532	185	26	29	32	34	37	40	43	46	49	51
1533	185	54	57	60	63	66	68	71	74	77	80
1534	185	83	85	88	91	94	97	00	02	05	08
1535	186	11	14	17	19	22	25	28	31	33	36
1536	186	39	42	45	48	50	53	56	59	62	65
1537	186	67	70	73	76	79	82	84	87	90	93
1538	186	96	98	01	04	07	10	13	15	18	21
1539	187	24	27	30	32	35	38	41	44	46	49
1540	187	52	55	58	61	63	66	69	72	75	77
1541	187	80	83	86	89	92	94	97	00	03	06
1542	188	08	11	14	17	20	23	25	28	31	34
1543	188	37	39	42	45	48	51	53	56	59	62
1544	188	65	68	70	73	76	79	82	84	87	90
1545	188	93	96	98	01	04	07	10	13	15	18
1546	189	21	24	27	29	32	35	38	41	43	46
1547	189	49	52	55	57	60	63	66	69	71	74
1548	189	77	80	83	86	88	91	94	97	00	02
1549	190	05	08	11	14	16	19	22	25	28	30
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1550	190	33	36	39	42	44	47	50	53	56	58
1551	190	61	64	67	70	72	75	78	81	84	86
1552	190	89	92	95	98	00	03	06	09	12	14
1553	191	17	20	22	26	28	31	34	37	40	42
1554	191	45	48	51	53	56	59	62	65	67	70
1555	191	73	76	79	81	84	87	90	93	95	98
1556	192	01	04	07	09	12	15	18	20	23	26
1557	192	29	32	34	37	40	43	46	48	51	54
1558	192	57	60	62	65	68	71	73	76	79	82
1559	192	85	87	90	93	96	99	01	04	07	10
1560	193	12	15	18	21	24	26	29	32	35	38
1561	193	40	43	46	49	51	54	57	60	63	65
1562	193	68	71	74	76	79	82	85	88	90	93
1563	193	96	99	01	04	07	10	13	15	18	21
1564	194	24	26	29	32	35	38	40	43	46	49
1565	194	51	54	57	60	63	65	68	71	74	76
1566	194	79	82	85	87	90	93	96	99	01	04
1567	195	07	10	12	15	18	21	24	26	29	32
1568	195	35	37	40	43	46	48	51	54	57	60
1569	195	62	65	68	71	73	76	79	82	84	87
1570	195	90	93	96	98	01	04	07	09	12	15
1571	196	18	20	23	26	29	31	34	37	40	42
1572	196	45	48	51	54	56	59	62	65	67	70
1573	196	73	76	78	81	84	87	89	92	95	98
1574	197	00	03	06	09	11	14	17	20	23	25
1575	197	28	31	34	36	39	42	45	47	50	53
1576	197	56	58	61	64	67	69	72	75	78	80
1577	197	83	86	89	91	94	97	00	02	05	08
1578	198	11	13	16	19	22	24	27	30	33	35
1579	198	38	41	44	46	49	52	55	57	60	63
1580	198	66	68	71	74	77	79	82	85	88	90
1581	198	93	96	99	01	04	07	10	12	15	18
1582	199	21	23	26	29	32	34	37	40	43	45
1583	199	48	51	54	56	59	62	65	67	70	73
1584	199	76	78	81	84	86	89	92	95	97	00
1585	200	03	06	08	11	14	17	19	22	25	28
1586	200	30	33	36	39	41	44	47	49	52	55
1587	200	58	60	63	66	69	71	74	77	80	82
1588	200	85	88	91	93	96	99	01	04	07	10
1589	201	12	15	18	21	23	26	29	32	34	37
1590	201	40	42	45	48	51	53	56	59	62	64
1591	201	67	70	72	75	78	81	83	86	89	92
1592	201	94	97	00	03	05	08	11	13	16	19
1593	202	22	24	27	30	32	35	38	41	43	46
1594	202	49	52	54	57	60	62	65	68	71	73
1595	202	76	79	82	84	87	90	92	95	98	01
1596	203	03	06	09	11	14	17	20	22	25	28
1597	203	30	33	36	39	41	44	47	50	52	55
1598	203	58	60	63	66	69	71	74	77	79	82
1599	203	85	88	90	93	96	98	01	04	07	09
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1600	204	12	15	17	20	23	26	28	31	34	36
1601	204	39	42	45	47	50	53	55	58	61	64
1602	204	66	69	72	74	77	80	83	85	88	91
1603	204	93	96	99	01	04	07	10	12	15	18
1604	205	20	23	26	29	31	34	37	39	42	45
1605	205	48	50	53	56	58	61	64	66	69	72
1606	205	75	77	80	83	85	88	91	93	96	99
1607	206	02	04	07	10	12	15	18	21	23	26
1608	206	29	31	34	37	39	42	45	48	50	53
1609	206	56	58	61	64	66	69	72	74	77	80
1610	206	83	85	88	91	93	96	99	01	04	07
1611	207	10	12	15	18	20	23	26	28	31	34
1612	207	37	39	42	45	47	50	53	55	58	61
1613	207	63	66	69	72	74	77	80	82	85	88
1614	207	90	93	96	98	01	04	06	09	12	15
1615	208	17	20	23	25	28	31	33	36	39	41
1616	208	44	47	50	52	55	58	60	63	66	68
1617	208	71	74	76	79	82	84	87	90	92	95
1618	208	98	01	03	06	09	11	14	17	19	22
1619	209	25	27	30	33	35	38	41	43	46	49
1620	209	52	54	57	60	62	65	68	70	73	76
1621	209	78	81	84	86	89	92	94	97	00	02
1622	210	05	08	10	13	16	18	21	24	27	29
1623	210	32	35	37	40	43	45	48	51	53	56
1624	210	59	61	64	67	69	72	75	77	80	83
1625	210	85	88	91	93	96	99	01	04	07	09
1626	211	12	15	17	20	23	25	28	31	33	36
1627	211	39	41	44	47	49	52	55	57	60	63
1628	211	65	68	71	73	76	79	81	84	87	89
1629	211	92	95	97	00	03	05	08	11	13	16
1630	212	19	21	24	27	29	32	35	37	40	43
1631	212	45	48	51	53	56	59	61	64	67	69
1632	212	72	75	77	80	83	85	88	91	93	96
1633	212	99	01	04	07	09	12	15	17	20	23
1634	213	25	28	31	33	36	38	41	44	46	49
1635	213	52	54	57	60	62	65	68	70	73	76
1636	213	78	81	84	86	89	92	94	97	00	02
1637	214	05	08	10	13	15	18	21	23	26	29
1638	214	31	34	37	39	42	45	47	50	53	55
1639	214	58	61	63	66	68	71	74	76	79	82
1640	214	84	87	90	92	95	98	00	03	06	08
1641	215	11	14	16	19	21	24	27	29	32	35
1642	215	37	40	43	45	48	51	53	56	58	61
1643	215	64	66	69	72	74	77	80	82	85	88
1644	215	90	93	95	98	01	03	06	09	11	14
1645	216	17	19	22	25	27	30	32	35	38	40
1646	216	43	46	48	51	54	56	59	61	64	67
1647	216	69	72	75	77	80	83	85	88	90	93
1648	216	96	98	01	04	06	09	12	14	17	19
1649	217	22	25	27	30	33	35	38	41	43	46
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1650	217	48	51	54	56	59	62	64	67	69	72
1651	217	75	77	80	83	85	88	90	93	96	98
1652	218	01	04	06	09	12	14	17	19	22	25
1653	218	27	30	33	35	38	40	43	46	48	51
1654	218	54	56	59	61	64	67	69	72	75	77
1655	218	80	82	85	88	90	93	96	98	01	03
1656	219	06	09	11	14	17	19	22	24	27	30
1657	219	32	35	37	40	43	45	48	51	53	56
1658	219	58	61	64	66	69	72	74	77	79	82
1659	219	85	87	90	93	95	98	00	03	06	08
1660	220	11	13	16	19	21	24	27	29	32	34
1661	220	37	40	42	45	47	50	53	55	58	60
1662	220	63	66	68	71	74	76	79	81	84	87
1663	220	89	92	94	97	00	02	05	08	10	13
1664	221	15	18	21	23	26	28	31	34	36	39
1665	221	41	44	47	49	52	54	57	60	62	65
1666	221	68	70	73	75	78	81	83	86	88	91
1667	221	94	96	99	01	04	07	09	12	14	17
1668	222	20	22	25	27	30	33	35	38	40	43
1669	222	46	48	51	53	56	59	61	64	66	69
1670	222	72	74	77	79	82	85	87	90	92	95
1671	222	98	00	03	05	08	11	13	16	18	21
1672	223	24	26	29	31	34	37	39	42	44	47
1673	223	50	52	55	57	60	63	65	68	70	73
1674	223	76	78	81	83	86	89	91	94	96	99
1675	224	01	04	07	09	12	14	17	20	22	25
1676	224	27	30	33	35	38	40	43	46	48	51
1677	224	53	56	59	61	64	66	69	71	74	77
1678	224	79	82	84	87	90	92	95	97	00	02
1679	225	05	08	10	13	15	18	21	23	26	28
1680	225	31	34	36	39	41	44	46	49	52	54
1681	225	57	59	62	65	67	70	72	75	77	80
1682	225	83	85	88	90	93	96	98	01	03	06
1683	226	08	11	14	16	19	21	24	26	29	32
1684	226	34	37	39	42	45	47	50	52	55	57
1685	226	60	63	65	68	70	73	75	78	81	83
1686	226	86	88	91	93	96	99	01	04	06	09
1687	227	12	14	17	19	22	24	27	30	32	35
1688	227	37	40	42	45	48	50	53	55	58	60
1689	227	63	66	68	71	73	76	78	81	84	86
1690	227	89	91	94	96	99	02	04	07	09	12
1691	228	14	17	20	22	25	27	30	32	35	37
1692	228	40	43	45	48	50	53	55	58	61	63
1693	228	66	68	71	73	76	79	81	84	86	89
1694	228	91	94	96	99	02	04	07	09	12	14
1695	229	17	20	22	25	27	30	32	35	37	40
1696	229	43	45	48	50	53	55	58	61	63	66
1697	229	68	71	73	76	78	81	84	86	89	91
1698	229	94	96	99	01	04	07	09	12	14	17
1699	230	19	22	24	27	30	32	35	37	40	42
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1700	230 45	47	50	53	55	58	60	63	65	68
1701	230 70	73	76	78	81	83	86	88	91	93
1702	230 96	99	01	04	06	09	11	14	16	19
1703	231 21	24	27	29	32	34	37	39	42	44
1704	231 47	50	52	55	57	60	62	65	67	70
1705	231 72	75	78	80	83	85	88	90	93	95
1706	231 98	00	03	06	08	11	13	16	18	21
1707	232 23	26	28	31	34	36	39	41	44	46
1708	232 49	51	54	56	59	62	64	67	69	72
1709	232 74	77	79	82	84	87	89	92	95	97
1710	233 00	02	05	07	10	12	15	17	20	22
1711	233 25	28	30	33	35	38	40	43	45	48
1712	233 50	53	55	58	61	63	66	68	71	73
1713	233 76	78	81	83	86	88	91	93	96	99
1714	234 01	04	06	09	11	14	16	19	21	24
1715	234 26	29	31	34	37	39	42	44	47	49
1716	234 52	54	57	59	62	64	67	69	72	75
1717	234 77	80	82	85	87	90	92	95	97	00
1718	235 02	05	07	10	12	15	17	20	23	25
1719	235 28	30	33	35	38	40	43	45	48	50
1720	235 53	55	58	60	63	65	68	71	73	76
1721	235 78	81	83	86	88	91	93	96	98	01
1722	236 03	06	08	11	13	16	18	21	23	26
1723	236 29	31	34	36	39	41	44	46	49	51
1724	236 54	56	59	61	64	66	69	71	74	76
1725	236 79	81	84	86	89	92	94	97	99	02
1726	237 04	07	09	12	14	17	19	22	24	27
1727	237 29	32	34	37	39	42	44	47	49	52
1728	237 54	57	59	62	64	67	69	72	74	77
1729	237 80	82	85	87	90	92	95	97	00	02
1730	238 05	07	10	12	15	17	20	22	25	27
1731	238 30	32	35	37	40	42	45	47	50	52
1732	238 55	57	60	62	65	67	70	72	75	77
1733	238 80	82	85	87	90	92	95	97	00	02
1734	239 05	07	10	12	15	17	20	22	25	27
1735	239 30	32	35	37	40	42	45	47	50	52
1736	239 55	57	60	62	65	67	70	72	75	77
1737	239 80	82	85	87	90	92	95	97	00	02
1738	240 05	07	10	12	15	17	20	22	25	27
1739	240 30	32	35	37	40	42	45	47	50	52
1740	240 55	57	60	62	65	67	70	72	75	77
1741	240 80	82	85	87	90	92	95	97	00	02
1742	241 05	07	10	12	15	17	20	22	25	27
1743	241 30	32	35	37	40	42	45	47	50	52
1744	241 55	57	60	62	65	67	70	72	75	77
1745	241 80	82	85	87	90	92	94	97	99	02
1746	242 04	07	09	12	14	17	19	22	24	27
1747	242 29	32	34	37	39	42	44	47	49	52
1748	242 54	57	59	62	64	67	69	72	74	77
1749	242 79	81	84	86	89	91	94	96	99	01
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1750	'243	04	06	09	11	14	16	19	21	24	26
1751	'243	29	31	34	36	39	41	43	46	48	51
1752	'243	53	56	58	61	63	66	68	71	73	76
1753	'243	78	81	83	86	88	91	93	96	98	00
1754	'244	03	05	08	10	13	15	18	20	23	25
1755	'244	28	30	33	35	38	40	43	45	48	50
1756	'244	52	55	57	60	62	65	67	70	72	75
1757	'244	77	80	82	85	87	90	92	94	97	99
1758	'245	02	04	07	09	12	14	17	19	22	24
1759	'245	27	29	32	34	36	39	41	44	46	49
1760	'245	51	54	56	59	61	64	66	69	71	73
1761	'245	76	78	81	83	86	88	91	93	96	98
1762	'246	01	03	06	08	10	13	15	18	20	23
1763	'246	25	28	30	33	35	38	40	42	45	47
1764	'246	50	52	55	57	60	62	65	67	70	72
1765	'246	74	77	79	82	84	87	89	92	94	97
1766	'246	99	02	04	06	09	11	14	16	19	21
1767	'247	24	26	29	31	33	36	38	41	43	46
1768	'247	48	51	53	56	58	61	63	65	68	70
1769	'247	73	75	78	80	83	85	88	90	92	95
1770	'247	97	00	02	05	07	10	12	15	17	19
1771	'248	22	24	27	29	32	34	37	39	41	44
1772	'248	46	49	51	54	56	59	61	64	66	68
1773	'248	71	73	76	78	81	83	86	88	90	93
1774	'248	95	98	00	03	05	08	10	12	15	17
1775	'249	20	22	25	27	30	32	35	37	39	42
1776	'249	44	47	49	52	54	57	59	61	64	66
1777	'249	69	71	74	76	79	81	83	86	88	91
1778	'249	93	96	98	01	03	05	08	10	13	15
1779	'250	18	20	22	25	27	30	32	35	37	40
1780	'250	42	44	47	49	52	54	57	59	62	64
1781	'250	66	69	71	74	76	79	81	83	86	88
1782	'250	91	93	96	98	01	03	05	08	10	13
1783	'251	15	18	20	22	25	27	30	32	35	37
1784	'251	39	42	44	47	49	52	54	57	59	61
1785	'251	64	66	69	71	74	76	78	81	83	86
1786	'251	88	91	93	95	98	00	03	05	08	10
1787	'252	12	15	17	20	22	25	27	29	32	34
1788	'252	37	39	42	44	46	49	51	54	56	59
1789	'252	61	63	66	68	71	73	76	78	80	83
1790	'252	85	88	90	93	95	97	00	02	05	07
1791	'253	10	12	14	17	19	22	24	27	29	31
1792	'253	34	36	39	41	43	46	48	51	53	56
1793	'253	58	60	63	65	68	70	73	75	77	80
1794	'253	82	85	87	90	92	94	97	99	02	04
1795	'254	06	09	11	14	16	19	21	23	26	28
1796	'254	31	33	35	38	40	43	45	48	50	52
1797	'254	55	57	60	62	64	67	69	72	74	77
1798	'254	79	81	84	86	89	91	93	96	98	01
1799	'255	03	06	08	10	13	15	18	20	22	25
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1800	255	27	30	32	34	37	39	42	44	47	49
1801	255	51	54	56	59	61	63	66	68	71	73
1802	255	75	78	80	83	85	88	90	92	95	97
1803	256	00	02	04	07	09	12	14	16	19	21
1804	256	24	26	28	31	33	36	38	41	43	45
1805	256	48	50	53	55	57	60	62	65	67	69
1806	256	72	74	77	79	81	84	86	89	91	93
1807	256	96	98	01	03	05	08	10	13	15	17
1808	257	20	22	25	27	29	32	34	37	39	41
1809	257	44	46	49	51	53	56	58	61	63	65
1810	257	68	70	73	75	77	80	82	85	87	89
1811	257	92	94	97	99	01	04	06	09	11	13
1812	258	16	18	21	23	25	28	30	33	35	37
1813	258	40	42	45	47	49	52	54	57	59	61
1814	258	64	66	69	71	73	76	78	80	83	85
1815	258	88	90	92	95	97	00	02	04	07	09
1816	259	12	14	16	19	21	24	26	28	31	33
1817	259	35	38	40	43	45	47	50	52	55	57
1818	259	59	62	64	67	69	71	74	76	78	81
1819	259	83	86	88	90	93	95	98	00	02	05
1820	260	07	10	12	14	17	19	21	24	26	29
1821	260	31	33	36	38	41	43	45	48	50	52
1822	260	55	57	60	62	64	67	69	72	74	76
1823	260	79	81	83	86	88	91	93	95	98	00
1824	261	02	05	07	10	12	14	17	19	22	24
1825	261	26	29	31	33	36	38	41	43	45	48
1826	261	50	52	55	57	60	62	64	67	69	71
1827	261	74	76	79	81	83	86	88	90	93	95
1828	261	98	00	02	05	07	10	12	14	17	19
1829	262	21	24	26	28	31	33	36	38	40	43
1830	262	45	47	50	52	55	57	59	62	64	66
1831	262	69	71	74	76	78	81	83	85	88	90
1832	262	93	95	97	00	02	04	07	09	12	14
1833	263	16	19	21	23	26	28	30	33	35	38
1834	263	40	42	45	47	49	52	54	57	59	61
1835	263	64	66	68	71	73	75	78	80	83	85
1836	263	87	90	92	94	97	99	01	04	06	09
1837	264	11	13	16	18	20	23	25	27	30	32
1838	264	35	37	39	42	44	46	49	51	53	56
1839	264	58	61	63	65	68	70	72	75	77	79
1840	264	82	84	87	89	91	94	96	98	01	03
1841	265	05	08	10	12	15	17	20	22	24	27
1842	265	29	31	34	36	38	41	43	45	48	50
1843	265	53	55	57	60	62	64	67	69	71	74
1844	265	76	78	81	83	86	88	90	93	95	97
1845	266	00	02	04	07	09	11	14	16	18	21
1846	266	23	26	28	30	33	35	37	40	42	44
1847	266	47	49	51	54	56	58	61	63	66	68
1848	266	70	73	75	77	80	82	84	87	89	91
1849	266	94	96	98	01	03	05	08	10	12	15
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1850	267	17	20	22	24	27	29	31	34	36	38
1851	267	41	43	45	48	50	52	55	57	59	62
1852	267	64	66	69	71	73	76	78	81	83	85
1853	267	88	90	92	95	97	99	02	04	06	09
1854	268	11	13	16	18	20	23	25	27	30	32
1855	268	34	37	39	41	44	46	48	51	53	55
1856	268	58	60	62	65	67	70	72	74	77	79
1857	268	81	84	86	88	91	93	95	98	00	02
1858	269	05	07	09	12	14	16	19	21	23	26
1859	269	28	30	33	35	37	40	42	44	47	49
1860	269	51	54	56	58	61	63	65	68	70	72
1861	269	75	77	79	82	84	86	89	91	93	96
1862	269	98	00	03	05	07	10	12	14	17	19
1863	270	21	24	26	28	31	33	35	38	40	42
1864	270	45	47	49	52	54	56	59	61	63	66
1865	270	68	70	73	75	77	80	82	84	87	89
1866	270	91	93	96	98	00	03	05	07	10	12
1867	271	14	17	19	21	24	26	28	31	33	35
1868	271	38	40	42	45	47	49	52	54	56	59
1869	271	61	63	66	68	70	73	75	78	80	82
1870	271	84	86	89	91	93	96	98	00	03	05
1871	272	07	10	12	14	17	19	21	24	26	28
1872	272	31	33	35	38	40	42	45	47	49	51
1873	272	54	56	58	61	63	65	68	70	72	75
1874	272	77	79	82	84	86	89	91	93	95	98
1875	273	00	02	05	07	09	12	14	16	19	21
1876	273	23	26	28	30	33	35	37	39	42	44
1877	273	46	49	51	53	56	58	60	63	65	67
1878	273	70	72	74	77	79	81	83	86	88	90
1879	273	93	95	97	00	02	04	07	09	11	13
1880	274	16	18	20	23	25	27	30	32	34	37
1881	274	39	41	44	46	48	50	53	55	57	60
1882	274	62	64	67	69	71	74	76	78	80	83
1883	274	85	87	90	92	94	97	99	01	03	06
1884	275	08	10	13	15	17	20	22	24	27	29
1885	275	31	33	36	38	40	43	45	47	50	52
1886	275	54	56	59	61	63	66	68	70	73	75
1887	275	77	79	82	84	86	89	91	93	96	98
1888	276	00	03	05	07	09	12	14	16	19	21
1889	276	23	25	28	30	32	35	37	39	42	44
1890	276	46	48	51	53	55	58	60	62	65	67
1891	276	69	71	74	76	78	81	83	85	88	90
1892	276	92	94	97	99	01	04	06	08	10	13
1893	277	15	17	20	22	24	27	29	31	33	36
1894	277	38	40	43	45	47	49	52	54	56	59
1895	277	61	63	66	68	70	72	75	77	79	82
1896	277	84	86	88	91	93	95	98	00	02	04
1897	278	07	09	11	14	16	18	20	23	25	27
1898	278	30	32	34	36	39	41	43	46	48	50
1899	278	53	55	57	59	62	64	66	69	71	73
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1900	278	75	78	80	82	85	87	89	91	94	96
1901	278	98	01	03	05	07	10	12	14	16	19
1902	279	21	23	26	28	30	32	35	37	39	42
1903	279	44	46	48	51	53	55	58	60	62	64
1904	279	67	69	71	74	76	78	80	83	85	87
1905	279	90	92	94	96	99	01	03	05	08	10
1906	280	12	15	17	19	21	24	26	28	31	33
1907	280	35	37	40	42	44	46	49	51	53	56
1908	280	58	60	62	65	67	69	71	74	76	78
1909	280	81	83	85	87	90	92	94	97	99	01
1910	281	03	06	08	10	12	15	17	19	22	24
1911	281	26	28	31	33	35	37	40	42	44	47
1912	281	49	51	53	56	58	60	62	65	67	69
1913	281	72	74	76	78	81	83	85	87	90	92
1914	281	94	96	99	01	03	06	08	10	12	15
1915	282	17	19	21	24	26	28	30	33	35	37
1916	282	40	42	44	46	49	51	53	55	58	60
1917	282	62	64	67	69	71	74	76	78	80	83
1918	282	85	87	89	92	94	96	98	01	03	05
1919	283	08	10	12	14	17	19	21	23	26	28
1920	283	30	32	35	37	39	41	44	46	48	50
1921	283	53	55	57	60	62	64	66	69	71	73
1922	283	75	78	80	82	84	87	89	91	93	96
1923	283	98	00	02	05	07	09	11	14	16	18
1924	284	21	23	25	27	30	32	34	36	39	41
1925	284	43	45	48	50	52	54	57	59	61	63
1926	284	66	68	70	72	75	77	79	81	84	86
1927	284	88	90	93	95	97	99	02	04	06	08
1928	285	11	13	15	17	20	22	24	26	29	31
1929	285	33	35	38	40	42	44	47	49	51	53
1930	285	56	58	60	62	65	67	69	71	74	76
1931	285	78	80	83	85	87	89	92	94	96	98
1932	286	01	03	05	07	10	12	14	16	19	21
1933	286	23	25	28	30	32	34	37	39	41	43
1934	286	46	48	50	52	55	57	59	61	64	66
1935	286	68	70	73	75	77	79	82	84	86	88
1936	286	91	93	95	97	00	02	04	06	08	11
1937	287	13	15	17	20	22	24	26	29	31	33
1938	287	35	38	40	42	44	47	49	51	53	56
1939	287	58	60	62	65	67	69	71	73	76	78
1940	287	80	82	85	87	89	91	94	96	98	00
1941	288	03	05	07	09	12	14	16	18	20	23
1942	288	25	27	29	32	34	36	38	41	43	45
1943	288	47	50	52	54	56	58	61	63	65	67
1944	288	70	72	74	76	79	81	83	85	87	90
1945	288	92	94	96	99	01	03	05	08	10	12
1946	289	14	17	19	21	23	25	28	30	32	34
1947	289	37	39	41	43	46	48	50	52	54	57
1948	289	59	61	63	66	68	70	72	75	77	79
1949	289	81	83	86	88	90	92	95	97	99	01
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1950	'290	03	06	08	10	12	15	17	19	21	24
1951	'290	26	28	30	32	35	37	39	41	44	46
1952	'290	48	50	52	55	57	59	61	64	66	68
1953	'290	70	72	75	77	79	81	84	86	88	90
1954	'290	92	95	97	99	•1	•4	•6	•8	10	12
1955	'291	15	17	19	21	24	26	28	30	32	35
1956	'291	37	39	41	44	46	48	50	52	55	57
1957	'291	59	61	64	66	68	70	72	75	77	79
1958	'291	81	83	86	88	90	92	95	97	99	•1
1959	'292	03	06	08	10	12	15	17	19	21	23
1960	'292	26	28	30	32	34	37	39	41	43	46
1961	'292	48	50	52	54	57	59	61	63	65	68
1962	'292	70	72	74	77	79	81	83	85	88	90
1963	'292	92	94	96	99	•1	•3	•5	•8	10	12
1964	'293	14	16	19	21	23	25	27	30	32	34
1965	'293	36	38	41	43	45	47	50	52	54	56
1966	'293	58	61	63	65	67	69	72	74	76	78
1967	'293	80	83	85	87	89	91	94	96	98	•0
1968	'294	03	05	07	09	11	14	16	18	20	22
1969	'294	25	27	29	31	33	36	38	40	42	44
1970	'294	47	49	51	53	55	58	60	62	64	66
1971	'294	69	71	73	75	77	80	82	84	86	88
1972	'294	91	93	95	97	•0	•2	•4	•6	•8	11
1973	'295	13	15	17	19	22	24	26	28	30	33
1974	'295	35	37	39	41	44	46	48	50	52	55
1975	'295	57	59	61	63	66	68	70	72	74	77
1976	'295	79	81	83	85	87	90	92	94	96	98
1977	'296	01	03	05	07	09	12	14	16	18	20
1978	'296	23	25	27	29	31	34	36	38	40	42
1979	'296	45	47	49	51	53	56	58	60	62	64
1980	'296	67	69	71	73	75	77	80	82	84	86
1981	'296	88	91	93	95	97	99	•2	•4	•6	•8
1982	'297	10	13	15	17	19	21	24	26	28	30
1983	'297	32	34	37	39	41	43	45	48	50	52
1984	'297	54	56	59	61	63	65	67	69	72	74
1985	'297	76	78	80	83	85	87	89	91	94	96
1986	'297	98	•0	•2	•4	•7	•9	11	13	15	18
1987	'298	20	22	24	26	29	31	33	35	37	39
1988	'298	42	44	46	48	50	53	55	57	59	61
1989	'298	63	66	68	70	72	74	77	79	81	83
1990	'298	85	87	90	92	94	96	98	•1	•3	•5
1991	'299	07	09	11	14	16	18	20	22	25	27
1992	'299	29	31	33	35	38	40	42	44	46	49
1993	'299	51	53	55	57	59	62	64	66	68	70
1994	'299	73	75	77	79	81	83	86	88	90	92
1995	'299	94	96	99	•1	•3	•5	•7	10	12	14
1996	'300	16	18	20	23	25	27	29	31	33	36
1997	'300	38	40	42	44	47	49	51	53	55	57
1998	'300	60	62	64	66	68	70	73	75	77	79
1999	'300	81	83	86	88	90	92	94	96	99	•1
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2000	301	03	05	07	10	12	14	16	18	20	23
2001	301	25	27	29	31	33	36	38	40	42	44
2002	301	46	49	51	53	55	57	59	62	64	66
2003	301	68	70	72	75	77	79	81	83	85	88
2004	301	90	92	94	96	98	01	03	05	07	09
2005	302	11	14	16	18	20	22	24	27	29	31
2006	302	33	35	37	40	42	44	46	48	50	53
2007	302	55	57	59	61	63	66	68	70	72	74
2008	302	76	79	81	83	85	87	89	92	94	96
2009	302	98	00	02	04	07	09	11	13	15	17
2010	303	20	22	24	26	28	30	33	35	37	39
2011	303	41	43	46	48	50	52	54	56	58	61
2012	303	63	65	67	69	71	74	76	78	80	82
2013	303	84	87	89	91	93	95	97	99	02	04
2014	304	06	08	10	12	15	17	19	21	23	25
2015	304	28	30	32	34	36	38	40	43	45	47
2016	304	49	51	53	56	58	60	62	64	66	68
2017	304	71	73	75	77	79	81	84	86	88	90
2018	304	92	94	96	99	01	03	05	07	09	11
2019	305	14	16	18	20	22	24	27	29	31	33
2020	305	35	37	39	42	44	46	48	50	52	54
2021	305	57	59	61	63	65	67	70	72	74	76
2022	305	78	80	82	85	87	89	91	93	95	97
2023	306	00	02	04	06	08	10	12	15	17	19
2024	306	21	23	25	27	30	32	34	36	38	40
2025	306	43	45	47	49	51	53	55	58	60	62
2026	306	64	66	68	70	73	75	77	79	81	83
2027	306	85	88	90	92	94	96	98	00	03	05
2028	307	07	09	11	13	15	18	20	22	24	26
2029	307	28	30	32	35	37	39	41	43	45	47
2030	307	50	52	54	56	58	60	62	65	67	69
2031	307	71	73	75	77	80	82	84	86	88	90
2032	307	92	95	97	99	01	03	05	07	09	12
2033	308	14	16	18	20	22	24	27	29	31	33
2034	308	35	37	39	42	44	46	48	50	52	54
2035	308	56	59	61	63	65	67	69	71	74	76
2036	308	78	80	82	84	86	88	91	93	95	97
2037	308	99	01	03	06	08	10	12	14	16	18
2038	309	20	23	25	27	29	31	33	35	37	40
2039	309	42	44	46	48	50	52	55	57	59	61
2040	309	63	65	67	69	72	74	76	78	80	82
2041	309	84	86	89	91	93	95	97	99	01	03
2042	310	06	08	10	12	14	16	18	20	23	25
2043	310	27	29	31	33	35	37	40	42	44	46
2044	310	48	50	52	54	57	59	61	63	65	67
2045	310	69	71	74	76	78	80	82	84	86	88
2046	310	91	93	95	97	99	01	03	05	08	10
2047	311	12	14	16	18	20	22	25	27	29	31
2048	311	33	35	37	39	41	44	46	48	50	52
2049	311	54	56	58	61	63	65	67	69	71	73
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2050	311	75	78	80	82	84	86	88	90	92	94
2051	311	97	99	01	03	05	07	09	11	14	16
2052	312	18	20	22	24	26	28	30	33	35	37
2053	312	39	41	43	45	47	49	52	54	56	58
2054	312	60	62	64	66	69	71	73	75	77	79
2055	312	81	83	85	88	90	92	94	96	98	00
2056	313	02	04	07	09	11	13	15	17	19	21
2057	313	23	26	28	30	32	34	36	38	40	42
2058	313	45	47	49	51	53	55	57	59	61	64
2059	313	66	68	70	72	74	76	78	80	83	85
2060	313	87	89	91	93	95	97	99	01	04	06
2061	314	08	10	12	14	16	18	20	23	25	27
2062	314	29	31	33	35	37	39	41	44	46	48
2063	314	50	52	54	56	58	60	63	65	67	69
2064	314	71	73	75	77	79	81	84	86	88	90
2065	314	92	94	96	98	00	03	05	07	09	11
2066	315	13	15	17	19	21	24	26	28	30	32
2067	315	34	36	38	40	42	45	47	49	51	53
2068	315	55	57	59	61	63	66	68	70	72	74
2069	315	76	78	80	82	84	87	89	91	93	95
2070	315	97	99	01	03	05	08	10	12	14	16
2071	316	18	20	22	24	26	28	31	33	35	37
2072	316	39	41	43	45	47	49	52	54	56	58
2073	316	60	62	64	66	68	70	73	75	77	79
2074	316	81	83	85	87	89	91	93	96	98	00
2075	317	02	04	06	08	10	12	14	16	19	21
2076	317	23	25	27	29	31	33	35	37	39	42
2077	317	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62
2078	317	65	67	69	71	73	75	77	79	81	83
2079	317	85	88	90	92	94	96	98	00	02	04
2080	318	06	08	11	13	15	17	19	21	23	25
2081	318	27	29	31	33	36	38	40	42	44	46
2082	318	48	50	52	54	56	59	61	63	65	67
2083	318	69	71	73	75	77	79	81	84	86	88
2084	318	90	92	94	96	98	00	02	04	06	09
2085	319	11	13	15	17	19	21	23	25	27	29
2086	319	31	34	36	38	40	42	44	46	48	50
2087	319	52	54	56	58	61	63	65	67	69	71
2088	319	73	75	77	79	81	83	86	88	90	92
2089	319	94	96	98	00	02	04	06	08	10	13
2090	320	15	17	19	21	23	25	27	29	31	33
2091	320	35	37	40	42	44	46	48	50	52	54
2092	320	56	58	60	62	64	67	69	71	73	75
2093	320	77	79	81	83	85	87	89	91	94	96
2094	320	98	00	02	04	06	08	10	12	14	16
2095	321	18	20	23	25	27	29	31	33	35	37
2096	321	39	41	43	45	47	49	52	54	56	58
2097	321	60	62	64	66	68	70	72	74	76	78
2098	321	81	83	85	87	89	91	93	95	97	99
2099	322	01	03	05	07	10	12	14	16	18	20
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2100	322	22	24	26	28	30	32	34	36	38	41
2101	322	43	45	47	49	51	53	55	57	59	61
2102	322	63	65	67	69	72	74	76	78	80	82
2108	322	84	86	88	90	92	94	96	98	00	03
2104	323	05	07	09	11	13	15	17	19	21	23
2105	323	25	27	29	31	33	36	38	40	42	44
2106	323	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
2107	323	66	69	71	73	75	77	79	81	83	85
2108	323	87	89	91	93	95	97	99	01	04	06
2109	324	08	10	12	14	16	18	20	22	24	26
2110	324	28	30	32	34	36	39	41	43	45	47
2111	324	49	51	53	55	57	59	61	63	65	67
2112	324	69	71	74	76	78	80	82	84	86	88
2113	324	90	92	94	96	98	00	02	04	06	08
2114	325	11	13	15	17	19	21	23	25	27	29
2115	325	31	33	35	37	39	41	43	45	47	50
2116	325	52	54	56	58	60	62	64	66	68	70
2117	325	72	74	76	78	80	82	84	86	88	91
2118	325	93	95	97	99	01	03	05	07	09	11
2119	326	13	15	17	19	21	23	25	27	29	32
2120	326	34	36	38	40	42	44	46	48	50	52
2121	326	54	56	58	60	62	64	66	68	70	72
2122	326	75	77	79	81	83	85	87	89	91	93
2123	326	95	97	99	01	03	05	07	09	11	13
2124	327	15	18	20	22	24	26	28	30	32	34
2125	327	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54
2126	327	56	58	60	62	65	67	69	71	73	75
2127	327	77	79	81	83	85	87	89	91	93	95
2128	327	97	99	01	03	05	07	09	11	13	16
2129	328	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
2130	328	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56
2131	328	58	60	62	64	67	69	71	73	75	77
2132	328	79	81	83	85	87	89	91	93	95	97
2133	328	99	01	03	05	07	09	11	13	15	17
2134	329	19	21	24	26	28	30	32	34	36	38
2135	329	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58
2136	329	60	62	64	66	68	70	72	74	76	78
2137	329	80	82	85	87	89	91	93	95	97	99
2138	330	01	03	05	07	09	11	13	15	17	19
2139	330	21	23	25	27	29	31	33	35	37	39
2140	330	41	43	45	47	49	52	54	56	58	60
2141	330	62	64	66	68	70	72	74	76	78	80
2142	330	82	84	86	88	90	92	94	96	98	00
2143	331	02	04	06	08	10	12	14	16	18	20
2144	331	22	25	27	29	31	33	35	37	39	41
2145	331	43	45	47	49	51	53	55	57	59	61
2146	331	63	65	67	69	71	73	75	77	79	81
2147	331	83	85	87	89	91	93	95	97	99	01
2148	332	03	05	07	09	12	14	16	18	20	22
2149	332	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2150	332	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62
2151	332	64	66	68	70	72	74	76	78	80	82
2152	332	84	86	88	90	92	94	96	98	00	02
2153	333	04	06	08	10	12	14	17	19	21	23
2154	333	25	27	29	31	33	35	37	39	41	43
2155	333	45	47	49	51	53	55	57	59	61	63
2156	333	65	67	69	71	73	75	77	79	81	83
2157	333	85	87	89	91	93	95	97	99	01	03
2158	334	05	07	09	11	13	15	17	19	21	23
2159	334	25	27	29	31	33	35	37	39	41	43
2160	334	45	47	49	51	53	55	57	59	61	63
2161	334	65	67	70	72	74	76	78	80	82	84
2162	334	86	88	90	92	94	96	98	00	02	04
2163	335	06	08	10	12	14	16	18	20	22	24
2164	335	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44
2165	335	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
2166	335	66	68	70	72	74	76	78	80	82	84
2167	335	86	88	90	92	94	96	98	00	02	04
2168	336	06	08	10	12	14	16	18	20	22	24
2169	336	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44
2170	336	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
2171	336	66	68	70	72	74	76	78	80	82	84
2172	336	86	88	90	92	94	96	98	00	02	04
2173	337	06	08	10	12	14	16	18	20	22	24
2174	337	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44
2175	337	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
2176	337	66	68	70	72	74	76	78	80	82	84
2177	337	86	88	90	92	94	96	98	00	02	04
2178	338	06	08	10	12	14	16	18	20	22	24
2179	338	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44
2180	338	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
2181	338	66	68	70	72	74	76	78	80	81	83
2182	338	85	87	89	91	93	95	97	99	01	03
2183	339	05	07	09	11	13	15	17	19	21	23
2184	339	25	27	29	31	33	35	37	39	41	43
2185	339	45	47	49	51	53	55	57	59	61	63
2186	339	65	67	69	71	73	75	77	79	81	83
2187	339	85	87	89	91	93	95	97	99	01	03
2188	340	05	07	09	11	13	15	17	19	21	23
2189	340	25	27	29	31	33	34	36	38	40	42
2190	340	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62
2191	340	64	66	68	70	72	74	76	78	80	82
2192	340	84	86	88	90	92	94	96	98	00	02
2193	341	04	06	08	10	12	14	16	18	20	22
2194	341	24	26	28	30	32	34	36	38	40	41
2195	341	43	45	47	49	51	53	55	57	59	61
2196	341	63	65	67	69	71	73	75	77	79	81
2197	341	83	85	87	89	91	93	95	97	99	01
2198	342	03	05	07	09	11	13	15	17	19	21
2199	342	23	25	26	28	30	32	34	36	38	40
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
2200	342	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60
2201	342	62	64	66	68	70	72	74	76	78	80
2202	342	82	84	86	88	90	92	94	96	98	99
2203	343	01	03	05	07	09	11	13	15	17	19
2204	343	21	23	25	27	29	31	33	35	37	39
2205	343	41	43	45	47	49	51	53	55	57	59
2206	343	61	63	64	66	68	70	72	74	76	78
2207	343	80	82	84	86	88	90	92	94	96	98
2208	344	00	02	04	06	08	10	12	14	16	18
2209	344	20	22	24	25	27	29	31	33	35	37
2210	344	39	41	43	45	47	49	51	53	55	57
2211	344	59	61	63	65	67	69	71	73	75	77
2212	344	79	80	82	84	86	88	90	92	94	96
2213	344	98	00	02	04	06	08	10	12	14	16
2214	345	18	20	22	24	26	28	30	31	33	35
2215	345	37	39	41	43	45	47	49	51	53	55
2216	345	57	59	61	63	65	67	69	71	73	75
2217	345	77	79	80	82	84	86	88	90	92	94
2218	345	96	98	00	02	04	06	08	10	12	14
2219	346	16	18	20	22	24	26	27	29	31	33
2220	346	35	37	39	41	43	45	47	49	51	53
2221	346	55	57	59	61	63	65	67	69	71	72
2222	346	74	76	78	80	82	84	86	88	90	92
2223	346	94	96	98	00	02	04	06	08	10	12
2224	347	13	15	17	19	21	23	25	27	29	31
2225	347	33	35	37	39	41	43	45	47	49	51
2226	347	53	54	56	58	60	62	64	66	68	70
2227	347	72	74	76	78	80	82	84	86	88	90
2228	347	92	93	95	97	99	01	03	05	07	09
2229	348	11	13	15	17	19	21	23	25	27	29
2230	348	30	32	34	36	38	40	42	44	46	48
2231	348	50	52	54	56	58	60	62	64	66	67
2232	348	69	71	73	75	77	79	81	83	85	87
2233	348	89	91	93	95	97	99	01	02	04	06
2234	349	08	10	12	14	16	18	20	22	24	26
2235	349	28	30	32	34	36	37	39	41	43	45
2236	349	47	49	51	53	55	57	59	61	63	65
2237	349	67	69	70	72	74	76	78	80	82	84
2238	349	86	88	90	92	94	96	98	00	02	03
2239	350	05	07	09	11	13	15	17	19	21	23
2240	350	25	27	29	31	33	34	36	38	40	42
2241	350	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62
2242	350	64	66	67	69	71	73	75	77	79	81
2243	350	83	85	87	89	91	93	95	96	98	00
2244	351	02	04	06	08	10	12	14	16	18	20
2245	351	22	24	26	27	29	31	33	35	37	39
2246	351	41	43	45	47	49	51	53	55	56	58
2247	351	60	62	64	66	68	70	72	74	76	78
2248	351	80	82	83	85	87	89	91	93	95	97
2249	351	99	01	03	05	07	09	11	12	14	16
Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
2250	352	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
2251	352	38	39	41	43	45	47	49	51	53	55
2252	352	57	59	61	63	65	66	68	70	72	74
2253	352	76	78	80	82	84	86	88	90	92	93
2254	352	95	97	99	01	03	05	07	09	11	13
2255	353	15	17	19	20	22	24	26	28	30	32
2256	353	34	36	38	40	42	44	45	47	49	51
2257	353	53	55	57	59	61	63	65	67	69	70
2258	353	72	74	76	78	80	82	84	86	88	90
2259	353	92	94	95	97	99	01	03	05	07	09
2260	354	11	13	15	17	19	20	22	24	26	28
2261	354	30	32	34	36	38	40	42	44	45	47
2262	354	49	51	53	55	57	59	61	63	65	67
2263	354	68	70	72	74	76	78	80	82	84	86
2264	354	88	90	91	93	95	97	99	01	03	05
2265	355	07	09	11	13	14	16	18	20	22	24
2266	355	26	28	30	32	34	36	37	39	41	43
2267	355	45	47	49	51	53	55	57	59	60	62
2268	355	64	66	68	70	72	74	76	78	80	82
2269	355	83	85	87	89	91	93	95	97	99	01
2270	356	03	05	06	08	10	12	14	16	18	20
2271	356	22	24	26	27	29	31	33	35	37	39
2272	356	41	43	45	47	48	50	52	54	56	58
2273	356	60	62	64	66	68	70	71	73	75	77
2274	356	79	81	83	85	87	89	91	92	94	96
2275	356	98	00	02	04	06	08	10	12	13	15
2276	357	17	19	21	23	25	27	29	31	32	34
2277	357	36	38	40	42	44	46	48	50	52	53
2278	357	55	57	59	61	63	65	67	69	71	73
2279	357	74	76	78	80	82	84	86	88	90	92
2280	357	93	95	97	99	01	03	05	07	09	11
2281	358	13	14	16	18	20	22	24	26	28	30
2282	358	32	33	35	37	39	41	43	45	47	49
2283	358	51	52	54	56	58	60	62	64	66	68
2284	358	70	72	73	75	77	79	81	83	85	87
2285	358	89	91	92	94	96	98	00	02	04	06
2286	359	08	10	11	13	15	17	19	21	23	25
2287	359	27	29	30	32	34	36	38	40	42	44
2288	359	46	48	49	51	53	55	57	59	61	63
2289	359	65	66	68	70	72	74	76	78	80	82
2290	359	84	85	87	89	91	93	95	97	99	01
2291	360	03	04	06	08	10	12	14	16	18	20
2292	360	21	23	25	27	29	31	33	35	37	39
2293	360	40	42	44	46	48	50	52	54	56	57
2294	360	59	61	63	65	67	69	71	73	74	76
2295	360	78	80	82	84	86	88	90	92	93	95
2296	360	97	99	01	03	05	07	09	10	12	14
2297	361	16	18	20	22	24	26	27	29	31	33
2298	361	35	37	39	41	43	44	46	48	50	52
2299	361	54	56	58	60	61	63	65	67	69	71
Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2300	361	73	75	77	78	80	82	84	86	88	90
2301	361	92	94	95	97	99	01	03	05	07	09
2302	362	11	12	14	16	18	20	22	24	26	28
2303	362	29	31	33	35	37	39	41	43	44	46
2304	362	48	50	52	54	56	58	60	61	63	65
2305	362	67	69	71	73	75	77	78	80	82	84
2306	362	86	88	90	92	93	95	97	99	01	03
2307	363	05	07	09	10	12	14	16	18	20	22
2308	363	24	25	27	29	31	33	35	37	39	41
2309	363	42	44	46	48	50	52	54	56	57	59
2310	363	61	63	65	67	69	71	72	74	76	78
2311	363	80	82	84	86	88	89	91	93	95	97
2312	363	99	01	03	04	06	08	10	12	14	16
2313	364	18	19	21	23	25	27	29	31	33	34
2314	364	36	38	40	42	44	46	48	49	51	53
2315	364	55	57	59	61	63	64	66	68	70	72
2316	364	74	76	78	79	81	83	85	87	89	91
2317	364	93	94	96	98	00	02	04	06	08	09
2318	365	11	13	15	17	19	21	23	24	26	28
2319	365	30	32	34	36	38	39	41	43	45	47
2320	365	49	51	53	54	56	58	60	62	64	66
2321	365	68	69	71	73	75	77	79	81	82	84
2322	365	86	88	90	92	94	96	97	99	01	03
2323	366	05	07	09	11	12	14	16	18	20	22
2324	366	24	25	27	29	31	33	35	37	39	40
2325	366	42	44	46	48	50	52	54	55	57	59
2326	366	61	63	65	67	68	70	72	74	76	78
2327	366	80	82	83	85	87	89	91	93	95	96
2328	366	98	00	02	04	06	08	09	11	13	15
2329	367	17	19	21	23	24	26	28	30	32	34
2330	367	36	37	39	41	43	45	47	49	51	52
2331	367	54	56	58	60	62	64	65	67	69	71
2332	367	73	75	77	78	80	82	84	86	88	90
2333	367	91	93	95	97	99	01	03	05	06	08
2334	368	10	12	14	16	18	19	21	23	25	27
2335	368	29	31	32	34	36	38	40	42	44	45
2336	368	47	49	51	53	55	57	58	60	62	64
2337	368	66	68	70	71	73	75	77	79	81	83
2338	368	84	86	88	90	92	94	96	97	99	01
2339	369	03	05	07	09	10	12	14	16	18	20
2340	369	22	23	25	27	29	31	33	35	36	38
2341	369	40	42	44	46	48	49	51	53	55	57
2342	369	59	61	62	64	66	68	70	72	74	75
2343	369	77	79	81	83	85	87	88	90	92	94
2344	369	96	98	99	01	03	05	07	09	11	12
2345	370	14	16	18	20	22	24	25	27	29	31
2346	370	33	35	37	38	40	42	44	46	48	49
2347	370	51	53	55	57	59	61	62	64	66	68
2348	370	70	72	74	75	77	79	81	83	85	86
2349	370	88	90	92	94	96	98	99	01	03	05
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2350	371	07	09	10	12	14	16	18	20	22	23
2351	371	25	27	29	31	33	35	36	38	40	42
2352	371	44	46	47	49	51	53	55	57	59	60
2353	371	62	64	66	68	70	71	73	75	77	79
2354	371	81	82	84	86	88	90	92	94	95	97
2355	371	99	01	03	05	06	08	10	12	14	16
2356	372	18	19	21	23	25	27	29	30	32	34
2357	372	36	38	40	41	43	45	47	49	51	53
2358	372	54	56	58	60	62	64	65	67	69	71
2359	372	73	75	76	78	80	82	84	86	88	89
2360	372	91	93	95	97	99	00	02	04	06	08
2361	373	10	11	13	15	17	19	21	22	24	26
2362	373	28	30	32	34	35	37	39	41	43	45
2363	373	46	48	50	52	54	56	57	59	61	63
2364	373	65	67	68	70	72	74	76	78	79	81
2365	373	83	85	87	89	90	92	94	96	98	00
2366	374	01	03	05	07	09	11	12	14	16	18
2367	374	20	22	24	25	27	29	31	33	35	36
2368	374	38	40	42	44	46	47	49	51	53	55
2369	374	57	58	60	62	64	66	68	69	71	73
2370	374	75	77	79	80	82	84	86	88	89	91
2371	374	93	95	97	99	00	02	04	06	08	10
2372	375	11	13	15	17	19	21	22	24	26	28
2373	375	30	32	33	35	37	39	41	43	44	46
2374	375	48	50	52	54	55	57	59	61	63	65
2375	375	66	68	70	72	74	76	77	79	81	83
2376	375	85	86	88	90	92	94	96	97	99	01
2377	376	03	05	07	08	10	12	14	16	18	19
2378	376	21	23	25	27	28	30	32	34	36	38
2379	376	39	41	43	45	47	49	50	52	54	56
2380	376	58	60	61	63	65	67	69	70	72	74
2381	376	76	78	80	81	83	85	87	89	91	92
2382	376	94	96	98	00	01	03	05	07	09	11
2383	377	12	14	16	18	20	22	23	25	27	29
2384	377	31	32	34	36	38	40	42	43	45	47
2385	377	49	51	52	54	56	58	60	62	63	65
2386	377	67	69	71	73	74	76	78	80	82	83
2387	377	85	87	89	91	93	94	96	98	00	02
2388	378	03	05	07	09	11	13	14	16	18	20
2389	378	22	23	25	27	29	31	33	34	36	38
2390	378	40	42	43	45	47	49	51	53	54	56
2391	378	58	60	62	63	65	67	69	71	72	74
2392	378	76	78	80	82	83	85	87	89	91	92
2393	378	94	96	98	00	02	03	05	07	09	11
2394	379	12	14	16	18	20	21	23	25	27	29
2395	379	31	32	34	36	38	40	41	43	45	47
2396	379	49	50	52	54	56	58	60	61	63	65
2397	379	67	69	70	72	74	76	78	79	81	83
2398	379	85	87	89	90	92	94	96	98	99	01
2399	380	03	05	07	08	10	12	14	16	18	19
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2400	·380	21	23	25	27	28	30	32	34	36	37
2401	·380	39	41	43	45	46	48	50	52	54	55
2402	·380	57	59	61	63	65	66	68	70	72	74
2403	·380	75	77	79	81	83	84	86	88	90	92
2404	·380	93	95	97	99	●1	●2	●4	●6	●8	10
2405	·381	12	13	15	17	19	21	22	24	26	28
2406	·381	30	31	33	35	37	39	40	42	44	46
2407	·381	48	49	51	53	55	57	58	60	62	64
2408	·381	66	67	69	71	73	75	76	78	80	82
2409	·381	84	85	87	89	91	93	95	96	98	●0
2410	·382	02	04	05	07	09	11	13	14	16	18
2411	·382	20	22	23	25	27	29	31	32	34	36
2412	·382	38	40	41	43	45	47	49	50	52	54
2413	·382	56	58	59	61	63	65	67	68	70	72
2414	·382	74	76	77	79	81	83	85	86	88	90
2415	·382	92	94	95	97	99	●1	●3	●4	●6	●8
2416	·383	10	11	13	15	17	19	20	22	24	26
2417	·383	28	29	31	33	35	37	38	40	42	44
2418	·383	46	47	49	51	53	55	56	58	60	62
2419	·383	64	65	67	69	71	73	74	76	78	80
2420	·383	82	83	85	87	89	91	92	94	96	98
2421	·383	99	●1	●3	●5	●7	●8	10	12	14	16
2422	·384	17	19	21	23	25	26	28	30	32	34
2423	·384	35	37	39	41	43	44	46	48	50	51
2424	·384	53	55	57	59	60	62	64	66	68	69
2425	·384	71	73	75	77	78	80	82	84	86	87
2426	·384	89	91	93	94	96	98	●0	●2	●3	●5
2427	·385	07	09	11	12	14	16	18	20	21	23
2428	·385	25	27	28	30	32	34	36	37	39	41
2429	·385	43	45	46	48	50	52	53	55	57	59
2430	·385	61	62	64	66	68	70	71	73	75	77
2431	·385	79	80	82	84	86	87	89	91	93	95
2432	·385	96	98	●0	●2	●4	●5	●7	●9	11	12
2433	·386	14	16	18	20	21	23	25	27	28	30
2434	·386	32	34	36	37	39	41	43	45	46	48
2435	·386	50	52	53	55	57	59	61	62	64	66
2436	·386	68	70	71	73	75	77	78	80	82	84
2437	·386	86	87	89	91	93	94	96	98	●0	●2
2438	·387	03	05	07	09	10	12	14	16	18	19
2439	·387	21	23	25	27	28	30	32	34	35	37
2440	·387	39	41	43	44	46	48	50	51	53	55
2441	·387	57	59	60	62	64	66	67	69	71	73
2442	·387	75	76	78	80	82	83	85	87	89	91
2443	·387	92	94	96	98	99	●1	●3	●5	●7	●8
2444	·388	10	12	14	15	17	19	21	23	24	26
2445	·388	28	30	31	33	35	37	39	40	42	44
2446	·388	46	47	49	51	53	55	56	58	60	62
2447	·388	63	65	67	69	71	72	74	76	78	79
2448	·388	81	83	85	86	88	90	92	94	95	97
2449	·388	99	●1	●2	●4	●6	●8	10	11	13	15
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2450	389	17	18	20	22	24	25	27	29	31	33
2451	389	34	36	38	40	41	43	45	47	49	50
2452	389	52	54	56	57	59	61	63	64	66	68
2453	389	70	72	73	75	77	79	80	82	84	86
2454	389	87	89	91	93	95	96	98	00	02	03
2455	390	05	07	09	10	12	14	16	18	19	21
2456	390	23	25	26	28	30	32	33	35	37	39
2457	390	41	42	44	46	48	49	51	53	55	56
2458	390	58	60	62	63	65	67	69	71	72	74
2459	390	76	78	79	81	83	85	86	88	90	92
2460	390	94	95	97	99	01	02	04	06	08	09
2461	391	11	13	15	16	18	20	22	24	25	27
2462	391	29	31	32	34	36	38	39	41	43	45
2463	391	46	48	50	52	53	55	57	59	61	62
2464	391	64	66	68	69	71	73	75	76	78	80
2465	391	82	83	85	87	89	91	92	94	96	98
2466	391	99	01	03	05	06	08	10	12	13	15
2467	392	17	19	20	22	24	26	27	29	31	33
2468	392	35	36	38	40	42	43	45	47	49	50
2469	392	52	54	56	57	59	61	63	64	66	68
2470	392	70	71	73	75	77	78	80	82	84	86
2471	392	87	89	91	93	94	96	98	00	01	03
2472	393	05	07	08	10	12	14	15	17	19	21
2473	393	22	24	26	28	29	31	33	35	36	38
2474	393	40	42	43	45	47	49	51	52	54	56
2475	393	58	59	61	63	65	66	68	70	72	73
2476	393	75	77	79	80	82	84	86	87	89	91
2477	393	93	94	96	98	00	01	03	05	07	08
2478	394	10	12	14	15	17	19	21	22	24	26
2479	394	28	29	31	33	35	36	38	40	42	43
2480	394	45	47	49	50	52	54	56	57	59	61
2481	394	63	64	66	68	70	71	73	75	77	78
2482	394	80	82	84	85	87	89	91	92	94	96
2483	394	98	99	01	03	05	06	08	10	12	13
2484	395	15	17	19	20	22	24	26	27	29	31
2485	395	33	34	36	38	40	41	43	45	47	48
2486	395	50	52	54	55	57	59	61	62	64	66
2487	395	68	69	71	73	75	76	78	80	82	83
2488	395	85	87	89	90	92	94	96	97	99	01
2489	396	02	04	06	08	09	11	13	15	16	18
2490	396	20	22	23	25	27	29	30	32	34	36
2491	396	37	39	41	43	44	46	48	50	51	53
2492	396	55	57	58	60	62	64	65	67	69	70
2493	396	72	74	76	77	79	81	83	84	86	88
2494	396	90	91	93	95	97	98	00	02	04	05
2495	397	07	09	11	12	14	16	18	19	21	23
2496	397	24	26	28	30	31	33	35	37	38	40
2497	397	42	44	45	47	49	51	52	54	56	58
2498	397	59	61	63	64	66	68	70	71	73	75
2499	397	77	78	80	82	84	85	87	89	91	92
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2500	'397	94	96	97	99	•1	•3	•4	•6	•8	10
2501	'398	11	13	15	17	18	20	22	24	25	27
2502	'398	29	30	32	34	36	37	39	41	43	44
2503	'398	46	48	50	51	53	55	56	58	60	62
2504	'398	63	65	67	69	70	72	74	76	77	79
2505	'398	81	83	84	86	88	89	91	93	95	96
2506	'398	98	•0	•2	•3	•5	•7	•9	10	12	14
2507	'399	15	17	19	21	22	24	26	28	29	31
2508	'399	33	34	36	38	40	41	43	45	47	48
2509	'399	50	52	54	55	57	59	60	62	64	66
2510	'399	67	69	71	73	74	76	78	79	81	83
2511	'399	85	86	88	90	92	93	95	97	99	•0
2512	'400	02	04	05	07	09	11	12	14	16	18
2513	'400	19	21	23	24	26	28	30	31	33	35
2514	'400	37	38	40	42	43	45	47	49	50	52
2515	'400	54	56	57	59	61	62	64	66	68	69
2516	'400	71	73	75	76	78	80	81	83	85	87
2517	'400	88	90	92	94	95	97	99	•0	•2	•4
2518	'401	06	07	09	11	12	14	16	18	19	21
2519	'401	23	25	26	28	30	31	33	35	37	38
2520	'401	40	42	44	45	47	49	50	52	54	56
2521	'401	57	59	61	62	64	66	68	69	71	73
2522	'401	75	76	78	80	81	83	85	87	88	90
2523	'401	92	93	95	97	99	•0	•2	•4	•5	•7
2524	'402	09	11	12	14	16	18	19	21	23	24
2525	'402	26	28	30	31	33	35	36	38	40	42
2526	'402	43	45	47	48	50	52	54	55	57	59
2527	'402	61	62	64	66	67	69	71	73	74	76
2528	'402	78	79	81	83	85	86	88	90	91	93
2529	'402	95	97	98	•0	•2	•3	•5	•7	•9	10
2530	'403	12	14	15	17	19	21	22	24	26	28
2531	'403	29	31	33	34	36	38	40	41	43	45
2532	'403	46	48	50	52	53	55	57	58	60	62
2533	'403	64	65	67	69	70	72	74	76	77	79
2534	'403	81	82	84	86	88	89	91	93	94	96
2535	'403	98	•0	•1	•3	•5	•6	•8	10	12	13
2536	'404	15	17	18	20	22	23	25	27	29	30
2537	'404	32	34	35	37	39	41	42	44	46	47
2538	'404	49	51	53	54	56	58	59	61	63	65
2539	'404	66	68	70	71	73	75	77	78	80	82
2540	'404	83	85	87	89	90	92	94	95	97	99
2541	'405	00	02	04	06	07	09	11	12	14	16
2542	'405	18	19	21	23	24	26	28	30	31	33
2543	'405	35	36	38	40	41	43	45	47	48	50
2544	'405	52	53	55	57	59	60	62	64	65	67
2545	'405	69	70	72	74	76	77	79	81	82	84
2546	'405	86	88	89	91	93	94	96	98	99	•1
2547	'406	03	05	06	08	10	11	13	15	17	18
2548	'406	20	22	23	25	27	28	30	32	34	35
2549	'406	37	39	40	42	44	46	47	49	51	52
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2550	406	54	56	57	59	61	63	64	66	68	69
2551	406	71	73	74	76	78	80	81	83	85	86
2552	406	88	90	91	93	95	97	98	00	02	03
2553	407	05	07	08	10	12	14	15	17	19	20
2554	407	22	24	25	27	29	31	32	34	36	37
2555	407	39	41	42	44	46	48	49	51	53	54
2556	407	56	58	59	61	63	65	66	68	70	71
2557	407	73	75	76	78	80	82	83	85	87	88
2558	407	90	92	93	95	97	99	00	02	04	05
2559	408	07	09	10	12	14	16	17	19	21	22
2560	408	24	26	27	29	31	32	34	36	38	39
2561	408	41	43	44	46	48	49	51	53	55	56
2562	408	58	60	61	63	65	66	68	70	71	73
2563	408	75	77	78	80	82	83	85	87	88	90
2564	408	92	94	95	97	99	00	02	04	05	07
2565	409	09	10	12	14	16	17	19	21	22	24
2566	409	26	27	29	31	32	34	36	38	39	41
2567	409	43	44	46	48	49	51	53	54	56	58
2568	409	60	61	63	65	66	68	70	71	73	75
2569	409	76	78	80	81	83	85	87	88	90	92
2570	409	93	95	97	98	00	02	03	05	07	09
2571	410	10	12	14	15	17	19	20	22	24	25
2572	410	27	29	30	32	34	36	37	39	41	42
2573	410	44	46	47	49	51	52	54	56	57	59
2574	410	61	63	64	66	68	69	71	73	74	76
2575	410	78	79	81	83	84	86	88	90	91	93
2576	410	95	96	98	00	01	03	05	06	08	10
2577	411	11	13	15	17	18	20	22	23	25	27
2578	411	28	30	32	33	35	37	38	40	42	43
2579	411	45	47	49	50	52	54	55	57	59	60
2580	411	62	64	65	67	69	70	72	74	75	77
2581	411	79	80	82	84	86	87	89	91	92	94
2582	411	96	97	99	01	02	04	06	07	09	11
2583	412	12	14	16	17	19	21	23	24	26	28
2584	412	29	31	33	34	36	38	39	41	43	44
2585	412	46	48	49	51	53	54	56	58	59	61
2586	412	63	65	66	68	70	71	73	75	76	78
2587	412	80	81	83	85	86	88	90	91	93	95
2588	412	96	98	00	01	03	05	06	08	10	12
2589	413	13	15	17	18	20	22	23	25	27	28
2590	413	30	32	33	35	37	38	40	42	43	45
2591	413	47	48	50	52	53	55	57	58	60	62
2592	413	64	65	67	69	70	72	74	75	77	79
2593	413	80	82	84	85	87	89	90	92	94	95
2594	413	97	99	00	02	04	05	07	09	10	12
2595	414	14	15	17	19	20	22	24	25	27	29
2596	414	30	32	34	35	37	39	41	42	44	46
2597	414	47	49	51	52	54	56	57	59	61	62
2598	414	64	66	67	69	71	72	74	76	77	79
2599	414	81	82	84	86	87	89	91	92	94	96
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2600	414	97	99	01	02	04	06	07	09	11	12
2601	415	14	16	17	19	21	22	24	26	27	29
2602	415	31	32	34	36	37	39	41	42	44	46
2603	415	47	49	51	52	54	56	57	59	61	62
2604	415	64	66	67	69	71	72	74	76	77	79
2605	415	81	82	84	86	87	89	91	92	94	96
2606	415	97	99	01	02	04	06	07	09	11	12
2607	416	14	16	17	19	21	22	24	26	27	29
2608	416	31	32	34	36	37	39	41	42	44	46
2609	416	47	49	51	52	54	56	57	59	61	62
2610	416	64	66	67	69	71	72	74	76	77	79
2611	416	81	82	84	86	87	89	91	92	94	96
2612	416	97	99	01	02	04	06	07	09	11	12
2613	417	14	16	17	19	21	22	24	26	27	29
2614	417	31	32	34	36	37	39	41	42	44	46
2615	417	47	49	50	52	54	55	57	59	60	62
2616	417	64	65	67	69	70	72	74	75	77	79
2617	417	80	82	84	85	87	89	90	92	94	95
2618	417	97	99	00	02	04	05	07	09	10	12
2619	418	14	15	17	19	20	22	24	25	27	28
2620	418	30	32	33	35	37	38	40	42	43	45
2621	418	47	48	50	52	53	55	57	58	60	62
2622	418	63	65	67	68	70	72	73	75	77	78
2623	418	80	81	83	85	86	88	90	91	93	95
2624	418	96	98	00	01	03	05	06	08	10	11
2625	419	13	15	16	18	20	21	23	25	26	28
2626	419	29	31	33	34	36	38	39	41	43	44
2627	419	46	48	49	51	53	54	56	58	59	61
2628	419	63	64	66	67	69	71	72	74	76	77
2629	419	79	81	82	84	86	87	89	91	92	94
2630	419	96	97	99	01	02	04	05	07	09	10
2631	420	12	14	15	17	19	20	22	24	25	27
2632	420	29	30	32	34	35	37	38	40	42	43
2633	420	45	47	48	50	52	53	55	57	58	60
2634	420	62	63	65	67	68	70	71	73	75	76
2635	420	78	80	81	83	85	86	88	90	91	93
2636	420	95	96	98	99	01	03	04	06	08	09
2637	421	11	13	14	16	18	19	21	23	24	26
2638	421	27	29	31	32	34	36	37	39	41	42
2639	421	44	46	47	49	51	52	54	55	57	59
2640	421	60	62	64	65	67	69	70	72	74	75
2641	421	77	79	80	82	83	85	87	88	90	92
2642	421	93	95	97	98	00	02	03	05	06	08
2643	422	10	11	13	15	16	18	20	21	23	25
2644	422	26	28	29	31	33	34	36	38	39	41
2645	422	43	44	46	47	49	51	52	54	56	57
2646	422	59	61	62	64	66	67	69	70	72	74
2647	422	75	77	79	80	82	84	85	87	89	90
2648	422	92	93	95	97	98	00	02	03	05	07
2649	423	08	10	11	13	15	16	18	20	21	23
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2650	423	25	26	28	30	31	33	34	36	38	39
2651	423	41	43	44	46	48	49	51	52	54	56
2652	423	57	59	61	62	64	66	67	69	70	72
2653	423	74	75	77	79	80	82	84	85	87	88
2654	423	90	92	93	95	97	98	00	02	03	05
2655	424	06	08	10	11	13	15	16	18	20	21
2656	424	23	24	26	28	29	31	33	34	36	38
2657	424	39	41	42	44	46	47	49	51	52	54
2658	424	56	57	59	60	62	64	65	67	69	70
2659	424	72	73	75	77	78	80	82	83	85	87
2660	424	88	90	91	93	95	96	98	00	01	03
2661	425	04	06	08	09	11	13	14	16	18	19
2662	425	21	22	24	26	27	29	31	32	34	35
2663	425	37	39	40	42	44	45	47	49	50	52
2664	425	53	55	57	58	60	62	63	65	66	68
2665	425	70	71	73	75	76	78	80	81	83	84
2666	425	86	88	89	91	93	94	96	97	99	01
2667	426	02	04	06	07	09	10	12	14	15	17
2668	426	19	20	22	23	25	27	28	30	32	33
2669	426	35	36	38	40	41	43	45	46	48	50
2670	426	51	53	54	56	58	59	61	63	64	66
2671	426	67	69	71	72	74	76	77	79	80	82
2672	426	84	85	87	89	90	92	93	95	97	98
2673	427	00	02	03	05	07	08	10	11	13	15
2674	427	16	18	19	21	23	24	26	28	29	31
2675	427	32	34	36	37	39	41	42	44	45	47
2676	427	49	50	52	53	55	57	58	60	62	63
2677	427	65	66	68	70	71	73	75	76	78	79
2678	427	81	83	84	86	88	89	91	92	94	96
2679	427	97	99	01	02	04	05	07	09	10	12
2680	428	13	15	17	18	20	22	23	25	26	28
2681	428	30	31	33	35	36	38	39	41	43	44
2682	428	46	48	49	51	52	54	56	57	59	60
2683	428	62	64	65	67	69	70	72	73	75	77
2684	428	78	80	81	83	85	86	88	90	91	93
2685	428	94	96	98	99	01	03	04	06	07	09
2686	429	11	12	14	15	17	19	20	22	24	25
2687	429	27	28	30	32	33	35	36	38	40	41
2688	429	43	45	46	48	49	51	53	54	56	57
2689	429	59	61	62	64	66	67	69	70	72	74
2690	429	75	77	78	80	82	83	85	87	88	90
2691	429	91	93	95	96	98	99	01	03	04	06
2692	430	08	09	11	12	14	16	17	19	20	22
2693	430	24	25	27	28	30	32	33	35	37	38
2694	430	40	41	43	45	46	48	49	51	53	54
2695	430	56	57	59	61	62	64	66	67	69	70
2696	430	72	74	75	77	78	80	82	83	85	86
2697	430	88	90	91	93	95	96	98	99	01	03
2698	431	04	06	07	09	11	12	14	15	17	19
2699	431	20	22	24	25	27	28	30	32	33	35
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2700	431	36	38	40	41	43	44	46	48	49	51
2701	431	52	54	56	57	59	61	62	64	65	67
2702	431	69	70	72	73	75	77	78	80	81	83
2703	431	85	86	88	89	91	93	94	96	97	99
2704	432	01	02	04	05	07	09	10	12	14	15
2705	432	17	18	20	22	23	25	26	28	30	31
2706	432	33	34	36	38	39	41	42	44	46	47
2707	432	49	50	52	54	55	57	58	60	62	63
2708	432	65	66	68	70	71	73	74	76	78	79
2709	432	81	83	84	86	87	89	91	92	94	95
2710	432	97	99	00	02	03	05	07	08	10	11
2711	433	13	15	16	18	19	21	23	24	26	27
2712	433	29	31	32	34	35	37	39	40	42	43
2713	433	45	47	48	50	51	53	55	56	58	59
2714	433	61	63	64	66	67	69	71	72	74	75
2715	433	77	79	80	82	83	85	87	88	90	91
2716	433	93	95	96	98	99	01	03	04	06	07
2717	434	09	11	12	14	15	17	19	20	22	23
2718	434	25	27	28	30	31	33	35	36	38	39
2719	434	41	43	44	46	47	49	51	52	54	55
2720	434	57	58	60	62	63	65	66	68	70	71
2721	434	73	74	76	78	79	81	82	84	86	87
2722	434	89	90	92	94	95	97	98	00	02	03
2723	435	05	06	08	10	11	13	14	16	18	19
2724	435	21	22	24	25	27	29	30	32	33	35
2725	435	37	38	40	41	43	45	46	48	49	51
2726	435	53	54	56	57	59	61	62	64	65	67
2727	435	69	70	72	73	75	76	78	80	81	83
2728	435	84	86	88	89	91	92	94	96	97	99
2729	436	00	02	04	05	07	08	10	11	13	15
2730	436	16	18	19	21	23	24	26	27	29	31
2731	436	32	34	35	37	39	40	42	43	45	46
2732	436	48	50	51	53	54	56	58	59	61	62
2733	436	64	66	67	69	70	72	74	75	77	78
2734	436	80	81	83	85	86	88	89	91	93	94
2735	436	96	97	99	01	02	04	05	07	08	10
2736	437	12	13	15	16	18	20	21	23	24	26
2737	437	27	29	31	32	34	35	37	39	40	42
2738	437	43	45	47	48	50	51	53	54	56	58
2739	437	59	61	62	64	66	67	69	70	72	73
2740	437	75	77	78	80	81	83	85	86	88	89
2741	437	91	92	94	96	97	99	00	02	04	05
2742	438	07	08	10	12	13	15	16	18	19	21
2743	438	23	24	26	27	29	31	32	34	35	37
2744	438	38	40	42	43	45	46	48	49	51	53
2745	438	54	56	57	59	61	62	64	65	67	68
2746	438	70	72	73	75	76	78	80	81	83	84
2747	438	86	88	89	91	92	94	95	97	99	00
2748	439	02	03	05	06	08	10	11	13	14	16
2749	439	17	19	21	22	24	25	27	29	30	32
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2750	439	33	35	36	38	40	41	43	44	46	47
2751	439	49	51	52	54	55	57	59	60	62	63
2752	439	65	66	68	70	71	73	74	76	77	79
2753	439	81	82	84	85	87	89	90	92	93	95
2754	439	96	98	00	01	03	04	06	07	09	11
2755	440	12	14	15	17	18	20	22	23	25	26
2756	440	28	30	31	33	34	36	37	39	41	42
2757	440	44	45	47	48	50	52	53	55	56	58
2758	440	59	61	63	64	66	67	69	70	72	74
2759	440	75	77	78	80	81	83	85	86	88	89
2760	440	91	92	94	96	97	99	00	02	03	05
2761	441	07	08	10	11	13	15	16	18	19	21
2762	441	22	24	26	27	29	30	32	33	35	37
2763	441	38	40	41	43	44	46	48	49	51	52
2764	441	54	55	57	59	60	62	63	65	66	68
2765	441	70	71	73	74	76	77	79	81	82	84
2766	441	85	87	88	90	92	93	95	96	98	99
2767	442	01	02	04	06	07	09	10	12	13	15
2768	442	17	18	20	21	23	24	26	28	29	31
2769	442	32	34	35	37	39	40	42	43	45	46
2770	442	48	50	51	53	54	56	57	59	61	62
2771	442	64	65	67	68	70	71	73	75	76	78
2772	442	79	81	82	84	86	87	89	90	92	93
2773	442	95	97	98	00	01	03	04	06	08	09
2774	443	11	12	14	15	17	18	20	22	23	25
2775	443	26	28	29	31	33	34	36	37	39	40
2776	443	42	44	45	47	48	50	51	53	54	56
2777	443	58	59	61	62	64	65	67	69	70	72
2778	443	73	75	76	78	79	81	83	84	86	87
2779	443	89	90	92	94	95	97	98	00	01	03
2780	444	04	06	08	09	11	12	14	15	17	19
2781	444	20	22	23	25	26	28	29	31	33	34
2782	444	36	37	39	40	42	44	45	47	48	50
2783	444	51	53	54	56	58	59	61	62	64	65
2784	444	67	68	70	72	73	75	76	78	79	81
2785	444	83	84	86	87	89	90	92	93	95	97
2786	444	98	00	01	03	04	06	07	09	11	12
2787	445	14	15	17	18	20	21	23	25	26	28
2788	445	29	31	32	34	36	37	39	40	42	43
2789	445	45	46	48	50	51	53	54	56	57	59
2790	445	60	62	64	65	67	68	70	71	73	74
2791	445	76	78	79	81	82	84	85	87	88	90
2792	445	92	93	95	96	98	99	01	02	04	06
2793	446	07	09	10	12	13	15	16	18	20	21
2794	446	23	24	26	27	29	30	32	34	35	37
2795	446	38	40	41	43	44	46	48	49	51	52
2796	446	54	55	57	58	60	61	63	65	66	68
2797	446	69	71	72	74	75	77	79	80	82	83
2798	446	85	86	88	89	91	93	94	96	97	99
2799	447	00	02	03	05	07	08	10	11	13	14
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2800	447	16	17	19	20	22	24	25	27	28	30
2801	447	31	33	34	36	38	39	41	42	44	45
2802	447	47	48	50	51	53	55	56	58	59	61
2803	447	62	64	65	67	69	70	72	73	75	76
2804	447	78	79	81	82	84	86	87	89	90	92
2805	447	93	95	96	98	99	01	03	04	06	07
2806	448	09	10	12	13	15	17	18	20	21	23
2807	448	24	26	27	29	30	32	34	35	37	38
2808	448	40	41	43	44	46	47	49	51	52	54
2809	448	55	57	58	60	61	63	64	66	68	69
2810	448	71	72	74	75	77	78	80	81	83	85
2811	448	86	88	89	91	92	94	95	97	98	00
2812	449	02	03	05	06	08	09	11	12	14	15
2813	449	17	19	20	22	23	25	26	28	29	31
2814	449	32	34	36	37	39	40	42	43	45	46
2815	449	48	49	51	52	54	56	57	59	60	62
2816	449	63	65	66	68	69	71	73	74	76	77
2817	449	79	80	82	83	85	86	88	89	91	93
2818	449	94	96	97	99	00	02	03	05	06	08
2819	450	10	11	13	14	16	17	19	20	22	23
2820	450	25	26	28	30	31	33	34	36	37	39
2821	450	40	42	43	45	46	48	50	51	53	54
2822	450	56	57	59	60	62	63	65	66	68	70
2823	450	71	73	74	76	77	79	80	82	83	85
2824	450	86	88	90	91	93	94	96	97	99	00
2825	451	02	03	05	06	08	10	11	13	14	16
2826	451	17	19	20	22	23	25	26	28	30	31
2827	451	33	34	36	37	39	40	42	43	45	46
2828	451	48	49	51	53	54	56	57	59	60	62
2829	451	63	65	66	68	69	71	73	74	76	77
2830	451	79	80	82	83	85	86	88	89	91	92
2831	451	94	96	97	99	00	02	03	05	06	08
2832	452	09	11	12	14	15	17	19	20	22	23
2833	452	25	26	28	29	31	32	34	35	37	38
2834	452	40	42	43	45	46	48	49	51	52	54
2835	452	55	57	58	60	61	63	65	66	68	69
2836	452	71	72	74	75	77	78	80	81	83	84
2837	452	86	87	89	91	92	94	95	97	98	00
2838	453	01	03	04	06	07	09	10	12	13	15
2839	453	17	18	20	21	23	24	26	27	29	30
2840	453	32	33	35	36	38	39	41	43	44	46
2841	453	47	49	50	52	53	55	56	58	59	61
2842	453	62	64	65	67	69	70	72	73	75	76
2843	453	78	79	81	82	84	85	87	88	90	91
2844	453	93	94	96	98	99	01	02	04	05	07
2845	454	08	10	11	13	14	16	17	19	20	22
2846	454	23	25	27	28	30	31	33	34	36	37
2847	454	39	40	42	43	45	46	48	49	51	52
2848	454	54	56	57	59	60	62	63	65	66	68
2849	454	69	71	72	74	75	77	78	80	81	83
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
2850	454	84	86	88	89	91	92	94	95	97	98
2851	455	00	01	03	04	06	07	09	10	12	13
2852	455	15	16	18	20	21	23	24	26	27	29
2853	455	30	32	33	35	36	38	39	41	42	44
2854	455	45	47	48	50	51	53	55	56	58	59
2855	455	61	62	64	65	67	68	70	71	73	74
2856	455	76	77	79	80	82	83	85	86	88	90
2857	455	91	93	94	96	97	99	00	02	03	05
2858	456	06	08	09	11	12	14	15	17	18	20
2859	456	21	23	24	26	27	29	31	32	34	35
2860	456	37	38	40	41	43	44	46	47	49	50
2861	456	52	53	55	56	58	59	61	62	64	65
2862	456	67	68	70	72	73	75	76	78	79	81
2863	456	82	84	85	87	88	90	91	93	94	96
2864	456	97	99	00	02	03	05	06	08	09	11
2865	457	12	14	15	17	19	20	22	23	25	26
2866	457	28	29	31	32	34	35	37	38	40	41
2867	457	43	44	46	47	49	50	52	53	55	56
2868	457	58	59	61	62	64	65	67	69	70	72
2869	457	73	75	76	78	79	81	82	84	85	87
2870	457	88	90	91	93	94	96	97	99	00	02
2871	458	03	05	06	08	09	11	12	14	15	17
2872	458	18	20	21	23	24	26	28	29	31	32
2873	458	34	35	37	38	40	41	43	44	46	47
2874	458	49	50	52	53	55	56	58	59	61	62
2875	458	64	65	67	68	70	71	73	74	76	77
2876	458	79	80	82	83	85	86	88	89	91	92
2877	458	94	96	97	99	00	02	03	05	06	08
2878	459	09	11	12	14	15	17	18	20	21	23
2879	459	24	26	27	29	30	32	33	35	36	38
2880	459	39	41	42	44	45	47	48	50	51	53
2881	459	54	56	57	59	60	62	63	65	66	68
2882	459	69	71	72	74	75	77	78	80	81	83
2883	459	84	86	87	89	90	92	94	95	97	98
2884	460	00	01	03	04	06	07	09	10	12	13
2885	460	15	16	18	19	21	22	24	25	27	28
2886	460	30	31	33	34	36	37	39	40	42	43
2887	460	45	46	48	49	51	52	54	55	57	58
2888	460	60	61	63	64	66	67	69	70	72	73
2889	460	75	76	78	79	81	82	84	85	87	88
2890	460	90	91	93	94	96	97	99	00	02	03
2891	461	05	06	08	09	11	12	14	15	17	18
2892	461	20	21	23	24	26	27	29	30	32	33
2893	461	35	36	38	39	41	42	44	45	47	48
2894	461	50	51	53	54	56	57	59	60	62	63
2895	461	65	66	68	69	71	72	74	75	77	78
2896	461	80	81	83	84	86	87	89	90	92	93
2897	461	95	96	98	99	01	02	04	05	07	08
2898	462	10	11	13	14	16	17	19	20	22	23
2899	462	25	26	28	29	31	32	34	35	37	38
Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2900	.462	40	41	43	44	46	47	49	50	52	53
2901	.462	55	56	58	59	61	62	64	65	67	68
2902	.462	70	71	73	74	76	77	79	80	82	83
2903	.462	85	86	88	89	91	92	94	95	97	98
2904	.463	00	01	03	04	06	07	09	10	12	13
2905	.463	15	16	18	19	21	22	24	25	27	28
2906	.463	30	31	33	34	36	37	39	40	42	43
2907	.463	45	46	47	49	50	52	53	55	56	58
2908	.463	59	61	62	64	65	67	68	70	71	73
2909	.463	74	76	77	79	80	82	83	85	86	88
2910	.463	89	91	92	94	95	97	98	00	01	03
2911	.464	04	06	07	09	10	12	13	15	16	18
2912	.464	19	21	22	24	25	27	28	30	31	33
2913	.464	34	36	37	39	40	42	43	44	46	47
2914	.464	49	50	52	53	55	56	58	59	61	62
2915	.464	64	65	67	68	70	71	73	74	76	77
2916	.464	79	80	82	83	85	86	88	89	91	92
2917	.464	94	95	97	98	00	01	03	04	06	07
2918	.465	09	10	12	13	14	16	17	19	20	22
2919	.465	23	25	26	28	29	31	32	34	35	37
2920	.465	38	40	41	43	44	46	47	49	50	52
2921	.465	53	55	56	58	59	61	62	64	65	67
2922	.465	68	70	71	72	74	75	77	78	80	81
2923	.465	83	84	86	87	89	90	92	93	95	96
2924	.465	98	99	01	02	04	05	07	08	10	11
2925	.466	13	14	16	17	19	20	21	23	24	26
2926	.466	27	29	30	32	33	35	36	38	39	41
2927	.466	42	44	45	47	48	50	51	53	54	56
2928	.466	57	59	60	62	63	65	66	67	69	70
2929	.466	72	73	75	76	78	79	81	82	84	85
2930	.466	87	88	90	91	93	94	96	97	99	00
2931	.467	02	03	05	06	08	09	10	12	13	15
2932	.467	16	18	19	21	22	24	25	27	28	30
2933	.467	31	33	34	36	37	39	40	42	43	45
2934	.467	46	47	49	50	52	53	55	56	58	59
2935	.467	61	62	64	65	67	68	70	71	73	74
2936	.467	76	77	79	80	82	83	84	86	87	89
2937	.467	90	92	93	95	96	98	99	01	02	04
2938	.468	05	07	08	10	11	13	14	16	17	18
2939	.468	20	21	23	24	26	27	29	30	32	33
2940	.468	35	36	38	39	41	42	44	45	47	48
2941	.468	50	51	52	54	55	57	58	60	61	63
2942	.468	64	66	67	69	70	72	73	75	76	78
2943	.468	79	81	82	83	85	86	88	89	91	92
2944	.468	94	95	97	98	00	01	03	04	06	07
2945	.469	09	10	11	13	14	16	17	19	20	22
2946	.469	23	25	26	28	29	31	32	34	35	37
2947	.469	38	40	41	42	44	45	47	48	50	51
2948	.469	53	54	56	57	59	60	62	63	65	66
2949	.469	67	69	70	72	73	75	76	78	79	81
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

-463/

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2950	469	82	84	85	87	88	90	91	93	94	95
2951	469	97	98	00	01	03	04	06	07	09	10
2952	470	12	13	15	16	18	19	20	22	23	25
2953	470	26	28	29	31	32	34	35	37	38	40
2954	470	41	43	44	45	47	48	50	51	53	54
2955	470	56	57	59	60	62	63	65	66	68	69
2956	470	70	72	73	75	76	78	79	81	82	84
2957	470	85	87	88	90	91	92	94	95	97	98
2958	471	00	01	03	04	06	07	09	10	12	13
2959	471	15	16	17	19	20	22	23	25	26	28
2960	471	29	31	32	34	35	37	38	39	41	42
2961	471	44	45	47	48	50	51	53	54	56	57
2962	471	59	60	61	63	64	66	67	69	70	72
2963	471	73	75	76	78	79	80	82	83	85	86
2964	471	88	89	91	92	94	95	97	98	00	01
2965	472	02	04	05	07	08	10	11	13	14	16
2966	472	17	19	20	22	23	24	26	27	29	30
2967	472	32	33	35	36	38	39	41	42	43	45
2968	472	46	48	49	51	52	54	55	57	58	60
2969	472	61	62	64	65	67	68	70	71	73	74
2970	472	76	77	79	80	81	83	84	86	87	89
2971	472	90	92	93	95	96	98	99	01	02	03
2972	473	05	06	08	09	11	12	14	15	17	18
2973	473	19	21	22	24	25	27	28	30	31	33
2974	473	34	36	37	38	40	41	43	44	46	47
2975	473	49	50	52	53	55	56	57	59	60	62
2976	473	63	65	66	68	69	71	72	74	75	76
2977	473	78	79	81	82	84	85	87	88	90	91
2978	473	92	94	95	97	98	00	01	03	04	06
2979	474	07	09	10	11	13	14	16	17	19	20
2980	474	22	23	25	26	27	29	30	32	33	35
2981	474	36	38	39	41	42	43	45	46	48	49
2982	474	51	52	54	55	57	58	60	61	62	64
2983	474	65	67	68	70	71	73	74	76	77	78
2984	474	80	81	83	84	86	87	89	90	92	93
2985	474	94	96	97	99	00	02	03	05	06	08
2986	475	09	10	12	13	15	16	18	19	21	22
2987	475	24	25	26	28	29	31	32	34	35	37
2988	475	38	40	41	42	44	45	47	48	50	51
2989	475	53	54	56	57	58	60	61	63	64	66
2990	475	67	69	70	71	73	74	76	77	79	80
2991	475	82	83	85	86	87	89	90	92	93	95
2992	475	96	98	99	01	02	03	05	06	08	09
2993	476	11	12	14	15	16	18	19	21	22	24
2994	476	25	27	28	30	31	32	34	35	37	38
2995	476	40	41	43	44	45	47	48	50	51	53
2996	476	54	56	57	59	60	61	63	64	66	67
2997	476	69	70	72	73	74	76	77	79	80	82
2998	476	83	85	86	88	89	90	92	93	95	96
2999	476	98	99	01	02	03	05	06	08	09	11
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3000	477	12	14	15	16	18	19	21	22	24	25
3001	477	27	28	29	31	32	34	35	37	38	40
3002	477	41	43	44	45	47	48	50	51	53	54
3003	477	56	57	58	60	61	63	64	66	67	69
3004	477	70	71	73	74	76	77	79	80	82	83
3005	477	84	86	87	89	90	92	93	95	96	97
3006	477	99	00	02	03	05	06	08	09	10	12
3007	478	13	15	16	18	19	21	22	23	25	26
3008	478	28	29	31	32	34	35	36	38	39	41
3009	478	42	44	45	47	48	49	51	52	54	55
3010	478	57	58	60	61	62	64	65	67	68	70
3011	478	71	73	74	75	77	78	80	81	83	84
3012	478	86	87	88	90	91	93	94	96	97	98
3013	479	00	01	03	04	06	07	09	10	11	13
3014	479	14	16	17	19	20	22	23	24	26	27
3015	479	29	30	32	33	34	36	37	39	40	42
3016	479	43	45	46	47	49	50	52	53	55	56
3017	479	58	59	60	62	63	65	66	68	69	70
3018	479	72	73	75	76	78	79	81	82	83	85
3019	479	86	88	89	91	92	94	95	96	98	99
3020	480	01	02	04	05	06	08	09	11	12	14
3021	480	15	17	18	19	21	22	24	25	27	28
3022	480	29	31	32	34	35	37	38	40	41	42
3023	480	44	45	47	48	50	51	52	54	55	57
3024	480	58	60	61	62	64	65	67	68	70	71
3025	480	73	74	75	77	78	80	81	83	84	85
3026	480	87	88	90	91	93	94	96	97	98	00
3027	481	01	03	04	06	07	08	10	11	13	14
3028	481	16	17	18	20	21	23	24	26	27	28
3029	481	30	31	33	34	36	37	39	40	41	43
3030	481	44	46	47	49	50	51	53	54	56	57
3031	481	59	60	61	63	64	66	67	69	70	71
3032	481	73	74	76	77	79	80	82	83	84	86
3033	481	87	89	90	92	93	94	96	97	99	00
3034	482	02	03	04	06	07	09	10	12	13	14
3035	482	16	17	19	20	22	23	24	26	27	29
3036	482	30	32	33	34	36	37	39	40	42	43
3037	482	44	46	47	49	50	52	53	54	56	57
3038	482	59	60	62	63	64	66	67	69	70	72
3039	482	73	75	76	77	79	80	82	83	85	86
3040	482	87	89	90	92	93	95	96	97	99	00
3041	483	02	03	05	06	07	09	10	12	13	14
3042	483	16	17	19	20	22	23	24	26	27	29
3043	483	30	32	33	34	36	37	39	40	42	43
3044	483	44	46	47	49	50	52	53	54	56	57
3045	483	59	60	62	63	64	66	67	69	70	72
3046	483	73	74	76	77	79	80	82	83	84	86
3047	483	87	89	90	92	93	94	96	97	99	00
3048	484	02	03	04	06	07	09	10	11	13	14
3049	484	16	17	19	20	21	23	24	26	27	29
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3050	484	30	31	33	34	36	37	39	40	41	43
3051	484	44	46	47	48	50	51	53	54	56	57
3052	484	58	60	61	63	64	66	67	68	70	71
3053	484	73	74	76	77	78	80	81	83	84	85
3054	484	87	88	90	91	93	94	95	97	98	00
3055	485	01	03	04	05	07	08	10	11	12	14
3056	485	15	17	18	20	21	22	24	25	27	28
3057	485	30	31	32	34	35	37	38	39	41	42
3058	485	44	45	47	48	49	51	52	54	55	57
3059	485	58	59	61	62	64	65	66	68	69	71
3060	485	72	74	75	76	78	79	81	82	84	85
3061	485	86	88	89	91	92	93	95	96	98	99
3062	486	01	02	03	05	06	08	09	10	12	13
3063	486	15	16	18	19	20	22	23	25	26	27
3064	486	29	30	32	33	35	36	37	39	40	42
3065	486	43	44	46	47	49	50	52	53	54	56
3066	486	57	59	60	61	63	64	66	67	69	70
3067	486	71	73	74	76	77	78	80	81	83	84
3068	486	86	87	88	90	91	93	94	95	97	98
3069	487	00	01	03	04	05	07	08	10	11	12
3070	487	14	15	17	18	20	21	22	24	25	27
3071	487	28	29	31	32	34	35	36	38	39	41
3072	487	42	44	45	46	48	49	51	52	53	55
3073	487	56	58	59	61	62	63	65	66	68	69
3074	487	70	72	73	75	76	77	79	80	82	83
3075	487	85	86	87	89	90	92	93	94	96	97
3076	487	99	00	01	03	04	06	07	09	10	11
3077	488	13	14	16	17	18	20	21	23	24	25
3078	488	27	28	30	31	33	34	35	37	38	40
3079	488	41	42	44	45	47	48	49	51	52	54
3080	488	55	56	58	59	61	62	64	65	66	68
3081	488	69	71	72	73	75	76	78	79	80	82
3082	488	83	85	86	87	89	90	92	93	95	96
3083	488	97	99	00	02	03	04	06	07	09	10
3084	489	11	13	14	16	17	18	20	21	23	24
3085	489	26	27	28	30	31	33	34	35	37	38
3086	489	40	41	42	44	45	47	48	49	51	52
3087	489	54	55	56	58	59	61	62	64	65	66
3088	489	68	69	71	72	73	75	76	78	79	80
3089	489	82	83	85	86	87	89	90	92	93	94
3090	489	96	97	99	00	01	03	04	06	07	09
3091	490	10	11	13	14	16	17	18	20	21	23
3092	490	24	25	27	28	30	31	32	34	35	37
3093	490	38	39	41	42	44	45	46	48	49	51
3094	490	52	53	55	56	58	59	60	62	63	65
3095	490	66	67	69	70	72	73	74	76	77	79
3096	490	80	82	83	84	86	87	89	90	91	93
3097	490	94	96	97	98	00	01	03	04	05	07
3098	491	08	10	11	12	14	15	17	18	19	21
3099	491	22	24	25	26	28	29	31	32	33	35
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3100	491	36	38	39	40	42	43	45	46	47	49
3101	491	50	52	53	54	56	57	59	60	61	63
3102	491	64	66	67	68	70	71	73	74	75	77
3103	491	78	80	81	82	84	85	87	88	89	91
3104	491	92	94	95	96	98	99	01	02	03	05
3105	492	06	08	09	10	12	13	15	16	17	19
3106	492	20	22	23	24	26	27	29	30	31	33
3107	492	34	36	37	38	40	41	43	44	45	47
3108	492	48	50	51	52	54	55	56	58	59	61
3109	492	62	63	65	66	68	69	70	72	73	75
3110	492	76	77	79	80	82	83	84	86	87	89
3111	492	90	91	93	94	96	97	98	00	01	03
3112	493	04	05	07	08	10	11	12	14	15	17
3113	493	18	19	21	22	23	25	26	28	29	30
3114	493	32	33	35	36	37	39	40	42	43	44
3115	493	46	47	49	50	51	53	54	56	57	58
3116	493	60	61	63	64	65	67	68	70	71	72
3117	493	74	75	76	78	79	81	82	83	85	86
3118	493	88	89	90	92	93	95	96	97	99	00
3119	494	02	03	04	06	07	09	10	11	13	14
3120	494	15	17	18	20	21	22	24	25	27	28
3121	494	29	31	32	34	35	36	38	39	41	42
3122	494	43	45	46	47	49	50	52	53	54	56
3123	494	57	59	60	61	63	64	66	67	68	70
3124	494	71	72	74	75	77	78	79	81	82	84
3125	494	85	86	88	89	91	92	93	95	96	98
3126	494	99	00	02	03	04	06	07	09	10	11
3127	495	13	14	16	17	18	20	21	23	24	25
3128	495	27	28	29	31	32	34	35	36	38	39
3129	495	41	42	43	45	46	48	49	50	52	53
3130	495	54	56	57	59	60	61	63	64	66	67
3131	495	68	70	71	72	74	75	77	78	79	81
3132	495	82	84	85	86	88	89	90	92	93	95
3133	495	96	97	99	00	02	03	04	06	07	09
3134	496	10	11	13	14	15	17	18	20	21	22
3135	496	24	25	27	28	29	31	32	33	35	36
3136	496	38	39	40	42	43	45	46	47	49	50
3137	496	51	53	54	56	57	58	60	61	63	64
3138	496	65	67	68	69	71	72	74	75	76	78
3139	496	79	81	82	83	85	86	87	89	90	92
3140	496	93	94	96	97	99	00	01	03	04	05
3141	497	07	08	10	11	12	14	15	16	18	19
3142	497	21	22	23	25	26	28	29	30	32	33
3143	497	34	36	37	39	40	41	43	44	45	47
3144	497	48	50	51	52	54	55	57	58	59	61
3145	497	62	63	65	66	68	69	70	72	73	74
3146	497	76	77	79	80	81	83	84	86	87	88
3147	497	90	91	92	94	95	97	98	99	01	02
3148	498	03	05	06	08	09	10	12	13	15	16
3149	498	17	19	20	21	23	24	26	27	28	30
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3150	498	31	32	34	35	37	38	39	41	42	43
3151	498	45	46	48	49	50	52	53	54	56	57
3152	498	59	60	61	63	64	66	67	68	70	71
3153	498	72	74	75	77	78	79	81	82	83	85
3154	498	86	88	89	90	92	93	94	96	97	99
3155	499	00	01	03	04	05	07	08	10	11	12
3156	499	14	15	16	18	19	21	22	23	25	26
3157	499	27	29	30	32	33	34	36	37	38	40
3158	499	41	43	44	45	47	48	49	51	52	54
3159	499	55	56	58	59	60	62	63	65	66	67
3160	499	69	70	71	73	74	76	77	78	80	81
3161	499	82	84	85	87	88	89	91	92	93	95
3162	499	96	98	99	00	02	03	04	06	07	09
3163	500	10	11	13	14	15	17	18	20	21	22
3164	500	24	25	26	28	29	31	32	33	35	36
3165	500	37	39	40	41	43	44	46	47	48	50
3166	500	51	52	54	55	57	58	59	61	62	63
3167	500	65	66	68	69	70	72	73	74	76	77
3168	500	79	80	81	83	84	85	87	88	89	91
3169	500	92	94	95	96	98	99	00	02	03	05
3170	501	06	07	09	10	11	13	14	16	17	18
3171	501	20	21	22	24	25	26	28	29	31	32
3172	501	33	35	36	37	39	40	42	43	44	46
3173	501	47	48	50	51	52	54	55	57	58	59
3174	501	61	62	63	65	66	68	69	70	72	73
3175	501	74	76	77	78	80	81	83	84	85	87
3176	501	88	89	91	92	94	95	96	98	99	00
3177	502	02	03	04	06	07	09	10	11	13	14
3178	502	15	17	18	19	21	22	24	25	26	28
3179	502	29	30	32	33	35	36	37	39	40	41
3180	502	43	44	45	47	48	50	51	52	54	55
3181	502	56	58	59	60	62	63	65	66	67	69
3182	502	70	71	73	74	75	77	78	80	81	82
3183	502	84	85	86	88	89	90	92	93	95	96
3184	502	97	99	00	01	03	04	05	07	08	10
3185	503	11	12	14	15	16	18	19	20	22	23
3186	503	25	26	27	29	30	31	33	34	35	37
3187	503	38	40	41	42	44	45	46	48	49	50
3188	503	52	53	55	56	57	59	60	61	63	64
3189	503	65	67	68	70	71	72	74	75	76	78
3190	503	79	80	82	83	85	86	87	89	90	91
3191	503	93	94	95	97	98	99	01	02	04	05
3192	504	06	08	09	10	12	13	14	16	17	19
3193	504	20	21	23	24	25	27	28	29	31	32
3194	504	33	35	36	38	39	40	42	43	44	46
3195	504	47	48	50	51	53	54	55	57	58	59
3196	504	61	62	63	65	66	67	69	70	72	73
3197	504	74	76	77	78	80	81	82	84	85	86
3198	504	88	89	91	92	93	95	96	97	99	00
3199	505	01	03	04	06	07	08	10	11	12	14
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3200	.505	15	16	18	19	20	22	23	25	26	27
3201	.505	29	30	31	33	34	35	37	38	39	41
3202	.505	42	43	45	46	48	49	50	52	53	54
3203	.505	56	57	58	60	61	62	64	65	67	68
3204	.505	69	71	72	73	75	76	77	79	80	81
3205	.505	83	84	86	87	88	90	91	92	94	95
3206	.505	96	98	99	00	02	03	04	06	07	09
3207	.506	10	11	13	14	15	17	18	19	21	22
3208	.506	23	25	26	28	29	30	32	33	34	36
3209	.506	37	38	40	41	42	44	45	46	48	49
3210	.506	51	52	53	55	56	57	59	60	61	63
3211	.506	64	65	67	68	69	71	72	74	75	76
3212	.506	78	79	80	82	83	84	86	87	88	90
3213	.506	91	92	94	95	96	98	99	01	02	03
3214	.507	05	06	07	09	10	11	13	14	15	17
3215	.507	18	19	21	22	24	25	26	28	29	30
3216	.507	32	33	34	36	37	38	40	41	42	44
3217	.507	45	46	48	49	51	52	53	55	56	57
3218	.507	59	60	61	63	64	65	67	68	69	71
3219	.507	72	73	75	76	77	79	80	82	83	84
3220	.507	86	87	88	90	91	92	94	95	96	98
3221	.507	99	00	02	03	04	06	07	09	10	11
3222	.508	13	14	15	17	18	19	21	22	23	25
3223	.508	26	27	29	30	31	33	34	35	37	38
3224	.508	40	41	42	44	45	46	48	49	50	52
3225	.508	53	54	56	57	58	60	61	62	64	65
3226	.508	66	68	69	70	72	73	75	76	77	79
3227	.508	80	81	83	84	85	87	88	89	91	92
3228	.508	93	95	96	97	99	00	01	03	04	05
3229	.509	07	08	09	11	12	14	15	16	18	19
3230	.509	20	22	23	24	26	27	28	30	31	32
3231	.509	34	35	36	38	39	40	42	43	44	46
3232	.509	47	48	50	51	53	54	55	57	58	59
3233	.509	61	62	63	65	66	67	69	70	71	73
3234	.509	74	75	77	78	79	81	82	83	85	86
3235	.509	87	89	90	91	93	94	95	97	98	00
3236	.510	01	02	04	05	06	08	09	10	12	13
3237	.510	14	16	17	18	20	21	22	24	25	26
3238	.510	28	29	30	32	33	34	36	37	38	40
3239	.510	41	42	44	45	46	48	49	50	52	53
3240	.510	55	56	57	59	60	61	63	64	65	67
3241	.510	68	69	71	72	73	75	76	77	79	80
3242	.510	81	83	84	85	87	88	89	91	92	93
3243	.510	95	96	97	99	00	01	03	04	05	07
3244	.511	08	09	11	12	13	15	16	17	19	20
3245	.511	21	23	24	25	27	28	30	31	32	34
3246	.511	35	36	38	39	40	42	43	44	46	47
3247	.511	48	50	51	52	54	55	56	58	59	60
3248	.511	62	63	64	66	67	68	70	71	72	74
3249	.511	75	76	78	79	80	82	83	84	86	87
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3250	511	88	90	91	92	94	95	96	98	99	00
3251	512	02	03	04	06	07	08	10	11	12	14
3252	512	15	16	18	19	20	22	23	24	26	27
3253	512	28	30	31	32	34	35	36	38	39	40
3254	512	42	43	44	46	47	48	50	51	52	54
3255	512	55	56	58	59	60	62	63	64	66	67
3256	512	68	70	71	72	74	75	76	78	79	80
3257	512	82	83	84	86	87	88	90	91	92	94
3258	512	95	96	98	99	00	02	03	04	06	07
3259	513	08	10	11	12	14	15	16	18	19	20
3260	513	22	23	24	26	27	28	30	31	32	34
3261	513	35	36	38	39	40	42	43	44	46	47
3262	513	48	50	51	52	54	55	56	58	59	60
3263	513	62	63	64	66	67	68	70	71	72	74
3264	513	75	76	78	79	80	82	83	84	86	87
3265	513	88	90	91	92	94	95	96	98	99	00
3266	514	02	03	04	06	07	08	10	11	12	14
3267	514	15	16	18	19	20	22	23	24	26	27
3268	514	28	30	31	32	34	35	36	38	39	40
3269	514	41	43	44	45	47	48	49	51	52	53
3270	514	55	56	57	59	60	61	63	64	65	67
3271	514	68	69	71	72	73	75	76	77	79	80
3272	514	81	83	84	85	87	88	89	91	92	93
3273	514	95	96	97	99	00	01	03	04	05	07
3274	515	08	09	11	12	13	15	16	17	18	20
3275	515	21	22	24	25	26	28	29	30	32	33
3276	515	34	36	37	38	40	41	42	44	45	46
3277	515	48	49	50	52	53	54	56	57	58	60
3278	515	61	62	64	65	66	68	69	70	71	73
3279	515	74	75	77	78	79	81	82	83	85	86
3280	515	87	89	90	91	93	94	95	97	98	99
3281	516	01	02	03	05	06	07	09	10	11	13
3282	516	14	15	17	18	19	20	22	23	24	26
3283	516	27	28	30	31	32	34	35	36	38	39
3284	516	40	42	43	44	46	47	48	50	51	52
3285	516	54	55	56	58	59	60	61	63	64	65
3286	516	67	68	69	71	72	73	75	76	77	79
3287	516	80	81	83	84	85	87	88	89	91	92
3288	516	93	95	96	97	98	00	01	02	04	05
3289	517	06	08	09	10	12	13	14	16	17	18
3290	517	20	21	22	24	25	26	28	29	30	31
3291	517	33	34	35	37	38	39	41	42	43	45
3292	517	46	47	49	50	51	53	54	55	57	58
3293	517	59	60	62	63	64	66	67	68	70	71
3294	517	72	74	75	76	78	79	80	82	83	84
3295	517	86	87	88	90	91	92	93	95	96	97
3296	517	99	00	01	03	04	05	07	08	09	11
3297	518	12	13	15	16	17	18	20	21	22	24
3298	518	25	26	28	29	30	32	33	34	36	37
3299	518	38	40	41	42	44	45	46	47	49	50
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3300	.518	51	53	54	55	57	58	59	61	62	63
3301	.518	65	66	67	69	70	71	72	74	75	76
3302	.518	78	79	80	82	83	84	86	87	88	90
3303	.518	91	92	93	95	96	97	99	00	01	03
3304	.519	04	05	07	08	09	11	12	13	15	16
3305	.519	17	18	20	21	22	24	25	26	28	29
3306	.519	30	32	33	34	36	37	38	39	41	42
3307	.519	43	45	46	47	49	50	51	53	54	55
3308	.519	57	58	59	60	62	63	64	66	67	68
3309	.519	70	71	72	74	75	76	78	79	80	81
3310	.519	83	84	85	87	88	89	91	92	93	95
3311	.519	96	97	99	00	01	02	04	05	06	08
3312	.520	09	10	12	13	14	16	17	18	20	21
3313	.520	22	23	25	26	27	29	30	31	33	34
3314	.520	35	37	38	39	40	42	43	44	46	47
3315	.520	48	50	51	52	54	55	56	58	59	60
3316	.520	61	63	64	65	67	68	69	71	72	73
3317	.520	75	76	77	78	80	81	82	84	85	86
3318	.520	88	89	90	92	93	94	95	97	98	99
3319	.521	01	02	03	05	06	07	09	10	11	13
3320	.521	14	15	16	18	19	20	22	23	24	26
3321	.521	27	28	30	31	32	33	35	36	37	39
3322	.521	40	41	43	44	45	47	48	49	50	52
3323	.521	53	54	56	57	58	60	61	62	63	65
3324	.521	66	67	69	70	71	73	74	75	77	78
3325	.521	79	80	82	83	84	86	87	88	90	91
3326	.521	92	94	95	96	97	99	00	01	03	04
3327	.522	05	07	08	09	11	12	13	14	16	17
3328	.522	18	20	21	22	24	25	26	27	29	30
3329	.522	31	33	34	35	37	38	39	41	42	43
3330	.522	44	46	47	48	50	51	52	54	55	56
3331	.522	57	59	60	61	63	64	65	67	68	69
3332	.522	71	72	73	74	76	77	78	80	81	82
3333	.522	84	85	86	87	89	90	91	93	94	95
3334	.522	97	98	99	00	02	03	04	06	07	08
3335	.523	10	11	12	13	15	16	17	19	20	21
3336	.523	23	24	25	27	28	29	30	32	33	34
3337	.523	36	37	38	40	41	42	43	45	46	47
3338	.523	49	50	51	53	54	55	56	58	59	60
3339	.523	62	63	64	66	67	68	69	71	72	73
3340	.523	75	76	77	79	80	81	82	84	85	86
3341	.523	88	89	90	92	93	94	95	97	98	99
3342	.524	01	02	03	05	06	07	08	10	11	12
3343	.524	14	15	16	18	19	20	21	23	24	25
3344	.524	27	28	29	31	32	33	34	36	37	38
3345	.524	40	41	42	44	45	46	47	49	50	51
3346	.524	53	54	55	56	58	59	60	62	63	64
3347	.524	66	67	68	69	71	72	73	75	76	77
3348	.524	79	80	81	82	84	85	86	88	89	90
3349	.524	92	93	94	95	97	98	99	01	02	03
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8850	525	04	06	07	08	10	11	12	14	15	16
8851	525	17	19	20	21	23	24	25	27	28	29
8852	525	30	32	33	34	36	37	38	39	41	42
8853	525	43	45	46	47	49	50	51	52	54	55
8854	525	56	58	59	60	61	63	64	65	67	68
8855	525	69	71	72	73	74	76	77	78	80	81
8856	525	82	83	85	86	87	89	90	91	93	94
8857	525	95	96	98	99	00	02	03	04	05	07
8858	526	08	09	11	12	13	15	16	17	18	20
8859	526	21	22	24	25	26	27	29	30	31	33
8860	526	34	35	37	38	39	40	42	43	44	46
8861	526	47	48	49	51	52	53	55	56	57	58
8862	526	60	61	62	64	65	66	68	69	70	71
8863	526	73	74	75	77	78	79	80	82	83	84
8864	526	86	87	88	89	91	92	93	95	96	97
8865	526	99	00	01	02	04	05	06	08	09	10
8866	527	11	13	14	15	17	18	19	20	22	23
8867	527	24	26	27	28	29	31	32	33	35	36
8868	527	37	39	40	41	42	44	45	46	48	49
8869	527	50	51	53	54	55	57	58	59	60	62
8870	527	63	64	66	67	68	69	71	72	73	75
8871	527	76	77	78	80	81	82	84	85	86	87
8872	527	89	90	91	93	94	95	96	98	99	00
8873	528	02	03	04	06	07	08	09	11	12	13
8874	528	15	16	17	18	20	21	22	24	25	26
8875	528	27	29	30	31	33	34	35	36	38	39
8876	528	40	42	43	44	45	47	48	49	51	52
8877	528	53	54	56	57	58	60	61	62	63	65
8878	528	66	67	69	70	71	72	74	75	76	78
8879	528	79	80	81	83	84	85	87	88	89	90
8880	528	92	93	94	96	97	98	99	01	02	03
8881	529	05	06	07	08	10	11	12	14	15	16
8882	529	17	19	20	21	23	24	25	26	28	29
8883	529	30	31	33	34	35	37	38	39	40	42
8884	529	43	44	46	47	48	49	51	52	53	55
8885	529	56	57	58	60	61	62	64	65	66	67
8886	529	69	70	71	73	74	75	76	78	79	80
8887	529	82	83	84	85	87	88	89	90	92	93
8888	529	94	96	97	98	99	01	02	03	05	06
8889	530	07	08	10	11	12	14	15	16	17	19
8890	530	20	21	23	24	25	26	28	29	30	32
8891	530	33	34	35	37	38	39	40	42	43	44
8892	530	46	47	48	49	51	52	53	55	56	57
8893	530	58	60	61	62	64	65	66	67	69	70
8894	530	71	72	74	75	76	78	79	80	81	83
8895	530	84	85	87	88	89	90	92	93	94	95
8896	530	97	98	99	01	02	03	04	06	07	08
8897	531	10	11	12	13	15	16	17	19	20	21
8898	531	22	24	25	26	27	29	30	31	33	34
8899	531	35	36	38	39	40	42	43	44	45	47
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3400	.531	48	49	50	52	53	54	56	57	58	59
3401	.531	61	62	63	64	66	67	68	70	71	72
3402	.531	73	75	76	77	79	80	81	82	84	85
3403	.531	86	87	89	90	91	93	94	95	96	98
3404	.531	99	00	02	03	04	05	07	08	09	10
3405	.532	12	13	14	16	17	18	19	21	22	23
3406	.532	24	26	27	28	30	31	32	33	35	36
3407	.532	37	38	40	41	42	44	45	46	47	49
3408	.532	50	51	52	54	55	56	58	59	60	61
3409	.532	63	64	65	67	68	69	70	72	73	74
3410	.532	75	77	78	79	81	82	83	84	86	87
3411	.532	88	89	91	92	93	95	96	97	98	00
3412	.533	01	02	03	05	06	07	09	10	11	12
3413	.533	14	15	16	17	19	20	21	23	24	25
3414	.533	26	28	29	30	31	33	34	35	37	38
3415	.533	39	40	42	43	44	45	47	48	49	51
3416	.533	52	53	54	56	57	58	59	61	62	63
3417	.533	65	66	67	68	70	71	72	73	75	76
3418	.533	77	78	80	81	82	84	85	86	87	89
3419	.533	90	91	92	94	95	96	98	99	00	01
3420	.534	03	04	05	06	08	09	10	12	13	14
3421	.534	15	17	18	19	20	22	23	24	25	27
3422	.534	28	29	31	32	33	34	36	37	38	39
3423	.534	41	42	43	45	46	47	48	50	51	52
3424	.534	53	55	56	57	58	60	61	62	64	65
3425	.534	66	67	69	70	71	72	74	75	76	77
3426	.534	79	80	81	83	84	85	86	88	89	90
3427	.534	91	93	94	95	96	98	99	00	02	03
3428	.535	04	05	07	08	09	10	12	13	14	15
3429	.535	17	18	19	21	22	23	24	26	27	28
3430	.535	29	31	32	33	34	36	37	38	40	41
3431	.535	42	43	45	46	47	48	50	51	52	53
3432	.535	55	56	57	59	60	61	62	64	65	66
3433	.535	67	69	70	71	72	74	75	76	78	79
3434	.535	80	81	83	84	85	86	88	89	90	91
3435	.535	93	94	95	96	98	99	00	02	03	04
3436	.536	05	07	08	09	10	12	13	14	15	17
3437	.536	18	19	20	22	23	24	26	27	28	29
3438	.536	31	32	33	34	36	37	38	39	41	42
3439	.536	43	44	46	47	48	50	51	52	53	55
3440	.536	56	57	58	60	61	62	63	65	66	67
3441	.536	68	70	71	72	74	75	76	77	79	80
3442	.536	81	82	84	85	86	87	89	90	91	92
3443	.536	94	95	96	97	99	00	01	03	04	05
3444	.537	06	08	09	10	11	13	14	15	16	18
3445	.537	19	20	21	23	24	25	26	28	29	30
3446	.537	32	33	34	35	37	38	39	40	42	43
3447	.537	44	45	47	48	49	50	52	53	54	55
3448	.537	57	58	59	61	62	63	64	66	67	68
3449	.537	69	71	72	73	74	76	77	78	79	81
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3450	.537	82	83	84	86	87	88	89	91	92	93
3451	.537	95	96	97	98	00	01	02	03	05	06
3452	.538	07	08	10	11	12	13	15	16	17	18
3453	.538	20	21	22	23	25	26	27	28	30	31
3454	.538	32	33	35	36	37	39	40	41	42	44
3455	.538	45	46	47	49	50	51	52	54	55	56
3456	.538	57	59	60	61	62	64	65	66	67	69
3457	.538	70	71	72	74	75	76	77	79	80	81
3458	.538	83	84	85	86	88	89	90	91	93	94
3459	.538	95	96	98	99	00	01	03	04	05	06
3460	.539	08	09	10	11	13	14	15	16	18	19
3461	.539	20	21	23	24	25	26	28	29	30	31
3462	.539	33	34	35	36	38	39	40	41	43	44
3463	.539	45	47	48	49	50	52	53	54	55	57
3464	.539	58	59	60	62	63	64	65	67	68	69
3465	.539	70	72	73	74	75	77	78	79	80	82
3466	.539	83	84	85	87	88	89	90	92	93	94
3467	.539	95	97	98	99	00	02	03	04	05	07
3468	.540	08	09	10	12	13	14	15	17	18	19
3469	.540	20	22	23	24	25	27	28	29	30	32
3470	.540	33	34	35	37	38	39	40	42	43	44
3471	.540	45	47	48	49	50	52	53	54	55	57
3472	.540	58	59	60	62	63	64	65	67	68	69
3473	.540	70	72	73	74	75	77	78	79	80	82
3474	.540	83	84	85	87	88	89	90	92	93	94
3475	.540	95	97	98	99	00	02	03	04	05	07
3476	.541	08	09	10	12	13	14	15	17	18	19
3477	.541	20	22	23	24	25	27	28	29	30	32
3478	.541	33	34	35	37	38	39	40	42	43	44
3479	.541	45	47	48	49	50	52	53	54	55	57
3480	.541	58	59	60	62	63	64	65	67	68	69
3481	.541	70	72	73	74	75	77	78	79	80	82
3482	.541	83	84	85	87	88	89	90	92	93	94
3483	.541	95	97	98	99	00	02	03	04	05	07
3484	.542	08	09	10	12	13	14	15	17	18	19
3485	.542	20	22	23	24	25	27	28	29	30	31
3486	.542	33	34	35	36	38	39	40	41	43	44
3487	.542	45	46	48	49	50	51	53	54	55	56
3488	.542	58	59	60	61	63	64	65	66	68	69
3489	.542	70	71	73	74	75	76	78	79	80	81
3490	.542	83	84	85	86	88	89	90	91	93	94
3491	.542	95	96	97	99	00	01	02	04	05	06
3492	.543	07	09	10	11	12	14	15	16	17	19
3493	.543	20	21	22	24	25	26	27	29	30	31
3494	.543	32	34	35	36	37	39	40	41	42	43
3495	.543	45	46	47	48	50	51	52	53	55	56
3496	.543	57	58	60	61	62	63	65	66	67	68
3497	.543	70	71	72	73	75	76	77	78	80	81
3498	.543	82	83	84	86	87	88	89	91	92	93
3499	.543	94	96	97	98	99	01	02	03	04	06
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3500	544	07	08	09	11	12	13	14	15	17	18
3501	544	19	20	22	23	24	25	27	28	29	30
3502	544	32	33	34	35	37	38	39	40	42	43
3503	544	44	45	46	48	49	50	51	53	54	55
3504	544	56	58	59	60	61	63	64	65	66	68
3505	544	69	70	71	73	74	75	76	77	79	80
3506	544	81	82	84	85	86	87	89	90	91	92
3507	544	94	95	96	97	99	00	01	02	03	05
3508	545	06	07	08	10	11	12	13	15	16	17
3509	545	18	20	21	22	23	25	26	27	28	29
3510	545	31	32	33	34	36	37	38	39	41	42
3511	545	43	44	46	47	48	49	51	52	53	54
3512	545	55	57	58	59	60	62	63	64	65	67
3513	545	68	69	70	72	73	74	75	76	78	79
3514	545	80	81	83	84	85	86	88	89	90	91
3515	545	93	94	95	96	97	99	00	01	02	04
3516	546	05	06	07	09	10	11	12	14	15	16
3517	546	17	18	20	21	22	23	25	26	27	28
3518	546	30	31	32	33	35	36	37	38	39	41
3519	546	42	43	44	46	47	48	49	51	52	53
3520	546	54	56	57	58	59	60	62	63	64	65
3521	546	67	68	69	70	72	73	74	75	76	78
3522	546	79	80	81	83	84	85	86	88	89	90
3523	546	91	93	94	95	96	97	99	00	01	02
3524	547	04	05	06	07	09	10	11	12	13	15
3525	547	16	17	18	20	21	22	23	25	26	27
3526	547	28	29	31	32	33	34	36	37	38	39
3527	547	41	42	43	44	45	47	48	49	50	52
3528	547	53	54	55	57	58	59	60	61	63	64
3529	547	65	66	68	69	70	71	73	74	75	76
3530	547	77	79	80	81	82	84	85	86	87	89
3531	547	90	91	92	93	95	96	97	98	00	01
3532	548	02	03	05	06	07	08	09	11	12	13
3533	548	14	16	17	18	19	21	22	23	24	25
3534	548	27	28	29	30	32	33	34	35	36	38
3535	548	39	40	41	43	44	45	46	48	49	50
3536	548	51	52	54	55	56	57	59	60	61	62
3537	548	64	65	66	67	68	70	71	72	73	75
3538	548	76	77	78	79	81	82	83	84	86	87
3539	548	88	89	91	92	93	94	95	97	98	99
3540	549	00	02	03	04	05	06	08	09	10	11
3541	549	13	14	15	16	18	19	20	21	22	24
3542	549	25	26	27	29	30	31	32	33	35	36
3543	549	37	38	40	41	42	43	44	46	47	48
3544	549	49	51	52	53	54	56	57	58	59	60
3545	549	62	63	64	65	67	68	69	70	71	73
3546	549	74	75	76	78	79	80	81	82	84	85
3547	549	86	87	89	90	91	92	93	95	96	97
3548	549	98	00	01	02	03	04	06	07	08	09
3549	550	11	12	13	14	15	17	18	19	20	22
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3550	550	23	24	25	27	28	29	30	31	33	34
3551	550	35	36	38	39	40	41	42	44	45	46
3552	550	47	49	50	51	52	53	55	56	57	58
3553	550	60	61	62	63	64	66	67	68	69	71
3554	550	72	73	74	75	77	78	79	80	82	83
3555	550	84	85	86	88	89	90	91	93	94	95
3556	550	96	97	99	00	01	02	04	05	06	07
3557	551	08	10	11	12	13	14	16	17	18	19
3558	551	21	22	23	24	25	27	28	29	30	32
3559	551	33	34	35	36	38	39	40	41	43	44
3560	551	45	46	47	49	50	51	52	54	55	56
3561	551	57	58	60	61	62	63	65	66	67	68
3562	551	69	71	72	73	74	75	77	78	79	80
3563	551	82	83	84	85	86	88	89	90	91	93
3564	551	94	95	96	97	99	00	01	02	04	05
3565	552	06	07	08	10	11	12	13	14	16	17
3566	552	18	19	21	22	23	24	25	27	28	29
3567	552	30	32	33	34	35	36	38	39	40	41
3568	552	42	44	45	46	47	49	50	51	52	53
3569	552	55	56	57	58	60	61	62	63	64	66
3570	552	67	68	69	70	72	73	74	75	77	78
3571	552	79	80	81	83	84	85	86	88	89	90
3572	552	91	92	94	95	96	97	98	00	01	02
3573	553	03	05	06	07	08	09	11	12	13	14
3574	553	15	17	18	19	20	22	23	24	25	26
3575	553	28	29	30	31	32	34	35	36	37	39
3576	553	40	41	42	43	45	46	47	48	49	51
3577	553	52	53	54	56	57	58	59	60	62	63
3578	553	64	65	66	68	69	70	71	73	74	75
3579	553	76	77	79	80	81	82	83	85	86	87
3580	553	88	90	91	92	93	94	96	97	98	99
3581	554	00	02	03	04	05	07	08	09	10	11
3582	554	13	14	15	16	17	19	20	21	22	23
3583	554	25	26	27	28	30	31	32	33	34	36
3584	554	37	38	39	40	42	43	44	45	46	48
3585	554	49	50	51	53	54	55	56	57	59	60
3586	554	61	62	63	65	66	67	68	70	71	72
3587	554	73	74	76	77	78	79	80	82	83	84
3588	554	85	86	88	89	90	91	93	94	95	96
3589	554	97	99	00	01	02	03	05	06	07	08
3590	555	09	11	12	13	14	15	17	18	19	20
3591	555	22	23	24	25	26	28	29	30	31	32
3592	555	34	35	36	37	38	40	41	42	43	45
3593	555	46	47	48	49	51	52	53	54	55	57
3594	555	58	59	60	61	63	64	65	66	67	69
3595	555	70	71	72	74	75	76	77	78	80	81
3596	555	82	83	84	86	87	88	89	90	92	93
3597	555	94	95	96	98	99	00	01	02	04	05
3598	556	06	07	09	10	11	12	13	15	16	17
3599	556	18	19	21	22	23	24	25	27	28	29
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3600	.556	30	31	33	34	35	36	37	39	40	41
3601	.556	42	44	45	46	47	48	50	51	52	53
3602	.556	54	56	57	58	59	60	62	63	64	65
3603	.556	66	68	69	70	71	72	74	75	76	77
3604	.556	78	80	81	82	83	85	86	87	88	89
3605	.556	91	92	93	94	95	97	98	99	00	01
3606	.557	03	04	05	06	07	09	10	11	12	13
3607	.557	15	16	17	18	19	21	22	23	24	25
3608	.557	27	28	29	30	31	33	34	35	36	37
3609	.557	39	40	41	42	44	45	46	47	48	50
3610	.557	51	52	53	54	56	57	58	59	60	62
3611	.557	63	64	65	66	68	69	70	71	72	74
3612	.557	75	76	77	78	80	81	82	83	84	86
3613	.557	87	88	89	90	92	93	94	95	96	98
3614	.557	99	00	01	02	04	05	06	07	08	10
3615	.558	11	12	13	14	16	17	18	19	20	22
3616	.558	23	24	25	26	28	29	30	31	32	34
3617	.558	35	36	37	38	40	41	42	43	44	46
3618	.558	47	48	49	50	52	53	54	55	56	58
3619	.558	59	60	61	62	64	65	66	67	68	70
3620	.558	71	72	73	74	76	77	78	79	80	82
3621	.558	83	84	85	86	88	89	90	91	92	94
3622	.558	95	96	97	98	00	01	02	03	04	06
3623	.559	07	08	09	10	12	13	14	15	16	18
3624	.559	19	20	21	22	24	25	26	27	28	30
3625	.559	31	32	33	34	36	37	38	39	40	42
3626	.559	43	44	45	46	48	49	50	51	52	54
3627	.559	55	56	57	58	60	61	62	63	64	66
3628	.559	67	68	69	70	72	73	74	75	76	78
3629	.559	79	80	81	82	83	85	86	87	88	89
3630	.559	91	92	93	94	95	97	98	99	00	01
3631	.560	03	04	05	06	07	09	10	11	12	13
3632	.560	15	16	17	18	19	21	22	23	24	25
3633	.560	27	28	29	30	31	33	34	35	36	37
3634	.560	38	40	41	42	43	44	46	47	48	49
3635	.560	50	52	53	54	55	56	58	59	60	61
3636	.560	62	64	65	66	67	68	70	71	72	73
3637	.560	74	76	77	78	79	80	81	83	84	85
3638	.560	86	87	89	90	91	92	93	95	96	97
3639	.560	98	99	01	02	03	04	05	07	08	09
3640	.561	10	11	13	14	15	16	17	18	20	21
3641	.561	22	23	24	26	27	28	29	30	32	33
3642	.561	34	35	36	38	39	40	41	42	44	45
3643	.561	46	47	48	49	51	52	53	54	55	57
3644	.561	58	59	60	61	63	64	65	66	67	69
3645	.561	70	71	72	73	75	76	77	78	79	80
3646	.561	82	83	84	85	86	88	89	90	91	92
3647	.561	94	95	96	97	98	00	01	02	03	04
3648	.562	05	07	08	09	10	11	13	14	15	16
3649	.562	17	19	20	21	22	23	25	26	27	28
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3650	562	29	30	32	33	34	35	36	38	39	40
3651	562	41	42	44	45	46	47	48	50	51	52
3652	562	53	54	55	57	58	59	60	61	63	64
3653	562	65	66	67	69	70	71	72	73	74	76
3654	562	77	78	79	80	82	83	84	85	86	88
3655	562	89	90	91	92	93	95	96	97	98	99
3656	563	01	02	03	04	05	07	08	09	10	11
3657	563	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23
3658	563	24	26	27	28	29	30	31	33	34	35
3659	563	36	37	39	40	41	42	43	45	46	47
3660	563	48	49	50	52	53	54	55	56	58	59
3661	563	60	61	62	64	65	66	67	68	69	71
3662	563	72	73	74	75	77	78	79	80	81	83
3663	563	84	85	86	87	88	90	91	92	93	94
3664	563	96	97	98	99	00	01	03	04	05	06
3665	564	07	09	10	11	12	13	15	16	17	18
3666	564	19	20	22	23	24	25	26	28	29	30
3667	564	31	32	33	35	36	37	38	39	41	42
3668	564	43	44	45	46	48	49	50	51	52	54
3669	564	55	56	57	58	60	61	62	63	64	65
3670	564	67	68	69	70	71	73	74	75	76	77
3671	564	78	80	81	82	83	84	86	87	88	89
3672	564	90	91	93	94	95	96	97	99	00	01
3673	565	02	03	04	06	07	08	09	10	12	13
3674	565	14	15	16	17	19	20	21	22	23	25
3675	565	26	27	28	29	30	32	33	34	35	36
3676	565	38	39	40	41	42	43	45	46	47	48
3677	565	49	51	52	53	54	55	56	58	59	60
3678	565	61	62	64	65	66	67	68	69	71	72
3679	565	73	74	75	77	78	79	80	81	82	84
3680	565	85	86	87	88	90	91	92	93	94	95
3681	565	97	98	99	00	01	02	04	05	06	07
3682	566	08	10	11	12	13	14	15	17	18	19
3683	566	20	21	23	24	25	26	27	28	30	31
3684	566	32	33	34	36	37	38	39	40	41	43
3685	566	44	45	46	47	48	50	51	52	53	54
3686	566	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66
3687	566	67	68	70	71	72	73	74	76	77	78
3688	566	79	80	81	83	84	85	86	87	89	90
3689	566	91	92	93	94	96	97	98	99	00	01
3690	567	03	04	05	06	07	09	10	11	12	13
3691	567	14	16	17	18	19	20	21	23	24	25
3692	567	26	27	29	30	31	32	33	34	36	37
3693	567	38	39	40	41	43	44	45	46	47	49
3694	567	50	51	52	53	54	56	57	58	59	60
3695	567	61	63	64	65	66	67	69	70	71	72
3696	567	73	74	76	77	78	79	80	81	83	84
3697	567	85	86	87	88	90	91	92	93	94	96
3698	567	97	98	99	00	01	03	04	05	06	07
3699	568	08	10	11	12	13	14	15	17	18	19
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8700	.568	20	21	23	24	25	26	27	28	30	31
8701	.568	32	33	34	35	37	38	39	40	41	42
8702	.568	44	45	46	47	48	50	51	52	53	54
8703	.568	55	57	58	59	60	61	62	64	65	66
8704	.568	67	68	69	71	72	73	74	75	76	78
8705	.568	79	80	81	82	84	85	86	87	88	89
8706	.568	91	92	93	94	95	96	98	99	00	01
8707	.569	02	03	05	06	07	08	09	10	12	13
8708	.569	14	15	16	17	19	20	21	22	23	25
8709	.569	26	27	28	29	30	32	33	34	35	36
8710	.569	37	39	40	41	42	43	44	46	47	48
8711	.569	49	50	51	53	54	55	56	57	58	60
8712	.569	61	62	63	64	65	67	68	69	70	71
8713	.569	72	74	75	76	77	78	80	81	82	83
8714	.569	84	85	87	88	89	90	91	92	94	95
8715	.569	96	97	98	99	01	02	03	04	05	06
8716	.570	08	09	10	11	12	13	15	16	17	18
8717	.570	19	20	22	23	24	25	26	27	29	30
8718	.570	31	32	33	34	36	37	38	39	40	41
8719	.570	43	44	45	46	47	48	50	51	52	53
8720	.570	54	55	57	58	59	60	61	62	64	65
8721	.570	66	67	68	69	71	72	73	74	75	76
8722	.570	78	79	80	81	82	83	85	86	87	88
8723	.570	89	90	92	93	94	95	96	97	99	00
8724	.571	01	02	03	04	06	07	08	09	10	11
8725	.571	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23
8726	.571	24	25	27	28	29	30	31	32	34	35
8727	.571	36	37	38	39	41	42	43	44	45	46
8728	.571	48	49	50	51	52	53	55	56	57	58
8729	.571	59	60	62	63	64	65	66	67	69	70
8730	.571	71	72	73	74	76	77	78	79	80	81
8731	.571	83	84	85	86	87	88	90	91	92	93
8732	.571	94	95	96	98	99	00	01	02	03	05
8733	.572	06	07	08	09	10	12	13	14	15	16
8734	.572	17	19	20	21	22	23	24	26	27	28
8735	.572	29	30	31	33	34	35	36	37	38	40
8736	.572	41	42	43	44	45	47	48	49	50	51
8737	.572	52	53	55	56	57	58	59	60	62	63
8738	.572	64	65	66	67	69	70	71	72	73	74
8739	.572	76	77	78	79	80	81	83	84	85	86
8740	.572	87	88	89	91	92	93	94	95	96	98
8741	.572	99	00	01	02	03	05	06	07	08	09
8742	.573	10	12	13	14	15	16	17	19	20	21
8743	.573	22	23	24	25	27	28	29	30	31	32
8744	.573	34	35	36	37	38	39	41	42	43	44
8745	.573	45	46	48	49	50	51	52	53	54	56
8746	.573	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67
8747	.573	68	70	71	72	73	74	75	76	78	79
8748	.573	80	81	82	83	85	86	87	88	89	90
8749	.573	92	93	94	95	96	97	98	00	01	02
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3750	574	03	04	05	07	08	09	10	11	12	14
3751	574	15	16	17	18	19	21	22	23	24	25
3752	574	26	27	29	30	31	32	33	34	36	37
3753	574	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48
3754	574	49	51	52	53	54	55	56	58	59	60
3755	574	61	62	63	64	66	67	68	69	70	71
3756	574	73	74	75	76	77	78	80	81	82	83
3757	574	84	85	86	88	89	90	91	92	93	95
3758	574	96	97	98	99	00	01	03	04	05	06
3759	575	07	08	10	11	12	13	14	15	16	18
3760	575	19	20	21	22	23	25	26	27	28	29
3761	575	30	31	33	34	35	36	37	38	40	41
3762	575	42	43	44	45	47	48	49	50	51	52
3763	575	53	55	56	57	58	59	60	62	63	64
3764	575	65	66	67	68	70	71	72	73	74	75
3765	575	77	78	79	80	81	82	83	85	86	87
3766	575	88	89	90	91	93	94	95	96	97	98
3767	576	00	01	02	03	04	05	06	08	09	10
3768	576	11	12	13	15	16	17	18	19	20	21
3769	576	23	24	25	26	27	28	30	31	32	33
3770	576	34	35	36	38	39	40	41	42	43	45
3771	576	46	47	48	49	50	51	53	54	55	56
3772	576	57	58	59	61	62	63	64	65	66	68
3773	576	69	70	71	72	73	74	76	77	78	79
3774	576	80	81	82	84	85	86	87	88	89	91
3775	576	92	93	94	95	96	97	99	00	01	02
3776	577	03	04	06	07	08	09	10	11	12	14
3777	577	15	16	17	18	19	20	22	23	24	25
3778	577	26	27	28	30	31	32	33	34	35	37
3779	577	38	39	40	41	42	43	45	46	47	48
3780	577	49	50	51	53	54	55	56	57	58	60
3781	577	61	62	63	64	65	66	68	69	70	71
3782	577	72	73	74	76	77	78	79	80	81	82
3783	577	84	85	86	87	88	89	91	92	93	94
3784	577	95	96	97	99	00	01	02	03	04	05
3785	578	07	08	09	10	11	12	13	15	16	17
3786	578	18	19	20	22	23	24	25	26	27	28
3787	578	30	31	32	33	34	35	36	38	39	40
3788	578	41	42	43	44	46	47	48	49	50	51
3789	578	52	54	55	56	57	58	59	60	62	63
3790	578	64	65	66	67	69	70	71	72	73	74
3791	578	75	77	78	79	80	81	82	83	85	86
3792	578	87	88	89	90	91	93	94	95	96	97
3793	578	98	99	01	02	03	04	05	06	07	09
3794	579	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20
3795	579	21	22	23	25	26	27	28	29	30	31
3796	579	33	34	35	36	37	38	39	41	42	43
3797	579	44	45	46	47	49	50	51	52	53	54
3798	579	56	57	58	59	60	61	62	64	65	66
3799	579	67	68	69	70	72	73	74	75	76	77
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8700	.568	20	21	23	24	25	26	27	28	30	31
8701	.568	32	33	34	35	37	38	39	40	41	42
8702	.568	44	45	46	47	48	50	51	52	53	54
8703	.568	55	57	58	59	60	61	62	64	65	66
8704	.568	67	68	69	71	72	73	74	75	76	78
8705	.568	79	80	81	82	84	85	86	87	88	89
8706	.568	91	92	93	94	95	96	98	99	00	01
8707	.569	02	03	05	06	07	08	09	10	12	13
8708	.569	14	15	16	17	19	20	21	22	23	25
8709	.569	26	27	28	29	30	32	33	34	35	36
8710	.569	37	39	40	41	42	43	44	46	47	48
8711	.569	49	50	51	53	54	55	56	57	58	60
8712	.569	61	62	63	64	65	67	68	69	70	71
8713	.569	72	74	75	76	77	78	80	81	82	83
8714	.569	84	85	87	88	89	90	91	92	94	95
8715	.569	96	97	98	99	01	02	03	04	05	06
8716	.570	08	09	10	11	12	13	15	16	17	18
8717	.570	19	20	22	23	24	25	26	27	29	30
8718	.570	31	32	33	34	36	37	38	39	40	41
8719	.570	43	44	45	46	47	48	50	51	52	53
8720	.570	54	55	57	58	59	60	61	62	64	65
8721	.570	66	67	68	69	71	72	73	74	75	76
8722	.570	78	79	80	81	82	83	85	86	87	88
8723	.570	89	90	92	93	94	95	96	97	99	00
8724	.571	01	02	03	04	06	07	08	09	10	11
8725	.571	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23
8726	.571	24	25	27	28	29	30	31	32	34	35
8727	.571	36	37	38	39	41	42	43	44	45	46
8728	.571	48	49	50	51	52	53	55	56	57	58
8729	.571	59	60	62	63	64	65	66	67	69	70
8730	.571	71	72	73	74	76	77	78	79	80	81
8731	.571	83	84	85	86	87	88	90	91	92	93
8732	.571	94	95	96	98	99	00	01	02	03	05
8733	.572	06	07	08	09	10	12	13	14	15	16
8734	.572	17	19	20	21	22	23	24	26	27	28
8735	.572	29	30	31	33	34	35	36	37	38	40
8736	.572	41	42	43	44	45	47	48	49	50	51
8737	.572	52	53	55	56	57	58	59	60	62	63
8738	.572	64	65	66	67	69	70	71	72	73	74
8739	.572	76	77	78	79	80	81	83	84	85	86
8740	.572	87	88	89	91	92	93	94	95	96	98
8741	.572	99	00	01	02	03	05	06	07	08	09
8742	.573	10	12	13	14	15	16	17	19	20	21
8743	.573	22	23	24	25	27	28	29	30	31	32
8744	.573	34	35	36	37	38	39	41	42	43	44
8745	.573	45	46	48	49	50	51	52	53	54	56
8746	.573	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67
8747	.573	68	70	71	72	73	74	75	76	78	79
8748	.573	80	81	82	83	85	86	87	88	89	90
8749	.573	92	93	94	95	96	97	98	00	01	02
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3750	574	03	04	05	07	08	09	10	11	12	14
3751	574	15	16	17	18	19	21	22	23	24	25
3752	574	26	27	29	30	31	32	33	34	36	37
3753	574	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48
3754	574	49	51	52	53	54	55	56	58	59	60
3755	574	61	62	63	64	66	67	68	69	70	71
3756	574	73	74	75	76	77	78	80	81	82	83
3757	574	84	85	86	88	89	90	91	92	93	95
3758	574	96	97	98	99	00	01	03	04	05	06
3759	575	07	08	10	11	12	13	14	15	16	18
3760	575	19	20	21	22	23	25	26	27	28	29
3761	575	30	31	33	34	35	36	37	38	40	41
3762	575	42	43	44	45	47	48	49	50	51	52
3763	575	53	55	56	57	58	59	60	62	63	64
3764	575	65	66	67	68	70	71	72	73	74	75
3765	575	77	78	79	80	81	82	83	85	86	87
3766	575	88	89	90	91	93	94	95	96	97	98
3767	576	00	01	02	03	04	05	06	08	09	10
3768	576	11	12	13	15	16	17	18	19	20	21
3769	576	23	24	25	26	27	28	30	31	32	33
3770	576	34	35	36	38	39	40	41	42	43	45
3771	576	46	47	48	49	50	51	53	54	55	56
3772	576	57	58	59	61	62	63	64	65	66	68
3773	576	69	70	71	72	73	74	76	77	78	79
3774	576	80	81	82	84	85	86	87	88	89	91
3775	576	92	93	94	95	96	97	99	00	01	02
3776	577	03	04	06	07	08	09	10	11	12	14
3777	577	15	16	17	18	19	20	22	23	24	25
3778	577	26	27	28	30	31	32	33	34	35	37
3779	577	38	39	40	41	42	43	45	46	47	48
3780	577	49	50	51	53	54	55	56	57	58	60
3781	577	61	62	63	64	65	66	68	69	70	71
3782	577	72	73	74	76	77	78	79	80	81	82
3783	577	84	85	86	87	88	89	91	92	93	94
3784	577	95	96	97	99	00	01	02	03	04	05
3785	578	07	08	09	10	11	12	13	15	16	17
3786	578	18	19	20	22	23	24	25	26	27	28
3787	578	30	31	32	33	34	35	36	38	39	40
3788	578	41	42	43	44	46	47	48	49	50	51
3789	578	52	54	55	56	57	58	59	60	62	63
3790	578	64	65	66	67	69	70	71	72	73	74
3791	578	75	77	78	79	80	81	82	83	85	86
3792	578	87	88	89	90	91	93	94	95	96	97
3793	578	98	99	01	02	03	04	05	06	07	09
3794	579	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20
3795	579	21	22	23	25	26	27	28	29	30	31
3796	579	33	34	35	36	37	38	39	41	42	43
3797	579	44	45	46	47	49	50	51	52	53	54
3798	579	56	57	58	59	60	61	62	64	65	66
3799	579	67	68	69	70	72	73	74	75	76	77
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8800	579	78	80	81	82	83	84	85	86	88	89
8801	579	90	91	92	93	94	96	97	98	99	00
8802	580	01	02	04	05	06	07	08	09	10	11
8803	580	13	14	15	16	17	18	19	21	22	23
8804	580	24	25	26	27	29	30	31	32	33	34
8805	580	35	37	38	39	40	41	42	43	45	46
8806	580	47	48	49	50	51	53	54	55	56	57
8807	580	58	59	61	62	63	64	65	66	67	69
8808	580	70	71	72	73	74	75	77	78	79	80
8809	580	81	82	83	85	86	87	88	89	90	91
8810	580	93	94	95	96	97	98	99	00	02	03
8811	581	04	05	06	07	08	10	11	12	13	14
8812	581	15	16	18	19	20	21	22	23	24	26
8813	581	27	28	29	30	31	32	34	35	36	37
8814	581	38	39	40	41	43	44	45	46	47	48
8815	581	49	51	52	53	54	55	56	57	59	60
8816	581	61	62	63	64	65	67	68	69	70	71
8817	581	72	73	74	76	77	78	79	80	81	82
8818	581	84	85	86	87	88	89	90	92	93	94
8819	581	95	96	97	98	00	01	02	03	04	05
8820	582	06	07	09	10	11	12	13	14	15	17
8821	582	18	19	20	21	22	23	25	26	27	28
8822	582	29	30	31	32	34	35	36	37	38	39
8823	582	40	42	43	44	45	46	47	48	50	51
8824	582	52	53	54	55	56	57	59	60	61	62
8825	582	63	64	65	67	68	69	70	71	72	73
8826	582	75	76	77	78	79	80	81	82	84	85
8827	582	86	87	88	89	90	92	93	94	95	96
8828	582	97	98	99	01	02	03	04	05	06	07
8829	583	09	10	11	12	13	14	15	16	18	19
8830	583	20	21	22	23	24	26	27	28	29	30
8831	583	31	32	33	35	36	37	38	39	40	41
8832	583	43	44	45	46	47	48	49	50	52	53
8833	583	54	55	56	57	58	60	61	62	63	64
8834	583	65	66	67	69	70	71	72	73	74	75
8835	583	77	78	79	80	81	82	83	84	86	87
8836	583	88	89	90	91	92	94	95	96	97	98
8837	583	99	00	01	03	04	05	06	07	08	09
8838	584	11	12	13	14	15	16	17	18	20	21
8839	584	22	23	24	25	26	27	29	30	31	32
8840	584	33	34	35	37	38	39	40	41	42	43
8841	584	44	46	47	48	49	50	51	52	53	55
8842	584	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66
8843	584	67	68	69	70	72	73	74	75	76	77
8844	584	78	79	81	82	83	84	85	86	87	89
8845	584	90	91	92	93	94	95	96	98	99	00
8846	585	01	02	03	04	05	07	08	09	10	11
8847	585	12	13	14	16	17	18	19	20	21	22
8848	585	24	25	26	27	28	29	30	31	33	34
8849	585	35	36	37	38	39	40	42	43	44	45
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3850	585	46	47	48	49	51	52	53	54	55	56
3851	585	57	58	60	61	62	63	64	65	66	68
3852	585	69	70	71	72	73	74	75	77	78	79
3853	585	80	81	82	83	84	86	87	88	89	90
3854	585	91	92	93	95	96	97	98	99	00	01
3855	586	02	04	05	06	07	08	09	10	11	13
3856	586	14	15	16	17	18	19	20	22	23	24
3857	586	25	26	27	28	29	31	32	33	34	35
3858	586	36	37	38	40	41	42	43	44	45	46
3859	586	47	49	50	51	52	53	54	55	56	58
3860	586	59	60	61	62	63	64	65	67	68	69
3861	586	70	71	72	73	74	76	77	78	79	80
3862	586	81	82	83	85	86	87	88	89	90	91
3863	586	92	94	95	96	97	98	99	00	01	03
3864	587	04	05	06	07	08	09	10	12	13	14
3865	587	15	16	17	18	19	21	22	23	24	25
3866	587	26	27	28	30	31	32	33	34	35	36
3867	587	37	39	40	41	42	43	44	45	46	48
3868	587	49	50	51	52	53	54	55	57	58	59
3869	587	60	61	62	63	64	65	67	68	69	70
3870	587	71	72	73	74	76	77	78	79	80	81
3871	587	82	83	85	86	87	88	89	90	91	92
3872	587	94	95	96	97	98	99	00	01	03	04
3873	588	05	06	07	08	09	10	11	13	14	15
3874	588	16	17	18	19	20	22	23	24	25	26
3875	588	27	28	29	31	32	33	34	35	36	37
3876	588	38	40	41	42	43	44	45	46	47	48
3877	588	50	51	52	53	54	55	56	57	59	60
3878	588	61	62	63	64	65	66	68	69	70	71
3879	588	72	73	74	75	76	78	79	80	81	82
3880	588	83	84	85	87	88	89	90	91	92	93
3881	588	94	95	97	98	99	00	01	02	03	04
3882	589	06	07	08	09	10	11	12	13	15	16
3883	589	17	18	19	20	21	22	23	25	26	27
3884	589	28	29	30	31	32	34	35	36	37	38
3885	589	39	40	41	42	44	45	46	47	48	49
3886	589	50	51	53	54	55	56	57	58	59	60
3887	589	61	63	64	65	66	67	68	69	70	72
3888	589	73	74	75	76	77	78	79	80	82	83
3889	589	84	85	86	87	88	89	90	92	93	94
3890	589	95	96	97	98	99	01	02	03	04	05
3891	590	06	07	08	09	11	12	13	14	15	16
3892	590	17	18	20	21	22	23	24	25	26	27
3893	590	28	30	31	32	33	34	35	36	37	38
3894	590	40	41	42	43	44	45	46	47	49	50
3895	590	51	52	53	54	55	56	57	59	60	61
3896	590	62	63	64	65	66	67	69	70	71	72
3897	590	73	74	75	76	78	79	80	81	82	83
3898	590	84	85	86	88	89	90	91	92	93	94
3899	590	95	96	98	99	00	01	02	03	04	05
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8900	591	06	08	09	10	11	12	13	14	15	16
8901	591	18	19	20	21	22	23	24	25	27	28
8902	591	29	30	31	32	33	34	35	37	38	39
8903	591	40	41	42	43	44	45	47	48	49	50
8904	591	51	52	53	54	55	57	58	59	60	61
8905	591	62	63	64	65	67	68	69	70	71	72
8906	591	73	74	75	77	78	79	80	81	82	83
8907	591	84	85	87	88	89	90	91	92	93	94
8908	591	95	97	98	99	00	01	02	03	04	05
8909	592	07	08	09	10	11	12	13	14	15	17
8910	592	18	19	20	21	22	23	24	25	27	28
8911	592	29	30	31	32	33	34	35	37	38	39
8912	592	40	41	42	43	44	45	47	48	49	50
8913	592	51	52	53	54	55	57	58	59	60	61
8914	592	62	63	64	65	67	68	69	70	71	72
8915	592	73	74	75	77	78	79	80	81	82	83
8916	592	84	85	86	88	89	90	91	92	93	94
8917	592	95	96	98	99	00	01	02	03	04	05
8918	593	06	08	09	10	11	12	13	14	15	16
8919	593	18	19	20	21	22	23	24	25	26	28
8920	593	29	30	31	32	33	34	35	36	37	39
8921	593	40	41	42	43	44	45	46	47	49	50
8922	593	51	52	53	54	55	56	57	59	60	61
8923	593	62	63	64	65	66	67	68	70	71	72
8924	593	73	74	75	76	77	78	80	81	82	83
8925	593	84	85	86	87	88	90	91	92	93	94
8926	593	95	96	97	98	99	01	02	03	04	05
8927	594	06	07	08	09	11	12	13	14	15	16
8928	594	17	18	19	20	22	23	24	25	26	27
8929	594	28	29	30	32	33	34	35	36	37	38
8930	594	39	40	41	43	44	45	46	47	48	49
8931	594	50	51	53	54	55	56	57	58	59	60
8932	594	61	62	64	65	66	67	68	69	70	71
8933	594	72	74	75	76	77	78	79	80	81	82
8934	594	83	85	86	87	88	89	90	91	92	93
8935	594	94	96	97	98	99	00	01	02	03	04
8936	595	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
8937	595	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
8938	595	28	29	30	31	32	33	34	35	36	38
8939	595	39	40	41	42	43	44	45	46	47	49
8940	595	50	51	52	53	54	55	56	57	58	60
8941	595	61	62	63	64	65	66	67	68	69	71
8942	595	72	73	74	75	76	77	78	79	80	82
8943	595	83	84	85	86	87	88	89	90	91	93
8944	595	94	95	96	97	98	99	00	01	03	04
8945	596	05	06	07	08	09	10	11	12	14	15
8946	596	16	17	18	19	20	21	22	23	25	26
8947	596	27	28	29	30	31	32	33	34	36	37
8948	596	38	39	40	41	42	43	44	45	47	48
8949	596	49	50	51	52	53	54	55	56	58	59
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3950	.596	60	61	62	63	64	65	66	67	69	70
3951	.596	71	72	73	74	75	76	77	78	80	81
3952	.596	82	83	84	85	86	87	88	89	90	92
3953	.596	93	94	95	96	97	98	99	00	01	03
3954	.597	04	05	06	07	08	09	10	11	12	14
3955	.597	15	16	17	18	19	20	21	22	23	25
3956	.597	26	27	28	29	30	31	32	33	34	36
3957	.597	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
3958	.597	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57
3959	.597	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68
3960	.597	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
3961	.597	80	82	83	84	85	86	87	88	89	90
3962	.597	91	93	94	95	96	97	98	99	00	01
3963	.598	02	04	05	06	07	08	09	10	11	12
3964	.598	13	14	16	17	18	19	20	21	22	23
3965	.598	24	25	27	28	29	30	31	32	33	34
3966	.598	35	36	37	39	40	41	42	43	44	45
3967	.598	46	47	48	50	51	52	53	54	55	56
3968	.598	57	58	59	60	62	63	64	65	66	67
3969	.598	68	69	70	71	72	74	75	76	77	78
3970	.598	79	80	81	82	83	85	86	87	88	89
3971	.598	90	91	92	93	94	95	97	98	99	00
3972	.599	01	02	03	04	05	06	07	09	10	11
3973	.599	12	13	14	15	16	17	18	20	21	22
3974	.599	23	24	25	26	27	28	29	30	32	33
3975	.599	34	35	36	37	38	39	40	41	42	44
3976	.599	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
3977	.599	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65
3978	.599	66	68	69	70	71	72	73	74	75	76
3979	.599	77	78	80	81	82	83	84	85	86	87
3980	.599	88	89	90	92	93	94	95	96	97	98
3981	.599	99	00	01	02	04	05	06	07	08	09
3982	.600	10	11	12	13	14	16	17	18	19	20
3983	.600	21	22	23	24	25	26	28	29	30	31
3984	.600	32	33	34	35	36	37	38	40	41	42
3985	.600	43	44	45	46	47	48	49	50	52	53
3986	.600	54	55	56	57	58	59	60	61	62	64
3987	.600	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
3988	.600	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
3989	.600	86	87	89	90	91	92	93	94	95	96
3990	.600	97	98	99	01	02	03	04	05	06	07
3991	.601	08	09	10	11	13	14	15	16	17	18
3992	.601	19	20	21	22	23	24	26	27	28	29
3993	.601	30	31	32	33	34	35	36	38	39	40
3994	.601	41	42	43	44	45	46	47	48	50	51
3995	.601	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61
3996	.601	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
3997	.601	73	75	76	77	78	79	80	81	82	83
3998	.601	84	85	86	88	89	90	91	92	93	94
3999	.601	95	96	97	98	99	01	02	03	04	05
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4000	.602	06	07	08	09	10	11	13	14	15	16
4001	.602	17	18	19	20	21	22	23	24	26	27
4002	.602	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
4003	.602	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
4004	.602	49	50	52	53	54	55	56	57	58	59
4005	.602	60	61	62	64	65	66	67	68	69	70
4006	.602	71	72	73	74	75	77	78	79	80	81
4007	.602	82	83	84	85	86	87	88	90	91	92
4008	.602	93	94	95	96	97	98	99	00	01	03
4009	.603	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13
4010	.603	14	16	17	18	19	20	21	22	23	24
4011	.603	25	26	27	29	30	31	32	33	34	35
4012	.603	36	37	38	39	40	42	43	44	45	46
4013	.603	47	48	49	50	51	52	53	54	56	57
4014	.603	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67
4015	.603	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78
4016	.603	79	80	82	83	84	85	86	87	88	89
4017	.603	90	91	92	93	95	96	97	98	99	00
4018	.604	01	02	03	04	05	06	07	09	10	11
4019	.604	12	13	14	15	16	17	18	19	20	22
4020	.604	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
4021	.604	33	34	36	37	38	39	40	41	42	43
4022	.604	44	45	46	47	49	50	51	52	53	54
4023	.604	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65
4024	.604	66	67	68	69	70	71	72	73	74	76
4025	.604	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86
4026	.604	87	88	90	91	92	93	94	95	96	97
4027	.604	98	99	00	01	02	04	05	06	07	08
4028	.605	09	10	11	12	13	14	15	16	18	19
4029	.605	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
4030	.605	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
4031	.605	41	42	43	45	46	47	48	49	50	51
4032	.605	52	53	54	55	56	57	59	60	61	62
4033	.605	63	64	65	66	67	68	69	70	71	73
4034	.605	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83
4035	.605	84	85	87	88	89	90	91	92	93	94
4036	.605	95	96	97	98	99	01	02	03	04	05
4037	.606	06	07	08	09	10	11	12	13	14	16
4038	.606	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
4039	.606	27	28	30	31	32	33	34	35	36	37
4040	.606	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48
4041	.606	49	50	51	52	53	54	55	56	57	59
4042	.606	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
4043	.606	70	71	73	74	75	76	77	78	79	80
4044	.606	81	82	83	84	85	86	88	89	90	91
4045	.606	92	93	94	95	96	97	98	99	00	02
4046	.607	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
4047	.607	13	14	15	17	18	19	20	21	22	23
4048	.607	24	25	26	27	28	29	30	32	33	34
4049	.607	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4050	607	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55
4051	607	56	57	58	59	61	62	63	64	65	66
4052	607	67	68	69	70	71	72	73	74	76	77
4053	607	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87
4054	607	88	89	91	92	93	94	95	96	97	98
4055	607	99	00	01	02	03	04	06	07	08	09
4056	608	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
4057	608	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
4058	608	31	32	33	34	35	37	38	39	40	41
4059	608	42	43	44	45	46	47	48	49	50	52
4060	608	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62
4061	608	63	64	65	67	68	69	70	71	72	73
4062	608	74	75	76	77	78	79	80	81	83	84
4063	608	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94
4064	608	95	96	98	99	00	01	02	03	04	05
4065	609	06	07	08	09	10	11	12	14	15	16
4066	609	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
4067	609	27	28	30	31	32	33	34	35	36	37
4068	609	38	39	40	41	42	43	45	46	47	48
4069	609	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
4070	609	59	61	62	63	64	65	66	67	68	69
4071	609	70	71	72	73	74	75	77	78	79	80
4072	609	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
4073	609	91	93	94	95	96	97	98	99	00	01
4074	610	02	03	04	05	06	07	09	10	11	12
4075	610	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
4076	610	23	24	26	27	28	29	30	31	32	33
4077	610	34	35	36	37	38	39	40	42	43	44
4078	610	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
4079	610	55	56	58	59	60	61	62	63	64	65
4080	610	66	67	68	69	70	71	72	73	75	76
4081	610	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86
4082	610	87	88	89	90	92	93	94	95	96	97
4083	610	98	99	00	01	02	03	04	05	06	08
4084	611	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18
4085	611	19	20	21	22	23	25	26	27	28	29
4086	611	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
4087	611	40	42	43	44	45	46	47	48	49	50
4088	611	51	52	53	54	55	56	57	59	60	61
4089	611	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71
4090	611	72	73	74	76	77	78	79	80	81	82
4091	611	83	84	85	86	87	88	89	90	91	93
4092	611	94	95	96	97	98	99	00	01	02	03
4093	612	04	05	06	07	08	09	11	12	13	14
4094	612	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
4095	612	25	26	28	29	30	31	32	33	34	35
4096	612	36	37	38	39	40	41	42	43	44	46
4097	612	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56
4098	612	57	58	59	60	61	62	64	65	66	67
4099	612	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4100	012	78	79	81	82	83	84	85	86	87	88
4101	012	89	90	91	92	93	94	95	96	97	99
4102	013	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09
4103	013	10	11	12	13	14	15	17	18	19	20
4104	013	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
4105	013	31	32	33	34	36	37	38	39	40	41
4106	013	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
4107	013	52	54	55	56	57	58	59	60	61	62
4108	013	63	64	65	66	67	68	69	70	72	73
4109	013	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83
4110	013	84	85	86	87	88	89	91	92	93	94
4111	013	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04
4112	014	05	06	07	08	10	11	12	13	14	15
4113	014	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
4114	014	26	27	29	30	31	32	33	34	35	36
4115	014	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
4116	014	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57
4117	014	58	59	60	61	62	63	64	65	67	68
4118	014	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78
4119	014	79	80	81	82	83	84	86	87	88	89
4120	014	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
4121	015	00	01	02	03	04	06	07	08	09	10
4122	015	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
4123	015	21	22	23	24	26	27	28	29	30	31
4124	015	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
4125	015	42	43	45	46	47	48	49	50	51	52
4126	015	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62
4127	015	63	65	66	67	68	69	70	71	72	73
4128	015	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83
4129	015	84	86	87	88	89	90	91	92	93	94
4130	015	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04
4131	016	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
4132	016	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
4133	016	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
4134	016	37	38	39	40	41	42	43	44	45	47
4135	016	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57
4136	016	58	59	60	61	62	63	64	65	66	68
4137	016	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78
4138	016	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88
4139	016	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
4140	017	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09
4141	017	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
4142	017	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
4143	017	31	33	34	35	36	37	38	39	40	41
4144	017	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
4145	017	52	54	55	56	57	58	59	60	61	62
4146	017	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
4147	017	73	74	76	77	78	79	80	81	82	83
4148	017	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93
4149	017	94	95	96	97	99	00	01	02	03	04
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4150	618	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14
4151	618	15	16	17	18	19	21	22	23	24	25
4152	618	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
4153	618	36	37	38	39	40	41	42	44	45	46
4154	618	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56
4155	618	57	58	59	60	61	62	63	64	65	67
4156	618	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77
4157	618	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87
4158	618	88	89	91	92	93	94	95	96	97	98
4159	618	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08
4160	619	09	10	11	12	14	15	16	17	18	19
4161	619	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
4162	619	30	31	32	33	34	35	36	38	39	40
4163	619	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
4164	619	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
4165	619	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71
4166	619	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81
4167	619	82	83	84	85	87	88	89	90	91	92
4168	619	93	94	95	96	97	98	99	00	01	02
4169	620	03	04	05	06	07	08	09	10	12	13
4170	620	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
4171	620	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
4172	620	34	35	37	38	39	40	41	42	43	44
4173	620	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
4174	620	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65
4175	620	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4176	620	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
4177	620	86	87	89	90	91	92	93	94	95	96
4178	620	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06
4179	621	07	08	09	10	11	12	13	15	16	17
4180	621	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
4181	621	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
4182	621	38	39	40	42	43	44	45	46	47	48
4183	621	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
4184	621	59	60	61	62	63	64	65	66	67	69
4185	621	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
4186	621	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
4187	621	90	91	92	93	94	95	97	98	99	00
4188	622	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
4189	622	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
4190	622	21	22	23	25	26	27	28	29	30	31
4191	622	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
4192	622	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
4193	622	52	54	55	56	57	58	59	60	61	62
4194	622	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
4195	622	73	74	75	76	77	78	79	80	81	83
4196	622	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93
4197	622	94	95	96	97	98	99	00	01	02	03
4198	623	04	05	06	07	08	09	10	11	13	14
4199	623	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4200	·623	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
4201	·623	35	36	37	38	39	40	41	43	44	45
4202	·623	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55
4203	·623	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65
4204	·623	66	67	68	69	70	71	72	74	75	76
4205	·623	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86
4206	·623	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96
4207	·623	97	98	99	●0	●1	●2	●3	●4	●6	●7
4208	·624	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
4209	·624	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
4210	·624	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
4211	·624	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
4212	·624	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
4213	·624	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68
4214	·624	69	70	72	73	74	75	76	77	78	79
4215	·624	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
4216	·624	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
4217	·625	00	01	02	03	04	06	07	08	09	10
4218	·625	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
4219	·625	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
4220	·625	31	32	33	34	35	36	37	38	39	41
4221	·625	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
4222	·625	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61
4223	·625	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71
4224	·625	72	73	74	75	77	78	79	80	81	82
4225	·625	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92
4226	·625	93	94	95	96	97	98	99	●0	●1	●2
4227	·626	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
4228	·626	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
4229	·626	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
4230	·626	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
4231	·626	44	45	46	47	48	49	50	51	53	54
4232	·626	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64
4233	·626	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
4234	·626	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84
4235	·626	85	86	87	88	89	90	91	93	94	95
4236	·626	96	97	98	99	●0	●1	●2	●3	●4	●5
4237	·627	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
4238	·627	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
4239	·627	26	27	28	29	30	31	32	34	35	36
4240	·627	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
4241	·627	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56
4242	·627	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66
4243	·627	67	68	69	70	71	72	73	74	75	77
4244	·627	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87
4245	·627	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97
4246	·627	98	99	●0	●1	●2	●3	●4	●5	●6	●7
4247	·628	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
4248	·628	18	19	21	22	23	24	25	26	27	28
4249	·628	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
4250	628	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
4251	628	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
4252	628	59	60	61	62	63	64	65	66	68	69
4253	628	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
4254	628	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
4255	628	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
4256	629	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09
4257	629	10	11	12	13	14	15	16	18	19	20
4258	629	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
4259	629	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
4260	629	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
4261	629	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
4262	629	61	62	63	64	65	66	67	68	70	71
4263	629	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81
4264	629	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91
4265	629	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01
4266	630	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
4267	630	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
4268	630	22	23	24	25	27	28	29	30	31	32
4269	630	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
4270	630	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
4271	630	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62
4272	630	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
4273	630	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82
4274	630	83	84	85	87	88	89	90	91	92	93
4275	630	94	95	96	97	98	99	00	01	02	03
4276	631	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13
4277	631	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
4278	631	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
4279	631	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
4280	631	44	45	46	47	48	49	50	51	52	54
4281	631	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64
4282	631	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
4283	631	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84
4284	631	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94
4285	631	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04
4286	632	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14
4287	632	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
4288	632	25	26	28	29	30	31	32	33	34	35
4289	632	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
4290	632	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55
4291	632	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65
4292	632	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4293	632	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
4294	632	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
4295	632	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05
4296	633	06	07	08	09	10	11	12	14	15	16
4297	633	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
4298	633	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
4299	633	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4800	633	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56
4801	633	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66
4802	633	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76
4803	633	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86
4804	633	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96
4805	633	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06
4806	634	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
4807	634	17	19	20	21	22	23	24	25	26	27
4808	634	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
4809	634	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
4810	634	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57
4811	634	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67
4812	634	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77
4813	634	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87
4814	634	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97
4815	634	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07
4816	635	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
4817	635	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
4818	635	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
4819	635	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
4820	635	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57
4821	635	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67
4822	635	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77
4823	635	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88
4824	635	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
4825	635	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08
4826	636	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18
4827	636	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
4828	636	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
4829	636	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
4830	636	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
4831	636	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68
4832	636	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78
4833	636	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88
4834	636	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
4835	636	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08
4836	637	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18
4837	637	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
4838	637	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
4839	637	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
4840	637	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
4841	637	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68
4842	637	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78
4843	637	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88
4844	637	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
4845	637	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08
4846	638	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18
4847	638	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
4848	638	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
4849	638	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4350	638	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
4351	638	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68
4352	638	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78
4353	638	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88
4354	638	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
4355	638	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08
4356	639	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18
4357	639	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
4358	639	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
4359	639	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
4360	639	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
4361	639	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68
4362	639	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78
4363	639	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88
4364	639	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97
4365	639	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07
4366	640	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
4367	640	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
4368	640	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
4369	640	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
4370	640	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57
4371	640	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67
4372	640	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77
4373	640	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87
4374	640	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97
4375	640	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07
4376	641	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
4377	641	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
4378	641	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
4379	641	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
4380	641	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56
4381	641	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66
4382	641	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76
4383	641	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86
4384	641	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96
4385	641	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06
4386	642	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
4387	642	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
4388	642	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
4389	642	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
4390	642	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55
4391	642	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65
4392	642	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4393	642	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
4394	642	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
4395	642	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05
4396	643	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
4397	643	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
4398	643	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
4399	643	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
4400	643	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
4401	643	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64
4402	643	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
4403	643	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84
4404	643	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94
4405	643	95	96	97	98	99	00	01	01	02	03
4406	644	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13
4407	644	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
4408	644	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
4409	644	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
4410	644	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
4411	644	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
4412	644	64	65	66	67	67	68	69	70	71	72
4413	644	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82
4414	644	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92
4415	644	93	94	95	96	97	98	99	00	01	02
4416	645	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
4417	645	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
4418	645	23	24	25	26	27	27	28	29	30	31
4419	645	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
4420	645	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
4421	645	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61
4422	645	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71
4423	645	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81
4424	645	82	82	83	84	85	86	87	88	89	90
4425	645	91	92	93	94	95	96	97	98	99	00
4426	646	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
4427	646	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
4428	646	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
4429	646	31	32	33	34	34	35	36	37	38	39
4430	646	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
4431	646	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
4432	646	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
4433	646	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
4434	646	80	81	82	83	83	84	85	86	87	88
4435	646	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
4436	646	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08
4437	647	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18
4438	647	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
4439	647	29	29	30	31	32	33	34	35	36	37
4440	647	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
4441	647	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57
4442	647	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67
4443	647	68	69	70	71	72	73	74	74	75	76
4444	647	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86
4445	647	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96
4446	647	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06
4447	648	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
4448	648	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
4449	648	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

-645/

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4450	648	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
4451	648	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55
4452	648	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65
4453	648	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
4454	648	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84
4455	648	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94
4456	648	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04
4457	649	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13
4458	649	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
4459	649	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
4460	649	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
4461	649	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
4462	649	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62
4463	649	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
4464	649	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81
4465	649	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91
4466	649	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01
4467	650	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
4468	650	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
4469	650	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
4470	650	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
4471	650	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
4472	650	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
4473	650	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
4474	650	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
4475	650	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88
4476	650	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
4477	650	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08
4478	651	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
4479	651	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
4480	651	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
4481	651	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
4482	651	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56
4483	651	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66
4484	651	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76
4485	651	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
4486	651	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
4487	651	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05
4488	652	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14
4489	652	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
4490	652	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
4491	652	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
4492	652	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
4493	652	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
4494	652	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
4495	652	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82
4496	652	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92
4497	652	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01
4498	653	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
4499	653	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

/5

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4500	.653	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
4501	.653	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
4502	.653	41	42	42	43	44	45	46	47	48	49
4503	.653	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
4504	.653	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
4505	.653	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78
4506	.653	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88
4507	.653	89	90	91	92	93	94	95	96	96	97
4508	.653	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07
4509	.654	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
4510	.654	18	19	20	21	22	22	23	24	25	26
4511	.654	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
4512	.654	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
4513	.654	47	48	48	49	50	51	52	53	54	55
4514	.654	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65
4515	.654	66	67	68	69	70	71	72	73	73	74
4516	.654	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84
4517	.654	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94
4518	.654	95	96	97	98	99	00	01	02	02	03
4519	.655	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13
4520	.655	14	15	16	17	18	19	20	21	22	22
4521	.655	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
4522	.655	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
4523	.655	43	44	45	46	47	47	48	49	50	51
4524	.655	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61
4525	.655	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71
4526	.655	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
4527	.655	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
4528	.655	91	92	93	94	94	95	96	97	98	99
4529	.656	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09
4530	.656	10	11	12	13	14	15	16	17	17	18
4531	.656	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
4532	.656	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
4533	.656	39	40	40	41	42	43	44	45	46	47
4534	.656	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57
4535	.656	58	59	60	61	62	63	63	64	65	66
4536	.656	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76
4537	.656	77	78	79	80	81	82	83	84	85	85
4538	.656	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
4539	.656	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05
4540	.657	06	07	08	08	09	10	11	12	13	14
4541	.657	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
4542	.657	25	26	27	28	29	29	30	31	32	33
4543	.657	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
4544	.657	44	45	46	47	48	49	50	51	51	52
4545	.657	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62
4546	.657	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
4547	.657	73	73	74	75	76	77	78	79	80	81
4548	.657	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91
4549	.657	92	93	94	94	95	96	97	98	99	00
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

.657/

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
4550	658 01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
4551	658 11	12	13	14	15	15	16	17	18	19
4552	658 20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
4553	658 30	31	32	33	34	35	35	36	37	38
4554	658 39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
4555	658 49	50	51	52	53	54	55	56	56	57
4556	658 58	59	60	61	62	63	64	65	66	67
4557	658 68	69	70	71	72	73	74	75	76	76
4558	658 77	78	79	80	81	82	83	84	85	86
4559	658 87	88	89	90	91	92	93	94	95	96
4560	658 96	97	98	99	00	01	02	03	04	05
4561	659 06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
4562	659 16	16	17	18	19	20	21	22	23	24
4563	659 25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
4564	659 35	36	36	37	38	39	40	41	42	43
4565	659 44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
4566	659 54	55	55	56	57	58	59	60	61	62
4567	659 63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
4568	659 73	74	75	75	76	77	78	79	80	81
4569	659 82	83	84	85	86	87	88	89	90	91
4570	659 92	93	94	94	95	96	97	98	99	00
4571	660 01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
4572	660 11	12	13	13	14	15	16	17	18	19
4573	660 20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
4574	660 30	31	32	32	33	34	35	36	37	38
4575	660 39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
4576	660 49	50	51	51	52	53	54	55	56	57
4577	660 58	59	60	61	62	63	64	65	66	67
4578	660 68	69	69	70	71	72	73	74	75	76
4579	660 77	78	79	80	81	82	83	84	85	86
4580	660 87	88	88	89	90	91	92	93	94	95
4581	660 96	97	98	99	00	01	02	03	04	05
4582	661 06	06	07	08	09	10	11	12	13	14
4583	661 15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
4584	661 24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
4585	661 34	35	36	37	38	39	40	41	42	42
4586	661 43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
4587	661 53	54	55	56	57	58	59	60	60	61
4588	661 62	63	64	65	66	67	68	69	70	71
4589	661 72	73	74	75	76	77	77	78	79	80
4590	661 81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
4591	661 91	92	93	94	95	95	96	97	98	99
4592	662 00	01	02	03	04	05	06	07	08	09
4593	662 10	11	12	12	13	14	15	16	17	18
4594	662 19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
4595	662 29	30	30	31	32	33	34	35	36	37
4596	662 38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
4597	662 47	48	49	50	51	52	53	54	55	56
4598	662 57	58	59	60	61	62	63	64	64	65
4599	662 66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4600	662	76	77	78	79	80	81	81	82	83	84
4601	662	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94
4602	662	95	96	97	97	98	99	00	01	02	03
4603	663	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13
4604	663	14	14	15	16	17	18	19	20	21	22
4605	663	23	24	25	26	27	28	29	30	31	31
4606	663	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
4607	663	42	43	44	45	46	47	47	48	49	50
4608	663	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
4609	663	61	62	63	64	64	65	66	67	68	69
4610	663	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
4611	663	80	80	81	82	83	84	85	86	87	88
4612	663	89	90	91	92	93	94	95	96	96	97
4613	663	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07
4614	664	08	09	10	11	12	12	13	14	15	16
4615	664	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
4616	664	27	28	28	29	30	31	32	33	34	35
4617	664	36	37	38	39	40	41	42	43	44	44
4618	664	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
4619	664	55	56	57	58	59	60	60	61	62	63
4620	664	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73
4621	664	74	75	75	76	77	78	79	80	81	82
4622	664	83	84	85	86	87	88	89	90	91	91
4623	664	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01
4624	665	02	03	04	05	06	06	07	08	09	10
4625	665	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
4626	665	21	22	22	23	24	25	26	27	28	29
4627	665	30	31	32	33	34	35	36	37	37	38
4628	665	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
4629	665	49	50	51	52	52	53	54	55	56	57
4630	665	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67
4631	665	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76
4632	665	77	78	79	80	81	82	82	83	84	85
4633	665	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
4634	665	96	97	97	98	99	00	01	02	03	04
4635	666	05	06	07	08	09	10	11	12	12	13
4636	666	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
4637	666	24	25	26	27	27	28	29	30	31	32
4638	666	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
4639	666	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
4640	666	52	53	54	55	56	56	57	58	59	60
4641	666	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
4642	666	71	71	72	73	74	75	76	77	78	79
4643	666	80	81	82	83	84	85	85	86	87	88
4644	666	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
4645	666	99	00	00	01	02	03	04	05	06	07
4646	667	08	09	10	11	12	13	14	14	15	16
4647	667	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
4648	667	27	28	28	29	30	31	32	33	34	35
4649	667	36	37	38	39	40	41	42	42	43	44
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
4650	·667	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
4651	·667	55	56	57	57	58	59	60	61	62	63
4652	·667	64	65	66	67	68	69	70	71	71	72
4653	·667	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82
4654	·667	83	84	85	85	86	87	88	89	90	91
4655	·667	92	93	94	95	96	97	98	99	99	00
4656	·668	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
4657	·668	11	12	12	13	14	15	16	17	18	19
4658	·668	20	21	22	23	24	25	26	26	27	28
4659	·668	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
4660	·668	39	40	40	41	42	43	44	45	46	47
4661	·668	48	49	50	51	52	53	54	54	55	56
4662	·668	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66
4663	·668	67	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4664	·668	76	77	78	79	80	81	81	82	83	84
4665	·668	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94
4666	·668	94	95	96	97	98	99	00	01	02	03
4667	·669	04	05	06	07	08	08	09	10	11	12
4668	·669	13	14	15	16	17	18	19	20	21	21
4669	·669	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
4670	·669	32	33	34	34	35	36	37	38	39	40
4671	·669	41	42	43	44	45	46	47	47	48	49
4672	·669	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
4673	·669	60	61	61	62	63	64	65	66	67	68
4674	·669	69	70	71	72	73	74	74	75	76	77
4675	·669	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87
4676	·669	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96
4677	·669	97	98	99	00	00	01	02	03	04	05
4678	·670	06	07	08	09	10	11	12	13	13	14
4679	·670	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
4680	·670	25	26	26	27	28	29	30	31	32	33
4681	·670	34	35	36	37	38	39	39	40	41	42
4682	·670	43	44	45	46	47	48	49	50	51	51
4683	·670	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61
4684	·670	62	63	64	64	65	66	67	68	69	70
4685	·670	71	72	73	74	75	76	77	77	78	79
4686	·670	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
4687	·670	90	90	91	92	93	94	95	96	97	98
4688	·670	99	00	01	02	02	03	04	05	06	07
4689	·671	08	09	10	11	12	13	14	15	15	16
4690	·671	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
4691	·671	27	27	28	29	30	31	32	33	34	35
4692	·671	36	37	38	39	40	40	41	42	43	44
4693	·671	45	46	47	48	49	50	51	52	52	53
4694	·671	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
4695	·671	64	64	65	66	67	68	69	70	71	72
4696	·671	73	74	75	76	77	77	78	79	80	81
4697	·671	82	83	84	85	86	87	88	89	89	90
4698	·671	91	92	93	94	95	96	97	98	99	00
4699	·672	01	01	02	03	04	05	06	07	08	09
Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4700	·672	10	11	12	13	13	14	15	16	17	18
4701	·672	19	20	21	22	23	24	25	25	26	27
4702	·672	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
4703	·672	38	38	39	40	41	42	43	44	45	46
4704	·672	47	48	49	50	50	51	52	53	54	55
4705	·672	56	57	58	59	60	61	62	62	63	64
4706	·672	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
4707	·672	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83
4708	·672	84	85	85	86	87	88	89	90	91	92
4709	·672	93	94	95	96	97	97	98	99	00	01
4710	·673	02	03	04	05	06	07	08	09	09	10
4711	·673	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
4712	·673	21	21	22	23	24	25	26	27	28	29
4713	·673	30	31	32	33	33	34	35	36	37	38
4714	·673	39	40	41	42	43	44	44	45	46	47
4715	·673	48	49	50	51	52	53	54	55	56	56
4716	·673	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66
4717	·673	67	68	68	69	70	71	72	73	74	75
4718	·673	76	77	78	79	79	80	81	82	83	84
4719	·673	85	86	87	88	89	90	91	91	92	93
4720	·673	94	95	96	97	98	99	00	01	02	02
4721	·674	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
4722	·674	13	14	14	15	16	17	18	19	20	21
4723	·674	22	23	24	25	25	26	27	28	29	30
4724	·674	31	32	33	34	35	36	37	37	38	39
4725	·674	40	41	42	43	44	45	46	47	48	48
4726	·674	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
4727	·674	59	59	60	61	62	63	64	65	66	67
4728	·674	68	69	70	71	71	72	73	74	75	76
4729	·674	77	78	79	80	81	82	82	83	84	85
4730	·674	86	87	88	89	90	91	92	93	93	94
4731	·674	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04
4732	·675	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13
4733	·675	14	15	15	16	17	18	19	20	21	22
4734	·675	23	24	25	26	26	27	28	29	30	31
4735	·675	32	33	34	35	36	37	38	38	39	40
4736	·675	41	42	43	44	45	46	47	48	49	49
4737	·675	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
4738	·675	60	60	61	62	63	64	65	66	67	68
4739	·675	69	70	71	71	72	73	74	75	76	77
4740	·675	78	79	80	81	82	82	83	84	85	86
4741	·675	87	88	89	90	91	92	92	93	94	95
4742	·675	96	97	98	99	00	01	02	03	03	04
4743	·676	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14
4744	·676	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
4745	·676	24	25	25	26	27	28	29	30	31	32
4746	·676	33	34	35	36	36	37	38	39	40	41
4747	·676	42	43	44	45	46	47	47	48	49	50
4748	·676	51	52	53	54	55	56	57	57	58	59
4749	·676	60	61	62	63	64	65	66	67	68	68
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4750	676	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78
4751	676	79	79	80	81	82	83	84	85	86	87
4752	676	88	89	89	90	91	92	93	94	95	96
4753	676	97	98	99	00	00	01	02	03	04	05
4754	677	06	07	08	09	10	10	11	12	13	14
4755	677	15	16	17	18	19	20	21	21	22	23
4756	677	24	25	26	27	28	29	30	31	31	32
4757	677	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
4758	677	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
4759	677	52	52	53	54	55	56	57	58	59	60
4760	677	61	62	63	63	64	65	66	67	68	69
4761	677	70	71	72	73	73	74	75	76	77	78
4762	677	79	80	81	82	83	84	84	85	86	87
4763	677	88	89	90	91	92	93	94	94	95	96
4764	677	97	98	99	00	01	02	03	04	04	05
4765	678	06	07	08	09	10	11	12	13	14	14
4766	678	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
4767	678	25	25	26	27	28	29	30	31	32	33
4768	678	34	35	35	36	37	38	39	40	41	42
4769	678	43	44	45	45	46	47	48	49	50	51
4770	678	52	53	54	55	55	56	57	58	59	60
4771	678	61	62	63	64	65	65	66	67	68	69
4772	678	70	71	72	73	74	75	76	76	77	78
4773	678	79	80	81	82	83	84	85	86	86	87
4774	678	88	89	90	91	92	93	94	95	96	96
4775	678	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06
4776	679	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
4777	679	16	16	17	18	19	20	21	22	23	24
4778	679	25	26	26	27	28	29	30	31	32	33
4779	679	34	35	36	36	37	38	39	40	41	42
4780	679	43	44	45	46	46	47	48	49	50	51
4781	679	52	53	54	55	56	56	57	58	59	60
4782	679	61	62	63	64	65	66	66	67	68	69
4783	679	70	71	72	73	74	75	75	76	77	78
4784	679	79	80	81	82	83	84	85	85	86	87
4785	679	88	89	90	91	92	93	94	95	95	96
4786	679	97	98	99	00	01	02	03	04	05	05
4787	680	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
4788	680	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
4789	680	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
4790	680	34	34	35	36	37	38	39	40	41	42
4791	680	43	44	44	45	46	47	48	49	50	51
4792	680	52	53	53	54	55	56	57	58	59	60
4793	680	61	62	63	63	64	65	66	67	68	69
4794	680	70	71	72	73	73	74	75	76	77	78
4795	680	79	80	81	82	82	83	84	85	86	87
4796	680	88	89	90	91	92	92	93	94	95	96
4797	680	97	98	99	00	01	02	02	03	04	05
4798	681	06	07	08	09	10	11	11	12	13	14
4799	681	15	16	17	18	19	20	21	21	22	23
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4800	·681	24	25	26	27	28	29	30	30	31	32
4801	·681	33	34	35	36	37	38	39	40	40	41
4802	·681	42	43	44	45	46	47	48	49	49	50
4803	·681	51	52	53	54	55	56	57	58	58	59
4804	·681	60	61	62	63	64	65	66	67	68	68
4805	·681	69	70	71	72	73	74	75	76	77	77
4806	·681	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87
4807	·681	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96
4808	·681	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05
4809	·682	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14
4810	·682	15	15	16	17	18	19	20	21	22	23
4811	·682	24	24	25	26	27	28	29	30	31	32
4812	·682	33	33	34	35	36	37	38	39	40	41
4813	·682	42	42	43	44	45	46	47	48	49	50
4814	·682	51	52	52	53	54	55	56	57	58	59
4815	·682	60	61	61	62	63	64	65	66	67	68
4816	·682	69	70	70	71	72	73	74	75	76	77
4817	·682	78	79	79	80	81	82	83	84	85	86
4818	·682	87	88	88	89	90	91	92	93	94	95
4819	·682	96	97	98	98	99	00	01	02	03	04
4820	·683	05	06	07	07	08	09	10	11	12	13
4821	·683	14	15	16	16	17	18	19	20	21	22
4822	·683	23	24	25	25	26	27	28	29	30	31
4823	·683	32	33	34	34	35	36	37	38	39	40
4824	·683	41	42	43	43	44	45	46	47	48	49
4825	·683	50	51	52	52	53	54	55	56	57	58
4826	·683	59	60	61	61	62	63	64	65	66	67
4827	·683	68	69	70	70	71	72	73	74	75	76
4828	·683	77	78	79	79	80	81	82	83	84	85
4829	·683	86	87	88	88	89	90	91	92	93	94
4830	·683	95	96	97	97	98	99	00	01	02	03
4831	·684	04	05	06	06	07	08	09	10	11	12
4832	·684	13	14	14	15	16	17	18	19	20	21
4833	·684	22	23	23	24	25	26	27	28	29	30
4834	·684	31	32	32	33	34	35	36	37	38	39
4835	·684	40	41	41	42	43	44	45	46	47	48
4836	·684	49	50	50	51	52	53	54	55	56	57
4837	·684	58	59	59	60	61	62	63	64	65	66
4838	·684	67	67	68	69	70	71	72	73	74	75
4839	·684	76	76	77	78	79	80	81	82	83	84
4840	·684	85	85	86	87	88	89	90	91	92	93
4841	·684	94	94	95	96	97	98	99	00	01	02
4842	·685	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
4843	·685	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
4844	·685	20	21	22	23	24	25	26	27	28	28
4845	·685	29	30	31	32	33	34	35	36	37	37
4846	·685	38	39	40	41	42	43	44	45	46	46
4847	·685	47	48	49	50	51	52	53	54	54	55
4848	·685	56	57	58	59	60	61	62	63	63	64
4849	·685	65	66	67	68	69	70	71	71	72	73
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4850	685	74	75	76	77	78	79	80	80	81	82
4851	685	83	84	85	86	87	88	89	89	90	91
4852	685	92	93	94	95	96	97	97	98	99	00
4853	686	01	02	03	04	05	06	06	07	08	09
4854	686	10	11	12	13	14	14	15	16	17	18
4855	686	19	20	21	22	23	23	24	25	26	27
4856	686	28	29	30	31	31	32	33	34	35	36
4857	686	37	38	39	39	40	41	42	43	44	45
4858	686	46	47	48	48	49	50	51	52	53	54
4859	686	55	56	56	57	58	59	60	61	62	63
4860	686	64	65	65	66	67	68	69	70	71	72
4861	686	73	73	74	75	76	77	78	79	80	81
4862	686	82	82	83	84	85	86	87	88	89	90
4863	686	90	91	92	93	94	95	96	97	98	98
4864	686	99	00	01	02	03	04	05	06	07	07
4865	687	08	09	10	11	12	13	14	15	15	16
4866	687	17	18	19	20	21	22	23	23	24	25
4867	687	26	27	28	29	30	31	31	32	33	34
4868	687	35	36	37	38	39	40	40	41	42	43
4869	687	44	45	46	47	48	48	49	50	51	52
4870	687	53	54	55	56	56	57	58	59	60	61
4871	687	62	63	64	64	65	66	67	68	69	70
4872	687	71	72	73	73	74	75	76	77	78	79
4873	687	80	81	81	82	83	84	85	86	87	88
4874	687	89	89	90	91	92	93	94	95	96	97
4875	687	97	98	99	00	01	02	03	04	05	05
4876	688	06	07	08	09	10	11	12	13	13	14
4877	688	15	16	17	18	19	20	21	22	22	23
4878	688	24	25	26	27	28	29	30	30	31	32
4879	688	33	34	35	36	37	38	38	39	40	41
4880	688	42	43	44	45	46	46	47	48	49	50
4881	688	51	52	53	54	54	55	56	57	58	59
4882	688	60	61	62	62	63	64	65	66	67	68
4883	688	69	70	70	71	72	73	74	75	76	77
4884	688	78	78	79	80	81	82	83	84	85	86
4885	688	86	87	88	89	90	91	92	93	94	94
4886	688	95	96	97	98	99	00	01	02	02	03
4887	689	04	05	06	07	08	09	10	10	11	12
4888	689	13	14	15	16	17	18	18	19	20	21
4889	689	22	23	24	25	26	26	27	28	29	30
4890	689	31	32	33	34	34	35	36	37	38	39
4891	689	40	41	42	42	43	44	45	46	47	48
4892	689	49	50	50	51	52	53	54	55	56	57
4893	689	58	58	59	60	61	62	63	64	65	66
4894	689	66	67	68	69	70	71	72	73	74	74
4895	689	75	76	77	78	79	80	81	81	82	83
4896	689	84	85	86	87	88	89	89	90	91	92
4897	689	93	94	95	96	97	97	98	99	00	01
4898	690	02	03	04	05	05	06	07	08	09	10
4899	690	11	12	13	13	14	15	16	17	18	19
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4900	·690	20	20	21	22	23	24	25	26	27	28
4901	·690	28	29	30	31	32	33	34	35	36	36
4902	·690	37	38	39	40	41	42	43	44	44	45
4903	·690	46	47	48	49	50	51	52	52	53	54
4904	·690	55	56	57	58	59	59	60	61	62	63
4905	·690	64	65	66	67	67	68	69	70	71	72
4906	·690	73	74	75	75	76	77	78	79	80	81
4907	·690	82	82	83	84	85	86	87	88	89	90
4908	·690	90	91	92	93	94	95	96	97	98	98
4909	·690	99	00	01	02	03	04	05	06	06	07
4910	·691	08	09	10	11	12	13	13	14	15	16
4911	·691	17	18	19	20	21	21	22	23	24	25
4912	·691	26	27	28	28	29	30	31	32	33	34
4913	·691	35	36	36	37	38	39	40	41	42	43
4914	·691	44	44	45	46	47	48	49	50	51	51
4915	·691	52	53	54	55	56	57	58	59	59	60
4916	·691	61	62	63	64	65	66	66	67	68	69
4917	·691	70	71	72	73	74	74	75	76	77	78
4918	·691	79	80	81	82	82	83	84	85	86	87
4919	·691	88	89	89	90	91	92	93	94	95	96
4920	·691	97	97	98	99	00	01	02	03	04	04
4921	·692	05	06	07	08	09	10	11	12	12	13
4922	·692	14	15	16	17	18	19	19	20	21	22
4923	·692	23	24	25	26	27	27	28	29	30	31
4924	·692	32	33	34	34	35	36	37	38	39	40
4925	·692	41	42	42	43	44	45	46	47	48	49
4926	·692	49	50	51	52	53	54	55	56	56	57
4927	·692	58	59	60	61	62	63	64	64	65	66
4928	·692	67	68	69	70	71	71	72	73	74	75
4929	·692	76	77	78	79	79	80	81	82	83	84
4930	·692	85	86	86	87	88	89	90	91	92	93
4931	·692	94	94	95	96	97	98	99	00	01	01
4932	·693	02	03	04	05	06	07	08	08	09	10
4933	·693	11	12	13	14	15	16	16	17	18	19
4934	·693	20	21	22	23	23	24	25	26	27	28
4935	·693	29	30	30	31	32	33	34	35	36	37
4936	·693	38	38	39	40	41	42	43	44	45	45
4937	·693	46	47	48	49	50	51	52	52	53	54
4938	·693	55	56	57	58	59	60	60	61	62	63
4939	·693	64	65	66	67	67	68	69	70	71	72
4940	·693	73	74	74	75	76	77	78	79	80	81
4941	·693	81	82	83	84	85	86	87	88	89	89
4942	·693	90	91	92	93	94	95	96	96	97	98
4943	·693	99	00	01	02	03	03	04	05	06	07
4944	·694	08	09	10	10	11	12	13	14	15	16
4945	·694	17	18	18	19	20	21	22	23	24	25
4946	·694	25	26	27	28	29	30	31	32	32	33
4947	·694	34	35	36	37	38	39	39	40	41	42
4948	·694	43	44	45	46	46	47	48	49	50	51
4949	·694	52	53	54	54	55	56	57	58	59	60
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4950	694	61	61	62	63	64	65	66	67	68	68
4951	694	69	70	71	72	73	74	75	75	76	77
4952	694	78	79	80	81	82	82	83	84	85	86
4953	694	87	88	89	89	90	91	92	93	94	95
4954	694	96	96	97	98	99	00	01	02	03	03
4955	695	04	05	06	07	08	09	10	11	11	12
4956	695	13	14	15	16	17	18	18	19	20	21
4957	695	22	23	24	25	25	26	27	28	29	30
4958	695	31	32	32	33	34	35	36	37	38	39
4959	695	39	40	41	42	43	44	45	46	46	47
4960	695	48	49	50	51	52	53	53	54	55	56
4961	695	57	58	59	60	60	61	62	63	64	65
4962	695	66	67	67	68	69	70	71	72	73	74
4963	695	74	75	76	77	78	79	80	81	81	82
4964	695	83	84	85	86	87	88	88	89	90	91
4965	695	92	93	94	95	95	96	97	98	99	00
4966	696	01	02	02	03	04	05	06	07	08	09
4967	696	09	10	11	12	13	14	15	16	16	17
4968	696	18	19	20	21	22	23	23	24	25	26
4969	696	27	28	29	30	30	31	32	33	34	35
4970	696	36	37	37	38	39	40	41	42	43	44
4971	696	44	45	46	47	48	49	50	50	51	52
4972	696	53	54	55	56	57	57	58	59	60	61
4973	696	62	63	64	64	65	66	67	68	69	70
4974	696	71	71	72	73	74	75	76	77	78	78
4975	696	79	80	81	82	83	84	85	85	86	87
4976	696	88	89	90	91	92	92	93	94	95	96
4977	696	97	98	99	99	00	01	02	03	04	05
4978	697	05	06	07	08	09	10	11	12	12	13
4979	697	14	15	16	17	18	19	19	20	21	22
4980	697	23	24	25	26	26	27	28	29	30	31
4981	697	32	33	33	34	35	36	37	38	39	40
4982	697	40	41	42	43	44	45	46	46	47	48
4983	697	49	50	51	52	53	53	54	55	56	57
4984	697	58	59	60	60	61	62	63	64	65	66
4985	697	67	67	68	69	70	71	72	73	73	74
4986	697	75	76	77	78	79	80	80	81	82	83
4987	697	84	85	86	87	87	88	89	90	91	92
4988	697	93	94	94	95	96	97	98	99	00	00
4989	698	01	02	03	04	05	06	07	07	08	09
4990	698	10	11	12	13	14	14	15	16	17	18
4991	698	19	20	21	21	22	23	24	25	26	27
4992	698	27	28	29	30	31	32	33	34	34	35
4993	698	36	37	38	39	40	41	41	42	43	44
4994	698	45	46	47	47	48	49	50	51	52	53
4995	698	54	54	55	56	57	58	59	60	61	61
4996	698	62	63	64	65	66	67	67	68	69	70
4997	698	71	72	73	74	74	75	76	77	78	79
4998	698	80	80	81	82	83	84	85	86	87	87
4999	698	88	89	90	91	92	93	94	94	95	96
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
5000	698	97	98	99	00	00	01	02	03	04	05
5001	699	06	07	07	08	09	10	11	12	13	14
5002	699	14	15	16	17	18	19	20	20	21	22
5003	699	23	24	25	26	27	27	28	29	30	31
5004	699	32	33	33	34	35	36	37	38	39	40
5005	699	40	41	42	43	44	45	46	46	47	48
5006	699	49	50	51	52	53	53	54	55	56	57
5007	699	58	59	60	60	61	62	63	64	65	66
5008	699	66	67	68	69	70	71	72	73	73	74
5009	699	75	76	77	78	79	79	80	81	82	83
5010	699	84	85	86	86	87	88	89	90	91	92
5011	699	92	93	94	95	96	97	98	99	99	00
5012	700	01	02	03	04	05	05	06	07	08	09
5013	700	10	11	12	12	13	14	15	16	17	18
5014	700	18	19	20	21	22	23	24	25	25	26
5015	700	27	28	29	30	31	31	32	33	34	35
5016	700	36	37	37	38	39	40	41	42	43	44
5017	700	44	45	46	47	48	49	50	50	51	52
5018	700	53	54	55	56	57	57	58	59	60	61
5019	700	62	63	63	64	65	66	67	68	69	70
5020	700	70	71	72	73	74	75	76	76	77	78
5021	700	79	80	81	82	82	83	84	85	86	87
5022	700	88	89	89	90	91	92	93	94	95	95
5023	700	96	97	98	99	00	01	02	02	03	04
5024	701	05	06	07	08	08	09	10	11	12	13
5025	701	14	14	15	16	17	18	19	20	21	21
5026	701	22	23	24	25	26	27	27	28	29	30
5027	701	31	32	33	33	34	35	36	37	38	39
5028	701	40	40	41	42	43	44	45	46	46	47
5029	701	48	49	50	51	52	52	53	54	55	56
5030	701	57	58	59	59	60	61	62	63	64	65
5031	701	65	66	67	68	69	70	71	71	72	73
5032	701	74	75	76	77	78	78	79	80	81	82
5033	701	83	84	84	85	86	87	88	89	90	90
5034	701	91	92	93	94	95	96	97	97	98	99
5035	702	00	01	02	03	03	04	05	06	07	08
5036	702	09	09	10	11	12	13	14	15	15	16
5037	702	17	18	19	20	21	22	22	23	24	25
5038	702	26	27	28	28	29	30	31	32	33	34
5039	702	34	35	36	37	38	39	40	40	41	42
5040	702	43	44	45	46	47	47	48	49	50	51
5041	702	52	53	53	54	55	56	57	58	59	59
5042	702	60	61	62	63	64	65	65	66	67	68
5043	702	69	70	71	71	72	73	74	75	76	77
5044	702	78	78	79	80	81	82	83	84	84	85
5045	702	86	87	88	89	90	90	91	92	93	94
5046	702	95	96	96	97	98	99	00	01	02	02
5047	703	03	04	05	06	07	08	08	09	10	11
5048	703	12	13	14	15	15	16	17	18	19	20
5049	703	21	21	22	23	24	25	26	27	27	28
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
5050	703	29	30	31	32	33	33	34	35	36	37
5051	703	38	39	39	40	41	42	43	44	45	45
5052	703	46	47	48	49	50	51	51	52	53	54
5053	703	55	56	57	58	58	59	60	61	62	63
5054	703	64	64	65	66	67	68	69	70	70	71
5055	703	72	73	74	75	76	76	77	78	79	80
5056	703	81	82	82	83	84	85	86	87	88	88
5057	703	89	90	91	92	93	94	94	95	96	97
5058	703	98	99	00	00	01	02	03	04	05	06
5059	704	06	07	08	09	10	11	12	12	13	14
5080	704	15	16	17	18	18	19	20	21	22	23
5081	704	24	24	25	26	27	28	29	30	31	31
5082	704	32	33	34	35	36	37	37	38	39	40
5083	704	41	42	43	43	44	45	46	47	48	49
5084	704	49	50	51	52	53	54	55	55	56	57
5085	704	58	59	60	61	61	62	63	64	65	66
5086	704	67	67	68	69	70	71	72	73	73	74
5087	704	75	76	77	78	79	79	80	81	82	83
5088	704	84	85	85	86	87	88	89	90	91	91
5089	704	92	93	94	95	96	97	97	98	99	00
5070	705	01	02	03	03	04	05	06	07	08	09
5071	705	09	10	11	12	13	14	15	15	16	17
5072	705	18	19	20	20	21	22	23	24	25	26
5073	705	26	27	28	29	30	31	32	32	33	34
5074	705	35	36	37	38	38	39	40	41	42	43
5075	705	44	44	45	46	47	48	49	50	50	51
5076	705	52	53	54	55	56	56	57	58	59	60
5077	705	61	62	62	63	64	65	66	67	68	68
5078	705	69	70	71	72	73	74	74	75	76	77
5079	705	78	79	80	80	81	82	83	84	85	86
5080	705	86	87	88	89	90	91	92	92	93	94
5081	705	95	96	97	97	98	99	00	01	02	03
5082	706	03	04	05	06	07	08	09	09	10	11
5083	706	12	13	14	15	15	16	17	18	19	20
5084	706	21	21	22	23	24	25	26	27	27	28
5085	706	29	30	31	32	33	33	34	35	36	37
5086	706	38	38	39	40	41	42	43	44	44	45
5087	706	46	47	48	49	50	50	51	52	53	54
5088	706	55	56	56	57	58	59	60	61	62	62
5089	706	63	64	65	66	67	68	68	69	70	71
5090	706	72	73	73	74	75	76	77	78	79	79
5091	706	80	81	82	83	84	85	85	86	87	88
5092	706	89	90	91	91	92	93	94	95	96	97
5093	706	97	98	99	00	01	02	02	03	04	05
5094	707	06	07	08	08	09	10	11	12	13	14
5095	707	14	15	16	17	18	19	20	20	21	22
5096	707	23	24	25	26	26	27	28	29	30	31
5097	707	31	32	33	34	35	36	37	37	38	39
5098	707	40	41	42	43	43	44	45	46	47	48
5099	707	49	49	50	51	52	53	54	54	55	56
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
5100	707	57	58	59	60	60	61	62	63	64	65
5101	707	66	66	67	68	69	70	71	71	72	73
5102	707	74	75	76	77	77	78	79	80	81	82
5103	707	83	83	84	85	86	87	88	89	89	90
5104	707	91	92	93	94	94	95	96	97	98	99
5105	708	00	00	01	02	03	04	05	06	06	07
5106	708	08	09	10	11	11	12	13	14	15	16
5107	708	17	17	18	19	20	21	22	23	23	24
5108	708	25	26	27	28	28	29	30	31	32	33
5109	708	34	34	35	36	37	38	39	40	40	41
5110	708	42	43	44	45	45	46	47	48	49	50
5111	708	51	51	52	53	54	55	56	57	57	58
5112	708	59	60	61	62	62	63	64	65	66	67
5113	708	68	68	69	70	71	72	73	74	74	75
5114	708	76	77	78	79	79	80	81	82	83	84
5115	708	85	85	86	87	88	89	90	91	91	92
5116	708	93	94	95	96	96	97	98	99	00	01
5117	709	02	02	03	04	05	06	07	07	08	09
5118	709	10	11	12	13	13	14	15	16	17	18
5119	709	19	19	20	21	22	23	24	24	25	26
5120	709	27	28	29	30	30	31	32	33	34	35
5121	709	35	36	37	38	39	40	41	41	42	43
5122	709	44	45	46	47	47	48	49	50	51	52
5123	709	52	53	54	55	56	57	58	58	59	60
5124	709	61	62	63	63	64	65	66	67	68	68
5125	709	69	70	71	72	73	74	74	75	76	77
5126	709	78	79	80	80	81	82	83	84	85	85
5127	709	86	87	88	89	90	91	91	92	93	94
5128	709	95	96	97	97	98	99	00	01	02	02
5129	710	03	04	05	06	07	08	08	09	10	11
5130	710	12	13	13	14	15	16	17	18	19	19
5131	710	20	21	22	23	24	24	25	26	27	28
5132	710	29	30	30	31	32	33	34	35	35	36
5133	710	37	38	39	40	41	41	42	43	44	45
5134	710	46	46	47	48	49	50	51	52	52	53
5135	710	54	55	56	57	57	58	59	60	61	62
5136	710	63	63	64	65	66	67	68	68	69	70
5137	710	71	72	73	73	74	75	76	77	78	79
5138	710	79	80	81	82	83	84	84	85	86	87
5139	710	88	89	90	90	91	92	93	94	95	95
5140	710	96	97	98	99	00	01	01	02	03	04
5141	711	05	06	06	07	08	09	10	11	12	12
5142	711	13	14	15	16	17	17	18	19	20	21
5143	711	22	23	23	24	25	26	27	28	28	29
5144	711	30	31	32	33	33	34	35	36	37	38
5145	711	39	39	40	41	42	43	44	44	45	46
5146	711	47	48	49	50	50	51	52	53	54	55
5147	711	55	56	57	58	59	60	60	61	62	63
5148	711	64	65	66	66	67	68	69	70	71	71
5149	711	72	73	74	75	76	77	77	78	79	80
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
5150	711	81	82	82	83	84	85	86	87	87	88
5151	711	89	90	91	92	93	93	94	95	96	97
5152	711	98	98	99	00	01	02	03	03	04	05
5153	712	06	07	08	09	09	10	11	12	13	14
5154	712	14	15	16	17	18	19	20	20	21	22
5155	712	23	24	25	25	26	27	28	29	30	30
5156	712	31	32	33	34	35	36	36	37	38	39
5157	712	40	41	41	42	43	44	45	46	46	47
5158	712	48	49	50	51	52	52	53	54	55	56
5159	712	57	57	58	59	60	61	62	62	63	64
5160	712	65	66	67	68	68	69	70	71	72	73
5161	712	73	74	75	76	77	78	78	79	80	81
5162	712	82	83	83	84	85	86	87	88	89	89
5163	712	90	91	92	93	94	94	95	96	97	98
5164	712	99	99	00	01	02	03	04	05	05	06
5165	713	07	08	09	10	10	11	12	13	14	15
5166	713	15	16	17	18	19	20	20	21	22	23
5167	713	24	25	26	26	27	28	29	30	31	31
5168	713	32	33	34	35	36	36	37	38	39	40
5169	713	41	41	42	43	44	45	46	47	47	48
5170	713	49	50	51	52	52	53	54	55	56	57
5171	713	57	58	59	60	61	62	62	63	64	65
5172	713	66	67	68	68	69	70	71	72	73	73
5173	713	74	75	76	77	78	78	79	80	81	82
5174	713	83	83	84	85	86	87	88	89	89	90
5175	713	91	92	93	94	94	95	96	97	98	99
5176	713	99	00	01	02	03	04	04	05	06	07
5177	714	08	09	09	10	11	12	13	14	15	15
5178	714	16	17	18	19	20	20	21	22	23	24
5179	714	25	25	26	27	28	29	30	30	31	32
5180	714	33	34	35	35	36	37	38	39	40	41
5181	714	41	42	43	44	45	46	46	47	48	49
5182	714	50	51	51	52	53	54	55	56	56	57
5183	714	58	59	60	61	61	62	63	64	65	66
5184	714	67	67	68	69	70	71	72	72	73	74
5185	714	75	76	77	77	78	79	80	81	82	82
5186	714	83	84	85	86	87	87	88	89	90	91
5187	714	92	92	93	94	95	96	97	97	98	99
5188	715	00	01	02	03	03	04	05	06	07	08
5189	715	08	09	10	11	12	13	13	14	15	16
5190	715	17	18	18	19	20	21	22	23	23	24
5191	715	25	26	27	28	28	29	30	31	32	33
5192	715	33	34	35	36	37	38	38	39	40	41
5193	715	42	43	44	44	45	46	47	48	49	49
5194	715	50	51	52	53	54	54	55	56	57	58
5195	715	59	59	60	61	62	63	64	64	65	66
5196	715	67	68	69	69	70	71	72	73	74	74
5197	715	75	76	77	78	79	79	80	81	82	83
5198	715	84	84	85	86	87	88	89	89	90	91
5199	715	92	93	94	94	95	96	97	98	99	00
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
5200	716	00	01	02	03	04	05	05	06	07	08
5201	716	09	10	10	11	12	13	14	15	15	16
5202	716	17	18	19	20	20	21	22	23	24	25
5203	716	25	26	27	28	29	30	30	31	32	33
5204	716	34	35	35	36	37	38	39	40	40	41
5205	716	42	43	44	45	45	46	47	48	49	50
5206	716	50	51	52	53	54	55	55	56	57	58
5207	716	59	60	60	61	62	63	64	65	65	66
5208	716	67	68	69	70	70	71	72	73	74	75
5209	716	75	76	77	78	79	80	80	81	82	83
5210	716	84	85	85	86	87	88	89	90	90	91
5211	716	92	93	94	95	95	96	97	98	99	00
5212	717	00	01	02	03	04	05	05	06	07	08
5213	717	09	10	10	11	12	13	14	15	15	16
5214	717	17	18	19	20	20	21	22	23	24	25
5215	717	25	26	27	28	29	30	30	31	32	33
5216	717	34	35	35	36	37	38	39	40	40	41
5217	717	42	43	44	45	45	46	47	48	49	50
5218	717	50	51	52	53	54	55	55	56	57	58
5219	717	59	60	60	61	62	63	64	65	65	66
5220	717	67	68	69	70	70	71	72	73	74	75
5221	717	75	76	77	78	79	80	80	81	82	83
5222	717	84	85	85	86	87	88	89	90	90	91
5223	717	92	93	94	95	95	96	97	98	99	99
5224	718	00	01	02	03	04	04	05	06	07	08
5225	718	09	09	10	11	12	13	14	14	15	16
5226	718	17	18	19	19	20	21	22	23	24	24
5227	718	25	26	27	28	29	29	30	31	32	33
5228	718	34	34	35	36	37	38	39	39	40	41
5229	718	42	43	44	44	45	46	47	48	49	49
5230	718	50	51	52	53	53	54	55	56	57	58
5231	718	58	59	60	61	62	63	63	64	65	66
5232	718	67	68	68	69	70	71	72	73	73	74
5233	718	75	76	77	78	78	79	80	81	82	83
5234	718	83	84	85	86	87	88	88	89	90	91
5235	718	92	93	93	94	95	96	97	97	98	99
5236	719	00	01	02	02	03	04	05	06	07	07
5237	719	08	09	10	11	12	12	13	14	15	16
5238	719	17	17	18	19	20	21	22	22	23	24
5239	719	25	26	27	27	28	29	30	31	31	32
5240	719	33	34	35	36	36	37	38	39	40	41
5241	719	41	42	43	44	45	46	46	47	48	49
5242	719	50	51	51	52	53	54	55	56	56	57
5243	719	58	59	60	60	61	62	63	64	65	65
5244	719	66	67	68	69	70	70	71	72	73	74
5245	719	75	75	76	77	78	79	80	80	81	82
5246	719	83	84	84	85	86	87	88	89	89	90
5247	719	91	92	93	94	94	95	96	97	98	99
5248	719	99	00	01	02	03	04	04	05	06	07
5249	720	08	08	09	10	11	12	13	13	14	15
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
5250	720	16	17	18	18	19	20	21	22	23
5251	720	24	25	26	27	28	28	29	30	31
5252	720	32	33	34	35	36	37	37	38	39
5253	720	41	42	42	43	44	45	46	47	47
5254	720	49	50	51	51	52	53	54	55	56
5255	720	57	58	59	60	61	61	62	63	64
5256	720	66	66	67	68	69	70	70	71	72
5257	720	74	75	75	76	77	78	79	80	80
5258	720	82	83	84	85	85	86	87	88	89
5259	720	90	91	92	93	94	94	95	96	97
5260	720	99	99	00	01	02	03	04	04	05
5261	721	07	08	08	09	10	11	12	13	13
5262	721	15	16	17	18	18	19	20	21	22
5263	721	23	24	25	26	27	27	28	29	30
5264	721	32	32	33	34	35	36	37	37	38
5265	721	40	41	41	42	43	44	45	46	46
5266	721	48	49	50	51	51	52	53	54	55
5267	721	56	57	58	59	60	60	61	62	63
5268	721	65	65	66	67	68	69	70	70	71
5269	721	73	74	74	75	76	77	78	79	79
5270	721	81	82	83	84	84	85	86	87	88
5271	721	89	90	91	92	93	93	94	95	96
5272	721	98	98	99	00	01	02	02	03	04
5273	722	06	07	07	08	09	10	11	12	12
5274	722	14	15	16	16	17	18	19	20	21
5275	722	22	23	24	25	26	26	27	28	29
5276	722	30	31	32	33	34	35	35	36	37
5277	722	39	40	40	41	42	43	44	44	45
5278	722	47	48	49	49	50	51	52	53	54
5279	722	55	56	57	58	58	59	60	61	62
5280	722	63	64	65	66	67	68	68	69	70
5281	722	72	72	73	74	75	76	77	77	78
5282	722	80	81	81	82	83	84	85	86	86
5283	722	88	89	90	91	91	92	93	94	95
5284	722	96	97	98	99	00	00	01	02	03
5285	723	05	05	06	07	08	09	09	10	11
5286	723	13	14	14	15	16	17	18	18	19
5287	723	21	22	23	23	24	25	26	27	28
5288	723	29	30	31	32	32	33	34	35	36
5289	723	37	38	39	40	41	41	42	43	44
5290	723	46	46	47	48	49	50	50	51	52
5291	723	54	55	55	56	57	58	59	60	60
5292	723	62	63	64	64	65	66	67	68	69
5293	723	70	71	72	73	73	74	75	76	77
5294	723	78	79	80	81	82	83	83	84	85
5295	723	87	87	88	89	90	91	92	92	93
5296	723	95	96	96	97	98	99	00	01	01
5297	724	03	04	05	05	06	07	08	09	10
5298	724	11	12	13	14	14	15	16	17	18
5299	724	19	20	21	22	23	23	24	25	26
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
5800	724	28	28	29	30	31	32	33	33	34	35
5801	724	36	37	37	38	39	40	41	42	42	43
5802	724	44	45	46	46	47	48	49	50	51	51
5803	724	52	53	54	55	55	56	57	58	59	60
5804	724	60	61	62	63	64	64	65	66	67	68
5805	724	69	69	70	71	72	73	73	74	75	76
5806	724	77	78	78	79	80	81	82	82	83	84
5807	724	85	86	87	87	88	89	90	91	91	92
5808	724	93	94	95	96	96	97	98	99	00	00
5809	725	01	02	03	04	05	05	06	07	08	09
5810	725	09	10	11	12	13	14	14	15	16	17
5811	725	18	18	19	20	21	22	23	23	24	25
5812	725	26	27	27	28	29	30	31	32	32	33
5813	725	34	35	36	36	37	38	39	40	41	41
5814	725	42	43	44	45	45	46	47	48	49	50
5815	725	50	51	52	53	54	54	55	56	57	58
5816	725	59	59	60	61	62	63	63	64	65	66
5817	725	67	67	68	69	70	71	72	72	73	74
5818	725	75	76	76	77	78	79	80	81	81	82
5819	725	83	84	85	85	86	87	88	89	90	90
5820	725	91	92	93	94	94	95	96	97	98	99
5821	725	99	00	01	02	03	03	04	05	06	07
5822	726	07	08	09	10	11	12	12	13	14	15
5823	726	16	16	17	18	19	20	21	21	22	23
5824	726	24	25	25	26	27	28	29	30	30	31
5825	726	32	33	34	34	35	36	37	38	38	39
5826	726	40	41	42	43	43	44	45	46	47	47
5827	726	48	49	50	51	52	52	53	54	55	56
5828	726	56	57	58	59	60	61	61	62	63	64
5829	726	65	65	66	67	68	69	69	70	71	72
5830	726	73	74	74	75	76	77	78	78	79	80
5831	726	81	82	83	83	84	85	86	87	87	88
5832	726	89	90	91	91	92	93	94	95	96	96
5833	726	97	98	99	00	00	01	02	03	04	04
5834	727	05	06	07	08	09	09	10	11	12	13
5835	727	13	14	15	16	17	18	18	19	20	21
5836	727	22	22	23	24	25	26	26	27	28	29
5837	727	30	31	31	32	33	34	35	35	36	37
5838	727	38	39	39	40	41	42	43	44	44	45
5839	727	46	47	48	48	49	50	51	52	53	53
5840	727	54	55	56	57	57	58	59	60	61	61
5841	727	62	63	64	65	66	66	67	68	69	70
5842	727	70	71	72	73	74	74	75	76	77	78
5843	727	79	79	80	81	82	83	83	84	85	86
5844	727	87	87	88	89	90	91	92	92	93	94
5845	727	95	96	96	97	98	99	00	00	01	02
5846	728	03	04	05	05	06	07	08	09	09	10
5847	728	11	12	13	13	14	15	16	17	18	18
5848	728	19	20	21	22	22	23	24	25	26	26
5849	728	27	28	29	30	31	31	32	33	34	35
Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
5350	728	35	36	37	38	39	39	40	41	42	43
5351	728	44	44	45	46	47	48	48	49	50	51
5352	728	52	52	53	54	55	56	56	57	58	59
5353	728	60	61	61	62	63	64	65	65	66	67
5354	728	68	69	69	70	71	72	73	74	74	75
5355	728	76	77	78	78	79	80	81	82	82	83
5356	728	84	85	86	86	87	88	89	90	91	91
5357	728	92	93	94	95	95	96	97	98	99	99
5358	729	00	01	02	03	04	04	05	06	07	08
5359	729	08	09	10	11	12	12	13	14	15	16
5360	729	16	17	18	19	20	21	21	22	23	24
5361	729	25	25	26	27	28	29	29	30	31	32
5362	729	33	33	34	35	36	37	38	38	39	40
5363	729	41	42	42	43	44	45	46	46	47	48
5364	729	49	50	51	51	52	53	54	55	55	56
5365	729	57	58	59	59	60	61	62	63	63	64
5366	729	65	66	67	67	68	69	70	71	72	72
5367	729	73	74	75	76	76	77	78	79	80	80
5368	729	81	82	83	84	84	85	86	87	88	89
5369	729	89	90	91	92	93	93	94	95	96	97
5370	729	97	98	99	00	01	01	02	03	04	05
5371	730	06	06	07	08	09	10	10	11	12	13
5372	730	14	14	15	16	17	18	18	19	20	21
5373	730	22	22	23	24	25	26	27	27	28	29
5374	730	30	31	31	32	33	34	35	35	36	37
5375	730	38	39	39	40	41	42	43	44	44	45
5376	730	46	47	48	48	49	50	51	52	52	53
5377	730	54	55	56	56	57	58	59	60	60	61
5378	730	62	63	64	65	65	66	67	68	69	69
5379	730	70	71	72	73	73	74	75	76	77	77
5380	730	78	79	80	81	81	82	83	84	85	85
5381	730	86	87	88	89	90	90	91	92	93	94
5382	730	94	95	96	97	98	98	99	00	01	02
5383	731	02	03	04	05	06	06	07	08	09	10
5384	731	11	11	12	13	14	15	15	16	17	18
5385	731	19	19	20	21	22	23	23	24	25	26
5386	731	27	27	28	29	30	31	31	32	33	34
5387	731	35	36	36	37	38	39	40	40	41	42
5388	731	43	44	44	45	46	47	48	48	49	50
5389	731	51	52	52	53	54	55	56	56	57	58
5390	731	59	60	60	61	62	63	64	65	65	66
5391	731	67	68	69	69	70	71	72	73	73	74
5392	731	75	76	77	77	78	79	80	81	81	82
5393	731	83	84	85	85	86	87	88	89	89	90
5394	731	91	92	93	94	94	95	96	97	98	98
5395	731	99	00	01	02	02	03	04	05	06	06
5396	732	07	08	09	10	10	11	12	13	14	14
5397	732	15	16	17	18	18	19	20	21	22	22
5398	732	23	24	25	26	27	27	28	29	30	31
5399	732	31	32	33	34	35	35	36	37	38	39
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
5400	'732	39	40	41	42	43	43	44	45	46	47
5401	'732	47	48	49	50	51	51	52	53	54	55
5402	'732	55	56	57	58	59	59	60	61	62	63
5403	'732	64	64	65	66	67	68	68	69	70	71
5404	'732	72	72	73	74	75	76	76	77	78	79
5405	'732	80	80	81	82	83	84	84	85	86	87
5406	'732	88	88	89	90	91	92	92	93	94	95
5407	'732	96	96	97	98	99	00	00	01	02	03
5408	'733	04	04	05	06	07	08	08	09	10	11
5409	'733	12	13	13	14	15	16	17	17	18	19
5410	'733	20	21	21	22	23	24	25	25	26	27
5411	'733	28	29	29	30	31	32	33	33	34	35
5412	'733	36	37	37	38	39	40	41	41	42	43
5413	'733	44	45	45	46	47	48	49	49	50	51
5414	'733	52	53	53	54	55	56	57	57	58	59
5415	'733	60	61	61	62	63	64	65	65	66	67
5416	'733	68	69	69	70	71	72	73	73	74	75
5417	'733	76	77	77	78	79	80	81	82	82	83
5418	'733	84	85	86	86	87	88	89	90	90	91
5419	'733	92	93	94	94	95	96	97	98	98	99
5420	'734	00	01	02	02	03	04	05	06	06	07
5421	'734	08	09	10	10	11	12	13	14	14	15
5422	'734	16	17	18	18	19	20	21	22	22	23
5423	'734	24	25	26	26	27	28	29	30	30	31
5424	'734	32	33	34	34	35	36	37	38	38	39
5425	'734	40	41	42	42	43	44	45	46	46	47
5426	'734	48	49	50	50	51	52	53	54	54	55
5427	'734	56	57	58	58	59	60	61	62	62	63
5428	'734	64	65	66	66	67	68	69	70	70	71
5429	'734	72	73	74	74	75	76	77	78	78	79
5430	'734	80	81	82	82	83	84	85	86	86	87
5431	'734	88	89	90	90	91	92	93	94	94	95
5432	'734	96	97	98	98	99	00	01	02	02	03
5433	'735	04	05	06	06	07	08	09	10	10	11
5434	'735	12	13	14	14	15	16	17	18	18	19
5435	'735	20	21	22	22	23	24	25	26	26	27
5436	'735	28	29	30	30	31	32	33	34	34	35
5437	'735	36	37	38	38	39	40	41	42	42	43
5438	'735	44	45	46	46	47	48	49	50	50	51
5439	'735	52	53	54	54	55	56	57	57	58	59
5440	'735	60	61	61	62	63	64	65	65	66	67
5441	'735	68	69	69	70	71	72	73	73	74	75
5442	'735	76	77	77	78	79	80	81	81	82	83
5443	'735	84	85	85	86	87	88	89	89	90	91
5444	'735	92	93	93	94	95	96	97	97	98	99
5445	'736	00	01	01	02	03	04	05	05	06	07
5446	'736	08	09	09	10	11	12	13	13	14	15
5447	'736	16	17	17	18	19	20	21	21	22	23
5448	'736	24	25	25	26	27	28	28	29	30	31
5449	'736	32	32	33	34	35	36	36	37	38	39
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
5450	736	40	40	41	42	43	44	44	45	46	47
5451	736	48	48	49	50	51	52	52	53	54	55
5452	736	56	56	57	58	59	60	60	61	62	63
5453	736	64	64	65	66	67	68	68	69	70	71
5454	736	72	72	73	74	75	75	76	77	78	79
5455	736	79	80	81	82	83	83	84	85	86	87
5456	736	87	88	89	90	91	91	92	93	94	95
5457	736	95	96	97	98	99	99	00	01	02	03
5458	737	03	04	05	06	07	07	08	09	10	11
5459	737	11	12	13	14	14	15	16	17	18	18
5460	737	19	20	21	22	22	23	24	25	26	26
5461	737	27	28	29	30	30	31	32	33	34	34
5462	737	35	36	37	38	38	39	40	41	42	42
5463	737	43	44	45	46	46	47	48	49	49	50
5464	737	51	52	53	53	54	55	56	57	57	58
5465	737	59	60	61	61	62	63	64	65	65	66
5466	737	67	68	69	69	70	71	72	73	73	74
5467	737	75	76	77	77	78	79	80	80	81	82
5468	737	83	84	84	85	86	87	88	88	89	90
5469	737	91	92	92	93	94	95	96	96	97	98
5470	737	99	00	00	01	02	03	04	04	05	06
5471	738	07	07	08	09	10	11	11	12	13	14
5472	738	15	15	16	17	18	19	19	20	21	22
5473	738	23	23	24	25	26	27	27	28	29	30
5474	738	30	31	32	33	34	34	35	36	37	38
5475	738	38	39	40	41	42	42	43	44	45	46
5476	738	46	47	48	49	50	50	51	52	53	53
5477	738	54	55	56	57	57	58	59	60	61	61
5478	738	62	63	64	65	65	66	67	68	69	69
5479	738	70	71	72	73	73	74	75	76	76	77
5480	738	78	79	80	80	81	82	83	84	84	85
5481	738	86	87	88	88	89	90	91	92	92	93
5482	738	94	95	95	96	97	98	99	99	00	01
5483	739	02	03	03	04	05	06	07	07	08	09
5484	739	10	11	11	12	13	14	15	15	16	17
5485	739	18	18	19	20	21	22	22	23	24	25
5486	739	26	26	27	28	29	30	30	31	32	33
5487	739	34	34	35	36	37	37	38	39	40	41
5488	739	41	42	43	44	45	45	46	47	48	49
5489	739	49	50	51	52	52	53	54	55	56	56
5490	739	57	58	59	60	60	61	62	63	64	64
5491	739	65	66	67	68	68	69	70	71	71	72
5492	739	73	74	75	75	76	77	78	79	79	80
5493	739	81	82	83	83	84	85	86	86	87	88
5494	739	89	90	90	91	92	93	94	94	95	96
5495	739	97	98	98	99	00	01	02	02	03	04
5496	740	05	05	06	07	08	09	09	10	11	12
5497	740	13	13	14	15	16	17	17	18	19	20
5498	740	20	21	22	23	24	24	25	26	27	28
5499	740	28	29	30	31	32	32	33	34	35	35
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
5500	740	36	37	38	39	39	40	41	42	43	43
5501	740	44	45	46	47	47	48	49	50	50	51
5502	740	52	53	54	54	55	56	57	58	58	59
5503	740	60	61	62	62	63	64	65	65	66	67
5504	740	68	69	69	70	71	72	73	73	74	75
5505	740	76	77	77	78	79	80	80	81	82	83
5506	740	84	84	85	86	87	88	88	89	90	91
5507	740	92	92	93	94	95	95	96	97	98	99
5508	740	99	00	01	02	03	03	04	05	06	06
5509	741	07	08	09	10	10	11	12	13	14	14
5510	741	15	16	17	18	18	19	20	21	21	22
5511	741	23	24	25	25	26	27	28	29	29	30
5512	741	31	32	33	33	34	35	36	36	37	38
5513	741	39	40	40	41	42	43	44	44	45	46
5514	741	47	47	48	49	50	51	51	52	53	54
5515	741	55	55	56	57	58	58	59	60	61	62
5516	741	62	63	64	65	66	66	67	68	69	70
5517	741	70	71	72	73	73	74	75	76	77	77
5518	741	78	79	80	81	81	82	83	84	84	85
5519	741	86	87	88	88	89	90	91	92	92	93
5520	741	94	95	95	96	97	98	99	99	00	01
5521	742	02	03	03	04	05	06	06	07	08	09
5522	742	10	10	11	12	13	14	14	15	16	17
5523	742	18	18	19	20	21	21	22	23	24	25
5524	742	25	26	27	28	29	29	30	31	32	32
5525	742	33	34	35	36	36	37	38	39	40	40
5526	742	41	42	43	43	44	45	46	47	47	48
5527	742	49	50	51	51	52	53	54	54	55	56
5528	742	57	58	58	59	60	61	62	62	63	64
5529	742	65	65	66	67	68	69	70	70	71	72
5530	742	73	73	74	75	76	76	77	78	79	80
5531	742	80	81	82	83	84	84	85	86	87	87
5532	742	88	89	90	91	91	92	93	94	95	95
5533	742	96	97	98	98	99	00	01	02	02	03
5534	743	04	05	05	06	07	08	09	09	10	11
5535	743	12	13	13	14	15	16	16	17	18	19
5536	743	20	20	21	22	23	24	24	25	26	27
5537	743	27	28	29	30	31	31	32	33	34	35
5538	743	35	36	37	38	38	39	40	41	42	42
5539	743	43	44	45	45	46	47	48	49	49	50
5540	743	51	52	53	53	54	55	56	56	57	58
5541	743	59	60	60	61	62	63	64	64	65	66
5542	743	67	67	68	69	70	71	71	72	73	74
5543	743	74	75	76	77	78	78	79	80	81	82
5544	743	82	83	84	85	85	86	87	88	89	89
5545	743	90	91	92	93	93	94	95	96	96	97
5546	743	98	99	00	00	01	02	03	03	04	05
5547	744	06	07	07	08	09	10	11	11	12	13
5548	744	14	14	15	16	17	18	18	19	20	21
5549	744	21	22	23	24	25	25	26	27	28	29
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
5550	'744	29	30	31	32	32	33	34	35	36	36
5551	'744	37	38	39	39	40	41	42	43	43	44
5552	'744	45	46	47	47	48	49	50	50	51	52
5553	'744	53	54	54	55	56	57	57	58	59	60
5554	'744	61	61	62	63	64	65	65	66	67	68
5555	'744	68	69	70	71	72	72	73	74	75	75
5556	'744	76	77	78	79	79	80	81	82	82	83
5557	'744	84	85	86	86	87	88	89	90	90	91
5558	'744	92	93	93	94	95	96	97	97	98	99
5559	'745	00	00	01	02	03	04	04	05	06	07
5560	'745	07	08	09	10	11	11	12	13	14	15
5561	'745	15	16	17	18	18	19	20	21	22	22
5562	'745	23	24	25	25	26	27	28	29	29	30
5563	'745	31	32	32	33	34	35	36	36	37	38
5564	'745	39	39	40	41	42	43	43	44	45	46
5565	'745	47	47	48	49	50	50	51	52	53	54
5566	'745	54	55	56	57	57	58	59	60	61	61
5567	'745	62	63	64	64	65	66	67	68	68	69
5568	'745	70	71	71	72	73	74	75	75	76	77
5569	'745	78	79	79	80	81	82	82	83	84	85
5570	'745	86	86	87	88	89	89	90	91	92	93
5571	'745	93	94	95	96	96	97	98	99	00	00
5572	'746	01	02	03	03	04	05	06	07	07	08
5573	'746	09	10	10	11	12	13	14	14	15	16
5574	'746	17	17	18	19	20	21	21	22	23	24
5575	'746	24	25	26	27	28	28	29	30	31	32
5576	'746	32	33	34	35	35	36	37	38	39	39
5577	'746	40	41	42	42	43	44	45	46	46	47
5578	'746	48	49	49	50	51	52	53	53	54	55
5579	'746	56	56	57	58	59	60	60	61	62	63
5580	'746	63	64	65	66	67	67	68	69	70	70
5581	'746	71	72	73	74	74	75	76	77	77	78
5582	'746	79	80	81	81	82	83	84	84	85	86
5583	'746	87	88	88	89	90	91	91	92	93	94
5584	'746	95	95	96	97	98	98	99	00	01	02
5585	'747	02	03	04	05	05	06	07	08	09	09
5586	'747	10	11	12	12	13	14	15	16	16	17
5587	'747	18	19	19	20	21	22	23	23	24	25
5588	'747	26	26	27	28	29	30	30	31	32	33
5589	'747	33	34	35	36	37	37	38	39	40	40
5590	'747	41	42	43	44	44	45	46	47	47	48
5591	'747	49	50	51	51	52	53	54	54	55	56
5592	'747	57	57	58	59	60	61	61	62	63	64
5593	'747	64	65	66	67	68	68	69	70	71	71
5594	'747	72	73	74	75	75	76	77	78	78	79
5595	'747	80	81	82	82	83	84	85	85	86	87
5596	'747	88	89	89	90	91	92	92	93	94	95
5597	'747	96	96	97	98	99	99	00	01	02	03
5598	'748	03	04	05	06	06	07	08	09	10	10
5599	'748	11	12	13	13	14	15	16	16	17	18
Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
5600	748	19	20	20	21	22	23	23	24	25	26
5601	748	27	27	28	29	30	30	31	32	33	34
5602	748	34	35	36	37	37	38	39	40	41	41
5603	748	42	43	44	44	45	46	47	47	48	49
5604	748	50	51	51	52	53	54	54	55	56	57
5605	748	58	58	59	60	61	61	62	63	64	65
5606	748	65	66	67	68	68	69	70	71	72	72
5607	748	73	74	75	75	76	77	78	78	79	80
5608	748	81	82	82	83	84	85	85	86	87	88
5609	748	89	89	90	91	92	92	93	94	95	96
5610	748	96	97	98	99	99	00	01	02	02	03
5611	749	04	05	06	06	07	08	09	09	10	11
5612	749	12	13	13	14	15	16	16	17	18	19
5613	749	20	20	21	22	23	23	24	25	26	26
5614	749	27	28	29	30	30	31	32	33	33	34
5615	749	35	36	37	37	38	39	40	40	41	42
5616	749	43	43	44	45	46	47	47	48	49	50
5617	749	50	51	52	53	54	54	55	56	57	57
5618	749	58	59	60	60	61	62	63	64	64	65
5619	749	66	67	67	68	69	70	71	71	72	73
5620	749	74	74	75	76	77	78	78	79	80	81
5621	749	81	82	83	84	84	85	86	87	88	88
5622	749	89	90	91	91	92	93	94	94	95	96
5623	749	97	98	98	99	00	01	01	02	03	04
5624	750	05	05	06	07	08	08	09	10	11	11
5625	750	12	13	14	15	15	16	17	18	18	19
5626	750	20	21	22	22	23	24	25	25	26	27
5627	750	28	28	29	30	31	32	32	33	34	35
5628	750	35	36	37	38	39	39	40	41	42	42
5629	750	43	44	45	45	46	47	48	49	49	50
5630	750	51	52	52	53	54	55	55	56	57	58
5631	750	59	59	60	61	62	62	63	64	65	65
5632	750	66	67	68	69	69	70	71	72	72	73
5633	750	74	75	76	76	77	78	79	79	80	81
5634	750	82	82	83	84	85	86	86	87	88	89
5635	750	89	90	91	92	92	93	94	95	96	96
5636	750	97	98	99	99	00	01	02	02	03	04
5637	751	05	06	06	07	08	09	09	10	11	12
5638	751	13	13	14	15	16	16	17	18	19	19
5639	751	20	21	22	23	23	24	25	26	26	27
5640	751	28	29	29	30	31	32	33	33	34	35
5641	751	36	36	37	38	39	39	40	41	42	43
5642	751	43	44	45	46	46	47	48	49	49	50
5643	751	51	52	53	53	54	55	56	56	57	58
5644	751	59	59	60	61	62	63	63	64	65	66
5645	751	66	67	68	69	69	70	71	72	73	73
5646	751	74	75	76	76	77	78	79	79	80	81
5647	751	82	83	83	84	85	86	86	87	88	89
5648	751	89	90	91	92	93	93	94	95	96	96
5649	751	97	98	99	99	00	01	02	03	03	04
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
5650	752	05	06	06	07	08	09	09	10	11	12
5651	752	13	13	14	15	16	16	17	18	19	19
5652	752	20	21	22	23	23	24	25	26	26	27
5653	752	28	29	29	30	31	32	33	33	34	35
5654	752	36	36	37	38	39	39	40	41	42	42
5655	752	43	44	45	46	46	47	48	49	49	50
5656	752	51	52	52	53	54	55	56	56	57	58
5657	752	59	59	60	61	62	62	63	64	65	66
5658	752	66	67	68	69	69	70	71	72	72	73
5659	752	74	75	76	76	77	78	79	79	80	81
5660	752	82	82	83	84	85	85	86	87	88	89
5661	752	89	90	91	92	92	93	94	95	95	96
5662	752	97	98	99	99	00	01	02	03	03	04
5663	753	05	05	06	07	08	08	09	10	11	12
5664	753	12	13	14	15	15	16	17	18	18	19
5665	753	20	21	22	22	23	24	25	25	26	27
5666	753	28	28	29	30	31	31	32	33	34	35
5667	753	35	36	37	38	38	39	40	41	41	42
5668	753	43	44	45	45	46	47	48	48	49	50
5669	753	51	51	52	53	54	54	55	56	57	58
5670	753	58	59	60	61	61	62	63	64	64	65
5671	753	66	67	68	68	69	70	71	71	72	73
5672	753	74	74	75	76	77	77	78	79	80	81
5673	753	81	82	83	84	84	85	86	87	87	88
5674	753	89	90	90	91	92	93	94	94	95	96
5675	753	97	97	98	99	00	00	01	02	03	03
5676	754	04	05	06	07	07	08	09	10	10	11
5677	754	12	13	13	14	15	16	16	17	18	19
5678	754	20	20	21	22	23	23	24	25	26	26
5679	754	27	28	29	29	30	31	32	33	33	34
5680	754	35	36	36	37	38	39	39	40	41	42
5681	754	42	43	44	55	46	46	47	48	49	49
5682	754	50	51	52	52	53	54	55	55	56	57
5683	754	58	59	59	60	61	62	62	63	64	65
5684	754	65	66	67	68	68	69	70	71	72	72
5685	754	73	74	75	75	76	77	78	78	79	80
5686	754	81	81	82	83	84	84	85	86	87	88
5687	754	88	89	90	91	91	92	93	94	94	95
5688	754	96	97	97	98	99	00	01	01	02	03
5689	755	04	04	05	06	07	07	08	09	10	10
5690	755	11	12	13	14	14	15	16	17	17	18
5691	755	19	20	20	21	22	23	23	24	25	26
5692	755	26	27	28	29	30	30	31	32	33	33
5693	755	34	35	36	36	37	38	39	39	40	41
5694	755	42	43	43	44	45	46	46	47	48	49
5695	755	49	50	51	52	52	53	54	55	55	56
5696	755	57	58	59	59	60	61	62	62	63	64
5697	755	65	65	66	67	68	68	69	70	71	71
5698	755	72	73	74	75	75	76	77	78	78	79
5699	755	80	81	81	82	83	84	84	85	86	87
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
5700	755	87	88	89	90	91	91	92	93	94	94
5701	755	95	96	97	97	98	99	00	00	01	02
5702	756	03	03	04	05	06	07	07	08	09	10
5703	756	10	11	12	13	13	14	15	16	16	17
5704	756	18	19	19	20	21	22	23	23	24	25
5705	756	26	26	27	28	29	29	30	31	32	32
5706	756	33	34	35	35	36	37	38	39	39	40
5707	756	41	42	42	43	44	45	45	46	47	48
5708	756	48	49	50	51	51	52	53	54	54	55
5709	756	56	57	58	58	59	60	61	61	62	63
5710	756	64	64	65	66	67	67	68	69	70	70
5711	756	71	72	73	74	74	75	76	77	77	78
5712	756	79	80	80	81	82	83	83	84	85	86
5713	756	86	87	88	89	89	90	91	92	93	93
5714	756	94	95	96	96	97	98	99	99	00	01
5715	757	02	02	03	04	05	05	06	07	08	08
5716	757	09	10	11	12	12	13	14	15	15	16
5717	757	17	18	18	19	20	21	21	22	23	24
5718	757	24	25	26	27	27	28	29	30	30	31
5719	757	32	33	34	34	35	36	37	37	38	39
5720	757	40	40	41	42	43	43	44	45	46	46
5721	757	47	48	49	49	50	51	52	53	53	54
5722	757	55	56	56	57	58	59	59	60	61	62
5723	757	62	63	64	65	65	66	67	68	68	69
5724	757	70	71	71	72	73	74	75	75	76	77
5725	757	78	78	79	80	81	81	82	83	84	84
5726	757	85	86	87	87	88	89	90	90	91	92
5727	757	93	93	94	95	96	97	97	98	99	00
5728	758	00	01	02	03	03	04	05	06	06	07
5729	758	08	09	09	10	11	12	12	13	14	15
5780	758	15	16	17	18	18	19	20	21	22	22
5781	758	23	24	25	25	26	27	28	28	29	30
5782	758	31	31	32	33	34	34	35	36	37	37
5783	758	38	39	40	40	41	42	43	44	44	45
5784	758	46	47	47	48	49	50	50	51	52	53
5785	758	53	54	55	56	56	57	58	59	59	60
5786	758	61	62	62	63	64	65	65	66	67	68
5787	758	68	69	70	71	72	72	73	74	75	75
5788	758	76	77	78	78	79	80	81	81	82	83
5789	758	84	84	85	86	87	87	88	89	90	90
5740	758	91	92	93	93	94	95	96	96	97	98
5741	758	99	00	00	01	02	03	03	04	05	06
5742	759	06	07	08	09	09	10	11	12	12	13
5743	759	14	15	15	16	17	18	18	19	20	21
5744	759	21	22	23	24	24	25	26	27	27	28
5745	759	29	30	31	31	32	33	34	34	35	36
5746	759	37	37	38	39	40	40	41	42	43	43
5747	759	44	45	46	46	47	48	49	49	50	51
5748	759	52	52	53	54	55	55	56	57	58	58
5749	759	59	60	61	62	62	63	64	65	65	66
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
5750	759	67	68	68	69	70	71	71	72	73	74
5751	759	74	75	76	77	77	78	79	80	80	81
5752	759	82	83	83	84	85	86	86	87	88	89
5753	759	89	90	91	92	92	93	94	95	95	96
5754	759	97	98	99	99	00	01	02	02	03	04
5755	760	05	05	06	07	08	08	09	10	11	11
5756	760	12	13	14	14	15	16	17	17	18	19
5757	760	20	20	21	22	23	23	24	25	26	26
5758	760	27	28	29	29	30	31	32	32	33	34
5759	760	35	35	36	37	38	38	39	40	41	41
5760	760	42	43	44	45	45	46	47	48	48	49
5761	760	50	51	51	52	53	54	54	55	56	57
5762	760	57	58	59	60	60	61	62	63	63	64
5763	760	65	66	66	67	68	69	69	70	71	72
5764	760	72	73	74	75	75	76	77	78	78	79
5765	760	80	81	81	82	83	84	84	85	86	87
5766	760	87	88	89	90	90	91	92	93	93	94
5767	760	95	96	97	97	98	99	00	00	01	02
5768	761	03	03	04	05	06	06	07	08	09	09
5769	761	10	11	12	12	13	14	15	15	16	17
5770	761	18	18	19	20	21	21	22	23	24	24
5771	761	25	26	27	27	28	29	30	30	31	32
5772	761	33	33	34	35	36	36	37	38	39	39
5773	761	40	41	42	42	43	44	45	45	46	47
5774	761	48	48	49	50	51	51	52	53	54	54
5775	761	55	56	57	57	58	59	60	60	61	62
5776	761	63	63	64	65	66	66	67	68	69	69
5777	761	70	71	72	72	73	74	75	76	76	77
5778	761	78	79	79	80	81	82	82	83	84	85
5779	761	85	86	87	88	88	89	90	91	91	92
5780	761	93	94	94	95	96	97	97	98	99	00
5781	762	00	01	02	03	03	04	05	06	06	07
5782	762	08	09	09	10	11	12	12	13	14	15
5783	762	15	16	17	18	18	19	20	21	21	22
5784	762	23	24	24	25	26	27	27	28	29	30
5785	762	30	31	32	33	33	34	35	36	36	37
5786	762	38	39	39	40	41	42	42	43	44	45
5787	762	45	46	47	48	48	49	50	51	51	52
5788	762	53	54	54	55	56	57	57	58	59	60
5789	762	60	61	62	63	63	64	65	66	66	67
5790	762	68	69	69	70	71	72	72	73	74	75
5791	762	75	76	77	78	78	79	80	81	81	82
5792	762	83	84	84	85	86	87	87	88	89	90
5793	762	90	91	92	93	93	94	95	96	96	97
5794	762	98	99	99	00	01	02	02	03	04	05
5795	763	05	06	07	08	08	09	10	11	11	12
5796	763	13	14	14	15	16	17	17	18	19	20
5797	763	20	21	22	23	23	24	25	26	26	27
5798	763	28	29	29	30	31	32	32	33	34	35
5799	763	35	36	37	38	38	39	40	41	41	42
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
5800	763	43	44	44	45	46	47	47	48	49	50
5801	763	50	51	52	53	53	54	55	56	56	57
5802	763	58	59	59	60	61	62	62	63	64	65
5803	763	65	66	67	68	68	69	70	71	71	72
5804	763	73	73	74	75	76	76	77	78	79	79
5805	763	80	81	82	82	83	84	85	85	86	87
5806	763	88	88	89	90	91	91	92	93	94	94
5807	763	95	96	97	97	98	99	00	00	01	02
5808	764	03	03	04	05	06	06	07	08	09	09
5809	764	10	11	12	12	13	14	15	15	16	17
5810	764	18	18	19	20	21	21	22	23	24	24
5811	764	25	26	27	27	28	29	30	30	31	32
5812	764	33	33	34	35	36	36	37	38	39	39
5813	764	40	41	42	42	43	44	45	45	46	47
5814	764	48	48	49	50	50	51	52	53	53	54
5815	764	55	56	56	57	58	59	59	60	61	62
5816	764	62	63	64	65	65	66	67	68	68	69
5817	764	70	71	71	72	73	74	74	75	76	77
5818	764	77	78	79	80	80	81	82	83	83	84
5819	764	85	86	86	87	88	89	89	90	91	92
5820	764	92	93	94	95	95	96	97	98	98	99
5821	765	00	01	01	02	03	03	04	05	06	06
5822	765	07	08	09	09	10	11	12	12	13	14
5823	765	15	15	16	17	18	18	19	20	21	21
5824	765	22	23	24	24	25	26	27	27	28	29
5825	765	30	30	31	32	33	33	34	35	36	36
5826	765	37	38	39	39	40	41	42	42	43	44
5827	765	45	45	46	47	47	48	49	50	50	51
5828	765	52	53	53	54	55	56	56	57	58	59
5829	765	59	60	61	62	62	63	64	65	65	66
5830	765	67	68	68	69	70	71	71	72	73	74
5831	765	74	75	76	77	77	78	79	80	80	81
5832	765	82	83	83	84	85	85	86	87	88	88
5833	765	89	90	91	91	92	93	94	94	95	96
5834	765	97	97	98	99	00	00	01	02	03	03
5835	766	04	05	06	06	07	08	09	09	10	11
5836	766	12	12	13	14	15	15	16	17	17	18
5837	766	19	20	20	21	22	23	23	24	25	26
5838	766	26	27	28	29	29	30	31	32	32	33
5839	766	34	35	35	36	37	38	38	39	40	41
5840	766	42	42	43	44	44	45	46	46	47	48
5841	766	49	49	50	51	52	52	53	54	55	55
5842	766	56	57	58	58	59	60	61	61	62	63
5843	766	64	64	65	66	67	67	68	69	70	70
5844	766	71	72	73	73	74	75	75	76	77	78
5845	766	78	79	80	81	81	82	83	84	84	85
5846	766	86	87	87	88	89	90	90	91	92	93
5847	766	93	94	95	96	96	97	98	99	99	00
5848	767	01	01	02	03	04	04	05	06	07	07
5849	767	08	09	10	10	11	12	13	13	14	15
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

5815/

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
5850	767	16	16	17	18	19	19	20	21	22
5851	767	23	24	24	25	26	27	27	28	29
5852	767	30	31	32	33	33	34	35	36	37
5853	767	38	39	39	40	41	42	42	43	44
5854	767	45	46	47	48	48	49	50	50	51
5855	767	53	53	54	55	56	57	58	59	59
5856	767	60	61	62	62	63	64	65	66	67
5857	767	68	68	69	70	70	71	72	73	74
5858	767	75	76	76	77	78	79	80	81	82
5859	767	82	83	84	85	85	86	87	88	89
5860	767	90	91	91	92	93	93	94	95	96
5861	767	97	98	99	99	00	01	02	02	03
5862	768	05	05	06	07	08	08	09	10	11
5863	768	12	13	13	14	15	16	16	17	18
5864	768	19	20	21	22	22	23	24	25	26
5865	768	27	28	28	29	30	31	31	32	33
5866	768	34	35	36	36	37	38	39	40	41
5867	768	42	42	43	44	45	45	46	47	48
5868	768	49	50	50	51	52	53	53	54	55
5869	768	56	57	58	59	59	60	61	62	63
5870	768	64	65	65	66	67	68	68	69	70
5871	768	71	72	73	73	74	75	76	76	77
5872	768	79	79	80	81	82	82	83	84	85
5873	768	86	87	87	88	89	90	90	91	92
5874	768	93	94	95	96	96	97	98	99	00
5875	769	01	02	02	03	04	04	05	06	07
5876	769	08	09	10	10	11	12	13	13	14
5877	769	16	16	17	18	19	19	20	21	22
5878	769	23	24	24	25	26	27	27	28	29
5879	769	30	31	32	33	33	34	35	36	37
5880	769	38	38	39	40	41	41	42	43	44
5881	769	45	46	47	47	48	49	50	50	51
5882	769	53	53	54	55	55	56	57	58	59
5883	769	60	61	61	62	63	64	64	65	66
5884	769	67	68	69	69	70	71	72	72	73
5885	769	75	75	76	77	78	78	79	80	81
5886	769	82	83	84	84	85	86	86	87	88
5887	769	89	90	91	92	92	93	94	95	95
5888	769	97	98	98	99	00	00	01	02	03
5889	770	04	05	06	06	07	08	09	09	10
5890	770	12	12	13	14	14	15	16	17	18
5891	770	19	20	20	21	22	23	23	24	25
5892	770	26	27	28	28	29	30	31	31	32
5893	770	34	34	35	36	37	37	38	39	40
5894	770	41	42	42	43	44	45	45	46	47
5895	770	48	49	50	51	51	52	53	54	55
5896	770	56	56	57	58	59	59	60	61	62
5897	770	63	64	65	65	66	67	68	68	69
5898	770	70	71	72	73	73	74	75	76	77
5899	770	78	79	79	80	81	82	82	83	84
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
5900	770	85	86	87	87	88	89	90	90	91	92
5901	770	93	93	94	95	96	96	97	98	98	99
5902	771	00	01	01	02	03	04	04	05	06	07
5903	771	07	08	09	09	10	11	12	12	13	14
5904	771	15	15	16	17	18	18	19	20	21	21
5905	771	22	23	23	24	25	26	26	27	28	29
5906	771	29	30	31	32	32	33	34	34	35	36
5907	771	37	37	38	39	40	40	41	42	43	43
5908	771	44	45	46	46	47	48	48	49	50	51
5909	771	51	52	53	54	54	55	56	57	57	58
5910	771	59	59	60	61	62	62	63	64	65	65
5911	771	66	67	68	68	69	70	71	71	72	73
5912	771	73	74	75	76	76	77	78	79	79	80
5913	771	81	82	82	83	84	84	85	86	87	87
5914	771	88	89	90	90	91	92	93	93	94	95
5915	771	95	96	97	98	98	99	00	01	01	02
5916	772	03	04	04	05	06	06	07	08	09	09
5917	772	10	11	12	12	13	14	15	15	16	17
5918	772	18	18	19	20	20	21	22	23	23	24
5919	772	25	26	26	27	28	29	29	30	31	31
5920	772	32	33	34	34	35	36	37	37	38	39
5921	772	40	40	41	42	42	43	44	45	45	46
5922	772	47	48	48	49	50	51	51	52	53	53
5923	772	54	55	56	56	57	58	59	59	60	61
5924	772	62	62	63	64	64	65	66	67	67	68
5925	772	69	70	70	71	72	73	73	74	75	75
5926	772	76	77	78	78	79	80	81	81	82	83
5927	772	83	84	85	86	86	87	88	89	89	90
5928	772	91	92	92	93	94	94	95	96	97	97
5929	772	98	99	00	00	01	02	03	03	04	05
5930	773	05	06	07	08	08	09	10	11	11	12
5931	773	13	14	14	15	16	16	17	18	19	19
5932	773	20	21	22	22	23	24	25	25	26	27
5933	773	27	28	29	30	30	31	32	33	33	34
5934	773	35	35	36	37	38	38	39	40	41	41
5935	773	42	43	44	44	45	46	46	47	48	49
5936	773	49	50	51	52	52	53	54	55	55	56
5937	773	57	57	58	59	60	60	61	62	63	63
5938	773	64	65	65	66	67	68	68	69	70	71
5939	773	71	72	73	74	74	75	76	76	77	78
5940	773	79	79	80	81	82	82	83	84	84	85
5941	773	86	87	87	88	89	90	90	91	92	93
5942	773	93	94	95	95	96	97	98	98	99	00
5943	774	01	01	02	03	04	04	05	06	06	07
5944	774	08	09	09	10	11	12	12	13	14	14
5945	774	15	16	17	17	18	19	20	20	21	22
5946	774	22	23	24	25	25	26	27	28	28	29
5947	774	30	31	31	32	33	33	34	35	36	36
5948	774	37	38	39	39	40	41	41	42	43	44
5949	774	44	45	46	47	47	48	49	50	50	51
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
5950	.774	52	52	53	54	55	55	56	57	58	58
5951	.774	59	60	60	61	62	63	63	64	65	66
5952	.774	66	67	68	68	69	70	71	71	72	73
5953	.774	74	74	75	76	77	77	78	79	79	80
5954	.774	81	82	82	83	84	85	85	86	87	87
5955	.774	88	89	90	90	91	92	93	93	94	95
5956	.774	95	96	97	98	98	99	00	01	01	02
5957	.775	03	03	04	05	06	06	07	08	09	09
5958	.775	10	11	12	12	13	14	14	15	16	17
5959	.775	17	18	19	20	20	21	22	22	23	24
5960	.775	25	25	26	27	28	28	29	30	30	31
5961	.775	32	33	33	34	35	36	36	37	38	38
5962	.775	39	40	41	41	42	43	44	44	45	46
5963	.775	46	47	48	49	49	50	51	52	52	53
5964	.775	54	54	55	56	57	57	58	59	60	60
5965	.775	61	62	63	63	64	65	65	66	67	68
5966	.775	68	69	70	71	71	72	73	73	74	75
5967	.775	76	76	77	78	79	79	80	81	81	82
5968	.775	83	84	84	85	86	87	87	88	89	89
5969	.775	90	91	92	92	93	94	95	95	96	97
5970	.775	97	98	99	00	00	01	02	03	03	04
5971	.776	05	05	06	07	08	08	09	10	11	11
5972	.776	12	13	13	14	15	16	16	17	18	19
5973	.776	19	20	21	21	22	23	24	24	25	26
5974	.776	27	27	28	29	29	30	31	32	32	33
5975	.776	34	35	35	36	37	37	38	39	40	40
5976	.776	41	42	43	43	44	45	45	46	47	48
5977	.776	48	49	50	51	51	52	53	53	54	55
5978	.776	56	56	57	58	59	59	60	61	61	62
5979	.776	63	64	64	65	66	66	67	68	69	69
5980	.776	70	71	72	72	73	74	74	75	76	77
5981	.776	77	78	79	80	80	81	82	82	83	84
5982	.776	85	85	86	87	88	88	89	90	90	91
5983	.776	92	93	93	94	95	96	96	97	98	98
5984	.776	99	00	01	01	02	03	04	04	05	06
5985	.777	06	07	08	09	09	10	11	11	12	13
5986	.777	14	14	15	16	17	17	18	19	19	20
5987	.777	21	22	22	23	24	25	25	26	27	27
5988	.777	28	29	30	30	31	32	33	33	34	35
5989	.777	35	36	37	38	38	39	40	41	41	42
5990	.777	43	43	44	45	46	46	47	48	48	49
5991	.777	50	51	51	52	53	54	54	55	56	56
5992	.777	57	58	59	59	60	61	62	62	63	64
5993	.777	64	65	66	67	67	68	69	70	70	71
5994	.777	72	72	73	74	75	75	76	77	77	78
5995	.777	79	80	80	81	82	83	83	84	85	85
5996	.777	86	87	88	88	89	90	91	91	92	93
5997	.777	93	94	95	96	96	97	98	98	99	00
5998	.778	01	01	02	03	04	04	05	06	06	07
5999	.778	08	09	09	10	11	12	12	13	14	14
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8000	778	15	16	17	17	18	19	19	20	21	22
8001	778	22	23	24	25	25	26	27	27	28	29
8002	778	30	30	31	32	32	33	34	35	35	36
8003	778	37	38	38	39	40	40	41	42	43	43
8004	778	44	45	46	46	47	48	48	49	50	51
8005	778	51	52	53	53	54	55	56	56	57	58
8006	778	59	59	60	61	61	62	63	64	64	65
8007	778	66	66	67	68	69	69	70	71	72	72
8008	778	73	74	74	75	76	77	77	78	79	80
8009	778	80	81	82	82	83	84	85	85	86	87
8010	778	87	88	89	90	90	91	92	93	93	94
8011	778	95	95	96	97	98	98	99	00	00	01
8012	779	02	03	03	04	05	06	06	07	08	08
8013	779	09	10	11	11	12	13	13	14	15	16
8014	779	16	17	18	19	19	20	21	21	22	23
8015	779	24	24	25	26	26	27	28	29	29	30
8016	779	31	32	32	33	34	34	35	36	37	37
8017	779	38	39	39	40	41	42	42	43	44	45
8018	779	45	46	47	47	48	49	50	50	51	52
8019	779	52	53	54	55	55	56	57	57	58	59
8020	779	60	60	61	62	63	63	64	65	65	66
8021	779	67	68	68	69	70	70	71	72	73	73
8022	779	74	75	76	76	77	78	78	79	80	81
8023	779	81	82	83	83	84	85	86	86	87	88
8024	779	89	89	90	91	91	92	93	94	94	95
8025	779	96	96	97	98	99	99	00	01	01	02
8026	780	03	04	04	05	06	07	07	08	09	09
8027	780	10	11	12	12	13	14	14	15	16	17
8028	780	17	18	19	19	20	21	21	22	23	24
8029	780	25	25	26	27	27	28	29	30	30	31
8030	780	32	32	33	34	35	35	36	37	37	38
8031	780	39	40	40	41	42	43	43	44	45	45
8032	780	46	47	48	48	49	50	50	51	52	53
8033	780	53	54	55	55	56	57	58	58	59	60
8034	780	61	61	62	63	63	64	65	66	66	67
8035	780	68	68	69	70	71	71	72	73	73	74
8036	780	75	76	76	77	78	79	79	80	81	81
8037	780	82	83	84	84	85	86	86	87	88	89
8038	780	89	90	91	91	92	93	94	94	95	96
8039	780	97	97	98	99	99	00	01	02	02	03
8040	781	04	04	05	06	07	07	08	09	09	10
8041	781	11	12	12	13	14	14	15	16	17	17
8042	781	18	19	20	20	21	22	22	23	24	25
8043	781	25	26	27	27	28	29	30	30	31	32
8044	781	32	33	34	35	35	36	37	37	38	39
8045	781	40	40	41	42	43	43	44	45	45	46
8046	781	47	48	48	49	50	50	51	52	53	53
8047	781	54	55	55	56	57	58	58	59	60	60
8048	781	61	62	63	63	64	65	65	66	67	68
8049	781	68	69	70	71	71	72	73	73	74	75
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8050	781	76	76	77	78	78	79	80	81	81	82
8051	781	83	83	84	85	86	86	87	88	88	89
8052	781	90	91	91	92	93	93	94	95	96	96
8053	781	97	98	99	99	00	01	01	02	03	04
8054	782	04	05	06	06	07	08	09	09	10	11
8055	782	11	12	13	14	14	15	16	16	17	18
8056	782	19	19	20	21	21	22	23	24	24	25
8057	782	26	26	27	28	29	29	30	31	31	32
8058	782	33	34	34	35	36	37	37	38	39	39
8059	782	40	41	42	42	43	44	44	45	46	47
8060	782	47	48	49	49	50	51	52	52	53	54
8061	782	54	55	56	57	57	58	59	59	60	61
8062	782	62	62	63	64	64	65	66	67	67	68
8063	782	69	69	70	71	72	72	73	74	74	75
8064	782	76	77	77	78	79	80	80	81	82	82
8065	782	83	84	85	85	86	87	87	88	89	90
8066	782	90	91	92	92	93	94	95	95	96	97
8067	782	97	98	99	00	00	01	02	02	03	04
8068	783	05	05	06	07	07	08	09	10	10	11
8069	783	12	12	13	14	15	15	16	17	17	18
8070	783	19	20	20	21	22	22	23	24	25	25
8071	783	26	27	27	28	29	30	30	31	32	32
8072	783	33	34	35	35	36	37	37	38	39	40
8073	783	40	41	42	42	43	44	45	45	46	47
8074	783	47	48	49	50	50	51	52	52	53	54
8075	783	55	55	56	57	57	58	59	60	60	61
8076	783	62	62	63	64	65	65	66	67	67	68
8077	783	69	70	70	71	72	73	73	74	75	75
8078	783	76	77	78	78	79	80	80	81	82	83
8079	783	83	84	85	85	86	87	88	88	89	90
8080	783	90	91	92	93	93	94	95	95	96	97
8081	783	98	98	99	00	00	01	02	03	03	04
8082	784	05	05	06	07	08	08	09	10	10	11
8083	784	12	13	13	14	15	15	16	17	17	18
8084	784	19	20	20	21	22	22	23	24	25	25
8085	784	26	27	27	28	29	30	30	31	32	32
8086	784	33	34	35	35	36	37	37	38	39	40
8087	784	40	41	42	42	43	44	45	45	46	47
8088	784	47	48	49	50	50	51	52	52	53	54
8089	784	55	55	56	57	57	58	59	60	60	61
8090	784	62	62	63	64	65	65	66	67	67	68
8091	784	69	70	70	71	72	72	73	74	75	75
8092	784	76	77	77	78	79	80	80	81	82	82
8093	784	83	84	85	85	86	87	87	88	89	90
8094	784	90	91	92	92	93	94	95	95	96	97
8095	784	97	98	99	00	00	01	02	02	03	04
8096	785	05	05	06	07	07	08	09	09	10	11
8097	785	12	12	13	14	14	15	16	17	17	18
8098	785	19	19	20	21	22	22	23	24	24	25
8099	785	26	27	27	28	29	29	30	31	32	32
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6100	785	33	34	34	35	36	37	37	38	39
6101	785	40	41	42	42	43	44	44	45	46
6102	785	47	48	49	49	50	51	51	52	53
6103	785	54	55	56	56	57	58	59	59	60
6104	785	61	62	63	64	64	65	66	66	67
6105	785	69	69	70	71	71	72	73	74	74
6106	785	76	76	77	78	79	80	81	81	82
6107	785	83	84	84	85	86	86	87	88	88
6108	785	90	91	91	92	93	93	94	95	96
6109	785	97	98	98	99	00	01	01	02	03
6110	786	04	05	06	06	07	08	08	09	10
6111	786	11	12	13	13	14	15	15	16	17
6112	786	18	19	20	20	21	22	23	23	24
6113	786	25	26	27	28	28	29	30	30	31
6114	786	33	33	34	35	35	36	37	38	38
6115	786	40	40	41	42	42	43	44	45	45
6116	786	47	47	48	49	50	50	51	52	52
6117	786	54	55	55	56	57	57	58	59	60
6118	786	61	62	62	63	64	65	65	66	67
6119	786	68	69	69	70	71	72	72	73	74
6120	786	75	76	77	77	78	79	79	80	81
6121	786	82	83	84	84	85	86	86	87	88
6122	786	89	90	91	91	92	93	94	94	95
6123	786	96	97	98	99	99	00	01	01	02
6124	787	04	04	05	06	06	07	08	08	09
6125	787	11	11	12	13	13	14	15	16	16
6126	787	18	18	19	20	21	21	22	23	23
6127	787	25	26	26	27	28	28	29	30	30
6128	787	32	33	33	34	35	35	36	37	38
6129	787	39	40	40	41	42	43	43	44	45
6130	787	46	47	47	48	49	50	50	51	52
6131	787	53	54	55	55	56	57	57	58	59
6132	787	60	61	62	62	63	64	64	65	66
6133	787	67	68	69	69	70	71	72	72	73
6134	787	74	75	76	77	77	78	79	79	80
6135	787	81	82	83	84	84	85	86	86	87
6136	787	89	89	90	91	91	92	93	93	94
6137	787	96	96	97	98	98	99	00	01	01
6138	788	03	03	04	05	06	06	07	08	08
6139	788	10	10	11	12	13	13	14	15	15
6140	788	17	18	18	19	20	20	21	22	23
6141	788	24	25	25	26	27	27	28	29	30
6142	788	31	32	32	33	34	35	35	36	37
6143	788	38	39	39	40	41	42	42	43	44
6144	788	45	46	47	47	48	49	49	50	51
6145	788	52	53	54	54	55	56	56	57	58
6146	788	59	60	61	61	62	63	64	64	65
6147	788	66	67	68	68	69	70	71	71	72
6148	788	73	74	75	76	76	77	78	78	79
6149	788	80	81	82	83	83	84	85	85	86
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
6150	788	88	88	89	90	90	91	92	92	93	94
6151	788	95	95	96	97	97	98	99	00	00	01
6152	789	02	02	03	04	04	05	06	07	07	08
6153	789	09	09	10	11	12	12	13	14	14	15
6154	789	16	16	17	18	19	19	20	21	21	22
6155	789	23	24	24	25	26	26	27	28	28	29
6156	789	30	31	31	32	33	33	34	35	36	36
6157	789	37	38	38	39	40	40	41	42	43	43
6158	789	44	45	45	46	47	47	48	49	50	50
6159	789	51	52	52	53	54	55	55	56	57	57
6160	789	58	59	59	60	61	62	62	63	64	64
6161	789	65	66	67	67	68	69	69	70	71	71
6162	789	72	73	74	74	75	76	76	77	78	79
6163	789	79	80	81	81	82	83	83	84	85	86
6164	789	86	87	88	88	89	90	90	91	92	93
6165	789	93	94	95	95	96	97	98	98	99	00
6166	790	00	01	02	02	03	04	05	05	06	07
6167	790	07	08	09	10	10	11	12	12	13	14
6168	790	14	15	16	17	17	18	19	19	20	21
6169	790	21	22	23	24	24	25	26	26	27	28
6170	790	29	29	30	31	31	32	33	33	34	35
6171	790	36	36	37	38	38	39	40	40	41	42
6172	790	43	43	44	45	45	46	47	48	48	49
6173	790	50	50	51	52	52	53	54	55	55	56
6174	790	57	57	58	59	59	60	61	62	62	63
6175	790	64	64	65	66	67	67	68	69	69	70
6176	790	71	71	72	73	74	74	75	76	76	77
6177	790	78	78	79	80	81	81	82	83	83	84
6178	790	85	85	86	87	88	88	89	90	90	91
6179	790	92	93	93	94	95	95	96	97	97	98
6180	790	99	00	00	01	02	02	03	04	04	05
6181	791	06	07	07	08	09	09	10	11	12	12
6182	791	13	14	14	15	16	16	17	18	19	19
6183	791	20	21	21	22	23	23	24	25	26	26
6184	791	27	28	28	29	30	30	31	32	33	33
6185	791	34	35	35	36	37	37	38	39	40	40
6186	791	41	42	42	43	44	45	45	46	47	47
6187	791	48	49	49	50	51	52	52	53	54	54
6188	791	55	56	56	57	58	59	59	60	61	61
6189	791	62	63	63	64	65	66	66	67	68	68
6190	791	69	70	70	71	72	73	73	74	75	75
6191	791	76	77	77	78	79	80	80	81	82	82
6192	791	83	84	85	85	86	87	87	88	89	89
6193	791	90	91	92	92	93	94	94	95	96	96
6194	791	97	98	99	99	00	01	01	02	03	03
6195	792	04	05	06	06	07	08	08	09	10	10
6196	792	11	12	13	13	14	15	15	16	17	17
6197	792	18	19	20	20	21	22	22	23	24	24
6198	792	25	26	27	27	28	29	29	30	31	31
6199	792	32	33	34	34	35	36	36	37	38	38
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
6200	792	39	40	41	41	42	43	43	44	45	45
6201	792	46	47	48	48	49	50	50	51	52	52
6202	792	53	54	55	55	56	57	57	58	59	59
6203	792	60	61	62	62	63	64	64	65	66	66
6204	792	67	68	69	69	70	71	71	72	73	73
6205	792	74	75	76	76	77	78	78	79	80	80
6206	792	81	82	83	83	84	85	85	86	87	87
6207	792	88	89	90	90	91	92	92	93	94	94
6208	792	95	96	97	97	98	99	99	00	01	01
6209	793	02	03	04	04	05	06	06	07	08	08
6210	793	09	10	11	11	12	13	13	14	15	15
6211	793	16	17	18	18	19	20	20	21	22	22
6212	793	23	24	25	25	26	27	27	28	29	29
6213	793	30	31	32	32	33	34	34	35	36	36
6214	793	37	38	39	39	40	41	41	42	43	43
6215	793	44	45	46	46	47	48	48	49	50	50
6216	793	51	52	53	53	54	55	55	56	57	57
6217	793	58	59	59	60	61	62	62	63	64	64
6218	793	65	66	66	67	68	69	69	70	71	71
6219	793	72	73	73	74	75	76	76	77	78	78
6220	793	79	80	80	81	82	83	83	84	85	85
6221	793	86	87	87	88	89	90	90	91	92	92
6222	793	93	94	94	95	96	96	97	98	99	99
6223	794	00	01	01	02	03	03	04	05	06	06
6224	794	07	08	08	09	10	10	11	12	13	13
6225	794	14	15	15	16	17	17	18	19	20	20
6226	794	21	22	22	23	24	24	25	26	26	27
6227	794	28	29	29	30	31	31	32	33	33	34
6228	794	35	36	36	37	38	38	39	40	40	41
6229	794	42	43	43	44	45	45	46	47	47	48
6230	794	49	50	50	51	52	52	53	54	54	55
6231	794	56	56	57	58	59	59	60	61	61	62
6232	794	63	63	64	65	66	66	67	68	68	69
6233	794	70	70	71	72	73	73	74	75	75	76
6234	794	77	77	78	79	79	80	81	82	82	83
6235	794	84	84	85	86	86	87	88	89	89	90
6236	794	91	91	92	93	93	94	95	95	96	97
6237	794	98	98	99	00	00	01	02	02	03	04
6238	795	05	05	06	07	07	08	09	09	10	11
6239	795	12	12	13	14	14	15	16	16	17	18
6240	795	18	19	20	21	21	22	23	23	24	25
6241	795	25	26	27	28	28	29	30	30	31	32
6242	795	32	33	34	34	35	36	37	37	38	39
6243	795	39	40	41	41	42	43	44	44	45	46
6244	795	46	47	48	48	49	50	50	51	52	53
6245	795	53	54	55	55	56	57	57	58	59	60
6246	795	60	61	62	62	63	64	64	65	66	66
6247	795	67	68	69	69	70	71	71	72	73	73
6248	795	74	75	75	76	77	78	78	79	80	80
6249	795	81	82	82	83	84	85	85	86	87	87
Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
6250	795	88	89	89	90	91	91	92	93	94	94
6251	795	95	96	96	97	98	98	99	00	01	01
6252	796	02	03	03	04	05	05	06	07	07	08
6253	796	09	10	10	11	12	12	13	14	14	15
6254	796	16	16	17	18	19	19	20	21	21	22
6255	796	23	23	24	25	26	26	27	28	28	29
6256	796	30	30	31	32	32	33	34	35	35	36
6257	796	37	37	38	39	39	40	41	41	42	43
6258	796	44	44	45	46	46	47	48	48	49	50
6259	796	51	51	52	53	53	54	55	55	56	57
6260	796	57	58	59	60	60	61	62	62	63	64
6261	796	64	65	66	66	67	68	69	69	70	71
6262	796	71	72	73	73	74	75	75	76	77	78
6263	796	78	79	80	80	81	82	82	83	84	84
6264	796	85	86	87	87	88	89	89	90	91	91
6265	796	92	93	93	94	95	96	96	97	98	98
6266	796	99	00	00	01	02	03	03	04	05	05
6267	797	06	07	07	08	09	09	10	11	12	12
6268	797	13	14	14	15	16	16	17	18	18	19
6269	797	20	21	21	22	23	23	24	25	25	26
6270	797	27	27	28	29	30	30	31	32	32	33
6271	797	34	34	35	36	36	37	38	39	39	40
6272	797	41	41	42	43	43	44	45	45	46	47
6273	797	48	48	49	50	50	51	52	52	53	54
6274	797	55	55	56	57	57	58	59	59	60	61
6275	797	61	62	63	63	64	65	66	66	67	68
6276	797	68	69	70	70	71	72	72	73	74	75
6277	797	75	76	77	77	78	79	79	80	81	81
6278	797	82	83	84	84	85	86	86	87	88	88
6279	797	89	90	90	91	92	93	93	94	95	95
6280	797	96	97	97	98	99	99	00	01	02	02
6281	798	03	04	04	05	06	06	07	08	08	09
6282	798	10	10	11	12	13	13	14	15	15	16
6283	798	17	17	18	19	19	20	21	22	22	23
6284	798	24	24	25	26	26	27	28	28	29	30
6285	798	31	31	32	33	33	34	35	35	36	37
6286	798	37	38	39	40	40	41	42	42	43	44
6287	798	44	45	46	46	47	48	48	49	50	51
6288	798	51	52	53	53	54	55	55	56	57	57
6289	798	58	59	60	60	61	62	62	63	64	64
6290	798	65	66	66	67	68	69	69	70	71	71
6291	798	72	73	73	74	75	75	76	77	77	78
6292	798	79	80	80	81	82	82	83	84	84	85
6293	798	86	86	87	88	89	89	90	91	91	92
6294	798	93	93	94	95	95	96	97	98	98	99
6295	799	00	00	01	02	02	03	04	04	05	06
6296	799	06	07	08	09	09	10	11	11	12	13
6297	799	13	14	15	15	16	17	18	18	19	20
6298	799	20	21	22	22	23	24	24	25	26	26
6299	799	27	28	29	29	30	31	31	32	33	33
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
6300	'799	34	35	35	36	37	38	38	39	40	40
6301	'799	41	42	42	43	44	44	45	46	46	47
6302	'799	48	49	49	50	51	51	52	53	53	54
6303	'799	55	55	56	57	57	58	59	60	60	61
6304	'799	62	62	63	64	64	65	66	66	67	68
6305	'799	69	69	70	71	71	72	73	73	74	75
6306	'799	75	76	77	77	78	79	80	80	81	82
6307	'799	82	83	84	84	85	86	86	87	88	88
6308	'799	89	90	91	91	92	93	93	94	95	95
6309	'799	96	97	97	98	99	99	00	01	02	02
6310	'800	03	04	04	05	06	06	07	08	08	09
6311	'800	10	11	11	12	13	13	14	15	15	16
6312	'800	17	17	18	19	19	20	21	22	22	23
6313	'800	24	24	25	26	26	27	28	28	29	30
6314	'800	30	31	32	33	33	34	35	35	36	37
6315	'800	37	38	39	39	40	41	41	42	43	44
6316	'800	44	45	46	46	47	48	48	49	50	50
6317	'800	51	52	52	53	54	55	55	56	57	57
6318	'800	58	59	59	60	61	61	62	63	63	64
6319	'800	65	66	66	67	68	68	69	70	70	71
6320	'800	72	72	73	74	74	75	76	77	77	78
6321	'800	79	79	80	81	81	82	83	83	84	85
6322	'800	85	86	87	88	88	89	90	90	91	92
6323	'800	92	93	94	94	95	96	96	97	98	99
6324	'800	99	00	01	01	02	03	03	04	05	05
6325	'801	06	07	07	08	09	09	10	11	12	12
6326	'801	13	14	14	15	16	16	17	18	18	19
6327	'801	20	20	21	22	23	23	24	25	25	26
6328	'801	27	27	28	29	29	30	31	31	32	33
6329	'801	34	34	35	36	36	37	38	38	39	40
6330	'801	40	41	42	42	43	44	44	45	46	47
6331	'801	47	48	49	49	50	51	51	52	53	53
6332	'801	54	55	55	56	57	58	58	59	60	60
6333	'801	61	62	62	63	64	64	65	66	66	67
6334	'801	68	68	69	70	71	71	72	73	73	74
6335	'801	75	75	76	77	77	78	79	79	80	81
6336	'801	82	82	83	84	84	85	86	86	87	88
6337	'801	88	89	90	90	91	92	92	93	94	95
6338	'801	95	96	97	97	98	99	99	00	01	01
6339	'802	02	03	03	04	05	06	06	07	08	08
6340	'802	09	10	10	11	12	12	13	14	14	15
6341	'802	16	16	17	18	19	19	20	21	21	22
6342	'802	23	23	24	25	25	26	27	27	28	29
6343	'802	29	30	31	32	32	33	34	34	35	36
6344	'802	36	37	38	38	39	40	40	41	42	42
6345	'802	43	44	45	45	46	47	47	48	49	49
6346	'802	50	51	51	52	53	53	54	55	55	56
6347	'802	57	58	58	59	60	60	61	62	62	63
6348	'802	64	64	65	66	66	67	68	68	69	70
6349	'802	71	71	72	73	73	74	75	75	76	77
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
6350	·802	77	78	79	79	80	·81	81	82	83	84
6351	·802	84	85	86	86	87	88	88	89	90	90
6352	·802	91	92	92	93	94	94	95	96	97	97
6353	·802	98	99	99	00	01	01	02	03	03	04
6354	·803	05	05	06	07	07	08	09	10	10	11
6355	·803	12	12	13	14	14	15	16	16	17	18
6356	·803	18	19	20	20	21	22	22	23	24	25
6357	·803	25	26	27	27	28	29	29	30	31	31
6358	·803	32	33	33	34	35	35	36	37	38	38
6359	·803	39	40	40	41	42	42	43	44	44	45
6360	·803	46	46	47	48	48	49	50	50	51	52
6361	·803	53	53	54	55	55	56	57	57	58	59
6362	·803	59	60	61	61	62	63	63	64	65	66
6363	·803	66	67	68	68	69	70	70	71	72	72
6364	·803	73	74	74	75	76	76	77	78	78	79
6365	·803	80	81	81	82	83	83	84	85	85	86
6366	·803	87	87	88	89	89	90	91	91	92	93
6367	·803	93	94	95	96	96	97	98	98	99	00
6368	·804	00	01	02	02	03	04	04	05	06	06
6369	·804	07	08	08	09	10	11	11	12	13	13
6370	·804	14	15	15	16	17	17	18	19	19	20
6371	·804	21	21	22	23	23	24	25	26	26	27
6372	·804	28	28	29	30	30	31	32	32	33	34
6373	·804	34	35	36	36	37	38	38	39	40	41
6374	·804	41	42	43	43	44	45	45	46	47	47
6375	·804	48	49	49	50	51	51	52	53	53	54
6376	·804	55	56	56	57	58	58	59	60	60	61
6377	·804	62	62	63	64	64	65	66	66	67	68
6378	·804	68	69	70	70	71	72	73	73	74	75
6379	·804	75	76	77	77	78	79	79	80	81	81
6380	·804	82	83	83	84	85	85	86	87	88	88
6381	·804	89	90	90	91	92	92	93	94	94	95
6382	·804	96	96	97	98	98	99	00	00	01	02
6383	·805	02	03	04	05	05	06	07	07	08	09
6384	·805	09	10	11	11	12	13	13	14	15	15
6385	·805	16	17	17	18	19	19	20	21	22	22
6386	·805	23	24	24	25	26	26	27	28	28	29
6387	·805	30	30	31	32	32	33	34	34	35	36
6388	·805	36	37	38	39	39	40	41	41	42	43
6389	·805	43	44	45	45	46	47	47	48	49	49
6390	·805	50	51	51	52	53	53	54	55	56	56
6391	·805	57	58	58	59	60	60	61	62	62	63
6392	·805	64	64	65	66	66	67	68	68	69	70
6393	·805	70	71	72	73	73	74	75	75	76	77
6394	·805	77	78	79	79	80	81	81	82	83	83
6395	·805	84	85	85	86	87	87	88	89	90	90
6396	·805	91	92	92	93	94	94	95	96	96	97
6397	·805	98	98	99	00	00	01	02	02	03	04
6398	·806	04	05	06	06	07	08	09	09	10	11
6399	·806	11	12	13	13	14	15	15	16	17	17
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
6400	806	18	19	19	20	21	21	22	23	23	24
6401	806	25	25	26	27	28	28	29	30	30	31
6402	806	32	32	33	34	34	35	36	36	37	38
6403	806	38	39	40	40	41	42	42	43	44	44
6404	806	45	46	46	47	48	49	49	50	51	51
6405	806	52	53	53	54	55	55	56	57	57	58
6406	806	59	59	60	61	61	62	63	63	64	65
6407	806	65	66	67	68	68	69	70	70	71	72
6408	806	72	73	74	74	75	76	76	77	78	78
6409	806	79	80	80	81	82	82	83	84	84	85
6410	806	86	86	87	88	89	89	90	91	91	92
6411	806	93	93	94	95	95	96	97	97	98	99
6412	806	99	00	01	01	02	03	03	04	05	05
6413	807	06	07	07	08	09	10	10	11	12	12
6414	807	13	14	14	15	16	16	17	18	18	19
6415	807	20	20	21	22	22	23	24	24	25	26
6416	807	26	27	28	28	29	30	31	31	32	33
6417	807	33	34	35	35	36	37	37	38	39	39
6418	807	40	41	41	42	43	43	44	45	45	46
6419	807	47	47	48	49	49	50	51	51	52	53
6420	807	54	54	55	56	56	57	58	58	59	60
6421	807	60	61	62	62	63	64	64	65	66	66
6422	807	67	68	68	69	70	70	71	72	72	73
6423	807	74	74	75	76	77	77	78	79	79	80
6424	807	81	81	82	83	83	84	85	85	86	87
6425	807	87	88	89	89	90	91	91	92	93	93
6426	807	94	95	95	96	97	97	98	99	99	00
6427	808	01	02	02	03	04	04	05	06	06	07
6428	808	08	08	09	10	10	11	12	12	13	14
6429	808	14	15	16	16	17	18	18	19	20	20
6430	808	21	22	22	23	24	24	25	26	27	27
6431	808	28	29	29	30	31	31	32	33	33	34
6432	808	35	35	36	37	37	38	39	39	40	41
6433	808	41	42	43	43	44	45	45	46	47	47
6434	808	48	49	49	50	51	51	52	53	54	54
6435	808	55	56	56	57	58	58	59	60	60	61
6436	808	62	62	63	64	64	65	66	66	67	68
6437	808	68	69	70	70	71	72	72	73	74	74
6438	808	75	76	76	77	78	78	79	80	80	81
6439	808	82	83	83	84	85	85	86	87	87	88
6440	808	89	89	90	91	91	92	93	93	94	95
6441	808	95	96	97	97	98	99	99	00	01	01
6442	809	02	03	03	04	05	05	06	07	07	08
6443	809	09	09	10	11	12	12	13	14	14	15
6444	809	16	16	17	18	18	19	20	20	21	22
6445	809	22	23	24	24	25	26	26	27	28	28
6446	809	29	30	30	31	32	32	33	34	34	35
6447	809	36	36	37	38	38	39	40	40	41	42
6448	809	43	43	44	45	45	46	47	47	48	49
6449	809	49	50	51	51	52	53	53	54	55	55
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
6450	809	56	57	57	58	59	59	60	61	61	62
6451	809	63	63	64	65	65	66	67	67	68	69
6452	809	69	70	71	71	72	73	73	74	75	75
6453	809	76	77	77	78	79	80	80	81	82	82
6454	809	83	84	84	85	86	86	87	88	88	89
6455	809	90	90	91	92	92	93	94	94	95	96
6456	809	96	97	98	98	99	00	00	01	02	02
6457	810	03	04	04	05	06	06	07	08	08	09
6458	810	10	10	11	12	12	13	14	14	15	16
6459	810	17	17	18	19	19	20	21	21	22	23
6460	810	23	24	25	25	26	27	27	28	29	29
6461	810	30	31	31	32	33	33	34	35	35	36
6462	810	37	37	38	39	39	40	41	41	42	43
6463	810	43	44	45	45	46	47	47	48	49	49
6464	810	50	51	51	52	53	53	54	55	56	56
6465	810	57	58	58	59	60	60	61	62	62	63
6466	810	64	64	65	66	66	67	68	68	69	70
6467	810	70	71	72	72	73	74	74	75	76	76
6468	810	77	78	78	79	80	80	81	82	82	83
6469	810	84	84	85	86	86	87	88	88	89	90
6470	810	90	91	92	92	93	94	94	95	96	96
6471	810	97	98	98	99	00	01	01	02	03	03
6472	811	04	05	05	06	07	07	08	09	09	10
6473	811	11	11	12	13	13	14	15	15	16	17
6474	811	17	18	19	19	20	21	21	22	23	23
6475	811	24	25	25	26	27	27	28	29	29	30
6476	811	31	31	32	33	33	34	35	35	36	37
6477	811	37	38	39	39	40	41	41	42	43	43
6478	811	44	45	45	46	47	47	48	49	49	50
6479	811	51	51	52	53	53	54	55	55	56	57
6480	811	58	58	59	60	60	61	62	62	63	64
6481	811	64	65	66	66	67	68	68	69	70	70
6482	811	71	72	72	73	74	74	75	76	76	77
6483	811	78	78	79	80	80	81	82	82	83	84
6484	811	84	85	86	86	87	88	88	89	90	90
6485	811	91	92	92	93	94	94	95	96	96	97
6486	811	98	98	99	00	00	01	02	02	03	04
6487	812	04	05	06	06	07	08	08	09	10	10
6488	812	11	12	12	13	14	14	15	16	16	17
6489	812	18	18	19	20	20	21	22	22	23	24
6490	812	24	25	26	26	27	28	28	29	30	30
6491	812	31	32	33	33	34	35	35	36	37	37
6492	812	38	39	39	40	41	41	42	43	43	44
6493	812	45	45	46	47	47	48	49	49	50	51
6494	812	51	52	53	53	54	55	55	56	57	57
6495	812	58	59	59	60	61	61	62	63	63	64
6496	812	65	65	66	67	67	68	69	69	70	71
6497	812	71	72	73	73	74	75	75	76	77	77
6498	812	78	79	79	80	81	81	82	83	83	84
6499	812	85	85	86	87	87	88	89	89	90	91
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
6500	812	91	92	93	93	94	95	95	96	97	97
6501	812	98	99	99	00	01	01	02	03	03	04
6502	813	05	05	06	07	07	08	09	09	10	11
6503	813	11	12	13	13	14	15	15	16	17	17
6504	813	18	19	19	20	21	21	22	23	23	24
6505	813	25	25	26	27	27	28	29	29	30	31
6506	813	31	32	33	33	34	35	35	36	37	37
6507	813	38	39	39	40	41	41	42	43	43	44
6508	813	45	45	46	47	47	48	49	49	50	51
6509	813	51	52	53	53	54	55	55	56	57	57
6510	813	58	59	59	60	61	61	62	63	63	64
6511	813	65	65	66	67	67	68	69	69	70	71
6512	813	71	72	73	73	74	75	75	76	77	77
6513	813	78	79	79	80	81	81	82	83	83	84
6514	813	85	85	86	87	87	88	89	89	90	91
6515	813	91	92	93	93	94	95	95	96	97	97
6516	813	98	99	99	00	01	01	02	03	03	04
6517	814	05	05	06	07	07	08	09	09	10	11
6518	814	11	12	13	13	14	15	15	16	17	17
6519	814	18	19	19	20	21	21	22	23	23	24
6520	814	25	25	26	27	27	28	29	29	30	31
6521	814	31	32	33	33	34	35	35	36	37	37
6522	814	38	39	39	40	41	41	42	43	43	44
6523	814	45	45	46	47	47	48	49	49	50	51
6524	814	51	52	53	53	54	55	55	56	57	57
6525	814	58	59	59	60	61	61	62	63	63	64
6526	814	65	65	66	67	67	68	69	69	70	71
6527	814	71	72	73	73	74	75	75	76	77	77
6528	814	78	79	79	80	81	81	82	83	83	84
6529	814	85	85	86	87	87	88	89	89	90	91
6530	814	91	92	93	93	94	95	95	96	97	97
6531	814	98	99	99	00	01	01	02	03	03	04
6532	815	05	05	06	07	07	08	09	09	10	11
6533	815	11	12	13	13	14	15	15	16	17	17
6534	815	18	19	19	20	21	21	22	23	23	24
6535	815	25	25	26	27	27	28	29	29	30	31
6536	815	31	32	33	33	34	35	35	36	37	37
6537	815	38	39	39	40	41	41	42	43	43	44
6538	815	44	45	46	46	47	48	48	49	50	50
6539	815	51	52	52	53	54	54	55	56	56	57
6540	815	58	58	59	60	60	61	62	62	63	64
6541	815	64	65	66	66	67	68	68	69	70	70
6542	815	71	72	72	73	74	74	75	76	76	77
6543	815	78	78	79	80	80	81	82	82	83	84
6544	815	84	85	86	86	87	88	88	89	90	90
6545	815	91	92	92	93	94	94	95	95	96	97
6546	815	98	98	99	00	00	01	01	02	03	04
6547	816	04	05	06	06	07	07	08	09	10	10
6548	816	11	12	12	13	14	14	15	16	16	17
6549	816	18	18	19	19	20	21	21	22	23	23
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8550	·816	24	25	25	26	27	27	28	29	29	30
8551	·816	31	31	32	33	33	34	35	35	36	37
8552	·816	37	38	39	39	40	41	41	42	43	43
8553	·816	44	45	45	46	47	47	48	49	49	50
8554	·816	51	51	52	53	53	54	55	55	56	57
8555	·816	57	58	59	59	60	61	61	62	63	63
8556	·816	64	65	65	66	67	67	68	69	69	70
8557	·816	71	71	72	73	73	74	74	75	76	76
8558	·816	77	78	78	79	80	80	81	82	82	83
8559	·816	84	84	85	86	86	87	88	88	89	90
8560	·816	90	91	92	92	93	94	94	95	96	96
8561	·816	97	98	98	99	00	00	01	02	02	03
8562	·817	04	04	05	06	06	07	08	08	09	10
8563	·817	10	11	12	12	13	14	14	15	16	16
8564	·817	17	18	18	19	20	20	21	21	22	23
8565	·817	23	24	25	25	26	27	27	28	29	29
8566	·817	30	31	31	32	33	33	34	35	35	36
8567	·817	37	37	38	39	39	40	41	41	42	43
8568	·817	43	44	45	45	46	47	47	48	49	49
8569	·817	50	51	51	52	53	53	54	55	55	56
8570	·817	57	57	58	59	59	60	61	61	62	62
8571	·817	63	64	64	65	66	66	67	68	68	69
8572	·817	70	70	71	72	72	73	74	74	75	76
8573	·817	76	77	78	78	79	80	80	81	82	82
8574	·817	83	84	84	85	86	86	87	88	88	89
8575	·817	90	90	91	92	92	93	94	94	95	96
8576	·817	96	97	98	98	99	99	00	01	01	02
8577	·818	03	03	04	05	05	06	07	07	08	09
8578	·818	09	10	11	11	12	13	13	14	15	15
8579	·818	16	17	17	18	19	19	20	21	21	22
8580	·818	23	23	24	25	25	26	27	27	28	29
8581	·818	29	30	31	31	32	32	33	34	34	35
8582	·818	36	36	37	38	38	39	40	40	41	42
8583	·818	42	43	44	44	45	46	46	47	48	48
8584	·818	49	50	50	51	52	52	53	54	54	55
8585	·818	56	56	57	58	58	59	60	60	61	62
8586	·818	62	63	63	64	65	65	66	67	67	68
8587	·818	69	69	70	71	71	72	73	73	74	75
8588	·818	75	76	77	77	78	79	79	80	81	81
8589	·818	82	83	83	84	85	85	86	87	87	88
8590	·818	89	89	90	91	91	92	93	93	94	94
8591	·818	95	96	96	97	98	98	99	00	00	01
8592	·819	02	02	03	04	04	05	06	06	07	08
8593	·819	08	09	10	10	11	12	12	13	14	14
8594	·819	15	16	16	17	18	18	19	20	20	21
8595	·819	21	22	23	23	24	25	25	26	27	27
8596	·819	28	29	29	30	31	31	32	33	33	34
8597	·819	35	35	36	37	37	38	39	39	40	41
8598	·819	41	42	43	43	44	45	45	46	47	47
8599	·819	48	48	49	50	50	51	52	52	53	54
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
6600	·819	54	55	56	56	57	58	58	59	60	60
6601	·819	61	62	62	63	64	64	65	66	66	67
6602	·819	68	68	69	70	70	71	72	72	73	73
6603	·819	74	75	75	76	77	77	78	79	79	80
6604	·819	81	81	82	83	83	84	85	85	86	87
6605	·819	87	88	89	89	90	91	91	92	93	93
6606	·819	94	95	95	96	96	97	98	98	99	00
6607	·820	00	01	02	02	03	04	04	05	06	06
6608	·820	07	08	08	09	10	10	11	12	12	13
6609	·820	14	14	15	16	16	17	18	18	19	19
6610	·820	20	21	21	22	23	23	24	25	25	26
6611	·820	27	27	28	29	29	30	31	31	32	33
6612	·820	33	34	35	35	36	37	37	38	39	39
6613	·820	40	41	41	42	42	43	44	44	45	46
6614	·820	46	47	48	48	49	50	50	51	52	52
6615	·820	53	54	54	55	56	56	57	58	58	59
6616	·820	60	60	61	62	62	63	63	64	65	65
6617	·820	66	67	67	68	69	69	70	71	71	72
6618	·820	73	73	74	75	75	76	77	77	78	79
6619	·820	79	80	81	81	82	83	83	84	84	85
6620	·820	86	86	87	88	88	89	90	90	91	92
6621	·820	92	93	94	94	95	96	96	97	98	98
6622	·820	99	00	00	01	02	02	03	04	04	05
6623	·821	05	06	07	07	08	09	09	10	11	11
6624	·821	12	13	13	14	15	15	16	17	17	18
6625	·821	19	19	20	21	21	22	23	23	24	24
6626	·821	25	26	26	27	28	28	29	30	30	31
6627	·821	32	32	33	34	34	35	36	36	37	38
6628	·821	38	39	40	40	41	42	42	43	43	44
6629	·821	45	45	46	47	47	48	49	49	50	51
6630	·821	51	52	53	53	54	55	55	56	57	57
6631	·821	58	59	59	60	61	61	62	62	63	64
6632	·821	64	65	66	66	67	68	68	69	70	70
6633	·821	71	72	72	73	74	74	75	76	76	77
6634	·821	78	78	79	80	80	81	81	82	83	83
6635	·821	84	85	85	86	87	87	88	89	89	90
6636	·821	91	91	92	93	93	94	95	95	96	97
6637	·821	97	98	98	99	00	00	01	02	02	03
6638	·822	04	04	05	06	06	07	08	08	09	10
6639	·822	10	11	12	12	13	14	14	15	16	16
6640	·822	17	17	18	19	19	20	21	21	22	23
6641	·822	23	24	25	25	26	27	27	28	29	29
6642	·822	30	31	31	32	33	33	34	34	35	36
6643	·822	36	37	38	38	39	40	40	41	42	42
6644	·822	43	44	44	45	46	46	47	48	48	49
6645	·822	50	50	51	51	52	53	53	54	55	55
6646	·822	56	57	57	58	59	59	60	61	61	62
6647	·822	63	63	64	65	65	66	66	67	68	68
6648	·822	69	70	70	71	72	72	73	74	74	75
6649	·822	76	76	77	78	78	79	80	80	81	82
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
6650	·822	82	83	83	84	85	85	86	87	87	88
6651	·822	89	89	90	91	91	92	93	93	94	95
6652	·822	95	96	97	97	98	98	99	●0	●0	●1
6653	·823	02	02	03	04	04	05	06	06	07	08
6654	·823	08	09	10	10	11	12	12	13	14	14
6655	·823	15	15	16	17	17	18	19	19	20	21
6656	·823	21	22	23	23	24	25	25	26	27	27
6657	·823	28	29	29	30	30	31	32	32	33	34
6658	·823	34	35	36	36	37	38	38	39	40	40
6659	·823	41	42	42	43	44	44	45	45	46	47
6660	·823	47	48	49	49	50	51	51	52	53	53
6661	·823	54	55	55	56	57	57	58	59	59	60
6662	·823	60	61	62	62	63	64	64	65	66	66
6663	·823	67	68	68	69	70	70	71	72	72	73
6664	·823	74	74	75	75	76	77	77	78	79	79
6665	·823	80	81	81	82	83	83	84	85	85	86
6666	·823	87	87	88	88	89	90	90	91	92	92
6667	·823	93	94	94	95	96	96	97	98	98	99
6668	·824	00	00	01	02	02	03	03	04	05	05
6669	·824	06	07	07	08	09	09	10	11	11	12
6670	·824	13	13	14	15	15	16	16	17	18	18
6671	·824	19	20	20	21	22	22	23	24	24	25
6672	·824	26	26	27	28	28	29	30	30	31	31
6673	·824	32	33	33	34	35	35	36	37	37	38
6674	·824	39	39	40	41	41	42	43	43	44	44
6675	·824	45	46	46	47	48	48	49	50	50	51
6676	·824	52	52	53	54	54	55	56	56	57	57
6677	·824	58	59	59	60	61	61	62	63	63	64
6678	·824	65	65	66	67	67	68	69	69	70	70
6679	·824	71	72	72	73	74	74	75	76	76	77
6680	·824	78	78	79	80	80	81	82	82	83	84
6681	·824	84	85	85	86	87	87	88	89	89	90
6682	·824	91	91	92	93	93	94	95	95	96	97
6683	·824	97	98	98	99	●0	●0	●1	●2	●2	●3
6684	·825	04	04	05	06	06	07	08	08	09	09
6685	·825	10	11	11	12	13	13	14	15	15	16
6686	·825	17	17	18	19	19	20	21	21	22	22
6687	·825	23	24	24	25	26	26	27	28	28	29
6688	·825	30	30	31	32	32	33	34	34	35	35
6689	·825	36	37	37	38	39	39	40	41	41	42
6690	·825	43	43	44	45	45	46	47	47	48	48
6691	·825	49	50	50	51	52	52	53	54	54	55
6692	·825	56	56	57	58	58	59	59	60	61	61
6693	·825	62	63	63	64	65	65	66	67	67	68
6694	·825	69	69	70	71	71	72	72	73	74	74
6695	·825	75	76	76	77	78	78	79	80	80	81
6696	·825	82	82	83	83	84	85	85	86	87	87
6697	·825	88	89	89	90	91	91	92	93	93	94
6698	·825	95	95	96	96	97	98	98	99	●0	●0
6699	·826	01	02	02	03	04	04	05	06	06	07
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
6700	·826	07	08	09	09	10	11	11	12	13	13
6701	·826	14	15	15	16	17	17	18	19	19	20
6702	·826	20	21	22	22	23	24	24	25	26	26
6703	·826	27	28	28	29	30	30	31	31	32	33
6704	·826	33	34	35	35	36	37	37	38	39	39
6705	·826	40	41	41	42	42	43	44	44	45	46
6706	·826	46	47	48	48	49	50	50	51	52	52
6707	·826	53	53	54	55	55	56	57	57	58	59
6708	·826	59	60	61	61	62	63	63	64	64	65
6709	·826	66	66	67	68	68	69	70	70	71	72
6710	·826	72	73	74	74	75	75	76	77	77	78
6711	·826	79	79	80	81	81	82	83	83	84	85
6712	·826	85	86	86	87	88	88	89	90	90	91
6713	·826	92	92	93	94	94	95	96	96	97	97
6714	·826	98	99	99	00	01	01	02	03	03	04
6716	·827	05	05	06	07	07	08	08	09	10	10
6716	·827	11	12	12	13	14	14	15	16	16	17
6717	·827	18	18	19	19	20	21	21	22	23	23
6718	·827	24	25	25	26	27	27	28	29	29	30
6719	·827	30	31	32	32	33	34	34	35	36	36
6720	·827	37	38	38	39	40	40	41	41	42	43
6721	·827	43	44	45	45	46	47	47	48	49	49
6722	·827	50	51	51	52	52	53	54	54	55	56
6723	·827	56	57	58	58	59	60	60	61	61	62
6724	·827	63	63	64	65	65	66	67	67	68	69
6725	·827	69	70	71	71	72	72	73	74	74	75
6726	·827	76	76	77	78	78	79	80	80	81	82
6727	·827	82	83	83	84	85	85	86	87	87	88
6728	·827	89	89	90	91	91	92	92	93	94	94
6729	·827	95	96	96	97	98	98	99	00	00	01
6730	·828	02	02	03	03	04	05	05	06	07	07
6731	·828	08	09	09	10	11	11	12	12	13	14
6732	·828	14	15	16	16	17	18	18	19	20	20
6733	·828	21	22	22	23	23	24	25	25	26	27
6734	·828	27	28	29	29	30	31	31	32	32	33
6735	·828	34	34	35	36	36	37	38	38	39	40
6736	·828	40	41	42	42	43	43	44	45	45	46
6737	·828	47	47	48	49	49	50	51	51	52	52
6738	·828	53	54	54	55	56	56	57	58	58	59
6739	·828	60	60	61	61	62	63	63	64	65	65
6740	·828	66	67	67	68	69	69	70	71	71	72
6741	·828	72	73	74	74	75	76	76	77	78	78
6742	·828	79	80	80	81	81	82	83	83	84	85
6743	·828	85	86	87	87	88	89	89	90	90	91
6744	·828	92	92	93	94	94	95	96	96	97	98
6745	·828	98	99	99	00	01	01	02	03	03	04
6746	·829	05	05	06	07	07	08	09	09	10	10
6747	·829	11	12	12	13	14	14	15	16	16	17
6748	·829	18	18	19	19	20	21	21	22	23	23
6749	·829	24	25	25	26	27	27	28	28	29	30
Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6750	829	30	31	32	32	33	34	34	35	36
6751	829	37	37	38	39	39	40	41	41	42
6752	829	43	44	45	45	46	46	47	48	48
6753	829	50	50	51	52	52	53	54	54	55
6754	829	56	57	57	58	59	59	60	61	61
6755	829	63	63	64	64	65	66	66	67	68
6756	829	69	70	70	71	72	72	73	73	74
6757	829	75	76	77	77	78	79	79	80	81
6758	829	82	82	83	84	84	85	86	86	87
6759	829	88	89	90	90	91	91	92	93	93
6760	829	95	95	96	97	97	98	99	99	00
6761	830	01	02	02	03	04	04	05	06	06
6762	830	08	08	09	09	10	11	11	12	13
6763	830	14	15	15	16	17	17	18	18	19
6764	830	20	21	22	22	23	24	24	25	26
6765	830	27	27	28	29	29	30	31	31	32
6766	830	33	34	34	35	36	36	37	38	38
6767	830	40	40	41	42	42	43	43	44	45
6768	830	46	47	47	48	49	49	50	51	51
6769	830	52	53	54	54	55	56	56	57	58
6770	830	59	60	60	61	61	62	63	63	64
6771	830	65	66	67	67	68	68	69	70	71
6772	830	72	72	73	74	74	75	76	76	77
6773	830	78	79	79	80	81	81	82	83	83
6774	830	85	85	86	86	87	88	88	89	90
6775	830	91	92	92	93	93	94	95	95	96
6776	830	97	98	99	99	00	01	01	02	02
6777	831	04	04	05	06	06	07	08	08	09
6778	831	10	11	11	12	13	13	14	15	15
6779	831	17	17	18	18	19	20	20	21	22
6780	831	23	24	24	25	26	26	27	27	28
6781	831	29	30	31	31	32	33	33	34	35
6782	831	36	36	37	38	38	39	40	40	41
6783	831	42	43	43	44	45	45	46	47	47
6784	831	49	49	50	51	51	52	52	53	54
6785	831	55	56	56	57	58	58	59	59	60
6786	831	61	62	63	63	64	65	65	66	67
6787	831	68	68	69	70	70	71	72	72	73
6788	831	74	75	75	76	77	77	78	79	79
6789	831	81	81	82	83	83	84	84	85	86
6790	831	87	88	88	89	90	90	91	91	92
6791	831	93	94	95	95	96	97	97	98	98
6792	832	00	00	01	02	02	03	04	04	05
6793	832	06	07	07	08	09	09	10	11	11
6794	832	13	13	14	14	15	16	16	17	18
6795	832	19	20	20	21	22	22	23	23	24
6796	832	25	26	27	27	28	29	29	30	31
6797	832	32	32	33	34	34	35	36	36	37
6798	832	38	39	39	40	41	41	42	43	43
6799	832	45	45	46	46	47	48	48	49	50
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
6800	832	51	52	52	53	53	54	55	55	56	57
6801	832	57	58	59	59	60	60	61	62	62	63
6802	832	64	64	65	66	66	67	67	68	69	69
6803	832	70	71	71	72	73	73	74	75	75	76
6804	832	76	77	78	78	79	80	80	81	82	82
6805	832	83	83	84	85	85	86	87	87	88	89
6806	832	89	90	90	91	92	92	93	94	94	95
6807	832	96	96	97	97	98	99	99	00	01	01
6808	833	02	03	03	04	05	05	06	06	07	08
6809	833	08	09	10	10	11	12	12	13	13	14
6810	833	15	15	16	17	17	18	19	19	20	20
6811	833	21	22	22	23	24	24	25	26	26	27
6812	833	27	28	29	29	30	31	31	32	33	33
6813	833	34	34	35	36	36	37	38	38	39	40
6814	833	40	41	41	42	43	43	44	45	45	46
6815	833	47	47	48	49	49	50	50	51	52	52
6816	833	53	54	54	55	56	56	57	57	58	59
6817	833	59	60	61	61	62	63	63	64	64	65
6818	833	66	66	67	68	68	69	70	70	71	71
6819	833	72	73	73	74	75	75	76	77	77	78
6820	833	78	79	80	80	81	82	82	83	84	84
6821	833	85	85	86	87	87	88	89	89	90	91
6822	833	91	92	92	93	94	94	95	96	96	97
6823	833	98	98	99	99	00	01	01	02	03	03
6824	834	04	05	05	06	06	07	08	08	09	10
6825	834	10	11	12	12	13	13	14	15	15	16
6826	834	17	17	18	19	19	20	20	21	22	22
6827	834	23	24	24	25	26	26	27	27	28	29
6828	834	29	30	31	31	32	33	33	34	34	35
6829	834	36	36	37	38	38	39	40	40	41	41
6830	834	42	43	43	44	45	45	46	47	47	48
6831	834	48	49	50	50	51	52	52	53	54	54
6832	834	55	55	56	57	57	58	59	59	60	61
6833	834	61	62	62	63	64	64	65	66	66	67
6834	834	68	68	69	69	70	71	71	72	73	73
6835	834	74	74	75	76	76	77	78	78	79	80
6836	834	80	81	81	82	83	83	84	85	85	86
6837	834	87	87	88	88	89	90	90	91	92	92
6838	834	93	94	94	95	95	96	97	97	98	99
6839	834	99	00	01	01	02	02	03	04	04	05
6840	835	06	06	07	08	08	09	09	10	11	11
6841	835	12	13	13	14	15	15	16	16	17	18
6842	835	18	19	20	20	21	21	22	23	23	24
6843	835	25	25	26	27	27	28	28	29	30	30
6844	835	31	32	32	33	34	34	35	35	36	37
6845	835	37	38	39	39	40	41	41	42	42	43
6846	835	44	44	45	46	46	47	48	48	49	49
6847	835	50	51	51	52	53	53	54	54	55	56
6848	835	56	57	58	58	59	60	60	61	61	62
6849	835	63	63	64	65	65	66	67	67	68	68
Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
6850	.835	69	70	70	71	72	72	73	73	74	75
6851	.835	75	76	77	77	78	79	79	80	80	81
6852	.835	82	82	83	84	84	85	86	86	87	87
6853	.835	88	89	89	90	91	91	92	93	93	94
6854	.835	94	95	96	96	97	98	98	99	99	00
6855	.836	01	01	02	03	03	04	05	05	06	06
6856	.836	07	08	08	09	10	10	11	12	12	13
6857	.836	13	14	15	15	16	17	17	18	18	19
6858	.836	20	20	21	22	22	23	24	24	25	25
6859	.836	26	27	27	28	29	29	30	31	31	32
6860	.836	32	33	34	34	35	36	36	37	37	38
6861	.836	39	39	40	41	41	42	43	43	44	44
6862	.836	45	46	46	47	48	48	49	50	50	51
6863	.836	51	52	53	53	54	55	55	56	56	57
6864	.836	58	58	59	60	60	61	62	62	63	63
6865	.836	64	65	65	66	67	67	68	68	69	70
6866	.836	70	71	72	72	73	74	74	75	75	76
6867	.836	77	77	78	79	79	80	81	81	82	82
6868	.836	83	84	84	85	86	86	87	87	88	89
6869	.836	89	90	91	91	92	93	93	94	94	95
6870	.836	96	96	97	98	98	99	99	00	01	01
6871	.837	02	03	03	04	05	05	06	06	07	08
6872	.837	08	09	10	10	11	11	12	13	13	14
6873	.837	15	15	16	17	17	18	18	19	20	20
6874	.837	21	22	22	23	23	24	25	25	26	27
6875	.837	27	28	29	29	30	30	31	32	32	33
6876	.837	34	34	35	35	36	37	37	38	39	39
6877	.837	40	41	41	42	42	43	44	44	45	46
6878	.837	46	47	47	48	49	49	50	51	51	52
6879	.837	53	53	54	54	55	56	56	57	58	58
6880	.837	59	59	60	61	61	62	63	63	64	65
6881	.837	65	66	66	67	68	68	69	70	70	71
6882	.837	71	72	73	73	74	75	75	76	77	77
6883	.837	78	78	79	80	80	81	82	82	83	83
6884	.837	84	85	85	86	87	87	88	89	89	90
6885	.837	90	91	92	92	93	94	94	95	95	96
6886	.837	97	97	98	99	99	00	00	01	02	02
6887	.838	03	04	04	05	06	06	07	07	08	09
6888	.838	09	10	11	11	12	12	13	14	14	15
6889	.838	16	16	17	18	18	19	19	20	21	21
6890	.838	22	23	23	24	24	25	26	26	27	28
6891	.838	28	29	29	30	31	31	32	33	33	34
6892	.838	35	35	36	36	37	38	38	39	40	40
6893	.838	41	41	42	43	43	44	45	45	46	47
6894	.838	47	48	48	49	50	50	51	52	52	53
6895	.838	53	54	55	55	56	57	57	58	58	59
6896	.838	60	60	61	62	62	63	64	64	65	65
6897	.838	66	67	67	68	69	69	70	70	71	72
6898	.838	72	73	74	74	75	75	76	77	77	78
6899	.838	79	79	80	81	81	82	82	83	84	84
Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
6900	838 85	86	86	87	87	88	89	89	90	91
6901	838 91	92	92	93	94	94	95	96	96	97
6902	838 98	98	99	99	00	01	01	02	03	03
6903	839 04	04	05	06	06	07	08	08	09	09
6904	839 10	11	11	12	13	13	14	14	15	16
6905	839 16	17	18	18	19	20	20	21	21	22
6906	839 23	23	24	25	25	26	26	27	28	28
6907	839 29	30	30	31	31	32	33	33	34	35
6908	839 35	36	36	37	38	38	39	40	40	41
6909	839 42	42	43	43	44	45	45	46	47	47
6910	839 48	48	49	50	50	51	52	52	53	53
6911	839 54	55	55	56	57	57	58	58	59	60
6912	839 60	61	62	62	63	64	64	65	65	66
6913	839 67	67	68	69	69	70	70	71	72	72
6914	839 73	74	74	75	75	76	77	77	78	79
6915	839 79	80	80	81	82	82	83	84	84	85
6916	839 86	86	87	87	88	89	89	90	91	91
6917	839 92	92	93	94	94	95	96	96	97	97
6918	839 98	99	99	00	01	01	02	02	03	04
6919	840 04	05	06	06	07	07	08	09	09	10
6920	840 11	11	12	12	13	14	14	15	16	16
6921	840 17	18	18	19	19	20	21	21	22	23
6922	840 23	24	24	25	26	26	27	28	28	29
6923	840 29	30	31	31	32	33	33	34	34	35
6924	840 36	36	37	38	38	39	39	40	41	41
6925	840 42	43	43	44	44	45	46	46	47	48
6926	840 48	49	50	50	51	51	52	53	53	54
6927	840 55	55	56	56	57	58	58	59	60	60
6928	840 61	61	62	63	63	64	65	65	66	66
6929	840 67	68	68	69	70	70	71	71	72	73
6930	840 73	74	75	75	76	76	77	78	78	79
6931	840 80	80	81	81	82	83	83	84	85	85
6932	840 86	86	87	88	88	89	90	90	91	91
6933	840 92	93	93	94	95	95	96	97	97	98
6934	840 98	99	00	00	01	02	02	03	04	04
6935	841 05	05	06	07	07	08	08	09	10	10
6936	841 11	12	12	13	13	14	15	15	16	17
6937	841 17	18	18	19	20	20	21	22	22	23
6938	841 23	24	25	25	26	27	27	28	28	29
6939	841 30	30	31	32	32	33	33	34	35	35
6940	841 36	37	37	38	38	39	40	40	41	42
6941	841 42	43	43	44	45	45	46	47	47	48
6942	841 48	49	50	50	51	52	52	53	53	54
6943	841 55	55	56	57	57	58	58	59	60	60
6944	841 61	62	62	63	63	64	65	65	66	67
6945	841 67	68	68	69	70	70	71	72	72	73
6946	841 73	74	75	75	76	77	77	78	78	79
6947	841 80	80	81	82	82	83	83	84	85	85
6948	841 86	87	87	88	88	89	90	90	91	92
6949	841 92	93	93	94	95	95	96	97	97	98
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

7/92

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
8950	841 08	09	00	00	01	02	02	03	03	04
8951	842 05	05	06	07	07	08	08	09	10	10
8952	842 11	12	12	13	13	14	15	15	16	17
8953	842 17	18	18	19	20	20	21	22	22	23
8954	842 23	24	25	25	26	27	27	28	28	29
8955	842 30	30	31	32	32	33	33	34	35	35
8956	842 36	37	37	38	38	39	40	40	41	42
8957	842 42	43	43	44	45	45	46	47	47	48
8958	842 48	49	50	50	51	52	52	53	53	54
8959	842 55	55	56	57	57	58	58	59	60	60
8960	842 61	62	62	63	63	64	65	65	66	67
8961	842 67	68	68	69	70	70	71	72	72	73
8962	842 73	74	75	75	76	77	77	78	78	79
8963	842 80	80	81	82	82	83	83	84	85	85
8964	842 86	87	87	88	88	89	90	90	91	91
8965	842 92	93	93	94	95	95	96	96	97	98
8966	842 98	99	00	00	01	01	02	03	03	04
8967	843 05	05	06	06	07	08	08	09	10	10
8968	843 11	11	12	13	13	14	15	15	16	16
8969	843 17	18	18	19	20	20	21	21	22	23
8970	843 23	24	25	25	26	26	27	28	28	29
8971	843 30	30	31	31	32	33	33	34	34	35
8972	843 36	36	37	38	38	39	39	40	41	41
8973	843 42	43	43	44	44	45	46	46	47	48
8974	843 48	49	49	50	51	51	52	53	53	54
8975	843 54	55	56	56	57	58	58	59	59	60
8976	843 61	61	62	63	63	64	64	65	66	66
8977	843 67	67	68	69	69	70	71	71	72	72
8978	843 73	74	74	75	76	76	77	77	78	79
8979	843 79	80	81	81	82	82	83	84	84	85
8980	843 86	86	87	87	88	89	89	90	91	91
8981	843 92	92	93	94	94	95	96	96	97	97
8982	843 98	99	99	00	00	01	02	02	03	04
8983	844 04	05	05	06	07	07	08	09	09	10
8984	844 10	11	12	12	13	14	14	15	15	16
8985	844 17	17	18	19	19	20	20	21	22	22
8986	844 23	23	24	25	25	26	27	27	28	28
8987	844 29	30	30	31	32	32	33	33	34	35
8988	844 35	36	37	37	38	38	39	40	40	41
8989	844 42	42	43	43	44	45	45	46	46	47
8990	844 48	48	49	50	50	51	51	52	53	53
8991	844 54	55	55	56	56	57	58	58	59	60
8992	844 60	61	61	62	63	63	64	64	65	66
8993	844 66	67	68	68	69	69	70	71	71	72
8994	844 73	73	74	74	75	76	76	77	78	78
8995	844 79	79	80	81	81	82	83	83	84	84
8996	844 85	86	86	87	87	88	89	89	90	91
8997	844 91	92	92	93	94	94	95	96	96	97
8998	844 97	98	99	99	00	01	01	02	02	03
8999	845 04	04	05	05	06	07	07	08	09	09
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
7000	845	10	10	11	12	12	13	14	14	15
7001	845	16	17	17	18	18	19	20	20	21
7002	845	22	23	23	24	25	25	26	27	27
7003	845	28	29	30	30	31	32	32	33	33
7004	845	35	35	36	36	37	38	38	39	40
7005	845	41	41	42	43	43	44	45	45	46
7006	845	47	48	48	49	49	50	51	51	52
7007	845	53	54	54	55	56	56	57	58	58
7008	845	59	60	61	61	62	63	63	64	64
7009	845	66	66	67	67	68	69	69	70	71
7010	845	72	72	73	74	74	75	76	76	77
7011	845	78	79	79	80	80	81	82	82	83
7012	845	84	85	85	86	87	87	88	89	89
7013	845	90	91	92	92	93	93	94	95	95
7014	845	97	97	98	98	99	00	00	01	02
7015	846	03	03	04	05	05	06	06	07	08
7016	846	09	10	10	11	11	12	13	13	14
7017	846	15	16	16	17	18	18	19	20	21
7018	846	21	22	23	23	24	24	25	26	26
7019	846	28	28	29	29	30	31	31	32	32
7020	846	34	34	35	36	36	37	37	38	39
7021	846	40	41	41	42	42	43	44	44	45
7022	846	46	47	47	48	49	49	50	50	51
7023	846	52	53	54	54	55	55	56	57	57
7024	846	58	59	60	60	61	62	62	63	63
7025	846	65	65	66	66	67	68	68	69	70
7026	846	71	71	72	73	73	74	75	75	76
7027	846	77	78	78	79	79	80	81	81	82
7028	846	83	84	84	85	86	86	87	88	88
7029	846	89	90	91	91	92	92	93	94	94
7030	846	96	96	97	97	98	99	99	00	00
7031	847	02	02	03	04	04	05	05	06	07
7032	847	08	09	09	10	10	11	12	12	13
7033	847	14	15	15	16	17	17	18	18	19
7034	847	20	21	21	22	23	23	24	25	25
7035	847	26	27	28	28	29	30	30	31	31
7036	847	33	33	34	34	35	36	36	37	38
7037	847	39	39	40	41	41	42	42	43	44
7038	847	45	46	46	47	47	48	49	49	50
7039	847	51	52	52	53	54	54	55	55	56
7040	847	57	58	59	59	60	60	61	62	62
7041	847	63	64	65	65	66	67	67	68	68
7042	847	70	70	71	71	72	73	73	74	75
7043	847	76	76	77	78	78	79	79	80	81
7044	847	82	83	83	84	84	85	86	86	87
7045	847	88	89	89	90	91	91	92	92	93
7046	847	94	95	96	96	97	97	98	99	99
7047	848	00	01	02	02	03	04	04	05	06
7048	848	07	07	08	08	09	10	10	11	12
7049	848	13	13	14	15	15	16	16	17	18
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
7050	848	19	20	20	21	21	22	23	23	24	24
7051	848	25	26	26	27	28	28	29	29	30	31
7052	848	31	32	32	33	34	34	35	36	36	37
7053	848	37	38	39	39	40	40	41	42	42	43
7054	848	44	44	45	45	46	47	47	48	48	49
7055	848	50	50	51	52	52	53	53	54	55	55
7056	848	56	56	57	58	58	59	60	60	61	61
7057	848	62	63	63	64	64	65	66	66	67	68
7058	848	68	69	69	70	71	71	72	72	73	74
7059	848	74	75	76	76	77	77	78	79	79	80
7060	848	80	81	82	82	83	84	84	85	85	86
7061	848	87	87	88	88	89	90	90	91	92	92
7062	848	93	93	94	95	95	96	96	97	98	98
7063	848	99	00	00	01	01	02	03	03	04	04
7064	849	05	06	06	07	08	08	09	09	10	11
7065	849	11	12	12	13	14	14	15	16	16	17
7066	849	17	18	19	19	20	20	21	22	22	23
7067	849	24	24	25	25	26	27	27	28	28	29
7068	849	30	30	31	32	32	33	33	34	35	35
7069	849	36	36	37	38	38	39	39	40	41	41
7070	849	42	43	43	44	44	45	46	46	47	47
7071	849	48	49	49	50	51	51	52	52	53	54
7072	849	54	55	55	56	57	57	58	59	59	60
7073	849	60	61	62	62	63	63	64	65	65	66
7074	849	67	67	68	68	69	70	70	71	71	72
7075	849	73	73	74	74	75	76	76	77	78	78
7076	849	79	79	80	81	81	82	82	83	84	84
7077	849	85	86	86	87	87	88	89	89	90	90
7078	849	91	92	92	93	94	94	95	95	96	97
7079	849	97	98	98	99	00	00	01	01	02	03
7080	850	03	04	05	05	06	06	07	08	08	09
7081	850	09	10	11	11	12	13	13	14	14	15
7082	850	16	16	17	17	18	19	19	20	21	21
7083	850	22	22	23	24	24	25	25	26	27	27
7084	850	28	28	29	30	30	31	32	32	33	33
7085	850	34	35	35	36	36	37	38	38	39	40
7086	850	40	41	41	42	43	43	44	44	45	46
7087	850	46	47	47	48	49	49	50	51	51	52
7088	850	52	53	54	54	55	55	56	57	57	58
7089	850	59	59	60	60	61	62	62	63	63	64
7090	850	65	65	66	66	67	68	68	69	70	70
7091	850	71	71	72	73	73	74	74	75	76	76
7092	850	77	77	78	79	79	80	81	81	82	82
7093	850	83	84	84	85	85	86	87	87	88	89
7094	850	89	90	90	91	92	92	93	93	94	95
7095	850	95	96	96	97	98	98	99	00	00	01
7096	851	01	02	03	03	04	04	05	06	06	07
7097	851	07	08	09	09	10	11	11	12	12	13
7098	851	14	14	15	15	16	17	17	18	18	19
7099	851	20	20	21	22	22	23	23	24	25	25
Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
7100	.851	26	26	27	28	28	29	30	30	31	31
7101	.851	32	33	33	34	34	35	36	36	37	37
7102	.851	38	39	39	40	41	41	42	42	43	44
7103	.851	44	45	45	46	47	47	48	48	49	50
7104	.851	50	51	52	52	53	53	54	55	55	56
7105	.851	56	57	58	58	59	59	60	61	61	62
7106	.851	63	63	64	64	65	66	66	67	67	68
7107	.851	69	69	70	70	71	72	72	73	74	74
7108	.851	75	75	76	77	77	78	78	79	80	80
7109	.851	81	81	82	83	83	84	85	85	86	86
7110	.851	87	88	88	89	89	90	91	91	92	92
7111	.851	93	94	94	95	96	96	97	97	98	99
7112	.851	99	00	00	01	02	02	03	03	04	05
7113	.852	05	06	07	07	08	08	09	10	10	11
7114	.852	11	12	13	13	14	14	15	16	16	17
7115	.852	17	18	19	19	20	21	21	22	22	23
7116	.852	24	24	25	25	26	27	27	28	28	29
7117	.852	30	30	31	32	32	33	33	34	35	35
7118	.852	36	36	37	38	38	39	39	40	41	41
7119	.852	42	43	43	44	44	45	46	46	47	47
7120	.852	48	49	49	50	50	51	52	52	53	53
7121	.852	54	55	55	56	57	57	58	58	59	60
7122	.852	60	61	61	62	63	63	64	64	65	66
7123	.852	66	67	68	68	69	69	70	71	71	72
7124	.852	72	73	74	74	75	75	76	77	77	78
7125	.852	78	79	80	80	81	82	82	83	83	84
7126	.852	85	85	86	86	87	88	88	89	89	90
7127	.852	91	91	92	93	93	94	94	95	96	96
7128	.852	97	97	98	99	99	00	00	01	02	02
7129	.853	03	03	04	05	05	06	07	07	08	08
7130	.853	09	10	10	11	11	12	13	13	14	14
7131	.853	15	16	16	17	17	18	19	19	20	21
7132	.853	21	22	22	23	24	24	25	25	26	27
7133	.853	27	28	28	29	30	30	31	31	32	33
7134	.853	33	34	35	35	36	36	37	38	38	39
7135	.853	39	40	41	41	42	42	43	44	44	45
7136	.853	45	46	47	47	48	49	49	50	50	51
7137	.853	52	52	53	53	54	55	55	56	56	57
7138	.853	58	58	59	59	60	61	61	62	63	63
7139	.853	64	64	65	66	66	67	67	68	69	69
7140	.853	70	70	71	72	72	73	73	74	75	75
7141	.853	76	77	77	78	78	79	80	80	81	81
7142	.853	82	83	83	84	84	85	86	86	87	87
7143	.853	88	89	89	90	91	91	92	92	93	94
7144	.853	94	95	95	96	97	97	98	98	99	00
7145	.854	00	01	01	02	03	03	04	04	05	06
7146	.854	06	07	08	08	09	09	10	11	11	12
7147	.854	12	13	14	14	15	15	16	17	17	18
7148	.854	18	19	20	20	21	21	22	23	23	24
7149	.854	25	25	26	26	27	28	28	29	29	30
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
7150	854	31	31	32	32	33	34	34	35	35	36
7151	854	37	37	38	39	39	40	40	41	42	42
7152	854	43	43	44	45	45	46	46	47	48	48
7153	854	49	49	50	51	51	52	52	53	54	54
7154	854	55	56	56	57	57	58	59	59	60	60
7155	854	61	62	62	63	63	64	65	65	66	66
7156	854	67	68	68	69	69	70	71	71	72	72
7157	854	73	74	74	75	76	76	77	77	78	79
7158	854	79	80	80	81	82	82	83	83	84	85
7159	854	85	86	86	87	88	88	89	89	90	91
7160	854	91	92	93	93	94	94	95	96	96	97
7161	854	97	98	99	99	00	00	01	02	02	03
7162	855	03	04	05	05	06	06	07	08	08	09
7163	855	10	10	11	11	12	13	13	14	14	15
7164	855	16	16	17	17	18	19	19	20	20	21
7165	855	22	22	23	23	24	25	25	26	26	27
7166	855	28	28	29	30	30	31	31	32	33	33
7167	855	34	34	35	36	36	37	37	38	39	39
7168	855	40	40	41	42	42	43	43	44	45	45
7169	855	46	46	47	48	48	49	49	50	51	51
7170	855	52	53	53	54	54	55	56	56	57	57
7171	855	58	59	59	60	60	61	62	62	63	63
7172	855	64	65	65	66	66	67	68	68	69	69
7173	855	70	71	71	72	73	73	74	74	75	76
7174	855	76	77	77	78	79	79	80	80	81	82
7175	855	82	83	83	84	85	85	86	86	87	88
7176	855	88	89	89	90	91	91	92	92	93	94
7177	855	94	95	96	96	97	97	98	99	99	00
7178	856	00	01	02	02	03	03	04	05	05	06
7179	856	06	07	08	08	09	09	10	11	11	12
7180	856	12	13	14	14	15	15	16	17	17	18
7181	856	18	19	20	20	21	22	22	23	23	24
7182	856	25	25	26	26	27	28	28	29	29	30
7183	856	31	31	32	32	33	34	34	35	35	36
7184	856	37	37	38	38	39	40	40	41	41	42
7185	856	43	43	44	44	45	46	46	47	48	48
7186	856	49	49	50	51	51	52	52	53	54	54
7187	856	55	55	56	57	57	58	58	59	60	60
7188	856	61	61	62	63	63	64	64	65	66	66
7189	856	67	67	68	69	69	70	70	71	72	72
7190	856	73	73	74	75	75	76	77	77	78	78
7191	856	79	80	80	81	81	82	83	83	84	84
7192	856	85	86	86	87	87	88	89	89	90	90
7193	856	91	92	92	93	93	94	95	95	96	96
7194	856	97	98	98	99	99	00	01	01	02	02
7195	857	03	04	04	05	05	06	07	07	08	09
7196	857	09	10	10	11	12	12	13	13	14	15
7197	857	15	16	16	17	18	18	19	19	20	21
7198	857	21	22	22	23	24	24	25	25	26	27
7199	857	27	28	28	29	30	30	31	31	32	33
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
7200	857	33	34	34	35	36	36	37	37	38	39
7201	857	39	40	40	41	42	42	43	44	44	45
7202	857	45	46	47	47	48	48	49	50	50	51
7203	857	51	52	53	53	54	54	55	56	56	57
7204	857	57	58	59	59	60	60	61	62	62	63
7205	857	63	64	65	65	66	66	67	68	68	69
7206	857	69	70	71	71	72	72	73	74	74	75
7207	857	75	76	77	77	78	78	79	80	80	81
7208	857	81	82	83	83	84	84	85	86	86	87
7209	857	88	88	89	89	90	91	91	92	92	93
7210	857	94	94	95	95	96	97	97	98	98	99
7211	858	00	00	01	01	02	03	03	04	04	05
7212	858	06	06	07	07	08	09	09	10	10	11
7213	858	12	12	13	13	14	15	15	16	16	17
7214	858	18	18	19	19	20	21	21	22	22	23
7215	858	24	24	25	25	26	27	27	28	28	29
7216	858	30	30	31	31	32	33	33	34	34	35
7217	858	36	36	37	37	38	39	39	40	40	41
7218	858	42	42	43	43	44	45	45	46	47	47
7219	858	48	48	49	50	50	51	51	52	53	53
7220	858	54	54	55	56	56	57	57	58	59	59
7221	858	60	60	61	62	62	63	63	64	65	65
7222	858	66	66	67	68	68	69	69	70	71	71
7223	858	72	72	73	74	74	75	75	76	77	77
7224	858	78	78	79	80	80	81	81	82	83	83
7225	858	84	84	85	86	86	87	87	88	89	89
7226	858	90	90	91	92	92	93	93	94	95	95
7227	858	96	96	97	98	98	99	99	00	01	01
7228	859	02	02	03	04	04	05	05	06	07	07
7229	859	08	08	09	10	10	11	11	12	13	13
7230	859	14	14	15	16	16	17	17	18	19	19
7231	859	20	20	21	22	22	23	23	24	25	25
7232	859	26	26	27	28	28	29	29	30	31	31
7233	859	32	32	33	34	34	35	35	36	37	37
7234	859	38	38	39	40	40	41	41	42	43	43
7235	859	44	44	45	46	46	47	47	48	49	49
7236	859	50	50	51	52	52	53	53	54	55	55
7237	859	56	56	57	58	58	59	59	60	61	61
7238	859	62	62	63	64	64	65	65	66	67	67
7239	859	68	68	69	70	70	71	71	72	73	73
7240	859	74	74	75	76	76	77	77	78	79	79
7241	859	80	80	81	82	82	83	83	84	85	85
7242	859	86	86	87	88	88	89	89	90	91	91
7243	859	92	92	93	94	94	95	95	96	97	97
7244	859	98	98	99	00	00	01	01	02	03	03
7245	860	04	04	05	06	06	07	07	08	09	09
7246	860	10	10	11	12	12	13	13	14	15	15
7247	860	16	16	17	18	18	19	19	20	21	21
7248	860	22	22	23	24	24	25	25	26	27	27
7249	860	28	28	29	30	30	31	31	32	33	33
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
7250	860	34	34	35	36	36	37	37	38	39	39
7251	860	40	40	41	42	42	43	43	44	45	45
7252	860	46	46	47	48	48	49	49	50	51	51
7253	860	52	52	53	54	54	55	55	56	57	57
7254	860	58	58	59	60	60	61	61	62	63	63
7255	860	64	64	65	66	66	67	67	68	69	69
7256	860	70	70	71	72	72	73	73	74	75	75
7257	860	76	76	77	78	78	79	79	80	81	81
7258	860	82	82	83	83	84	85	85	86	86	87
7259	860	88	88	89	89	90	91	91	92	92	93
7260	860	94	94	95	95	96	97	97	98	98	99
7261	861	00	00	01	01	02	03	03	04	04	05
7262	861	06	06	07	07	08	09	09	10	10	11
7263	861	12	12	13	13	14	15	15	16	16	17
7264	861	18	18	19	19	20	21	21	22	22	23
7265	861	24	24	25	25	26	27	27	28	28	29
7266	861	30	30	31	31	32	33	33	34	34	35
7267	861	36	36	37	37	38	39	39	40	40	41
7268	861	41	42	43	43	44	44	45	46	46	47
7269	861	47	48	49	49	50	50	51	52	52	53
7270	861	53	54	55	55	56	56	57	58	58	59
7271	861	59	60	61	61	62	62	63	64	64	65
7272	861	65	66	67	67	68	68	69	70	70	71
7273	861	71	72	73	73	74	74	75	76	76	77
7274	861	77	78	79	79	80	80	81	82	82	83
7275	861	83	84	84	85	86	86	87	87	88	89
7276	861	89	90	90	91	92	92	93	93	94	95
7277	861	95	96	96	97	98	98	99	99	00	01
7278	862	01	02	02	03	04	04	05	05	06	07
7279	862	07	08	08	09	10	10	11	11	12	13
7280	862	13	14	14	15	16	16	17	17	18	19
7281	862	19	20	20	21	21	22	23	23	24	24
7282	862	25	26	26	27	27	28	29	29	30	30
7283	862	31	32	32	33	33	34	35	35	36	36
7284	862	37	38	38	39	39	40	41	41	42	42
7285	862	43	44	44	45	45	46	47	47	48	48
7286	862	49	50	50	51	51	52	52	53	54	54
7287	862	55	55	56	57	57	58	58	59	60	60
7288	862	61	61	62	63	63	64	64	65	66	66
7289	862	67	67	68	69	69	70	70	71	72	72
7290	862	73	73	74	75	75	76	76	77	78	78
7291	862	79	79	80	81	81	82	82	83	83	84
7292	862	85	85	86	86	87	88	88	89	89	90
7293	862	91	91	92	92	93	94	94	95	95	96
7294	862	97	97	98	98	99	00	00	01	01	02
7295	863	03	03	04	04	05	06	06	07	07	08
7296	863	08	09	10	10	11	11	12	13	13	14
7297	863	14	15	16	16	17	17	18	19	19	20
7298	863	20	21	22	22	23	23	24	25	25	26
7299	863	26	27	28	28	29	29	30	31	31	32
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
7300	863	32	33	33	34	35	35	36	36	37	38
7301	863	38	39	39	40	41	41	42	42	43	44
7302	863	44	45	45	46	47	47	48	48	49	50
7303	863	50	51	51	52	53	53	54	54	55	55
7304	863	56	57	57	58	58	59	60	60	61	61
7305	863	62	63	63	64	64	65	66	66	67	67
7306	863	68	69	69	70	70	71	72	72	73	73
7307	863	74	75	75	76	76	77	77	78	79	79
7308	863	80	80	81	82	82	83	83	84	85	85
7309	863	86	86	87	88	88	89	89	90	91	91
7310	863	92	92	93	94	94	95	95	96	96	97
7311	863	98	98	99	99	00	01	01	02	02	03
7312	864	04	04	05	05	06	07	07	08	08	09
7313	864	10	10	11	11	12	13	13	14	14	15
7314	864	16	16	17	17	18	18	19	20	20	21
7315	864	21	22	23	23	24	24	25	26	26	27
7316	864	27	28	29	29	30	30	31	32	32	33
7317	864	33	34	34	35	36	36	37	37	38	39
7318	864	39	40	40	41	42	42	43	43	44	45
7319	864	45	46	46	47	48	48	49	49	50	51
7320	864	51	52	52	53	53	54	55	55	56	56
7321	864	57	58	58	59	59	60	61	61	62	62
7322	864	63	64	64	65	65	66	67	67	68	68
7323	864	69	70	70	71	71	72	72	73	74	74
7324	864	75	75	76	77	77	78	78	79	80	80
7325	864	81	81	82	83	83	84	84	85	86	86
7326	864	87	87	88	88	89	90	90	91	91	92
7327	864	93	93	94	94	95	96	96	97	97	98
7328	864	99	99	00	00	01	02	02	03	03	04
7329	865	04	05	06	06	07	07	08	09	09	10
7330	865	10	11	12	12	13	13	14	15	15	16
7331	865	16	17	18	18	19	19	20	20	21	22
7332	865	22	23	23	24	25	25	26	26	27	28
7333	865	28	29	29	30	31	31	32	32	33	34
7334	865	34	35	35	36	36	37	38	38	39	39
7335	865	40	41	41	42	42	43	44	44	45	45
7336	865	46	47	47	48	48	49	49	50	51	51
7337	865	52	52	53	54	54	55	55	56	57	57
7338	865	58	58	59	60	60	61	61	62	63	63
7339	865	64	64	65	65	66	67	67	68	68	69
7340	865	70	70	71	71	72	73	73	74	74	75
7341	865	76	76	77	77	78	78	79	80	80	81
7342	865	81	82	83	83	84	84	85	86	86	87
7343	865	87	88	89	89	90	90	91	91	92	93
7344	865	93	94	94	95	96	96	97	97	98	99
7345	865	99	00	00	01	02	02	03	03	04	05
7346	866	05	06	06	07	07	08	09	09	10	10
7347	866	11	12	12	13	13	14	15	15	16	16
7348	866	17	18	18	19	19	20	20	21	22	22
7349	866	23	23	24	25	25	26	26	27	28	28
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
7350	866	29	29	30	31	31	32	32	33	34
7351	866	35	35	36	36	37	38	38	39	40
7352	866	41	41	42	42	43	44	44	45	46
7353	866	46	47	48	48	49	49	50	51	52
7354	866	52	53	54	54	55	55	56	57	58
7355	866	58	59	59	60	61	61	62	63	64
7356	866	64	65	65	66	67	67	68	69	69
7357	866	70	71	71	72	72	73	74	74	75
7358	866	76	77	77	78	78	79	80	80	81
7359	866	82	82	83	84	84	85	85	86	87
7360	866	88	88	89	90	90	91	91	92	93
7361	866	94	94	95	95	96	97	97	98	99
7362	867	00	00	01	01	02	03	03	04	05
7363	867	05	06	07	07	08	08	09	10	11
7364	867	11	12	13	13	14	14	15	16	17
7365	867	17	18	18	19	20	20	21	21	22
7366	867	23	24	24	25	26	26	27	27	28
7367	867	29	30	30	31	31	32	33	33	34
7368	867	35	36	36	37	37	38	39	39	40
7369	867	41	41	42	43	43	44	44	45	46
7370	867	47	47	48	49	49	50	50	51	52
7371	867	53	53	54	54	55	56	56	57	58
7372	867	59	59	60	60	61	61	62	63	64
7373	867	64	65	66	66	67	67	68	69	70
7374	867	70	71	71	72	73	73	74	74	75
7375	867	76	77	77	78	79	79	80	80	81
7376	867	82	83	83	84	84	85	86	86	87
7377	867	88	89	89	90	90	91	92	92	93
7378	867	94	94	95	96	96	97	97	98	99
7379	868	00	00	01	02	02	03	03	04	05
7380	868	06	06	07	07	08	09	09	10	11
7381	868	12	12	13	13	14	14	15	16	17
7382	868	17	18	19	19	20	20	21	22	23
7383	868	23	24	24	25	26	26	27	27	28
7384	868	29	30	30	31	32	32	33	34	34
7385	868	35	36	36	37	37	38	39	39	40
7386	868	41	42	42	43	43	44	44	45	46
7387	868	47	47	48	49	49	50	50	51	52
7388	868	53	53	54	54	55	56	56	57	58
7389	868	59	59	60	60	61	62	62	63	64
7390	868	64	65	66	66	67	67	68	69	70
7391	868	70	71	72	72	73	73	74	74	75
7392	868	76	77	77	78	79	79	80	80	81
7393	868	82	83	83	84	84	85	86	86	87
7394	868	88	89	89	90	90	91	91	92	93
7395	868	94	94	95	96	96	97	97	98	99
7396	869	00	00	01	01	02	03	03	04	05
7397	869	06	06	07	07	08	09	09	10	11
7398	869	11	12	13	13	14	14	15	16	17
7399	869	17	18	18	19	20	20	21	21	22
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
7400	23	24	24	25	26	26	27	27	28	28
7401	29	30	30	31	32	32	33	33	34	34
7402	35	35	36	37	37	38	38	39	40	40
7403	41	42	42	43	43	44	44	45	45	46
7404	47	47	48	48	49	50	50	51	51	52
7405	53	53	54	54	55	55	56	57	57	58
7406	59	59	60	60	61	61	62	62	63	64
7407	64	65	65	66	67	67	68	68	69	70
7408	70	71	71	72	72	73	74	74	75	75
7409	76	77	77	78	78	79	79	80	81	81
7410	82	82	83	84	84	85	85	86	87	87
7411	88	88	89	89	90	91	91	92	92	93
7412	94	94	95	95	96	96	97	98	98	99
7413	99	00	01	01	02	02	03	04	04	05
7414	05	06	06	07	08	08	09	09	10	11
7415	11	12	12	13	13	14	15	15	16	16
7416	17	18	18	19	19	20	20	21	22	22
7417	23	23	24	25	25	26	26	27	28	28
7418	29	29	30	30	31	32	32	33	33	34
7419	35	35	36	36	37	37	38	39	39	40
7420	40	41	42	42	43	43	44	44	45	46
7421	46	47	47	48	49	49	50	50	51	52
7422	52	53	53	54	54	55	56	56	57	57
7423	58	59	59	60	60	61	61	62	63	63
7424	64	64	65	66	66	67	67	68	68	69
7425	70	70	71	71	72	73	73	74	74	75
7426	75	76	77	77	78	78	79	80	80	81
7427	81	82	83	83	84	84	85	85	86	87
7428	87	88	88	89	90	90	91	91	92	92
7429	93	94	94	95	95	96	97	97	98	98
7430	99	00	01	01	02	02	03	03	04	04
7431	05	05	06	06	07	08	08	09	09	10
7432	11	11	12	12	13	13	14	15	15	16
7433	16	17	18	18	19	19	20	21	21	22
7434	22	23	23	24	25	25	26	26	27	28
7435	28	29	29	30	30	31	32	32	33	33
7436	34	35	35	36	36	37	37	38	39	39
7437	40	40	41	42	42	43	43	44	44	45
7438	46	46	47	47	48	49	49	50	50	51
7439	51	52	53	53	54	54	55	56	56	57
7440	57	58	58	59	60	60	61	61	62	63
7441	63	64	64	65	65	66	67	67	68	68
7442	69	70	70	71	71	72	72	73	74	74
7443	75	75	76	77	77	78	78	79	79	80
7444	81	81	82	82	83	84	84	85	85	86
7445	86	87	88	88	89	89	90	91	91	92
7446	92	93	93	94	95	95	96	96	97	98
7447	98	99	99	00	00	01	02	02	03	03
7448	04	05	05	06	06	07	07	08	09	09
7449	10	10	11	12	12	13	13	14	14	15
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
7450	·872	16	16	17	17	18	19	19	20	20	21
7451	·872	21	22	23	23	24	24	25	26	26	27
7452	·872	27	28	28	29	30	30	31	31	32	33
7453	·872	33	34	34	35	35	36	37	37	38	38
7454	·872	39	40	40	41	41	42	42	43	44	44
7455	·872	45	45	46	47	47	48	48	49	49	50
7456	·872	51	51	52	52	53	54	54	55	55	56
7457	·872	56	57	58	58	59	59	60	60	61	62
7458	·872	62	63	63	64	65	65	66	66	67	67
7459	·872	68	69	69	70	70	71	72	72	73	73
7460	·872	74	74	75	76	76	77	77	78	79	79
7461	·872	80	80	81	81	82	83	83	84	84	85
7462	·872	86	86	87	87	88	88	89	90	90	91
7463	·872	91	92	93	93	94	94	95	95	96	97
7464	·872	97	98	98	99	99	00	01	01	02	02
7465	·873	03	04	04	05	05	06	06	07	08	08
7466	·873	09	09	10	11	11	12	12	13	13	14
7467	·873	15	15	16	16	17	18	18	19	19	20
7468	·873	20	21	22	22	23	23	24	25	25	26
7469	·873	26	27	27	28	29	29	30	30	31	31
7470	·873	32	33	33	34	34	35	36	36	37	37
7471	·873	38	38	39	40	40	41	41	42	43	43
7472	·873	44	44	45	45	46	47	47	48	48	49
7473	·873	50	50	51	51	52	52	53	54	54	55
7474	·873	55	56	56	57	58	58	59	59	60	61
7475	·873	61	62	62	63	63	64	65	65	66	66
7476	·873	67	68	68	69	69	70	70	71	72	72
7477	·873	73	73	74	74	75	76	76	77	77	78
7478	·873	79	79	80	80	81	81	82	83	83	84
7479	·873	84	85	86	86	87	87	88	88	89	90
7480	·873	90	91	91	92	92	93	94	94	95	95
7481	·873	96	97	97	98	98	99	99	00	01	01
7482	·874	02	02	03	04	04	05	05	06	06	07
7483	·874	08	08	09	09	10	10	11	12	12	13
7484	·874	13	14	15	15	16	16	17	17	18	19
7485	·874	19	20	20	21	22	22	23	23	24	24
7486	·874	25	26	26	27	27	28	28	29	30	30
7487	·874	31	31	32	33	33	34	34	35	35	36
7488	·874	37	37	38	38	39	39	40	41	41	42
7489	·874	42	43	44	44	45	45	46	46	47	48
7490	·874	48	49	49	50	51	51	52	52	53	53
7491	·874	54	55	55	56	56	57	57	58	59	59
7492	·874	60	60	61	62	62	63	63	64	64	65
7493	·874	66	66	67	67	68	68	69	70	70	71
7494	·874	71	72	73	73	74	74	75	75	76	77
7495	·874	77	78	78	79	79	80	81	81	82	82
7496	·874	83	84	84	85	85	86	86	87	88	88
7497	·874	89	89	90	90	91	92	92	93	93	94
7498	·874	95	95	96	96	97	97	98	99	99	00
7499	·875	00	01	01	02	03	03	04	04	05	06
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
7500	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09
7501	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
7502	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
7503	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
7504	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
7505	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
7506	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
7507	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
7508	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
7509	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
7510	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09
7511	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
7512	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
7513	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
7514	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
7515	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
7516	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
7517	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
7518	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
7519	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
7520	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09
7521	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
7522	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
7523	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
7524	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
7525	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
7526	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
7527	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
7528	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
7529	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
7530	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09
7531	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
7532	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
7533	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
7534	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
7535	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
7536	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
7537	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
7538	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
7539	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
7540	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09
7541	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
7542	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
7543	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
7544	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
7545	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
7546	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
7547	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
7548	80	81	82	83	84	85	86	87	88	89
7549	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
7550	·877	95	95	96	96	97	98	98	99	99	00
7551	·878	00	01	02	02	03	03	04	04	05	06
7552	·878	06	07	07	08	09	09	10	10	11	11
7553	·878	12	13	13	14	14	15	15	16	17	17
7554	·878	18	18	19	19	20	21	21	22	22	23
7555	·878	23	24	25	25	26	26	27	27	28	29
7556	·878	29	30	30	31	31	32	33	33	34	34
7557	·878	35	36	36	37	37	38	38	39	40	40
7558	·878	41	41	42	42	43	44	44	45	45	46
7559	·878	46	47	48	48	49	49	50	50	51	52
7560	·878	52	53	53	54	54	55	56	56	57	57
7561	·878	58	59	59	60	60	61	61	62	63	63
7562	·878	64	64	65	65	66	67	67	68	68	69
7563	·878	69	70	71	71	72	72	73	73	74	75
7564	·878	75	76	76	77	77	78	79	79	80	80
7565	·878	81	81	82	83	83	84	84	85	85	86
7566	·878	87	87	88	88	89	90	90	91	91	92
7567	·878	92	93	94	94	95	95	96	96	97	98
7568	·878	98	99	99	00	00	01	02	02	03	03
7569	·879	04	04	05	06	06	07	07	08	08	09
7570	·879	10	10	11	11	12	12	13	14	14	15
7571	·879	15	16	16	17	18	18	19	19	20	20
7572	·879	21	22	22	23	23	24	25	25	26	26
7573	·879	27	27	28	29	29	30	30	31	31	32
7574	·879	33	33	34	34	35	35	36	37	37	38
7575	·879	38	39	39	40	41	41	42	42	43	43
7576	·879	44	45	45	46	46	47	47	48	49	49
7577	·879	50	50	51	51	52	53	53	54	54	55
7578	·879	55	56	57	57	58	58	59	59	60	61
7579	·879	61	62	62	63	63	64	65	65	66	66
7580	·879	67	67	68	69	69	70	70	71	72	72
7581	·879	73	73	74	74	75	76	76	77	77	78
7582	·879	78	79	80	80	81	81	82	82	83	84
7583	·879	84	85	85	86	86	87	88	88	89	89
7584	·879	90	90	91	92	92	93	93	94	94	95
7585	·879	96	96	97	97	98	98	99	99	00	01
7586	·880	01	02	02	03	04	04	05	05	06	06
7587	·880	07	08	08	09	09	10	10	11	12	12
7588	·880	13	13	14	14	15	16	16	17	17	18
7589	·880	18	19	20	20	21	21	22	22	23	24
7590	·880	24	25	25	26	26	27	28	28	29	29
7591	·880	30	30	31	32	32	33	33	34	34	35
7592	·880	36	36	37	37	38	38	39	40	40	41
7593	·880	41	42	42	43	44	44	45	45	46	46
7594	·880	47	48	48	49	49	50	50	51	52	52
7595	·880	53	53	54	54	55	56	56	57	57	58
7596	·880	59	59	60	60	61	61	62	63	63	64
7597	·880	64	65	65	66	67	67	68	68	69	69
7598	·880	70	71	71	72	72	73	73	74	75	75
7599	·880	76	76	77	77	78	79	79	80	80	81
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
7600	880	81	82	83	83	84	84	85	85	86	87
7601	880	87	88	88	89	89	90	91	91	92	92
7602	880	93	93	94	95	95	96	96	97	97	98
7603	880	99	99	00	00	01	01	02	03	03	04
7604	881	04	05	05	06	07	07	08	08	09	09
7605	881	10	10	11	12	12	13	13	14	14	15
7606	881	16	16	17	17	18	18	19	20	20	21
7607	881	21	22	22	23	24	24	25	25	26	26
7608	881	27	28	28	29	29	30	30	31	32	32
7609	881	33	33	34	34	35	36	36	37	37	38
7610	881	38	39	40	40	41	41	42	42	43	44
7611	881	44	45	45	46	46	47	48	48	49	49
7612	881	50	50	51	52	52	53	53	54	54	55
7613	881	56	56	57	57	58	58	59	60	60	61
7614	881	61	62	62	63	64	64	65	65	66	66
7615	881	67	68	68	69	69	70	70	71	72	72
7616	881	73	73	74	74	75	76	76	77	77	78
7617	881	78	79	80	80	81	81	82	82	83	84
7618	881	84	85	85	86	86	87	88	88	89	89
7619	881	90	90	91	92	92	93	93	94	94	95
7620	881	96	96	97	97	98	98	99	99	00	01
7621	882	01	02	02	03	03	04	05	05	06	06
7622	882	07	07	08	09	09	10	10	11	11	12
7623	882	13	13	14	14	15	15	16	17	17	18
7624	882	18	19	19	20	21	21	22	22	23	23
7625	882	24	25	25	26	26	27	27	28	29	29
7626	882	30	30	31	31	32	33	33	34	34	35
7627	882	35	36	37	37	38	38	39	39	40	41
7628	882	41	42	42	43	43	44	44	45	46	46
7629	882	47	47	48	48	49	50	50	51	51	52
7630	882	52	53	54	54	55	55	56	56	57	58
7631	882	58	59	59	60	60	61	62	62	63	63
7632	882	64	64	65	66	66	67	67	68	68	69
7633	882	70	70	71	71	72	72	73	74	74	75
7634	882	75	76	76	77	77	78	79	79	80	80
7635	882	81	81	82	83	83	84	84	85	85	86
7636	882	87	87	88	88	89	89	90	91	91	92
7637	882	92	93	93	94	95	95	96	96	97	97
7638	882	98	99	99	00	00	01	01	02	03	03
7639	883	04	04	05	05	06	06	07	08	08	09
7640	883	09	10	10	11	12	12	13	13	14	14
7641	883	15	16	16	17	17	18	18	19	20	20
7642	883	21	21	22	22	23	24	24	25	25	26
7643	883	26	27	28	28	29	29	30	30	31	32
7644	883	32	33	33	34	34	35	35	36	37	37
7645	883	38	38	39	39	40	41	41	42	42	43
7646	883	43	44	45	45	46	46	47	47	48	49
7647	883	49	50	50	51	51	52	53	53	54	54
7648	883	55	55	56	56	57	58	58	59	59	60
7649	883	60	61	62	62	63	63	64	64	65	66
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
7650	.883	66	67	67	68	68	69	70	70	71	71
7651	.883	72	72	73	74	74	75	75	76	76	77
7652	.883	78	78	79	79	80	80	81	81	82	83
7653	.883	83	84	84	85	85	86	87	87	88	88
7654	.883	89	89	90	91	91	92	92	93	93	94
7655	.883	95	95	96	96	97	97	98	98	99	00
7656	.884	00	01	01	02	02	03	04	04	05	05
7657	.884	06	06	07	08	08	09	09	10	10	11
7658	.884	12	12	13	13	14	14	15	16	16	17
7659	.884	17	18	18	19	19	20	21	21	22	22
7660	.884	23	23	24	25	25	26	26	27	27	28
7661	.884	29	29	30	30	31	31	32	33	33	34
7662	.884	34	35	35	36	36	37	38	38	39	39
7663	.884	40	40	41	42	42	43	43	44	44	45
7664	.884	46	46	47	47	48	48	49	50	50	51
7665	.884	51	52	52	53	53	54	55	55	56	56
7666	.884	57	57	58	59	59	60	60	61	61	62
7667	.884	63	63	64	64	65	65	66	67	67	68
7668	.884	68	69	69	70	70	71	72	72	73	73
7669	.884	74	74	75	76	76	77	77	78	78	79
7670	.884	80	80	81	81	82	82	83	84	84	85
7671	.884	85	86	86	87	87	88	89	89	90	90
7672	.884	91	91	92	93	93	94	94	95	95	96
7673	.884	97	97	98	98	99	99	00	00	01	02
7674	.885	02	03	03	04	04	05	06	06	07	07
7675	.885	08	08	09	10	10	11	11	12	12	13
7676	.885	14	14	15	15	16	16	17	17	18	19
7677	.885	19	20	20	21	21	22	23	23	24	24
7678	.885	25	25	26	27	27	28	28	29	29	30
7679	.885	30	31	32	32	33	33	34	34	35	36
7680	.885	36	37	37	38	38	39	40	40	41	41
7681	.885	42	42	43	43	44	45	45	46	46	47
7682	.885	47	48	49	49	50	50	51	51	52	53
7683	.885	53	54	54	55	55	56	56	57	58	58
7684	.885	59	59	60	60	61	62	62	63	63	64
7685	.885	64	65	66	66	67	67	68	68	69	69
7686	.885	70	71	71	72	72	73	73	74	75	75
7687	.885	76	76	77	77	78	79	79	80	80	81
7688	.885	81	82	82	83	84	84	85	85	86	86
7689	.885	87	88	88	89	89	90	90	91	92	92
7690	.885	93	93	94	94	95	95	96	97	97	98
7691	.885	98	99	99	00	00	01	02	02	03	03
7692	.886	04	04	05	06	06	07	07	08	08	09
7693	.886	10	10	11	11	12	12	13	13	14	15
7694	.886	15	16	16	17	17	18	19	19	20	20
7695	.886	21	21	22	23	23	24	24	25	25	26
7696	.886	27	27	28	28	29	29	30	30	31	32
7697	.886	32	33	33	34	34	35	36	36	37	37
7698	.886	38	38	39	39	40	41	41	42	42	43
7699	.886	43	44	45	45	46	46	47	47	48	49
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
7700	·886	49	50	50	51	51	52	52	53	54
7701	·886	55	55	56	56	57	58	58	59	59
7702	·886	60	61	61	62	63	63	64	64	65
7703	·886	66	67	67	68	68	69	69	70	71
7704	·886	72	72	73	73	74	74	75	76	77
7705	·886	77	78	78	79	80	80	81	81	82
7706	·886	83	83	84	85	85	86	86	87	87
7707	·886	89	89	90	90	91	91	92	92	93
7708	·886	94	95	95	96	96	97	98	98	99
7709	·887	00	00	01	01	02	03	03	04	04
7710	·887	05	06	07	07	08	08	09	09	10
7711	·887	11	12	12	13	13	14	14	15	16
7712	·887	17	17	18	18	19	20	20	21	21
7713	·887	22	23	23	24	25	25	26	26	27
7714	·887	28	29	29	30	30	31	31	32	32
7715	·887	34	34	35	35	36	36	37	38	38
7716	·887	39	40	40	41	41	42	43	43	44
7717	·887	45	45	46	47	47	48	48	49	49
7718	·887	50	51	52	52	53	53	54	54	55
7719	·887	56	57	57	58	58	59	59	60	61
7720	·887	62	62	63	63	64	65	65	66	66
7721	·887	67	68	68	69	70	70	71	71	72
7722	·887	73	73	74	75	75	76	76	77	77
7723	·887	79	79	80	80	81	81	82	83	83
7724	·887	84	85	85	86	86	87	88	88	89
7725	·887	90	90	91	92	92	93	93	94	94
7726	·887	95	96	97	97	98	98	99	99	00
7727	·888	01	02	02	03	03	04	04	05	06
7728	·888	07	07	08	08	09	10	10	11	11
7729	·888	12	13	13	14	15	15	16	16	17
7730	·888	18	19	19	20	20	21	21	22	22
7731	·888	24	24	25	25	26	26	27	28	28
7732	·888	29	30	30	31	31	32	33	33	34
7733	·888	35	35	36	36	37	38	38	39	39
7734	·888	40	41	42	42	43	43	44	44	45
7735	·888	46	47	47	48	48	49	49	50	51
7736	·888	52	52	53	53	54	54	55	56	56
7737	·888	57	58	58	59	60	60	61	61	62
7738	·888	63	63	64	65	65	66	66	67	67
7739	·888	68	69	70	70	71	71	72	72	73
7740	·888	74	75	75	76	76	77	77	78	79
7741	·888	80	80	81	81	82	83	83	84	84
7742	·888	85	86	86	87	88	88	89	89	90
7743	·888	91	91	92	93	93	94	94	95	95
7744	·888	97	97	98	98	99	99	00	00	01
7745	·889	02	03	03	04	04	05	06	06	07
7746	·889	08	08	09	09	10	11	11	12	12
7747	·889	13	14	14	15	16	16	17	17	18
7748	·889	19	20	20	21	21	22	22	23	23
7749	·889	25	25	26	26	27	27	28	28	29
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
7750	·889	30	31	31	32	32	33	34	34	35	35
7751	·889	36	36	37	37	38	39	39	40	40	41
7752	·889	41	42	43	43	44	44	45	45	46	46
7753	·889	47	48	48	49	49	50	50	51	51	52
7754	·889	53	53	54	54	55	55	56	57	57	58
7755	·889	58	59	59	60	60	61	62	62	63	63
7756	·889	64	64	65	65	66	67	67	68	68	69
7757	·889	69	70	71	71	72	72	73	73	74	74
7758	·889	75	76	76	77	77	78	78	79	79	80
7759	·889	81	81	82	82	83	83	84	84	85	86
7760	·889	86	87	87	88	88	89	89	90	91	91
7761	·889	92	92	93	93	94	95	95	96	96	97
7762	·889	97	98	98	99	00	00	01	01	02	02
7763	·890	03	04	04	05	05	06	06	07	07	08
7764	·890	09	09	10	10	11	11	12	12	13	14
7765	·890	14	15	15	16	16	17	18	18	19	19
7766	·890	20	20	21	21	22	23	23	24	24	25
7767	·890	25	26	26	27	28	28	29	29	30	30
7768	·890	31	31	32	33	33	34	34	35	35	36
7769	·890	37	37	38	38	39	39	40	40	41	42
7770	·890	42	43	43	44	44	45	45	46	47	47
7771	·890	48	48	49	49	50	50	51	52	52	53
7772	·890	53	54	54	55	56	56	57	57	58	58
7773	·890	59	59	60	61	61	62	62	63	63	64
7774	·890	64	65	66	66	67	67	68	68	69	69
7775	·890	70	71	71	72	72	73	73	74	75	75
7776	·890	76	76	77	77	78	78	79	80	80	81
7777	·890	81	82	82	83	83	84	85	85	86	86
7778	·890	87	87	88	88	89	90	90	91	91	92
7779	·890	92	93	93	94	95	95	96	96	97	97
7780	·890	98	99	99	00	00	01	01	02	02	03
7781	·891	04	04	05	05	06	06	07	07	08	09
7782	·891	09	10	10	11	11	12	12	13	14	14
7783	·891	15	15	16	16	17	17	18	19	19	20
7784	·891	20	21	21	22	23	23	24	24	25	25
7785	·891	26	26	27	28	28	29	29	30	30	31
7786	·891	31	32	33	33	34	34	35	35	36	36
7787	·891	37	38	38	39	39	40	40	41	41	42
7788	·891	43	43	44	44	45	45	46	47	47	48
7789	·891	48	49	49	50	50	51	52	52	53	53
7790	·891	54	54	55	55	56	57	57	58	58	59
7791	·891	59	60	60	61	62	62	63	63	64	64
7792	·891	65	65	66	67	67	68	68	69	69	70
7793	·891	70	71	72	72	73	73	74	74	75	75
7794	·891	76	77	77	78	78	79	79	80	81	81
7795	·891	82	82	83	83	84	84	85	86	86	87
7796	·891	87	88	88	89	89	90	91	91	92	92
7797	·891	93	93	94	94	95	96	96	97	97	98
7798	·891	98	99	99	00	01	01	02	02	03	03
7799	·892	04	04	05	06	06	07	07	08	08	09
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
7800	·892	09	10	11	11	12	12	13	13	14	14
7801	·892	15	16	16	17	17	18	18	19	19	20
7802	·892	21	21	22	22	23	23	24	24	25	26
7803	·892	26	27	27	28	28	29	30	30	31	31
7804	·892	32	32	33	33	34	35	35	36	36	37
7805	·892	37	38	38	39	40	40	41	41	42	42
7806	·892	43	43	44	45	45	46	46	47	47	48
7807	·892	48	49	50	50	51	51	52	52	53	53
7808	·892	54	55	55	56	56	57	57	58	58	59
7809	·892	60	60	61	61	62	62	63	63	64	65
7810	·892	65	66	66	67	67	68	68	69	70	70
7811	·892	71	71	72	72	73	73	74	75	75	76
7812	·892	76	77	77	78	78	79	80	80	81	81
7813	·892	82	82	83	83	84	85	85	86	86	87
7814	·892	87	88	88	89	90	90	91	91	92	92
7815	·892	93	93	94	95	95	96	96	97	97	98
7816	·892	98	99	00	00	01	01	02	02	03	03
7817	·893	04	05	05	06	06	07	07	08	08	09
7818	·893	10	10	11	11	12	12	13	13	14	15
7819	·893	15	16	16	17	17	18	18	19	20	20
7820	·893	21	21	22	22	23	23	24	25	25	26
7821	·893	26	27	27	28	28	29	30	30	31	31
7822	·893	32	32	33	33	34	35	35	36	36	37
7823	·893	37	38	38	39	40	40	41	41	42	42
7824	·893	43	43	44	45	45	46	46	47	47	48
7825	·893	48	49	50	50	51	51	52	52	53	53
7826	·893	54	55	55	56	56	57	57	58	58	59
7827	·893	60	60	61	61	62	62	63	63	64	65
7828	·893	65	66	66	67	67	68	68	69	70	70
7829	·893	71	71	72	72	73	73	74	75	75	76
7830	·893	76	77	77	78	78	79	80	80	81	81
7831	·893	82	82	83	83	84	85	85	86	86	87
7832	·893	87	88	88	89	89	90	91	91	92	92
7833	·893	93	93	94	94	95	96	96	97	97	98
7834	·893	98	99	99	00	01	01	02	02	03	03
7835	·894	04	04	05	06	06	07	07	08	08	09
7836	·894	09	10	11	11	12	12	13	13	14	14
7837	·894	15	16	16	17	17	18	18	19	19	20
7838	·894	21	21	22	22	23	23	24	24	25	26
7839	·894	26	27	27	28	28	29	29	30	31	31
7840	·894	32	32	33	33	34	34	35	35	36	37
7841	·894	37	38	38	39	39	40	40	41	42	42
7842	·894	43	43	44	44	45	45	46	47	47	48
7843	·894	48	49	49	50	50	51	52	52	53	53
7844	·894	54	54	55	55	56	57	57	58	58	59
7845	·894	59	60	60	61	62	62	63	63	64	64
7846	·894	65	65	66	66	67	68	68	69	69	70
7847	·894	70	71	71	72	73	73	74	74	75	75
7848	·894	76	76	77	78	78	79	79	80	80	81
7849	·894	81	82	83	83	84	84	85	85	86	86
Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
7850	894	87	88	88	89	89	90	90	91	91	92
7851	894	93	93	94	94	95	95	96	96	97	97
7852	894	98	99	99	00	00	01	01	02	02	03
7853	895	04	04	05	05	06	06	07	07	08	09
7854	895	09	10	10	11	11	12	12	13	14	14
7855	895	15	15	16	16	17	17	18	18	19	20
7856	895	20	21	21	22	22	23	23	24	25	25
7857	895	26	26	27	27	28	28	29	30	30	31
7858	895	31	32	32	33	33	34	35	35	36	36
7859	895	37	37	38	38	39	39	40	41	41	42
7860	895	42	43	43	44	44	45	46	46	47	47
7861	895	48	48	49	49	50	51	51	52	52	53
7862	895	53	54	54	55	56	56	57	57	58	58
7863	895	59	59	60	60	61	62	62	63	63	64
7864	895	64	65	65	66	67	67	68	68	69	69
7865	895	70	70	71	72	72	73	73	74	74	75
7866	895	75	76	77	77	78	78	79	79	80	80
7867	895	81	81	82	83	83	84	84	85	85	86
7868	895	86	87	88	88	89	89	90	90	91	91
7869	895	92	93	93	94	94	95	95	96	96	97
7870	895	97	98	99	99	00	00	01	01	02	02
7871	896	03	04	04	05	05	06	06	07	07	08
7872	896	09	09	10	10	11	11	12	12	13	13
7873	896	14	15	15	16	16	17	17	18	18	19
7874	896	20	20	21	21	22	22	23	23	24	25
7875	896	25	26	26	27	27	28	28	29	29	30
7876	896	31	31	32	32	33	33	34	34	35	36
7877	896	36	37	37	38	38	39	39	40	41	41
7878	896	42	42	43	43	44	44	45	45	46	47
7879	896	47	48	48	49	49	50	50	51	52	52
7880	896	53	53	54	54	55	55	56	56	57	58
7881	896	58	59	59	60	60	61	61	62	63	63
7882	896	64	64	65	65	66	66	67	68	68	69
7883	896	69	70	70	71	71	72	72	73	74	74
7884	896	75	75	76	76	77	77	78	79	79	80
7885	896	80	81	81	82	82	83	83	84	85	85
7886	896	86	86	87	87	88	88	89	90	90	91
7887	896	91	92	92	93	93	94	94	95	96	96
7888	896	97	97	98	98	99	99	00	01	01	02
7889	897	02	03	03	04	04	05	06	06	07	07
7890	897	08	08	09	09	10	10	11	12	12	13
7891	897	13	14	14	15	15	16	17	17	18	18
7892	897	19	19	20	20	21	21	22	23	23	24
7893	897	24	25	25	26	26	27	28	28	29	29
7894	897	30	30	31	31	32	32	33	34	34	35
7895	897	35	36	36	37	37	38	39	39	40	40
7896	897	41	41	42	42	43	43	44	45	45	46
7897	897	46	47	47	48	48	49	50	50	51	51
7898	897	52	52	53	53	54	54	55	56	56	57
7899	897	57	58	58	59	59	60	61	61	62	62
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
7900	897	63	63	64	64	65	65	66	67	67	68
7901	897	68	69	69	70	70	71	72	72	73	73
7902	897	74	74	75	75	76	76	77	78	78	79
7903	897	79	80	80	81	81	82	83	83	84	84
7904	897	85	85	86	86	87	87	88	89	89	90
7905	897	90	91	91	92	92	93	93	94	95	95
7906	897	96	96	97	97	98	98	99	00	00	01
7907	898	01	02	02	03	03	04	04	05	06	06
7908	898	07	07	08	08	09	09	10	11	11	12
7909	898	12	13	13	14	14	15	15	16	17	17
7910	898	18	18	19	19	20	20	21	21	22	23
7911	898	23	24	24	25	25	26	26	27	28	28
7912	898	29	29	30	30	31	31	32	32	33	34
7913	898	34	35	35	36	36	37	37	38	39	39
7914	898	40	40	41	41	42	42	43	43	44	45
7915	898	45	46	46	47	47	48	48	49	49	50
7916	898	51	51	52	52	53	53	54	54	55	56
7917	898	56	57	57	58	58	59	59	60	60	61
7918	898	62	62	63	63	64	64	65	65	66	66
7919	898	67	68	68	69	69	70	70	71	71	72
7920	898	73	73	74	74	75	75	76	76	77	77
7921	898	78	79	79	80	80	81	81	82	82	83
7922	898	83	84	85	85	86	86	87	87	88	88
7923	898	89	90	90	91	91	92	92	93	93	94
7924	898	94	95	96	96	97	97	98	98	99	99
7925	899	00	00	01	02	02	03	03	04	04	05
7926	899	05	06	07	07	08	08	09	09	10	10
7927	899	11	11	12	13	13	14	14	15	15	16
7928	899	16	17	17	18	19	19	20	20	21	21
7929	899	22	22	23	23	24	25	25	26	26	27
7930	899	27	28	28	29	30	30	31	31	32	32
7931	899	33	33	34	34	35	36	36	37	37	38
7932	899	38	39	39	40	40	41	42	42	43	43
7933	899	44	44	45	45	46	46	47	48	48	49
7934	899	49	50	50	51	51	52	53	53	54	54
7935	899	55	55	56	56	57	57	58	59	59	60
7936	899	60	61	61	62	62	63	63	64	65	65
7937	899	66	66	67	67	68	68	69	69	70	71
7938	899	71	72	72	73	73	74	74	75	75	76
7939	899	77	77	78	78	79	79	80	80	81	82
7940	899	82	83	83	84	84	85	85	86	86	87
7941	899	88	88	89	89	90	90	91	91	92	92
7942	899	93	94	94	95	95	96	96	97	97	98
7943	899	98	99	00	00	01	01	02	02	03	03
7944	900	04	04	05	06	06	07	07	08	08	09
7945	900	09	10	10	11	12	12	13	13	14	14
7946	900	15	15	16	17	17	18	18	19	19	20
7947	900	20	21	21	22	23	23	24	24	25	25
7948	900	26	26	27	27	28	29	29	30	30	31
7949	900	31	32	32	33	33	34	35	35	36	36
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
7950	'900	37	37	38	38	39	39	40	41	41	42
7951	'900	42	43	43	44	44	45	45	46	47	47
7952	'900	48	48	49	49	50	50	51	51	52	53
7953	'900	53	54	54	55	55	56	56	57	57	58
7954	'900	59	59	60	60	61	61	62	62	63	63
7955	'900	64	65	65	66	66	67	67	68	68	69
7956	'900	69	70	71	71	72	72	73	73	74	74
7957	'900	75	75	76	77	77	78	78	79	79	80
7958	'900	80	81	81	82	83	83	84	84	85	85
7959	'900	86	86	87	87	88	89	89	90	90	91
7960	'900	91	92	92	93	93	94	95	95	96	96
7961	'900	97	97	98	98	99	99	00	01	01	02
7962	'901	02	03	03	04	04	05	05	06	07	07
7963	'901	08	08	09	09	10	10	11	11	12	13
7964	'901	13	14	14	15	15	16	16	17	17	18
7965	'901	19	19	20	20	21	21	22	22	23	23
7966	'901	24	25	25	26	26	27	27	28	28	29
7967	'901	29	30	31	31	32	32	33	33	34	34
7968	'901	35	35	36	37	37	38	38	39	39	40
7969	'901	40	41	41	42	43	43	44	44	45	45
7970	'901	46	46	47	47	48	49	49	50	50	51
7971	'901	51	52	52	53	53	54	55	55	56	56
7972	'901	57	57	58	58	59	59	60	61	61	62
7973	'901	62	63	63	64	64	65	65	66	67	67
7974	'901	68	68	69	69	70	70	71	71	72	73
7975	'901	73	74	74	75	75	76	76	77	77	78
7976	'901	79	79	80	80	81	81	82	82	83	83
7977	'901	84	85	85	86	86	87	87	88	88	89
7978	'901	89	90	90	91	92	92	93	93	94	94
7979	'901	95	95	96	96	97	98	98	99	99	00
7980	'902	00	01	01	02	02	03	04	04	05	05
7981	'902	06	06	07	07	08	08	09	10	10	11
7982	'902	11	12	12	13	13	14	14	15	16	16
7983	'902	17	17	18	18	19	19	20	20	21	22
7984	'902	22	23	23	24	24	25	25	26	26	27
7985	'902	27	28	29	29	30	30	31	31	32	32
7986	'902	33	33	34	35	35	36	36	37	37	38
7987	'902	38	39	39	40	41	41	42	42	43	43
7988	'902	44	44	45	45	46	47	47	48	48	49
7989	'902	49	50	50	51	51	52	53	53	54	54
7990	'902	55	55	56	56	57	57	58	58	59	60
7991	'902	60	61	61	62	62	63	63	64	64	65
7992	'902	66	66	67	67	68	68	69	69	70	70
7993	'902	71	72	72	73	73	74	74	75	75	76
7994	'902	76	77	78	78	79	79	80	80	81	81
7995	'902	82	82	83	83	84	85	85	86	86	87
7996	'902	87	88	88	89	89	90	91	91	92	92
7997	'902	93	93	94	94	95	95	96	97	97	98
7998	'902	98	99	99	00	00	01	01	02	02	03
7999	'903	04	04	05	05	06	06	07	07	08	08
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8000	903	09	10	10	11	11	12	12	13	13	14
8001	903	14	15	16	16	17	17	18	18	19	19
8002	903	20	20	21	21	22	23	23	24	24	25
8003	903	25	26	26	27	27	28	29	29	30	30
8004	903	31	31	32	32	33	33	34	35	35	36
8005	903	36	37	37	38	38	39	39	40	40	41
8006	903	42	42	43	43	44	44	45	45	46	46
8007	903	47	48	48	49	49	50	50	51	51	52
8008	903	52	53	53	54	55	55	56	56	57	57
8009	903	58	58	59	59	60	61	61	62	62	63
8010	903	63	64	64	65	65	66	67	67	68	68
8011	903	69	69	70	70	71	71	72	72	73	74
8012	903	74	75	75	76	76	77	77	78	78	79
8013	903	80	80	81	81	82	82	83	83	84	84
8014	903	85	85	86	87	87	88	88	89	89	90
8015	903	90	91	91	92	93	93	94	94	95	95
8016	903	96	96	97	97	98	98	99	00	00	01
8017	904	01	02	02	03	03	04	04	05	06	06
8018	904	07	07	08	08	09	09	10	10	11	11
8019	904	12	13	13	14	14	15	15	16	16	17
8020	904	17	18	19	19	20	20	21	21	22	22
8021	904	23	23	24	24	25	26	26	27	27	28
8022	904	28	29	29	30	30	31	32	32	33	33
8023	904	34	34	35	35	36	36	37	37	38	39
8024	904	39	40	40	41	41	42	42	43	43	44
8025	904	45	45	46	46	47	47	48	48	49	49
8026	904	50	50	51	52	52	53	53	54	54	55
8027	904	55	56	56	57	57	58	59	59	60	60
8028	904	61	61	62	62	63	63	64	65	65	66
8029	904	66	67	67	68	68	69	69	70	70	71
8030	904	72	72	73	73	74	74	75	75	76	76
8031	904	77	78	78	79	79	80	80	81	81	82
8032	904	82	83	83	84	85	85	86	86	87	87
8033	904	88	88	89	89	90	90	91	92	92	93
8034	904	93	94	94	95	95	96	96	97	98	98
8035	904	99	99	00	00	01	01	02	02	03	03
8036	905	04	05	05	06	06	07	07	08	08	09
8037	905	09	10	10	11	12	12	13	13	14	14
8038	905	15	15	16	16	17	18	18	19	19	20
8039	905	20	21	21	22	22	23	23	24	25	25
8040	905	26	26	27	27	28	28	29	29	30	30
8041	905	31	32	32	33	33	34	34	35	35	36
8042	905	36	37	37	38	39	39	40	40	41	41
8043	905	42	42	43	43	44	45	45	46	46	47
8044	905	47	48	48	49	49	50	50	51	52	52
8045	905	53	53	54	54	55	55	56	56	57	57
8046	905	58	59	59	60	60	61	61	62	62	63
8047	905	63	64	64	65	66	66	67	67	68	68
8048	905	69	69	70	70	71	71	72	73	73	74
8049	905	74	75	75	76	76	77	77	78	79	79
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8050	'905	80	80	81	81	82	82	83	83	84	84
8051	'905	85	86	86	87	87	88	88	89	89	90
8052	'905	90	91	91	92	93	93	94	94	95	95
8053	'905	96	96	97	97	98	98	99	99	00	01
8054	'906	01	02	02	03	03	04	04	05	05	06
8055	'906	07	07	08	08	09	09	10	10	11	11
8056	'906	12	12	13	14	14	15	15	16	16	17
8057	'906	17	18	18	19	19	20	21	21	22	22
8058	'906	23	23	24	24	25	25	26	27	27	28
8059	'906	28	29	29	30	30	31	31	32	32	33
8060	'906	34	34	35	35	36	36	37	37	38	38
8061	'906	39	39	40	41	41	42	42	43	43	44
8062	'906	44	45	45	46	46	47	48	48	49	49
8063	'906	50	50	51	51	52	52	53	53	54	55
8064	'906	55	56	56	57	57	58	58	59	59	60
8065	'906	60	61	62	62	63	63	64	64	65	65
8066	'906	66	66	67	67	68	69	69	70	70	71
8067	'906	71	72	72	73	73	74	74	75	76	76
8068	'906	77	77	78	78	79	79	80	80	81	81
8069	'906	82	83	83	84	84	85	85	86	86	87
8070	'906	87	88	88	89	90	90	91	91	92	92
8071	'906	93	93	94	94	95	95	96	97	97	98
8072	'906	98	99	99	00	00	01	01	02	02	03
8073	'907	04	04	05	05	06	06	07	07	08	08
8074	'907	09	09	10	10	11	12	12	13	13	14
8075	'907	14	15	15	16	16	17	17	18	19	19
8076	'907	20	20	21	21	22	22	23	23	24	24
8077	'907	25	26	26	27	27	28	28	29	29	30
8078	'907	30	31	31	32	33	33	34	34	35	35
8079	'907	36	36	37	37	38	38	39	40	40	41
8080	'907	41	42	42	43	43	44	44	45	45	46
8081	'907	47	47	48	48	49	49	50	50	51	51
8082	'907	52	52	53	54	54	55	55	56	56	57
8083	'907	57	58	58	59	59	60	60	61	62	62
8084	'907	63	63	64	64	65	65	66	66	67	67
8085	'907	68	69	69	70	70	71	71	72	72	73
8086	'907	73	74	74	75	76	76	77	77	78	78
8087	'907	79	79	80	80	81	81	82	83	83	84
8088	'907	84	85	85	86	86	87	87	88	88	89
8089	'907	89	90	91	91	92	92	93	93	94	94
8090	'907	95	95	96	96	97	98	98	99	99	00
8091	'908	00	01	01	02	02	03	03	04	05	05
8092	'908	06	06	07	07	08	08	09	09	10	10
8093	'908	11	11	12	13	13	14	14	15	15	16
8094	'908	16	17	17	18	18	19	20	20	21	21
8095	'908	22	22	23	23	24	24	25	25	26	27
8096	'908	27	28	28	29	29	30	30	31	31	32
8097	'908	32	33	33	34	35	35	36	36	37	37
8098	'908	38	38	39	39	40	40	41	42	42	43
8099	'908	43	44	44	45	45	46	46	47	47	48
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8100	'908	49	49	50	50	51	51	52	52	53	53
8101	'908	54	54	55	55	56	57	57	58	58	59
8102	'908	59	60	60	61	61	62	62	63	64	64
8103	'908	65	65	66	66	67	67	68	68	69	69
8104	'908	70	70	71	72	72	73	73	74	74	75
8105	'908	75	76	76	77	77	78	79	79	80	80
8106	'908	81	81	82	82	83	83	84	84	85	85
8107	'908	86	87	87	88	88	89	89	90	90	91
8108	'908	91	92	92	93	94	94	95	95	96	96
8109	'908	97	97	98	98	99	99	00	00	01	02
8110	'909	02	03	03	04	04	05	05	06	06	07
8111	'909	07	08	09	09	10	10	11	11	12	12
8112	'909	13	13	14	14	15	15	16	17	17	18
8113	'909	18	19	19	20	20	21	21	22	22	23
8114	'909	24	24	25	25	26	26	27	27	28	28
8115	'909	29	29	30	30	31	32	32	33	33	34
8116	'909	34	35	35	36	36	37	37	38	38	39
8117	'909	40	40	41	41	42	42	43	43	44	44
8118	'909	45	45	46	47	47	48	48	49	49	50
8119	'909	50	51	51	52	52	53	53	54	55	55
8120	'909	56	56	57	57	58	58	59	59	60	60
8121	'909	61	61	62	63	63	64	64	65	65	66
8122	'909	66	67	67	68	68	69	70	70	71	71
8123	'909	72	72	73	73	74	74	75	75	76	76
8124	'909	77	78	78	79	79	80	80	81	81	82
8125	'909	82	83	83	84	84	85	86	86	87	87
8126	'909	88	88	89	89	90	90	91	91	92	92
8127	'909	93	94	94	95	95	96	96	97	97	98
8128	'909	98	99	99	00	01	01	02	02	03	03
8129	'910	04	04	05	05	06	06	07	07	08	09
8130	'910	09	10	10	11	11	12	12	13	13	14
8131	'910	14	15	15	16	17	17	18	18	19	19
8132	'910	20	20	21	21	22	22	23	23	24	25
8133	'910	25	26	26	27	27	28	28	29	29	30
8134	'910	30	31	31	32	33	33	34	34	35	35
8135	'910	36	36	37	37	38	38	39	39	40	41
8136	'910	41	42	42	43	43	44	44	45	45	46
8137	'910	46	47	47	48	49	49	50	50	51	51
8138	'910	52	52	53	53	54	54	55	56	56	57
8139	'910	57	58	58	59	59	60	60	61	61	62
8140	'910	62	63	64	64	65	65	66	66	67	67
8141	'910	68	68	69	69	70	70	71	72	72	73
8142	'910	73	74	74	75	75	76	76	77	77	78
8143	'910	78	79	80	80	81	81	82	82	83	83
8144	'910	84	84	85	85	86	86	87	88	88	89
8145	'910	89	90	90	91	91	92	92	93	93	94
8146	'910	94	95	96	96	97	97	98	98	99	99
8147	'911	00	00	01	01	02	02	03	04	04	05
8148	'911	05	06	06	07	07	08	08	09	09	10
8149	'911	10	11	12	12	13	13	14	14	15	15
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8150	'911	16	16	17	17	18	18	19	19	20	21
8151	'911	21	22	22	23	23	24	24	25	25	26
8152	'911	26	27	27	28	29	29	30	30	31	31
8153	'911	32	32	33	33	34	34	35	35	36	37
8154	'911	37	38	38	39	39	40	40	41	41	42
8155	'911	42	43	43	44	45	45	46	46	47	47
8156	'911	48	48	49	49	50	50	51	51	52	53
8157	'911	53	54	54	55	55	56	56	57	57	58
8158	'911	58	59	59	60	61	61	62	62	63	63
8159	'911	64	64	65	65	66	66	67	67	68	68
8160	'911	69	70	70	71	71	72	72	73	73	74
8161	'911	74	75	75	76	76	77	78	78	79	79
8162	'911	80	80	81	81	82	82	83	83	84	84
8163	'911	85	86	86	87	87	88	88	89	89	90
8164	'911	90	91	91	92	92	93	93	94	95	95
8165	'911	96	96	97	97	98	98	99	99	00	00
8166	'912	01	01	02	03	03	04	04	05	05	06
8167	'912	06	07	07	08	08	09	09	10	11	11
8168	'912	12	12	13	13	14	14	15	15	16	16
8169	'912	17	17	18	18	19	20	20	21	21	22
8170	'912	22	23	23	24	24	25	25	26	26	27
8171	'912	28	28	29	29	30	30	31	31	32	32
8172	'912	33	33	34	34	35	35	36	37	37	38
8173	'912	38	39	39	40	40	41	41	42	42	43
8174	'912	43	44	45	45	46	46	47	47	48	48
8175	'912	49	49	50	50	51	51	52	52	53	54
8176	'912	54	55	55	56	56	57	57	58	58	59
8177	'912	59	60	60	61	62	62	63	63	64	64
8178	'912	65	65	66	66	67	67	68	68	69	69
8179	'912	70	71	71	72	72	73	73	74	74	75
8180	'912	75	76	76	77	77	78	79	79	80	80
8181	'912	81	81	82	82	83	83	84	84	85	85
8182	'912	86	86	87	88	88	89	89	90	90	91
8183	'912	91	92	92	93	93	94	94	95	96	96
8184	'912	97	97	98	98	99	99	00	00	01	01
8185	'913	02	02	03	03	04	05	05	06	06	07
8186	'913	07	08	08	09	09	10	10	11	11	12
8187	'913	12	13	14	14	15	15	16	16	17	17
8188	'913	18	18	19	19	20	20	21	21	22	23
8189	'913	23	24	24	25	25	26	26	27	27	28
8190	'913	28	29	29	30	31	31	32	32	33	33
8191	'913	34	34	35	35	36	36	37	37	38	38
8192	'913	39	40	40	41	41	42	42	43	43	44
8193	'913	44	45	45	46	46	47	47	48	49	49
8194	'913	50	50	51	51	52	52	53	53	54	54
8195	'913	55	55	56	56	57	58	58	59	59	60
8196	'913	60	61	61	62	62	63	63	64	64	65
8197	'913	65	66	67	67	68	68	69	69	70	70
8198	'913	71	71	72	72	73	73	74	75	75	76
8199	'913	76	77	77	78	78	79	79	80	80	81
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8200	'913	81	82	82	83	84	84	85	85	86	86
8201	'913	87	87	88	88	89	89	90	90	91	91
8202	'913	92	93	93	94	94	95	95	96	96	97
8208	'913	97	98	98	99	99	00	00	01	02	02
8204	'914	03	03	04	04	05	05	06	06	07	07
8205	'914	08	08	09	09	10	11	11	12	12	13
8206	'914	13	14	14	15	15	16	16	17	17	18
8207	'914	18	19	20	20	21	21	22	22	23	23
8208	'914	24	24	25	25	26	26	27	27	28	29
8209	'914	29	30	30	31	31	32	32	33	33	34
8210	'914	34	35	35	36	36	37	37	38	39	39
8211	'914	40	40	41	41	42	42	43	43	44	44
8212	'914	45	45	46	46	47	48	48	49	49	50
8213	'914	50	51	51	52	52	53	53	54	54	55
8214	'914	55	56	57	57	58	58	59	59	60	60
8215	'914	61	61	62	62	63	63	64	64	65	66
8216	'914	66	67	67	68	68	69	69	70	70	71
8217	'914	71	72	72	73	73	74	75	75	76	76
8218	'914	77	77	78	78	79	79	80	80	81	81
8219	'914	82	82	83	83	84	85	85	86	86	87
8220	'914	87	88	88	89	89	90	90	91	91	92
8221	'914	92	93	94	94	95	95	96	96	97	97
8222	'914	98	98	99	99	00	00	01	01	02	03
8223	'915	03	04	04	05	05	06	06	07	07	08
8224	'915	08	09	09	10	10	11	11	12	13	13
8225	'915	14	14	15	15	16	16	17	17	18	18
8226	'915	19	19	20	20	21	22	22	23	23	24
8227	'915	24	25	25	26	26	27	27	28	28	29
8228	'915	29	30	30	31	32	32	33	33	34	34
8229	'915	35	35	36	36	37	37	38	38	39	39
8230	'915	40	41	41	42	42	43	43	44	44	45
8231	'915	45	46	46	47	47	48	48	49	49	50
8232	'915	51	51	52	52	53	53	54	54	55	55
8233	'915	56	56	57	57	58	58	59	60	60	61
8234	'915	61	62	62	63	63	64	64	65	65	66
8235	'915	66	67	67	68	68	69	70	70	71	71
8236	'915	72	72	73	73	74	74	75	75	76	76
8237	'915	77	77	78	78	79	80	80	81	81	82
8238	'915	82	83	83	84	84	85	85	86	86	87
8239	'915	87	88	89	89	90	90	91	91	92	92
8240	'915	93	93	94	94	95	95	96	96	97	97
8241	'915	98	99	99	00	00	01	01	02	02	03
8242	'916	03	04	04	05	05	06	06	07	07	08
8243	'916	09	09	10	10	11	11	12	12	13	13
8244	'916	14	14	15	15	16	16	17	17	18	19
8245	'916	19	20	20	21	21	22	22	23	23	24
8246	'916	24	25	25	26	26	27	27	28	29	29
8247	'916	30	30	31	31	32	32	33	33	34	34
8248	'916	35	35	36	36	37	38	38	39	39	40
8249	'916	40	41	41	42	42	43	43	44	44	45
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8250	'916	45	46	46	47	48	48	49	49	50	50
8251	'916	51	51	52	52	53	53	54	54	55	55
8252	'916	56	56	57	58	58	59	59	60	60	61
8253	'916	61	62	62	63	63	64	64	65	65	66
8254	'916	66	67	68	68	69	69	70	70	71	71
8255	'916	72	72	73	73	74	74	75	75	76	76
8256	'916	77	77	78	79	79	80	80	81	81	82
8257	'916	82	83	83	84	84	85	85	86	86	87
8258	'916	87	88	89	89	90	90	91	91	92	92
8259	'916	93	93	94	94	95	95	96	96	97	97
8260	'916	98	99	99	00	00	01	01	02	02	03
8261	'917	03	04	04	05	05	06	06	07	07	08
8262	'917	09	09	10	10	11	11	12	12	13	13
8263	'917	14	14	15	15	16	16	17	17	18	19
8264	'917	19	20	20	21	21	22	22	23	23	24
8265	'917	24	25	25	26	26	27	27	28	28	29
8266	'917	30	30	31	31	32	32	33	33	34	34
8267	'917	35	35	36	36	37	37	38	38	39	40
8268	'917	40	41	41	42	42	43	43	44	44	45
8269	'917	45	46	46	47	47	48	48	49	50	50
8270	'917	51	51	52	52	53	53	54	54	55	55
8271	'917	56	56	57	57	58	58	59	59	60	61
8272	'917	61	62	62	63	63	64	64	65	65	66
8273	'917	66	67	67	68	68	69	69	70	71	71
8274	'917	72	72	73	73	74	74	75	75	76	76
8275	'917	77	77	78	78	79	79	80	80	81	82
8276	'917	82	83	83	84	84	85	85	86	86	87
8277	'917	87	88	88	89	89	90	90	91	91	92
8278	'917	93	93	94	94	95	95	96	96	97	97
8279	'917	98	98	99	99	00	00	01	01	02	03
8280	'918	03	04	04	05	05	06	06	07	07	08
8281	'918	08	09	09	10	10	11	11	12	12	13
8282	'918	14	14	15	15	16	16	17	17	18	18
8283	'918	19	19	20	20	21	21	22	22	23	23
8284	'918	24	25	25	26	26	27	27	28	28	29
8285	'918	29	30	30	31	31	32	32	33	33	34
8286	'918	34	35	36	36	37	37	38	38	39	39
8287	'918	40	40	41	41	42	42	43	43	44	44
8288	'918	45	46	46	47	47	48	48	49	49	50
8289	'918	50	51	51	52	52	53	53	54	54	55
8290	'918	55	56	57	57	58	58	59	59	60	60
8291	'918	61	61	62	62	63	63	64	64	65	65
8292	'918	66	66	67	68	68	69	69	70	70	71
8293	'918	71	72	72	73	73	74	74	75	75	76
8294	'918	76	77	77	78	79	79	80	80	81	81
8295	'918	82	82	83	83	84	84	85	85	86	86
8296	'918	87	87	88	88	89	89	90	91	91	92
8297	'918	92	93	93	94	94	95	95	96	96	97
8298	'918	97	98	98	99	99	00	00	01	02	02
8299	'919	03	03	04	04	05	05	06	06	07	07
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
8300	'919	08	08	09	09	10	10	11	11	12	13
8301	'919	13	14	14	15	15	16	16	17	17	18
8302	'919	18	19	19	20	20	21	21	22	22	23
8303	'919	24	24	25	25	26	26	27	27	28	28
8304	'919	29	29	30	30	31	31	32	32	33	33
8305	'919	34	34	35	36	36	37	37	38	38	39
8306	'919	39	40	40	41	41	42	42	43	43	44
8307	'919	44	45	45	46	47	47	48	48	49	49
8308	'919	50	50	51	51	52	52	53	53	54	54
8309	'919	55	55	56	56	57	57	58	59	59	60
8310	'919	60	61	61	62	62	63	63	64	64	65
8311	'919	65	66	66	67	67	68	68	69	70	70
8312	'919	71	71	72	72	73	73	74	74	75	75
8313	'919	76	76	77	77	78	78	79	79	80	80
8314	'919	81	82	82	83	83	84	84	85	85	86
8315	'919	86	87	87	88	88	89	89	90	90	91
8316	'919	91	92	92	93	94	94	95	95	96	96
8317	'919	97	97	98	98	99	99	00	00	01	01
8318	'920	02	02	03	03	04	05	05	06	06	07
8319	'920	07	08	08	09	09	10	10	11	11	12
8320	'920	12	13	13	14	14	15	15	16	17	17
8321	'920	18	18	19	19	20	20	21	21	22	22
8322	'920	23	23	24	24	25	25	26	26	27	27
8323	'920	28	29	29	30	30	31	31	32	32	33
8324	'920	33	34	34	35	35	36	36	37	37	38
8325	'920	38	39	39	40	41	41	42	42	43	43
8326	'920	44	44	45	45	46	46	47	47	48	48
8327	'920	49	49	50	50	51	51	52	53	53	54
8328	'920	54	55	55	56	56	57	57	58	58	59
8329	'920	59	60	60	61	61	62	62	63	63	64
8330	'920	65	65	66	66	67	67	68	68	69	69
8331	'920	70	70	71	71	72	72	73	73	74	74
8332	'920	75	75	76	76	77	78	78	79	79	80
8333	'920	80	81	81	82	82	83	83	84	84	85
8334	'920	85	86	86	87	87	88	88	89	90	90
8335	'920	91	91	92	92	93	93	94	94	95	95
8336	'920	96	96	97	97	98	98	99	99	00	00
8337	'921	01	02	02	03	03	04	04	05	05	06
8338	'921	06	07	07	08	08	09	09	10	10	11
8339	'921	11	12	12	13	13	14	15	15	16	16
8340	'921	17	17	18	18	19	19	20	20	21	21
8341	'921	22	22	23	23	24	24	25	25	26	27
8342	'921	27	28	28	29	29	30	30	31	31	32
8343	'921	32	33	33	34	34	35	35	36	36	37
8344	'921	37	38	38	39	40	40	41	41	42	42
8345	'921	43	43	44	44	45	45	46	46	47	47
8346	'921	48	48	49	49	50	50	51	51	52	53
8347	'921	53	54	54	55	55	56	56	57	57	58
8348	'921	58	59	59	60	60	61	61	62	62	63
8349	'921	63	64	64	65	66	66	67	67	68	68
Num.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

-920/

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8350	'921	69	69	70	70	71	71	72	72	73	73
8351	'921	74	74	75	75	76	76	77	77	78	79
8352	'921	79	80	80	81	81	82	82	83	83	84
8353	'921	84	85	85	86	86	87	87	88	88	89
8354	'921	89	90	90	91	92	92	93	93	94	94
8355	'921	95	95	96	96	97	97	98	98	99	99
8356	'922	00	00	01	01	02	02	03	03	04	05
8357	'922	05	06	06	07	07	08	08	09	09	10
8358	'922	10	11	11	12	12	13	13	14	14	15
8359	'922	15	16	16	17	18	18	19	19	20	20
8360	'922	21	21	22	22	23	23	24	24	25	25
8361	'922	26	26	27	27	28	28	29	29	30	31
8362	'922	31	32	32	33	33	34	34	35	35	36
8363	'922	36	37	37	38	38	39	39	40	40	41
8364	'922	41	42	42	43	43	44	45	45	46	46
8365	'922	47	47	48	48	49	49	50	50	51	51
8366	'922	52	52	53	53	54	54	55	55	56	56
8367	'922	57	58	58	59	59	60	60	61	61	62
8368	'922	62	63	63	64	64	65	65	66	66	67
8369	'922	67	68	68	69	69	70	70	71	72	72
8370	'922	73	73	74	74	75	75	76	76	77	77
8371	'922	78	78	79	79	80	80	81	81	82	82
8372	'922	83	83	84	84	85	86	86	87	87	88
8373	'922	88	89	89	90	90	91	91	92	92	93
8374	'922	93	94	94	95	95	96	96	97	97	98
8375	'922	98	99	00	00	01	01	02	02	03	03
8376	'923	04	04	05	05	06	06	07	07	08	08
8377	'923	09	09	10	10	11	11	12	12	13	14
8378	'923	14	15	15	16	16	17	17	18	18	19
8379	'923	19	20	20	21	21	22	22	23	23	24
8380	'923	24	25	25	26	26	27	28	28	29	29
8381	'923	30	30	31	31	32	32	33	33	34	34
8382	'923	35	35	36	36	37	37	38	38	39	39
8383	'923	40	40	41	42	42	43	43	44	44	45
8384	'923	45	46	46	47	47	48	48	49	49	50
8385	'923	50	51	51	52	52	53	53	54	54	55
8386	'923	55	56	57	57	58	58	59	59	60	60
8387	'923	61	61	62	62	63	63	64	64	65	65
8388	'923	66	66	67	67	68	68	69	69	70	71
8389	'923	71	72	72	73	73	74	74	75	75	76
8390	'923	76	77	77	78	78	79	79	80	80	81
8391	'923	81	82	82	83	83	84	84	85	86	86
8392	'923	87	87	88	88	89	89	90	90	91	91
8393	'923	92	92	93	93	94	94	95	95	96	96
8394	'923	97	97	98	98	99	99	00	01	01	02
8395	'924	02	03	03	04	04	05	05	06	06	07
8396	'924	07	08	08	09	09	10	10	11	11	12
8397	'924	12	13	13	14	14	15	16	16	17	17
8398	'924	18	18	19	19	20	20	21	21	22	22
8399	'924	23	23	24	24	25	25	26	26	27	27
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8400	'924	28	28	29	29	30	31	31	32	32	33
8401	'924	33	34	34	35	35	36	36	37	37	38
8402	'924	38	39	39	40	40	41	41	42	42	43
8403	'924	43	44	44	45	46	46	47	47	48	48
8404	'924	49	49	50	50	51	51	52	52	53	53
8405	'924	54	54	55	55	56	56	57	57	58	58
8406	'924	59	59	60	60	61	62	62	63	63	64
8407	'924	64	65	65	66	66	67	67	68	68	69
8408	'924	69	70	70	71	71	72	72	73	73	74
8409	'924	74	75	75	76	77	77	78	78	79	79
8410	'924	80	80	81	81	82	82	83	83	84	84
8411	'924	85	85	86	86	87	87	88	88	89	89
8412	'924	90	90	91	91	92	93	93	94	94	95
8413	'924	95	96	96	97	97	98	98	99	99	00
8414	'925	00	01	01	02	02	03	03	04	04	05
8415	'925	05	06	06	07	07	08	09	09	10	10
8416	'925	11	11	12	12	13	13	14	14	15	15
8417	'925	16	16	17	17	18	18	19	19	20	20
8418	'925	21	21	22	22	23	23	24	25	25	26
8419	'925	26	27	27	28	28	29	29	30	30	31
8420	'925	31	32	32	33	33	34	34	35	35	36
8421	'925	36	37	37	38	38	39	39	40	40	41
8422	'925	42	42	43	43	44	44	45	45	46	46
8423	'925	47	47	48	48	49	49	50	50	51	51
8424	'925	52	52	53	53	54	54	55	55	56	56
8425	'925	57	58	58	59	59	60	60	61	61	62
8426	'925	62	63	63	64	64	65	65	66	66	67
8427	'925	67	68	68	69	69	70	70	71	71	72
8428	'925	72	73	73	74	75	75	76	76	77	77
8429	'925	78	78	79	79	80	80	81	81	82	82
8430	'925	83	83	84	84	85	85	86	86	87	87
8431	'925	88	88	89	89	90	90	91	92	92	93
8432	'925	93	94	94	95	95	96	96	97	97	98
8433	'925	98	99	99	00	00	01	01	02	02	03
8434	'926	03	04	04	05	05	06	06	07	07	08
8435	'926	09	09	10	10	11	11	12	12	13	13
8436	'926	14	14	15	15	16	16	17	17	18	18
8437	'926	19	19	20	20	21	21	22	22	23	23
8438	'926	24	24	25	26	26	27	27	28	28	29
8439	'926	29	30	30	31	31	32	32	33	33	34
8440	'926	34	35	35	36	36	37	37	38	38	39
8441	'926	39	40	40	41	41	42	42	43	44	44
8442	'926	45	45	46	46	47	47	48	48	49	49
8443	'926	50	50	51	51	52	52	53	53	54	54
8444	'926	55	55	56	56	57	57	58	58	59	59
8445	'926	60	60	61	62	62	63	63	64	64	65
8446	'926	65	66	66	67	67	68	68	69	69	70
8447	'926	70	71	71	72	72	73	73	74	74	75
8448	'926	75	76	76	77	77	78	78	79	80	80
8449	'926	81	81	82	82	83	83	84	84	85	85
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8450	.926	86	86	87	87	88	88	89	89	90	90
8451	.926	91	91	92	92	93	93	94	94	95	95
8452	.926	96	96	97	97	98	99	99	00	00	01
8453	.927	01	02	02	03	03	04	04	05	05	06
8454	.927	06	07	07	08	08	09	09	10	10	11
8455	.927	11	12	12	13	13	14	14	15	15	16
8456	.927	17	17	18	18	19	19	20	20	21	21
8457	.927	22	22	23	23	24	24	25	25	26	26
8458	.927	27	27	28	28	29	29	30	30	31	31
8459	.927	32	32	33	33	34	34	35	36	36	37
8460	.927	37	38	38	39	39	40	40	41	41	42
8461	.927	42	43	43	44	44	45	45	46	46	47
8462	.927	47	48	48	49	49	50	50	51	51	52
8463	.927	52	53	53	54	54	55	56	56	57	57
8464	.927	58	58	59	59	60	60	61	61	62	62
8465	.927	63	63	64	64	65	65	66	66	67	67
8466	.927	68	68	69	69	70	70	71	71	72	72
8467	.927	73	73	74	74	75	76	76	77	77	78
8468	.927	78	79	79	80	80	81	81	82	82	83
8469	.927	83	84	84	85	85	86	86	87	87	88
8470	.927	88	89	89	90	90	91	91	92	92	93
8471	.927	93	94	94	95	96	96	97	97	98	98
8472	.927	99	99	00	00	01	01	02	02	03	03
8473	.928	04	04	05	05	06	06	07	07	08	08
8474	.928	09	09	10	10	11	11	12	12	13	13
8475	.928	14	14	15	16	17	17	18	18	19	19
8476	.928	19	20	20	21	21	22	22	23	23	24
8477	.928	24	25	25	26	26	27	27	28	28	29
8478	.928	29	30	30	31	31	32	32	33	33	34
8479	.928	34	35	35	36	37	37	38	38	39	39
8480	.928	40	40	41	41	42	42	43	43	44	44
8481	.928	45	45	46	46	47	47	48	48	49	49
8482	.928	50	50	51	51	52	52	53	53	54	54
8483	.928	55	55	56	56	57	58	58	59	59	60
8484	.928	60	61	61	62	62	63	63	64	64	65
8485	.928	65	66	66	67	67	68	68	69	69	70
8486	.928	70	71	71	72	72	73	73	74	74	75
8487	.928	75	76	76	77	77	78	78	79	80	80
8488	.928	81	81	82	82	83	83	84	84	85	85
8489	.928	86	86	87	87	88	88	89	89	90	90
8490	.928	91	91	92	92	93	93	94	94	95	95
8491	.928	96	96	97	97	98	98	99	99	00	00
8492	.929	01	02	02	03	03	04	04	05	05	06
8493	.929	06	07	07	08	08	09	09	10	10	11
8494	.929	11	12	12	13	13	14	14	15	15	16
8495	.929	16	17	17	18	18	19	19	20	20	21
8496	.929	21	22	22	23	24	24	25	25	26	26
8497	.929	27	27	28	28	29	29	30	30	31	31
8498	.929	32	32	33	33	34	34	35	35	36	36
8499	.929	37	37	38	38	39	39	40	40	41	41
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8500	'929	42	42	43	43	44	44	45	45	46	46
8501	'929	47	48	48	49	49	50	50	51	51	52
8502	'929	52	53	53	54	54	55	55	56	56	57
8503	'929	57	58	58	59	59	60	60	61	61	62
8504	'929	62	63	63	64	64	65	65	66	66	67
8505	'929	67	68	68	69	69	70	71	71	72	72
8506	'929	73	73	74	74	75	75	76	76	77	77
8507	'929	78	78	79	79	80	80	81	81	82	82
8508	'929	83	83	84	84	85	85	86	86	87	87
8509	'929	88	88	89	89	90	90	91	91	92	92
8510	'929	93	93	94	94	95	95	96	96	97	97
8511	'929	98	99	99	00	00	01	01	02	02	03
8512	'930	03	04	04	05	05	06	06	07	07	08
8513	'930	08	09	09	10	10	11	11	12	12	13
8514	'930	13	14	14	15	15	16	16	17	17	18
8515	'930	18	19	19	20	21	21	22	22	23	23
8516	'930	24	24	25	25	26	26	27	27	28	28
8517	'930	29	29	30	30	31	31	32	32	33	33
8518	'930	34	34	35	35	36	36	37	37	38	38
8519	'930	39	39	40	40	41	41	42	42	43	43
8520	'930	44	44	45	45	46	47	47	48	48	49
8521	'930	49	50	50	51	51	52	52	53	53	54
8522	'930	54	55	55	56	56	57	57	58	58	59
8523	'930	59	60	60	61	61	62	62	63	63	64
8524	'930	64	65	65	66	66	67	67	68	68	69
8525	'930	69	70	70	71	71	72	73	73	74	74
8526	'930	75	75	76	76	77	77	78	78	79	79
8527	'930	80	80	81	81	82	82	83	83	84	84
8528	'930	85	85	86	86	87	87	88	88	89	89
8529	'930	90	90	91	91	92	92	93	93	94	94
8530	'930	95	95	96	96	97	97	98	98	99	99
8531	'931	00	01	01	02	02	03	03	04	04	05
8532	'931	05	06	06	07	07	08	08	09	09	10
8533	'931	10	11	11	12	12	13	13	14	14	15
8534	'931	15	16	16	17	17	18	18	19	19	20
8535	'931	20	21	21	22	22	23	23	24	24	25
8536	'931	25	26	26	27	27	28	28	29	30	30
8537	'931	31	31	32	32	33	33	34	34	35	35
8538	'931	36	36	37	37	38	38	39	39	40	40
8539	'931	41	41	42	42	43	43	44	44	45	45
8540	'931	46	46	47	47	48	48	49	49	50	50
8541	'931	51	51	52	52	53	53	54	54	55	55
8542	'931	56	56	57	57	58	58	59	59	60	60
8543	'931	61	62	62	63	63	64	64	65	65	66
8544	'931	66	67	67	68	68	69	69	70	70	71
8545	'931	71	72	72	73	73	74	74	75	75	76
8546	'931	76	77	77	78	78	79	79	80	80	81
8547	'931	81	82	82	83	83	84	84	85	85	86
8548	'931	86	87	87	88	88	89	89	90	90	91
8549	'931	92	92	93	93	94	94	95	95	96	96
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
8550	'931 97	97	98	98	99	99	00	00	01	01
8551	'932 02	02	03	03	04	04	05	05	06	06
8552	'932 07	07	08	08	09	09	10	10	11	11
8553	'932 12	12	13	13	14	14	15	15	16	16
8554	'932 17	17	18	18	19	19	20	20	21	21
8555	'932 22	23	23	24	24	25	25	26	26	27
8556	'932 27	28	28	29	29	30	30	31	31	32
8557	'932 32	33	33	34	34	35	35	36	36	37
8558	'932 37	38	38	39	39	40	40	41	41	42
8559	'932 42	43	43	44	44	45	45	46	46	47
8560	'932 47	48	48	49	49	50	50	51	51	52
8561	'932 52	53	53	54	54	55	55	56	56	57
8562	'932 58	58	59	59	60	60	61	61	62	62
8563	'932 63	63	64	64	65	65	66	66	67	67
8564	'932 68	68	69	69	70	70	71	71	72	72
8565	'932 73	73	74	74	75	75	76	76	77	77
8566	'932 78	78	79	79	80	80	81	81	82	82
8567	'932 83	83	84	84	85	85	86	86	87	87
8568	'932 88	88	89	89	90	90	91	91	92	92
8569	'932 93	94	94	95	95	96	96	97	97	98
8570	'932 98	99	99	00	00	01	01	02	02	03
8571	'933 03	04	04	05	05	06	06	07	07	08
8572	'933 08	09	09	10	10	11	11	12	12	13
8573	'933 13	14	14	15	15	16	16	17	17	18
8574	'933 18	19	19	20	20	21	21	22	22	23
8575	'933 23	24	24	25	25	26	26	27	27	28
8576	'933 28	29	29	30	31	31	32	32	33	33
8577	'933 34	34	35	35	36	36	37	37	38	38
8578	'933 39	39	40	40	41	41	42	42	43	43
8579	'933 44	44	45	45	46	46	47	47	48	48
8580	'933 49	49	50	50	51	51	52	52	53	53
8581	'933 54	54	55	55	56	56	57	57	58	58
8582	'933 59	59	60	60	61	61	62	62	63	63
8583	'933 64	64	65	65	66	66	67	67	68	68
8584	'933 69	69	70	70	71	71	72	72	73	73
8585	'933 74	75	75	76	76	77	77	78	78	79
8586	'933 79	80	80	81	81	82	82	83	83	84
8587	'933 84	85	85	86	86	87	87	88	88	89
8588	'933 89	90	90	91	91	92	92	93	93	94
8589	'933 94	95	95	96	96	97	97	98	98	99
8590	'933 99	00	00	01	01	02	02	03	03	04
8591	'934 04	05	05	06	06	07	07	08	08	09
8592	'934 09	10	10	11	11	12	12	13	13	14
8593	'934 14	15	15	16	17	17	18	18	19	19
8594	'934 20	20	21	21	22	22	23	23	24	24
8595	'934 25	25	26	26	27	27	28	28	29	29
8596	'934 30	30	31	31	32	32	33	33	34	34
8597	'934 35	35	36	36	37	37	38	38	39	39
8598	'934 40	40	41	41	42	42	43	43	44	44
8599	'934 45	45	46	46	47	47	48	48	49	49
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8600	'934	50	50	51	51	52	52	53	53	54	54
8601	'934	55	55	56	56	57	57	58	58	59	59
8602	'934	60	60	61	61	62	62	63	63	64	64
8603	'934	65	66	66	67	67	68	68	69	69	70
8604	'934	70	71	71	72	72	73	73	74	74	75
8605	'934	75	76	76	77	77	78	78	79	79	80
8606	'934	80	81	81	82	82	83	83	84	84	85
8607	'934	85	86	86	87	87	88	88	89	89	90
8608	'934	90	91	91	92	92	93	93	94	94	95
8609	'934	95	96	96	97	97	98	98	99	99	00
8610	'935	00	01	01	02	02	03	03	04	04	05
8611	'935	05	06	06	07	07	08	08	09	09	10
8612	'935	10	11	11	12	12	13	13	14	14	15
8613	'935	15	16	16	17	17	18	18	19	19	20
8614	'935	20	21	22	22	23	23	24	24	25	25
8615	'935	26	26	27	27	28	28	29	29	30	30
8616	'935	31	31	32	32	33	33	34	34	35	35
8617	'935	36	36	37	37	38	38	39	39	40	40
8618	'935	41	41	42	42	43	43	44	44	45	45
8619	'935	46	46	47	47	48	48	49	49	50	50
8620	'935	51	51	52	52	53	53	54	54	55	55
8621	'935	56	56	57	57	58	58	59	59	60	60
8622	'935	61	61	62	62	63	63	64	64	65	65
8623	'935	66	66	67	67	68	68	69	69	70	70
8624	'935	71	71	72	72	73	73	74	74	75	75
8625	'935	76	76	77	77	78	78	79	79	80	80
8626	'935	81	81	82	82	83	83	84	84	85	85
8627	'935	86	86	87	87	88	88	89	89	90	90
8628	'935	91	92	92	93	93	94	94	95	95	96
8629	'935	96	97	97	98	98	99	99	00	00	01
8630	'936	01	02	02	03	03	04	04	05	05	06
8631	'936	06	07	07	08	08	09	09	10	10	11
8632	'936	11	12	12	13	13	14	14	15	15	16
8633	'936	16	17	17	18	18	19	19	20	20	21
8634	'936	21	22	22	23	23	24	24	25	25	26
8635	'936	26	27	27	28	28	29	29	30	30	31
8636	'936	31	32	32	33	33	34	34	35	35	36
8637	'936	36	37	37	38	38	39	39	40	40	41
8638	'936	41	42	42	43	43	44	44	45	45	46
8639	'936	46	47	47	48	48	49	49	50	50	51
8640	'936	51	52	52	53	53	54	54	55	55	56
8641	'936	56	57	57	58	58	59	59	60	60	61
8642	'936	61	62	62	63	63	64	64	65	65	66
8643	'936	66	67	67	68	68	69	69	70	70	71
8644	'936	71	72	72	73	73	74	74	75	76	76
8645	'936	77	77	78	78	79	79	80	80	81	81
8646	'936	82	82	83	83	84	84	85	85	86	86
8647	'936	87	87	88	88	89	89	90	90	91	91
8648	'936	92	92	93	93	94	94	95	95	96	96
8649	'936	97	97	98	98	99	99	00	00	01	01
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8650	'937	02	02	03	03	04	04	05	05	06	06
8651	'937	07	07	08	08	09	09	10	10	11	11
8652	'937	12	12	13	13	14	14	15	15	16	16
8658	'937	17	17	18	18	19	19	20	20	21	21
8654	'937	22	22	23	23	24	24	25	25	26	26
8655	'937	27	27	28	28	29	29	30	30	31	31
8656	'937	32	32	33	33	34	34	35	35	36	36
8657	'937	37	37	38	38	39	39	40	40	41	41
8658	'937	42	42	43	43	44	44	45	45	46	46
8659	'937	47	47	48	48	49	49	50	50	51	51
8660	'937	52	52	53	53	54	54	55	55	56	56
8661	'937	57	57	58	58	59	59	60	60	61	61
8662	'937	62	62	63	63	64	64	65	65	66	66
8663	'937	67	67	68	68	69	69	70	70	71	71
8664	'937	72	72	73	73	74	74	75	75	76	76
8665	'937	77	77	78	78	79	79	80	80	81	81
8666	'937	82	82	83	83	84	84	85	85	86	86
8667	'937	87	87	88	88	89	89	90	90	91	91
8668	'937	92	92	93	93	94	94	95	95	96	96
8669	'937	97	97	98	98	99	99	00	00	01	01
8670	'938	02	02	03	03	04	04	05	05	06	06
8671	'938	07	07	08	08	09	09	10	10	11	11
8672	'938	12	12	13	13	14	14	15	15	16	16
8673	'938	17	17	18	18	19	19	20	20	21	21
8674	'938	22	22	23	23	24	24	25	25	26	26
8675	'938	27	27	28	28	29	29	30	30	31	31
8676	'938	32	32	33	33	34	34	35	35	36	36
8677	'938	37	37	38	38	39	39	40	40	41	41
8678	'938	42	42	43	43	44	44	45	45	46	46
8679	'938	47	47	48	48	49	49	50	50	51	51
8680	'938	52	52	53	53	54	54	55	55	56	56
8681	'938	57	57	58	58	59	59	60	60	61	61
8682	'938	62	62	63	63	64	64	65	65	66	66
8683	'938	67	67	68	68	69	69	70	70	71	71
8684	'938	72	72	73	73	74	74	75	75	76	76
8685	'938	77	77	78	78	79	79	80	80	81	81
8686	'938	82	82	83	83	84	84	85	85	86	86
8687	'938	87	87	88	88	89	89	90	90	91	91
8688	'938	92	92	93	93	94	94	95	95	96	96
8689	'938	97	97	98	98	99	99	00	00	01	01
8690	'939	02	02	03	03	04	04	05	05	06	06
8691	'939	07	07	08	08	09	09	10	10	11	11
8692	'939	12	12	13	13	14	14	15	15	16	16
8693	'939	17	17	18	18	19	19	20	20	21	21
8694	'939	22	22	23	23	24	24	25	25	26	26
8695	'939	27	27	28	28	29	29	30	30	31	31
8696	'939	32	32	33	33	34	34	35	35	36	36
8697	'939	37	37	38	38	39	39	40	40	41	41
8698	'939	42	42	43	43	44	44	45	45	46	46
8699	'939	47	47	48	48	49	49	50	50	51	51
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8700	'939	52	52	53	53	54	54	55	55	56	56
8701	'939	57	57	58	58	59	59	60	60	61	61
8702	'939	62	62	63	63	64	64	65	65	66	66
8703	'939	67	67	68	68	69	69	70	70	71	71
8704	'939	72	72	73	73	74	74	75	75	76	76
8705	'939	77	77	78	78	79	79	80	80	81	81
8706	'939	82	82	83	83	84	84	85	85	86	86
8707	'939	87	87	88	88	89	89	90	90	91	91
8708	'939	92	92	93	93	94	94	95	95	96	96
8709	'939	97	97	98	98	99	99	00	00	01	01
8710	'940	02	02	03	03	04	04	05	05	06	06
8711	'940	07	07	08	08	09	09	10	10	11	11
8712	'940	12	12	13	13	14	14	15	15	16	16
8713	'940	17	17	18	18	19	19	20	20	21	21
8714	'940	22	22	23	23	24	24	25	25	26	26
8715	'940	27	27	28	28	29	29	30	30	31	31
8716	'940	32	32	33	33	34	34	35	35	36	36
8717	'940	37	37	38	38	39	39	40	40	41	41
8718	'940	42	42	43	43	44	44	45	45	46	46
8719	'940	47	47	48	48	49	49	50	50	51	51
8720	'940	52	52	53	53	54	54	55	55	56	56
8721	'940	57	57	58	58	59	59	60	60	61	61
8722	'940	62	62	63	63	64	64	65	65	66	66
8723	'940	67	67	68	68	69	69	70	70	71	71
8724	'940	72	72	73	73	74	74	75	75	76	76
8725	'940	77	77	78	78	79	79	80	80	81	81
8726	'940	82	82	83	83	84	84	85	85	86	86
8727	'940	87	87	88	88	89	89	90	90	91	91
8728	'940	91	92	92	93	93	94	94	95	95	96
8729	'940	96	97	97	98	98	99	99	00	00	01
8730	'941	01	02	02	03	03	04	04	05	05	06
8731	'941	06	07	07	08	08	09	09	10	10	11
8732	'941	11	12	12	13	13	14	14	15	15	16
8733	'941	16	17	17	18	18	19	19	20	20	21
8734	'941	21	22	22	23	23	24	24	25	25	26
8735	'941	26	27	27	28	28	29	29	30	30	31
8736	'941	31	32	32	33	33	34	34	35	35	36
8737	'941	36	37	37	38	38	39	39	40	40	41
8738	'941	41	42	42	43	43	44	44	45	45	46
8739	'941	46	47	47	48	48	49	49	50	50	51
8740	'941	51	52	52	53	53	54	54	55	55	56
8741	'941	56	57	57	58	58	59	59	60	60	61
8742	'941	61	62	62	63	63	64	64	65	65	66
8743	'941	66	67	67	68	68	69	69	70	70	71
8744	'941	71	72	72	73	73	74	74	75	75	76
8745	'941	76	76	77	77	78	78	79	79	80	80
8746	'941	81	81	82	82	83	83	84	84	85	85
8747	'941	86	86	87	87	88	88	89	89	90	90
8748	'941	91	91	92	92	93	93	94	94	95	95
8749	'941	96	96	97	97	98	98	99	99	00	00
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8750	'942	01	01	02	02	03	03	04	04	05	05
8751	'942	06	06	07	07	08	08	09	09	10	10
8752	'942	11	11	12	12	13	13	14	14	15	15
8753	'942	16	16	17	17	18	18	19	19	20	20
8754	'942	21	21	22	22	23	23	24	24	25	25
8755	'942	26	26	27	27	28	28	29	29	30	30
8756	'942	31	31	32	32	33	33	34	34	35	35
8757	'942	36	36	37	37	38	38	39	39	40	40
8758	'942	40	41	41	42	42	43	43	44	44	45
8759	'942	45	46	46	47	47	48	48	49	49	50
8760	'942	50	51	51	52	52	53	53	54	54	55
8761	'942	55	56	56	57	57	58	58	59	59	60
8762	'942	60	61	61	62	62	63	63	64	64	65
8763	'942	65	66	66	67	67	68	68	69	69	70
8764	'942	70	71	71	72	72	73	73	74	74	75
8765	'942	75	76	76	77	77	78	78	79	79	80
8766	'942	80	81	81	82	82	83	83	84	84	85
8767	'942	85	86	86	87	87	88	88	89	89	90
8768	'942	90	91	91	92	92	93	93	94	94	95
8769	'942	95	96	96	96	97	97	98	98	99	99
8770	'943	00	00	01	01	02	02	03	03	04	04
8771	'943	05	05	06	06	07	07	08	08	09	09
8772	'943	10	10	11	11	12	12	13	13	14	14
8773	'943	15	15	16	16	17	17	18	18	19	19
8774	'943	20	20	21	21	22	22	23	23	24	24
8775	'943	25	25	26	26	27	27	28	28	29	29
8776	'943	30	30	31	31	32	32	33	33	34	34
8777	'943	35	35	36	36	37	37	38	38	39	39
8778	'943	40	40	41	41	42	42	43	43	44	44
8779	'943	45	45	45	46	46	47	47	48	48	49
8780	'943	49	50	50	51	51	52	52	53	53	54
8781	'943	54	55	55	56	56	57	57	58	58	59
8782	'943	59	60	60	61	61	62	62	63	63	64
8783	'943	64	65	65	66	66	67	67	68	68	69
8784	'943	69	70	70	71	71	72	72	73	73	74
8785	'943	74	75	75	76	76	77	77	78	78	79
8786	'943	79	80	80	81	81	82	82	83	83	84
8787	'943	84	85	85	86	86	87	87	88	88	89
8788	'943	89	90	90	90	91	91	92	92	93	93
8789	'943	94	94	95	95	96	96	97	97	98	98
8790	'943	99	99	00	00	01	01	02	02	03	03
8791	'944	04	04	05	05	06	06	07	07	08	08
8792	'944	09	09	10	10	11	11	12	12	13	13
8793	'944	14	14	15	15	16	16	17	17	18	18
8794	'944	19	19	20	20	21	21	22	22	23	23
8795	'944	24	24	25	25	26	26	27	27	28	28
8796	'944	29	29	30	30	31	31	31	32	32	33
8797	'944	33	34	34	35	35	36	36	37	37	38
8798	'944	38	39	39	40	40	41	41	42	42	43
8799	'944	43	44	44	45	45	46	46	47	47	48
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8800	'944	48	49	49	50	50	51	51	52	52	53
8801	'944	53	54	54	55	55	56	56	57	57	58
8802	'944	58	59	59	60	60	61	61	62	62	63
8808	'944	63	64	64	65	65	66	66	67	67	68
8804	'944	68	69	69	69	70	70	71	71	72	72
8805	'944	73	73	74	74	75	75	76	76	77	77
8806	'944	78	78	79	79	80	80	81	81	82	82
8807	'944	83	83	84	84	85	85	86	86	87	87
8808	'944	88	88	89	89	90	90	91	91	92	92
8809	'944	93	93	94	94	95	95	96	96	97	97
8810	'944	98	98	99	99	00	00	01	01	02	02
8811	'945	03	03	04	04	04	05	05	06	06	07
8812	'945	07	08	08	09	09	10	10	11	11	12
8813	'945	12	13	13	14	14	15	15	16	16	17
8814	'945	17	18	18	19	19	20	20	21	21	22
8815	'945	22	23	23	24	24	25	25	26	26	27
8816	'945	27	28	28	29	29	30	30	31	31	32
8817	'945	32	33	33	34	34	35	35	36	36	37
8818	'945	37	38	38	38	39	39	40	40	41	41
8819	'945	42	42	43	43	44	44	45	45	46	46
8820	'945	47	47	48	48	49	49	50	50	51	51
8821	'945	52	52	53	53	54	54	55	55	56	56
8822	'945	57	57	58	58	59	59	60	60	61	61
8823	'945	62	62	63	63	64	64	65	65	66	66
8824	'945	67	67	68	68	69	69	70	70	70	71
8825	'945	71	72	72	73	73	74	74	75	75	76
8826	'945	76	77	77	78	78	79	79	80	80	81
8827	'945	81	82	82	83	83	84	84	85	85	86
8828	'945	86	87	87	88	88	89	89	90	90	91
8829	'945	91	92	92	93	93	94	94	95	95	96
8830	'945	96	97	97	98	98	99	99	00	00	01
8831	'946	01	01	02	02	03	03	04	04	05	05
8832	'946	06	06	07	07	08	08	09	09	10	10
8833	'946	11	11	12	12	13	13	14	14	15	15
8834	'946	16	16	17	17	18	18	19	19	20	20
8835	'946	21	21	22	22	23	23	24	24	25	25
8836	'946	26	26	27	27	28	28	29	29	30	30
8837	'946	30	31	31	32	32	33	33	34	34	35
8838	'946	35	36	36	37	37	38	38	39	39	40
8839	'946	40	41	41	42	42	43	43	44	44	45
8840	'946	45	46	46	47	47	48	48	49	49	50
8841	'946	50	51	51	52	52	53	53	54	54	55
8842	'946	55	56	56	57	57	58	58	58	59	59
8843	'946	60	60	61	61	62	62	63	63	64	64
8844	'946	65	65	66	66	67	67	68	68	69	69
8845	'946	70	70	71	71	72	72	73	73	74	74
8846	'946	75	75	76	76	77	77	78	78	79	79
8847	'946	80	80	81	81	82	82	83	83	84	84
8848	'946	85	85	85	86	86	87	87	88	88	89
8849	'946	89	90	90	91	91	92	92	93	93	94
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8850	'946	94	95	95	96	96	97	97	98	98	99
8851	'946	99	00	00	01	01	02	02	03	03	04
8852	'947	04	05	05	06	06	07	07	08	08	09
8853	'947	09	10	10	11	11	12	12	13	13	14
8854	'947	14	14	15	15	16	16	17	17	18	18
8855	'947	19	19	20	20	21	21	22	22	23	23
8856	'947	24	24	25	25	26	26	27	27	28	28
8857	'947	29	29	30	30	31	31	32	32	33	33
8858	'947	34	34	35	35	36	36	37	37	38	38
8859	'947	38	39	39	40	40	41	41	42	42	43
8860	'947	43	44	44	45	45	46	46	47	47	48
8861	'947	48	49	49	50	50	51	51	52	52	53
8862	'947	53	54	54	55	55	56	56	57	57	58
8863	'947	58	59	59	60	60	61	61	62	62	63
8864	'947	63	63	64	64	65	65	66	66	67	67
8865	'947	68	68	69	69	70	70	71	71	72	72
8866	'947	73	73	74	74	75	75	76	76	77	77
8867	'947	78	78	79	79	80	80	81	81	82	82
8868	'947	83	83	84	84	85	85	86	86	87	87
8869	'947	87	88	88	89	89	90	90	91	91	92
8870	'947	92	93	93	94	94	95	95	96	96	97
8871	'947	97	98	98	99	99	00	00	01	01	02
8872	'948	02	03	03	04	04	05	05	06	06	07
8873	'948	07	08	08	09	09	10	10	11	11	12
8874	'948	12	12	13	13	14	14	15	15	16	16
8875	'948	17	17	18	18	19	19	20	20	21	21
8876	'948	22	22	23	23	24	24	25	25	26	26
8877	'948	27	27	28	28	29	29	30	30	31	31
8878	'948	32	32	33	33	34	34	35	35	36	36
8879	'948	36	37	37	38	38	39	39	40	40	41
8880	'948	41	42	42	43	43	44	44	45	45	46
8881	'948	46	47	47	48	48	49	49	50	50	51
8882	'948	51	52	52	53	53	54	54	55	55	56
8883	'948	56	56	57	57	58	58	59	59	60	60
8884	'948	61	61	62	62	63	63	64	64	65	65
8885	'948	66	66	67	67	68	68	69	69	70	70
8886	'948	71	71	72	72	73	73	74	74	75	75
8887	'948	76	76	77	77	78	78	79	79	80	80
8888	'948	80	81	81	82	82	83	83	84	84	85
8889	'948	85	86	86	87	87	88	88	89	89	90
8890	'948	90	91	91	92	92	93	93	94	94	95
8891	'948	95	96	96	97	97	98	98	99	99	00
8892	'949	00	00	01	01	02	02	03	03	04	04
8893	'949	05	05	06	06	07	07	08	08	09	09
8894	'949	10	10	11	11	12	12	13	13	14	14
8895	'949	15	15	16	16	17	17	18	18	19	19
8896	'949	19	20	20	21	21	22	22	23	23	24
8897	'949	24	25	25	26	26	27	27	28	28	29
8898	'949	29	30	30	31	31	32	32	33	33	34
8899	'949	34	35	35	36	36	37	37	38	38	39
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8900	'949	39	39	40	40	41	41	42	42	43	43
8901	'949	44	44	45	45	46	46	47	47	48	48
8902	'949	49	49	50	50	51	51	52	52	53	53
8903	'949	54	54	55	55	56	56	57	57	58	58
8904	'949	59	59	59	60	60	61	61	62	62	63
8905	'949	63	64	64	65	65	66	66	67	67	68
8906	'949	68	69	69	70	70	71	71	72	72	73
8907	'949	73	74	74	75	75	76	76	77	77	78
8908	'949	78	79	79	79	80	80	81	81	82	82
8909	'949	83	83	84	84	85	85	86	86	87	87
8910	'949	88	88	89	89	90	90	91	91	92	92
8911	'949	93	93	94	94	95	95	96	96	97	97
8912	'949	98	98	98	99	99	00	00	01	01	02
8913	'950	02	03	03	04	04	05	05	06	06	07
8914	'950	07	08	08	09	09	10	10	11	11	12
8915	'950	12	13	13	14	14	15	15	16	16	17
8916	'950	17	17	18	18	19	19	20	20	21	21
8917	'950	22	22	23	23	24	24	25	25	26	26
8918	'950	27	27	28	28	29	29	30	30	31	31
8919	'950	32	32	33	33	34	34	35	35	36	36
8920	'950	36	37	37	38	38	39	39	40	40	41
8921	'950	41	42	42	43	43	44	44	45	45	46
8922	'950	46	47	47	48	48	49	49	50	50	51
8923	'950	51	52	52	53	53	54	54	55	55	55
8924	'950	56	56	57	57	58	58	59	59	60	60
8925	'950	61	61	62	62	63	63	64	64	65	65
8926	'950	66	66	67	67	68	68	69	69	70	70
8927	'950	71	71	72	72	73	73	73	74	74	75
8928	'950	75	76	76	76	77	77	78	79	79	80
8929	'950	80	81	81	82	82	83	83	84	84	85
8930	'950	85	86	86	87	87	88	88	89	89	90
8931	'950	90	91	91	91	92	92	93	93	94	94
8932	'950	95	95	96	96	97	97	98	98	99	99
8933	'951	00	00	01	01	02	02	03	03	04	04
8934	'951	05	05	06	06	07	07	08	08	08	09
8935	'951	09	10	10	11	11	12	12	13	13	14
8936	'951	14	15	15	16	16	17	17	18	18	19
8937	'951	19	20	20	21	21	22	22	23	23	24
8938	'951	24	25	25	25	26	26	27	27	28	28
8939	'951	29	29	30	30	31	31	32	32	33	33
8940	'951	34	34	35	35	36	36	37	37	38	38
8941	'951	39	39	40	40	41	41	42	42	43	43
8942	'951	43	44	44	45	45	46	46	47	47	48
8943	'951	48	49	49	50	50	51	51	52	52	53
8944	'951	53	54	54	55	55	56	56	57	57	58
8945	'951	58	59	59	59	60	60	61	61	62	62
8946	'951	63	63	64	64	65	65	66	66	67	67
8947	'951	68	68	69	69	70	70	71	71	72	72
8948	'951	73	73	74	74	75	75	76	76	77	77
8949	'951	77	78	78	79	79	80	80	81	81	82
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8950	'951	82	83	83	84	84	85	85	86	86	87
8951	'951	87	88	88	89	89	90	90	91	91	92
8952	'951	92	92	93	93	94	94	95	95	96	96
8953	'951	97	97	98	98	99	99	00	00	01	01
8954	'952	02	02	03	03	04	04	05	05	06	06
8955	'952	07	07	08	08	09	09	10	10	11	11
8956	'952	11	12	12	13	13	14	14	15	15	16
8957	'952	16	17	17	18	18	19	19	20	20	21
8958	'952	21	22	22	23	23	24	24	25	25	25
8959	'952	26	26	27	27	28	28	29	29	30	30
8960	'952	31	31	32	32	33	33	34	34	35	35
8961	'952	36	36	37	37	38	38	39	39	40	40
8962	'952	40	41	41	42	42	43	43	44	44	45
8963	'952	45	46	46	47	47	48	48	49	49	50
8964	'952	50	51	51	52	52	53	53	54	54	55
8965	'952	55	56	56	56	57	57	58	58	59	59
8966	'952	60	60	61	61	62	62	63	63	64	64
8967	'952	65	65	66	66	67	67	68	68	69	69
8968	'952	70	70	71	71	72	72	73	73	74	74
8969	'952	74	75	75	76	76	77	77	78	78	79
8970	'952	79	80	80	81	81	82	82	83	83	84
8971	'952	84	85	85	86	86	87	87	87	88	88
8972	'952	89	89	90	90	91	91	92	92	93	93
8973	'952	94	94	95	95	96	96	97	97	98	98
8974	'952	99	99	00	00	01	01	02	02	02	03
8975	'953	03	04	04	05	05	06	06	07	07	08
8976	'953	08	09	09	10	10	11	11	12	12	13
8977	'953	13	14	14	15	15	16	16	17	17	17
8978	'953	18	18	19	19	20	20	21	21	22	22
8979	'953	23	23	24	24	25	25	26	26	27	27
8980	'953	28	28	29	29	30	30	31	31	32	32
8981	'953	32	33	33	34	34	35	35	36	36	37
8982	'953	37	38	38	39	39	40	40	41	41	42
8983	'953	42	43	43	44	44	45	45	46	46	46
8984	'953	47	47	48	48	49	49	50	50	51	51
8985	'953	52	52	53	53	54	54	55	55	56	56
8986	'953	57	57	58	58	59	59	60	60	61	61
8987	'953	61	62	62	63	63	64	64	65	65	66
8988	'953	66	67	67	68	68	69	69	70	70	71
8989	'953	71	72	72	73	73	74	74	75	75	75
8990	'953	76	76	77	77	78	78	79	79	80	80
8991	'953	81	81	82	82	83	83	84	84	85	85
8992	'953	86	86	87	87	88	88	89	89	90	90
8993	'953	90	91	91	92	92	93	93	94	94	95
8994	'953	95	96	96	97	97	98	98	99	99	00
8995	'954	00	01	01	02	02	03	03	04	04	04
8996	'954	05	05	06	06	07	07	08	08	09	09
8997	'954	10	10	11	11	12	12	13	13	14	14
8998	'954	15	15	16	16	17	17	18	18	19	19
8999	'954	19	20	20	21	21	22	22	23	23	24
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
9000	'954	24	25	25	26	26	27	27	28	28	29
9001	'954	29	30	30	31	31	31	32	32	33	33
9002	'954	34	34	35	35	36	36	37	37	38	38
9003	'954	39	39	40	40	41	41	42	42	43	43
9004	'954	44	44	45	45	45	46	46	47	47	48
9005	'954	48	49	49	50	50	51	51	52	52	53
9006	'954	53	54	54	55	55	56	56	57	57	58
9007	'954	58	59	59	59	60	60	61	61	62	62
9008	'954	63	63	64	64	65	65	66	66	67	67
9009	'954	68	68	69	69	70	70	71	71	72	72
9010	'954	72	73	73	74	74	75	75	76	76	77
9011	'954	77	78	78	79	79	80	80	81	81	82
9012	'954	82	83	83	84	84	85	85	85	86	86
9013	'954	87	87	88	88	89	89	90	90	91	91
9014	'954	92	92	93	93	94	94	95	95	96	96
9015	'954	97	97	98	98	99	99	99	00	00	01
9016	'955	01	02	02	03	03	04	04	05	05	06
9017	'955	06	07	07	08	08	09	09	10	10	11
9018	'955	11	12	12	12	13	13	14	14	15	15
9019	'955	16	16	17	17	18	18	19	19	20	20
9020	'955	21	21	22	22	23	23	24	24	25	25
9021	'955	25	26	26	27	27	28	28	29	29	30
9022	'955	30	31	31	32	32	33	33	34	34	35
9023	'955	35	36	36	37	37	38	38	38	39	39
9024	'955	40	40	41	41	42	42	43	43	44	44
9025	'955	45	45	46	46	47	47	48	48	49	49
9026	'955	50	50	51	51	51	52	52	53	53	54
9027	'955	54	55	55	56	56	57	57	58	58	59
9028	'955	59	60	60	61	61	62	62	63	63	63
9029	'955	64	64	65	65	66	66	67	67	68	68
9030	'955	69	69	70	70	71	71	72	72	73	73
9031	'955	74	74	75	75	76	76	76	77	77	78
9032	'955	78	79	79	80	80	81	81	82	82	83
9033	'955	83	84	84	85	85	86	86	87	87	88
9034	'955	88	88	89	89	90	90	91	91	92	92
9035	'955	93	93	94	94	95	95	96	96	97	97
9036	'955	98	98	99	99	00	00	01	01	01	02
9037	'956	02	03	03	04	04	05	05	06	06	07
9038	'956	07	08	08	09	09	10	10	11	11	12
9039	'956	12	13	13	13	14	14	15	15	16	16
9040	'956	17	17	18	18	19	19	20	20	21	21
9041	'956	22	22	23	23	24	24	25	25	25	26
9042	'956	26	27	27	28	28	29	29	30	30	31
9043	'956	31	32	32	33	33	34	34	35	35	36
9044	'956	36	37	37	38	38	38	39	39	40	40
9045	'956	41	41	42	42	43	43	44	44	45	45
9046	'956	46	46	47	47	48	48	49	49	50	50
9047	'956	50	51	51	52	52	53	53	54	54	55
9048	'956	55	56	56	57	57	58	58	59	59	60
9049	'956	60	61	61	62	62	62	63	63	64	64
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
9050	'956	65	65	66	66	67	67	68	68	69	69
9051	'956	70	70	71	71	72	72	73	73	73	74
9052	'956	74	75	75	76	76	77	77	78	78	79
9053	'956	79	80	80	81	81	82	82	83	83	84
9054	'956	84	85	85	85	86	86	87	87	88	88
9055	'956	89	89	90	90	91	91	92	92	93	93
9056	'956	94	94	95	95	96	96	97	97	97	98
9057	'956	98	99	99	00	00	01	01	02	02	03
9058	'957	03	04	04	05	05	06	06	07	07	08
9059	'957	08	09	09	09	10	10	11	11	12	12
9060	'957	13	13	14	14	15	15	16	16	17	17
9061	'957	18	18	19	19	20	20	20	21	21	22
9062	'957	22	23	23	24	24	25	25	26	26	27
9063	'957	27	28	28	29	29	30	30	31	31	32
9064	'957	32	32	33	33	34	34	35	35	36	36
9065	'957	37	37	38	38	39	39	40	40	41	41
9066	'957	42	42	43	43	43	44	44	45	45	46
9067	'957	46	47	47	48	48	49	49	50	50	51
9068	'957	51	52	52	53	53	54	54	55	55	55
9069	'957	56	56	57	57	58	58	59	59	60	60
9070	'957	61	61	62	62	63	63	64	64	65	65
9071	'957	66	66	66	67	67	68	68	69	69	70
9072	'957	70	71	71	72	72	73	73	74	74	75
9073	'957	75	76	76	77	77	78	78	79	79	79
9074	'957	80	80	81	81	82	82	83	83	84	84
9075	'957	85	85	86	86	87	87	88	88	88	89
9076	'957	89	90	90	91	91	92	92	93	93	94
9077	'957	94	95	95	96	96	97	97	98	98	99
9078	'957	99	00	00	00	01	01	02	02	03	03
9079	'958	04	04	05	05	06	06	07	07	08	08
9080	'958	09	09	10	10	11	11	11	12	12	13
9081	'958	13	14	14	15	15	16	16	17	17	18
9082	'958	18	19	19	20	20	21	21	22	22	22
9083	'958	23	23	24	24	25	25	26	26	27	27
9084	'958	28	28	29	29	30	30	31	31	32	32
9085	'958	32	33	33	34	34	35	35	36	36	37
9086	'958	37	38	38	39	39	40	40	41	41	42
9087	'958	42	43	43	43	44	44	45	45	46	46
9088	'958	47	47	48	48	49	49	50	50	51	51
9089	'958	52	52	53	53	54	54	54	55	55	56
9090	'958	56	57	57	58	58	59	59	60	60	61
9091	'958	61	62	62	63	63	64	64	65	65	65
9092	'958	66	66	67	67	68	68	69	69	70	70
9093	'958	71	71	72	72	73	73	74	74	75	75
9094	'958	75	76	76	77	77	78	78	79	79	80
9095	'958	80	81	81	82	82	83	83	84	84	85
9096	'958	85	86	86	86	87	87	88	88	89	89
9097	'958	90	90	91	91	92	92	93	93	94	94
9098	'958	95	95	96	96	97	97	97	98	98	99
9099	'958	99	00	00	01	01	02	02	03	03	04
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
9100	'959	04	05	05	06	06	07	07	07	08	08
9101	'959	09	09	10	10	11	11	12	12	13	13
9102	'959	14	14	15	15	16	16	17	17	18	18
9103	'959	18	19	19	20	20	21	21	22	22	23
9104	'959	23	24	24	25	25	26	26	27	27	28
9105	'959	28	28	29	29	30	30	31	31	32	32
9106	'959	33	33	34	34	35	35	36	36	37	37
9107	'959	38	38	38	39	39	40	40	41	41	42
9108	'959	42	43	43	44	44	45	45	46	46	47
9109	'959	47	48	48	49	49	49	50	50	51	51
9110	'959	52	52	53	53	54	54	55	55	56	56
9111	'959	57	57	58	58	59	59	59	60	60	61
9112	'959	61	62	62	63	63	64	64	65	65	66
9113	'959	66	67	67	68	68	69	69	69	70	70
9114	'959	71	71	72	72	73	73	74	74	75	75
9115	'959	76	76	77	77	78	78	79	79	79	80
9116	'959	80	81	81	82	82	83	83	84	84	85
9117	'959	85	86	86	87	87	88	88	89	89	89
9118	'959	90	90	91	91	92	92	93	93	94	94
9119	'959	95	95	96	96	97	97	98	98	99	99
9120	'959	99	00	00	01	01	02	02	03	03	04
9121	'960	04	05	05	06	06	07	07	08	08	09
9122	'960	09	09	10	10	11	11	12	12	13	13
9123	'960	14	14	15	15	16	16	17	17	18	18
9124	'960	19	19	19	20	20	21	21	22	22	23
9125	'960	23	24	24	25	25	26	26	27	27	28
9126	'960	28	29	29	29	30	30	31	31	32	32
9127	'960	33	33	34	34	35	35	36	36	37	37
9128	'960	38	38	39	39	39	40	40	41	41	42
9129	'960	42	43	43	44	44	45	45	46	46	47
9130	'960	47	48	48	49	49	49	50	50	51	51
9131	'960	52	52	53	53	54	54	55	55	56	56
9132	'960	57	57	58	58	58	59	59	60	60	61
9133	'960	61	62	62	63	63	64	64	65	65	66
9134	'960	66	67	67	68	68	68	69	69	70	70
9135	'960	71	71	72	72	73	73	74	74	75	75
9136	'960	76	76	77	77	78	78	78	79	79	80
9137	'960	80	81	81	82	82	83	83	84	84	85
9138	'960	85	86	86	87	87	87	88	88	89	89
9139	'960	90	90	91	91	92	92	93	93	94	94
9140	'960	95	95	96	96	97	97	97	98	98	99
9141	'960	99	00	00	01	01	02	02	03	03	04
9142	'961	04	05	05	06	06	07	07	07	08	08
9143	'961	09	09	10	10	11	11	12	12	13	13
9144	'961	14	14	15	15	16	16	16	17	17	18
9145	'961	18	19	19	20	20	21	21	22	22	23
9146	'961	23	24	24	25	25	25	26	26	27	27
9147	'961	28	28	29	29	30	30	31	31	32	32
9148	'961	33	33	34	34	35	35	35	36	36	37
9149	'961	37	38	38	39	39	40	40	41	41	42
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
9150	'961	42	43	43	44	44	44	45	45	46
9151	'961	47	47	48	48	49	49	50	50	51
9152	'961	52	52	53	53	54	54	54	55	55
9153	'961	56	57	57	58	58	59	59	60	60
9154	'961	61	62	62	63	63	63	64	64	65
9155	'961	66	66	67	67	68	68	69	69	70
9156	'961	71	71	72	72	72	73	73	74	74
9157	'961	75	76	76	77	77	78	78	79	79
9158	'961	80	81	81	81	82	82	83	83	84
9159	'961	85	85	86	86	87	87	88	88	89
9160	'961	90	90	91	91	91	92	92	93	93
9161	'961	94	95	95	96	96	97	97	98	98
9162	'961	99	00	00	00	01	01	02	02	03
9163	'962	04	04	05	05	06	06	07	07	08
9164	'962	09	09	09	10	10	11	11	12	12
9165	'962	13	14	14	15	15	16	16	17	17
9166	'962	18	18	19	19	20	20	21	21	22
9167	'962	23	23	24	24	25	25	26	26	27
9168	'962	27	28	28	29	29	30	30	31	31
9169	'962	32	33	33	34	34	35	35	36	36
9170	'962	37	37	38	38	39	39	40	40	41
9171	'962	42	42	43	43	44	44	45	45	45
9172	'962	46	47	47	48	48	49	49	50	50
9173	'962	51	52	52	53	53	54	54	55	55
9174	'962	56	56	57	57	58	58	59	59	60
9175	'962	61	61	62	62	63	63	63	64	64
9176	'962	65	66	66	67	67	68	68	69	69
9177	'962	70	71	71	71	72	72	73	73	74
9178	'962	75	75	76	76	77	77	78	78	79
9179	'962	80	80	80	81	81	82	82	83	83
9180	'962	84	85	85	86	86	87	87	88	88
9181	'962	89	89	90	90	91	91	92	92	93
9182	'962	94	94	95	95	96	96	97	97	98
9183	'962	98	99	99	00	00	01	01	02	02
9184	'963	03	04	04	05	05	06	06	07	07
9185	'963	08	08	09	09	10	10	11	11	12
9186	'963	13	13	14	14	15	15	15	16	16
9187	'963	17	18	18	19	19	20	20	21	21
9188	'963	22	23	23	24	24	24	25	25	26
9189	'963	27	27	28	28	29	29	30	30	31
9190	'963	32	32	33	33	33	34	34	35	35
9191	'963	36	37	37	38	38	39	39	40	40
9192	'963	41	41	42	42	43	43	44	44	45
9193	'963	46	46	47	47	48	48	49	49	50
9194	'963	50	51	51	52	52	53	53	54	54
9195	'963	55	56	56	57	57	58	58	58	59
9196	'963	60	60	61	61	62	62	63	63	64
9197	'963	65	65	66	66	67	67	67	68	68
9198	'963	69	70	70	71	71	72	72	73	73
9199	'963	74	75	75	75	76	76	77	77	78
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
9200	'963	79	79	80	80	81	81	82	82	83	83
9201	'963	84	84	84	85	85	86	86	87	87	88
9202	'963	88	89	89	90	90	91	91	92	92	92
9203	'963	93	93	94	94	95	95	96	96	97	97
9204	'963	98	98	99	99	00	00	01	01	02	02
9205	'964	02	03	03	04	04	05	05	06	06	07
9206	'964	07	08	08	09	09	10	10	11	11	11
9207	'964	12	12	13	13	14	14	15	15	16	16
9208	'964	17	17	17	18	18	19	19	20	20	21
9209	'964	21	22	22	23	23	24	24	25	25	25
9210	'964	26	26	27	27	28	28	29	29	30	30
9211	'964	31	31	32	32	33	33	34	34	34	35
9212	'964	35	36	36	37	37	38	38	39	39	40
9213	'964	40	41	41	42	42	42	43	43	44	44
9214	'964	45	45	46	46	47	47	48	48	49	49
9215	'964	50	50	50	51	51	52	52	53	53	54
9216	'964	54	55	55	56	56	57	57	58	58	58
9217	'964	59	59	60	60	61	61	62	62	63	63
9218	'964	64	64	65	65	66	66	67	67	67	68
9219	'964	68	69	69	70	70	71	71	72	72	73
9220	'964	73	74	74	75	75	75	76	76	77	77
9221	'964	78	78	79	79	80	80	81	81	82	82
9222	'964	83	83	83	84	84	85	85	86	86	87
9223	'964	87	88	88	89	89	90	90	91	91	91
9224	'964	92	92	93	93	94	94	95	95	96	96
9225	'964	97	97	98	98	99	99	99	00	00	01
9226	'965	01	02	02	03	03	04	04	05	05	06
9227	'965	06	07	07	07	08	08	09	09	10	10
9228	'965	11	11	12	12	13	13	14	14	15	15
9229	'965	15	16	16	17	17	18	18	19	19	20
9230	'965	20	21	21	22	22	23	23	23	24	24
9231	'965	25	25	26	26	27	27	28	28	29	29
9232	'965	30	30	31	31	31	32	32	33	33	34
9233	'965	34	35	35	36	36	37	37	38	38	39
9234	'965	39	39	40	40	41	41	42	42	43	43
9235	'965	44	44	45	45	46	46	47	47	47	48
9236	'965	48	49	49	50	50	51	51	52	52	53
9237	'965	53	54	54	55	55	55	56	56	57	57
9238	'965	58	58	59	59	60	60	61	61	62	62
9239	'965	63	63	63	64	64	65	65	66	66	67
9240	'965	67	68	68	69	69	70	70	70	71	71
9241	'965	72	72	73	73	74	74	75	75	76	76
9242	'965	77	77	78	78	79	79	80	80	81	81
9243	'965	81	82	82	83	83	84	84	85	85	86
9244	'965	86	86	87	87	88	88	89	89	90	90
9245	'965	91	91	92	92	93	93	94	94	94	95
9246	'965	95	96	96	97	97	98	98	99	99	00
9247	'966	00	01	01	01	02	02	03	03	04	04
9248	'966	05	05	06	06	07	07	08	08	09	09
9249	'966	09	10	10	11	11	12	12	13	13	14
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
9250	.966	14	15	15	16	16	17	17	17	18	18
9251	.966	19	19	20	20	21	21	22	22	23	23
9252	.966	24	24	25	25	25	26	26	27	27	28
9253	.966	28	29	29	30	30	31	31	32	32	32
9254	.966	33	33	34	34	35	35	36	36	37	37
9255	.966	38	38	39	39	40	40	40	41	41	42
9256	.966	42	43	43	44	44	45	45	46	46	47
9257	.966	47	48	48	48	49	49	50	50	51	51
9258	.966	52	52	53	53	54	54	55	55	55	56
9259	.966	56	57	57	58	58	59	59	60	60	61
9260	.966	61	62	62	63	63	63	64	64	65	65
9261	.966	66	66	67	67	68	68	69	69	70	70
9262	.966	70	71	71	72	72	73	73	74	74	75
9263	.966	75	76	76	77	77	78	78	79	79	79
9264	.966	80	80	81	81	82	82	83	83	84	84
9265	.966	85	85	85	86	86	87	87	88	88	89
9266	.966	89	90	90	91	91	92	92	93	93	93
9267	.966	94	94	95	95	96	96	97	97	98	98
9268	.966	99	99	00	00	00	01	01	02	02	03
9269	.967	03	04	04	05	05	06	06	07	07	08
9270	.967	08	08	09	09	10	10	11	11	12	12
9271	.967	13	13	14	14	15	15	15	16	16	17
9272	.967	17	18	18	19	19	20	20	21	21	22
9273	.967	22	22	23	23	24	24	25	25	26	26
9274	.967	27	27	28	28	29	29	30	30	30	31
9275	.967	31	32	32	33	33	34	34	35	35	36
9276	.967	36	37	37	37	38	38	39	39	40	40
9277	.967	41	41	42	42	43	43	44	44	45	45
9278	.967	45	46	46	47	47	48	48	49	49	50
9279	.967	50	51	51	52	52	52	53	53	54	54
9280	.967	55	55	56	56	57	57	58	58	59	59
9281	.967	59	60	60	61	61	62	62	63	63	64
9282	.967	64	65	65	66	66	67	67	67	68	68
9283	.967	69	69	70	70	71	71	72	72	73	73
9284	.967	74	74	74	75	75	76	76	77	77	78
9285	.967	78	79	79	80	80	81	81	81	82	82
9286	.967	83	83	84	84	85	85	86	86	87	87
9287	.967	88	88	88	89	89	90	90	91	91	92
9288	.967	92	93	93	94	94	95	95	95	96	96
9289	.967	97	97	98	98	99	99	00	00	01	01
9290	.968	02	02	03	03	03	04	04	05	05	06
9291	.968	06	07	07	08	08	09	09	10	10	10
9292	.968	11	11	12	12	13	13	14	14	15	15
9293	.968	16	16	17	17	17	18	18	19	19	20
9294	.968	20	21	21	22	22	23	23	24	24	24
9295	.968	25	25	26	26	27	27	28	28	29	29
9296	.968	30	30	31	31	31	32	32	33	33	34
9297	.968	34	35	35	36	36	37	37	38	38	38
9298	.968	39	39	40	40	41	41	42	42	43	43
9299	.968	44	44	45	45	45	46	46	47	47	48
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
9300	'968	48	49	49	50	50	51	51	52	53
9301	'968	53	53	54	54	55	55	56	56	57
9302	'968	58	58	59	59	60	60	61	61	62
9303	'968	62	63	63	64	64	65	65	66	67
9304	'968	67	67	68	68	69	69	70	70	71
9305	'968	72	72	73	73	74	74	75	75	76
9306	'968	76	77	77	78	78	79	80	80	81
9307	'968	81	81	82	82	83	83	84	84	85
9308	'968	86	86	87	87	88	88	89	89	90
9309	'968	90	91	91	92	92	93	93	94	95
9310	'968	95	95	96	96	97	97	98	98	99
9311	'969	00	00	01	01	02	02	03	03	04
9312	'969	04	05	05	06	06	07	07	08	08
9313	'969	09	09	10	10	11	11	12	12	13
9314	'969	14	14	15	15	16	16	17	17	18
9315	'969	18	19	19	20	20	21	21	22	22
9316	'969	23	23	24	24	25	25	26	26	27
9317	'969	28	28	29	29	30	30	31	31	32
9318	'969	32	33	33	34	34	35	35	36	36
9319	'969	37	37	38	38	39	39	40	40	41
9320	'969	42	42	43	43	44	44	45	45	46
9321	'969	46	47	47	48	48	49	49	50	50
9322	'969	51	51	52	52	53	53	54	54	55
9323	'969	56	56	57	57	58	58	59	59	60
9324	'969	60	61	61	62	62	63	63	64	64
9325	'969	65	65	66	66	67	67	68	68	69
9326	'969	70	70	70	71	71	72	72	73	74
9327	'969	74	75	75	76	76	77	77	78	78
9328	'969	79	79	80	80	81	81	82	82	83
9329	'969	84	84	84	85	85	86	86	87	88
9330	'969	88	89	89	90	90	91	91	92	92
9331	'969	93	93	94	94	95	95	96	96	97
9332	'969	97	98	98	99	99	00	00	01	01
9333	'970	02	03	03	04	04	04	05	05	06
9334	'970	07	07	08	08	09	09	10	10	11
9335	'970	11	12	12	13	13	14	14	15	16
9336	'970	16	17	17	17	18	18	19	19	20
9337	'970	21	21	22	22	23	23	24	24	25
9338	'970	25	26	26	27	27	28	28	29	30
9339	'970	30	31	31	31	32	32	33	33	34
9340	'970	35	35	36	36	37	37	37	38	39
9341	'970	39	40	40	41	41	42	42	43	44
9342	'970	44	44	45	45	46	46	47	47	48
9343	'970	49	49	50	50	50	51	51	52	53
9344	'970	53	54	54	55	55	56	56	57	57
9345	'970	58	58	59	59	60	60	61	61	62
9346	'970	63	63	64	64	64	65	65	66	67
9347	'970	67	68	68	69	69	70	70	71	71
9348	'970	72	72	73	73	74	74	75	75	76
9349	'970	77	77	77	78	78	79	79	80	81
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
9350	'970	81	82	82	83	83	83	84	84	85
9351	'970	86	86	87	87	88	88	89	89	90
9352	'970	90	91	91	92	92	93	93	94	94
9353	'970	95	96	96	96	97	97	98	98	99
9354	'971	00	00	01	01	02	02	03	03	04
9355	'971	04	05	05	06	06	07	07	08	09
9356	'971	09	09	10	10	11	11	12	12	13
9357	'971	14	14	15	15	16	16	16	17	17
9358	'971	18	19	19	20	20	21	21	22	22
9359	'971	23	23	24	24	25	25	26	26	27
9360	'971	28	28	29	29	29	30	30	31	31
9361	'971	32	33	33	34	34	35	35	35	36
9362	'971	37	37	38	38	39	39	40	40	41
9363	'971	42	42	42	43	43	44	44	45	45
9364	'971	46	47	47	48	48	48	49	49	50
9365	'971	51	51	52	52	53	53	54	54	55
9366	'971	55	56	56	57	57	58	58	59	59
9367	'971	60	61	61	61	62	62	63	63	64
9368	'971	65	65	66	66	67	67	67	68	68
9369	'971	69	70	70	71	71	72	72	73	73
9370	'971	74	74	75	75	76	76	77	77	78
9371	'971	79	79	80	80	80	81	81	82	82
9372	'971	83	84	84	85	85	86	86	86	87
9373	'971	88	88	89	89	90	90	91	91	92
9374	'971	92	93	93	94	94	95	95	96	96
9375	'971	97	98	98	99	99	99	00	00	01
9376	'972	02	02	03	03	04	04	05	05	05
9377	'972	06	07	07	08	08	09	09	10	10
9378	'972	11	11	12	12	13	13	14	14	15
9379	'972	16	16	17	17	18	18	18	19	19
9380	'972	20	21	21	22	22	23	23	24	24
9381	'972	25	25	26	26	27	27	28	28	29
9382	'972	30	30	30	31	31	32	32	33	33
9383	'972	34	35	35	36	36	36	37	37	38
9384	'972	39	39	40	40	41	41	42	42	43
9385	'972	43	44	44	45	45	46	46	47	47
9386	'972	48	49	49	49	50	50	51	51	52
9387	'972	53	53	54	54	55	55	55	56	56
9388	'972	57	58	58	59	59	60	60	61	61
9389	'972	62	62	63	63	64	64	65	65	66
9390	'972	67	67	67	68	68	69	69	70	70
9391	'972	71	72	72	73	73	73	74	74	75
9392	'972	76	76	77	77	78	78	79	79	80
9393	'972	80	81	81	82	82	83	83	84	84
9394	'972	85	86	86	86	87	87	88	88	89
9395	'972	90	90	91	91	92	92	92	93	93
9396	'972	94	95	95	96	96	97	97	98	98
9397	'972	99	99	00	00	01	01	02	02	03
9398	'973	04	04	04	05	05	06	06	07	07
9399	'973	08	09	09	10	10	10	11	11	12
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
9400	'973	13	13	14	14	15	15	16	16	17
9401	'973	17	18	18	19	19	20	20	21	22
9402	'973	22	22	23	23	24	24	25	25	26
9403	'973	27	27	28	28	28	29	29	30	31
9404	'973	31	32	32	33	33	34	34	35	35
9405	'973	36	36	37	37	38	38	39	39	40
9406	'973	40	41	41	42	42	43	43	44	45
9407	'973	45	46	46	47	47	47	48	48	49
9408	'973	50	50	51	51	52	52	53	53	54
9409	'973	54	55	55	56	56	57	57	58	59
9410	'973	59	59	60	60	61	61	62	62	63
9411	'973	64	64	65	65	66	66	67	67	68
9412	'973	68	69	69	70	70	71	71	72	72
9413	'973	73	73	74	74	75	75	76	76	77
9414	'973	77	78	78	79	79	80	80	81	82
9415	'973	82	82	83	83	84	84	85	85	86
9416	'973	87	87	88	88	88	89	89	90	91
9417	'973	91	92	92	93	93	94	94	95	95
9418	'973	96	96	97	97	98	98	99	99	00
9419	'974	00	01	01	02	02	03	03	04	05
9420	'974	05	06	06	06	07	07	08	08	09
9421	'974	10	10	11	11	12	12	13	13	14
9422	'974	14	15	15	16	16	17	18	18	18
9423	'974	19	19	20	20	21	21	22	23	23
9424	'974	24	24	24	25	25	26	26	27	28
9425	'974	28	29	29	30	30	30	31	31	32
9426	'974	33	33	34	34	35	35	36	36	37
9427	'974	37	38	38	39	39	40	40	41	42
9428	'974	42	42	43	43	44	44	45	45	46
9429	'974	47	47	47	48	48	49	49	50	51
9430	'974	51	52	52	53	53	53	54	54	55
9431	'974	56	56	57	57	58	58	59	59	60
9432	'974	60	61	61	62	62	63	63	64	65
9433	'974	65	65	66	66	67	67	68	68	69
9434	'974	70	70	71	71	71	72	72	73	74
9435	'974	74	75	75	76	76	76	77	77	78
9436	'974	79	79	80	80	81	81	82	82	83
9437	'974	83	84	84	85	85	86	86	87	88
9438	'974	88	88	89	89	90	90	91	91	92
9439	'974	93	93	94	94	94	95	95	96	97
9440	'974	97	98	98	99	99	00	00	00	01
9441	'975	02	02	03	03	04	04	05	05	06
9442	'975	06	07	07	08	08	09	09	10	11
9443	'975	11	11	12	12	13	13	14	14	15
9444	'975	16	16	17	17	17	18	18	19	20
9445	'975	20	21	21	22	22	23	23	24	24
9446	'975	25	25	26	26	27	27	28	28	29
9447	'975	29	30	30	31	31	32	32	33	34
9448	'975	34	34	35	35	36	36	37	37	38
9449	'975	39	39	40	40	40	41	41	42	43
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
9450	'975	43	44	44	45	45	45	46	46	47	47
9451	'975	48	48	49	49	50	50	51	51	51	52
9452	'975	52	53	53	54	54	55	55	56	56	57
9453	'975	57	57	58	58	59	59	60	60	61	61
9454	'975	62	62	62	63	63	64	64	65	65	66
9455	'975	66	67	67	68	68	68	69	69	70	70
9456	'975	71	71	72	72	73	73	74	74	74	75
9457	'975	75	76	76	77	77	78	78	79	79	79
9458	'975	80	80	81	81	82	82	83	83	84	84
9459	'975	85	85	85	86	86	87	87	88	88	89
9460	'975	90	90	90	90	91	91	92	92	93	93
9461	'975	94	94	95	95	96	96	96	97	97	98
9462	'975	98	99	99	00	00	01	01	02	02	02
9463	'976	03	03	04	04	05	05	06	06	07	07
9464	'976	07	08	08	09	09	10	10	11	11	12
9465	'976	12	13	13	13	14	14	15	15	16	16
9466	'976	17	17	18	18	18	19	19	20	20	21
9467	'976	21	22	22	23	23	24	24	24	25	25
9468	'976	26	26	27	27	28	28	29	29	29	30
9469	'976	30	31	31	32	32	33	33	34	34	35
9470	'976	35	35	36	36	37	37	38	38	39	39
9471	'976	40	40	41	41	41	42	42	43	43	44
9472	'976	44	45	45	46	46	46	47	47	48	48
9473	'976	49	49	50	50	51	51	52	52	52	53
9474	'976	53	54	54	55	55	56	56	57	57	57
9475	'976	58	58	59	59	60	60	61	61	62	62
9476	'976	63	63	63	64	64	65	65	66	66	67
9477	'976	67	68	68	68	69	69	70	70	71	71
9478	'976	72	72	73	73	74	74	74	75	75	76
9479	'976	76	77	77	78	78	79	79	79	80	80
9480	'976	81	81	82	82	83	83	84	84	85	85
9481	'976	85	86	86	87	87	88	88	89	89	90
9482	'976	90	90	91	91	92	92	93	93	94	94
9483	'976	95	95	95	96	96	97	97	98	98	99
9484	'976	99	00	00	01	01	01	02	02	03	03
9485	'977	04	04	05	05	06	06	06	07	07	08
9486	'977	08	09	09	10	10	11	11	12	12	12
9487	'977	13	13	14	14	15	15	16	16	17	17
9488	'977	17	18	18	19	19	20	20	21	21	22
9489	'977	22	23	23	23	24	24	25	25	26	26
9490	'977	27	27	28	28	28	29	29	30	30	31
9491	'977	31	32	32	33	33	33	34	34	35	35
9492	'977	36	36	37	37	38	38	39	39	39	40
9493	'977	40	41	41	42	42	43	43	44	44	44
9494	'977	45	45	46	46	47	47	48	48	49	49
9495	'977	50	50	50	51	51	52	52	53	53	54
9496	'977	54	55	55	55	56	56	57	57	58	58
9497	'977	59	59	60	60	60	61	61	62	62	63
9498	'977	63	64	64	65	65	66	66	66	67	67
9499	'977	68	68	69	69	70	70	71	71	71	72
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

9467/

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
9500	'977	72	73	73	74	74	75	75	76	76
9501	'977	77	77	78	78	79	79	80	80	81
9502	'977	82	82	82	83	83	84	84	85	85
9503	'977	86	87	87	87	88	88	89	89	90
9504	'977	91	91	92	92	92	93	93	94	94
9505	'977	95	96	96	97	97	98	98	99	99
9506	'978	00	00	01	01	02	02	03	03	04
9507	'978	04	05	05	06	06	07	07	08	08
9508	'978	09	09	10	10	11	11	12	12	13
9509	'978	13	14	14	15	15	16	16	17	17
9510	'978	18	19	19	19	20	20	21	21	22
9511	'978	23	23	24	24	24	25	25	26	26
9512	'978	27	28	28	29	29	29	30	30	31
9513	'978	32	32	33	33	34	34	34	35	35
9514	'978	36	37	37	38	38	39	39	40	40
9515	'978	41	41	42	42	43	43	44	44	45
9516	'978	45	46	46	47	47	48	48	49	49
9517	'978	50	50	51	51	52	52	53	53	54
9518	'978	55	55	55	56	56	57	57	58	58
9519	'978	59	60	60	61	61	61	62	62	63
9520	'978	64	64	65	65	66	66	66	67	67
9521	'978	68	69	69	70	70	71	71	71	72
9522	'978	73	73	74	74	75	75	76	76	77
9523	'978	77	78	78	79	79	80	80	81	81
9524	'978	82	82	83	83	84	84	85	85	86
9525	'978	87	87	87	88	88	89	89	90	90
9526	'978	91	92	92	92	93	93	94	94	95
9527	'978	96	96	97	97	97	98	98	99	99
9528	'979	00	01	01	02	02	02	03	03	04
9529	'979	05	05	06	06	07	07	07	08	08
9530	'979	09	10	10	10	11	11	12	12	12
9531	'979	14	14	15	15	16	16	17	17	17
9532	'979	18	19	19	20	20	21	21	22	22
9533	'979	23	23	24	24	25	25	26	26	27
9534	'979	28	28	28	29	29	30	30	31	31
9535	'979	32	33	33	33	34	34	35	35	36
9536	'979	37	37	38	38	39	39	39	40	40
9537	'979	41	42	42	43	43	43	44	44	45
9538	'979	46	46	47	47	48	48	48	49	49
9539	'979	50	51	51	52	52	53	53	53	54
9540	'979	55	55	56	56	57	57	58	58	58
9541	'979	59	60	60	61	61	62	62	63	63
9542	'979	64	64	65	65	66	66	67	67	68
9543	'979	68	69	69	70	70	71	71	72	72
9544	'979	73	74	74	74	75	75	76	76	77
9545	'979	78	78	79	79	79	80	80	81	81
9546	'979	82	83	83	84	84	84	85	85	86
9547	'979	87	87	88	88	89	89	89	90	90
9548	'979	91	92	92	93	93	94	94	95	95
9549	'979	96	96	97	97	98	98	99	99	99
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
9550	980	00	01	01	02	02	03	03	04	04	04
9551	980	05	05	06	06	07	07	08	08	09	09
9552	980	09	10	10	11	11	12	12	13	13	14
9553	980	14	14	15	15	16	16	17	17	18	18
9554	980	19	19	19	20	20	21	21	22	22	23
9555	980	23	24	24	24	25	25	26	26	27	27
9556	980	28	28	29	29	29	30	30	31	31	32
9557	980	32	33	33	34	34	34	35	35	36	36
9558	980	37	37	38	38	39	39	39	40	40	41
9559	980	41	42	42	43	43	44	44	44	45	45
9560	980	46	46	47	47	48	48	49	49	49	50
9561	980	50	51	51	52	52	53	53	54	54	54
9562	980	55	55	56	56	57	57	58	58	59	59
9563	980	59	60	60	61	61	62	62	63	63	64
9564	980	64	64	65	65	66	66	67	67	68	68
9565	980	69	69	69	70	70	71	71	72	72	73
9566	980	73	73	74	74	75	75	76	76	77	77
9567	980	78	78	78	79	79	80	80	81	81	82
9568	980	82	83	83	83	84	84	85	85	86	86
9569	980	87	87	88	88	88	89	89	90	90	91
9570	980	91	92	92	93	93	93	94	94	95	95
9571	980	96	96	97	97	98	98	98	99	99	00
9572	981	00	01	01	02	02	03	03	03	04	04
9573	981	05	05	06	06	07	07	08	08	08	09
9574	981	09	10	10	11	11	12	12	13	13	13
9575	981	14	14	15	15	16	16	17	17	18	18
9576	981	18	19	19	20	20	21	21	22	22	23
9577	981	23	23	24	24	25	25	26	26	27	27
9578	981	27	28	28	29	29	30	30	31	31	32
9579	981	32	32	33	33	34	34	35	35	36	36
9580	981	37	37	37	38	38	39	39	40	40	41
9581	981	41	42	42	42	43	43	44	44	45	45
9582	981	46	46	47	47	47	48	48	49	49	50
9583	981	50	51	51	52	52	52	53	53	54	54
9584	981	55	55	56	56	56	57	57	58	58	59
9585	981	59	60	60	61	61	61	62	62	63	63
9586	981	64	64	65	65	66	66	66	67	67	68
9587	981	68	69	69	70	70	71	71	71	72	72
9588	981	73	73	74	74	75	75	76	76	76	77
9589	981	77	78	78	79	79	80	80	81	81	81
9590	981	82	82	83	83	84	84	85	85	85	86
9591	981	86	87	87	88	88	89	89	90	90	90
9592	981	91	91	92	92	93	93	94	94	95	95
9593	981	95	96	96	97	97	98	98	99	99	00
9594	982	00	00	01	01	02	02	03	03	04	04
9595	982	05	05	05	06	06	07	07	08	08	09
9596	982	09	10	10	10	11	11	12	12	13	13
9597	982	14	14	14	15	15	16	16	17	17	18
9598	982	18	19	19	19	20	20	21	21	22	22
9599	982	23	23	24	24	24	25	25	26	26	27
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
9600	'982	27	28	28	28	29	29	30	30	31	31
9601	'982	32	32	33	33	33	34	34	35	35	36
9602	'982	36	37	37	38	38	38	39	39	40	40
9603	'982	41	41	42	42	43	43	43	44	44	45
9604	'982	45	46	46	47	47	47	48	48	49	49
9605	'982	50	50	51	51	52	52	52	53	53	54
9606	'982	54	55	55	56	56	57	57	57	58	58
9607	'982	59	59	60	60	61	61	61	62	62	63
9608	'982	63	64	64	65	65	66	66	66	67	67
9609	'982	68	68	69	69	70	70	71	71	71	72
9610	'982	72	73	73	74	74	75	75	76	76	76
9611	'982	77	77	78	78	79	79	80	80	80	81
9612	'982	81	82	82	83	83	84	84	85	85	85
9613	'982	86	86	87	87	88	88	89	89	90	90
9614	'982	90	91	91	92	92	93	93	94	94	94
9615	'982	95	95	96	96	97	97	98	98	99	99
9616	'982	99	00	00	01	01	02	02	03	03	04
9617	'983	04	04	05	05	06	06	07	07	08	08
9618	'983	08	09	09	10	10	11	11	12	12	13
9619	'983	13	13	14	14	15	15	16	16	17	17
9620	'983	18	18	18	19	19	20	20	21	21	22
9621	'983	22	22	23	23	24	24	25	25	26	26
9622	'983	27	27	27	28	28	29	29	30	30	31
9623	'983	31	32	32	32	33	33	34	34	35	35
9624	'983	36	36	36	37	37	38	38	39	39	40
9625	'983	40	41	41	41	42	42	43	43	44	44
9626	'983	45	45	45	46	46	47	47	48	48	49
9627	'983	49	50	50	50	51	51	52	52	53	53
9628	'983	54	54	55	55	55	56	56	57	57	58
9629	'983	58	59	59	59	60	60	61	61	62	62
9630	'983	63	63	64	64	64	65	65	66	66	67
9631	'983	67	68	68	68	69	69	70	70	71	71
9632	'983	72	72	73	73	73	74	74	75	75	76
9633	'983	76	77	77	78	78	78	79	79	80	80
9634	'983	81	81	82	82	82	83	83	84	84	85
9635	'983	85	86	86	87	87	87	88	88	89	89
9636	'983	90	90	91	91	91	92	92	93	93	94
9637	'983	94	95	95	96	96	96	97	97	98	98
9638	'983	99	99	00	00	00	01	01	02	02	03
9639	'984	03	04	04	05	05	05	06	06	07	07
9640	'984	08	08	09	09	10	10	10	11	11	12
9641	'984	12	13	13	14	14	14	15	15	16	16
9642	'984	17	17	18	18	19	19	19	20	20	21
9643	'984	21	22	22	23	23	23	24	24	25	25
9644	'984	26	26	27	27	28	28	28	29	29	30
9645	'984	30	31	31	32	32	32	33	33	34	34
9646	'984	35	35	36	36	37	37	37	38	38	39
9647	'984	39	40	40	41	41	41	42	42	43	43
9648	'984	44	44	45	45	46	46	46	47	47	48
9649	'984	48	49	49	50	50	50	51	51	52	52
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
9850	'984	53	53	54	54	55	55	55	56	56	57
9851	'984	57	58	58	59	59	59	60	60	61	61
9852	'984	62	62	63	63	64	64	64	65	65	66
9853	'984	66	67	67	68	68	68	69	69	70	70
9854	'984	71	71	72	72	73	73	73	74	74	75
9855	'984	75	76	76	77	77	77	78	78	79	79
9856	'984	80	80	81	81	82	82	82	83	83	84
9857	'984	84	85	85	86	86	86	87	87	88	88
9858	'984	89	89	90	90	91	91	91	92	92	93
9859	'984	93	94	94	95	95	95	96	96	97	97
9860	'984	98	98	99	99	00	00	00	01	01	02
9861	'985	02	03	03	04	04	04	05	05	06	06
9862	'985	07	07	08	08	09	09	09	10	10	11
9863	'985	11	12	12	13	13	13	14	14	15	15
9864	'985	16	16	17	17	17	18	18	19	19	20
9865	'985	20	21	21	22	22	22	23	23	24	24
9866	'985	25	25	26	26	26	27	27	28	28	29
9867	'985	29	30	30	31	31	31	32	32	33	33
9868	'985	34	34	35	35	35	36	36	37	37	38
9869	'985	38	39	39	40	40	40	41	41	42	42
9870	'985	43	43	44	44	44	45	45	46	46	47
9871	'985	47	48	48	48	49	49	50	50	51	51
9872	'985	52	52	53	53	53	54	54	55	55	56
9873	'985	56	57	57	57	58	58	59	59	60	60
9874	'985	61	61	62	62	62	63	63	64	64	65
9875	'985	65	66	66	66	67	67	68	68	69	69
9876	'985	70	70	70	71	71	72	72	73	73	74
9877	'985	74	75	75	75	76	76	77	77	78	78
9878	'985	79	79	79	80	80	81	81	82	82	83
9879	'985	83	84	84	84	85	85	86	86	87	87
9880	'985	88	88	88	89	89	90	90	91	91	92
9881	'985	92	92	93	93	94	94	95	95	96	96
9882	'985	97	97	97	98	98	99	99	00	00	01
9883	'986	01	01	02	02	03	03	04	04	05	05
9884	'986	05	06	06	07	07	08	08	09	09	10
9885	'986	10	10	11	11	12	12	13	13	14	14
9886	'986	14	15	15	16	16	17	17	18	18	18
9887	'986	19	19	20	20	21	21	22	22	23	23
9888	'986	23	24	24	25	25	26	26	27	27	27
9889	'986	28	28	29	29	30	30	31	31	31	32
9890	'986	32	33	33	34	34	35	35	36	36	36
9891	'986	37	37	38	38	39	39	40	40	40	41
9892	'986	41	42	42	43	43	44	44	44	45	45
9893	'986	46	46	47	47	48	48	49	49	49	50
9894	'986	50	51	51	52	52	53	53	53	54	54
9895	'986	55	55	56	56	57	57	57	58	58	59
9896	'986	59	60	60	61	61	62	62	62	63	63
9897	'986	64	64	65	65	66	66	66	67	67	68
9898	'986	68	69	69	70	70	70	71	71	72	72
9899	'986	73	73	74	74	74	75	75	76	76	77
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
9700	77	78	78	79	79	79	80	80	81	81
9701	82	82	83	83	83	84	84	85	85	86
9702	86	87	87	87	88	88	89	89	90	90
9703	91	91	92	92	92	93	93	94	94	95
9704	95	96	96	96	97	97	98	98	99	99
9705	00	00	00	01	01	02	02	03	03	04
9706	04	04	05	05	06	06	07	07	08	08
9707	09	09	09	10	10	11	11	12	12	13
9708	13	13	14	14	15	15	16	16	17	17
9709	17	18	18	19	19	20	20	21	21	21
9710	22	22	23	23	24	24	25	25	26	26
9711	26	27	27	28	28	29	29	30	30	30
9712	31	31	32	32	33	33	34	34	34	35
9713	35	36	36	37	37	38	38	38	39	39
9714	40	40	41	41	42	42	42	43	43	44
9715	44	45	45	46	46	47	47	47	48	48
9716	49	49	50	50	51	51	51	52	52	53
9717	53	54	54	55	55	55	56	56	57	57
9718	58	58	59	59	59	60	60	61	61	62
9719	62	63	63	64	64	64	65	65	66	66
9720	67	67	68	68	68	69	69	70	70	71
9721	71	72	72	72	73	73	74	74	75	75
9722	76	76	76	77	77	78	78	79	79	80
9723	80	80	81	81	82	82	83	83	84	84
9724	85	85	85	86	86	87	87	88	88	89
9725	89	89	90	90	91	91	92	92	93	93
9726	93	94	94	95	95	96	96	97	97	97
9727	98	98	99	99	00	00	01	01	01	02
9728	02	03	03	04	04	05	05	05	06	06
9729	07	07	08	08	09	09	10	10	10	11
9730	11	12	12	13	13	14	14	14	15	15
9731	16	16	17	17	18	18	18	19	19	20
9732	20	21	21	22	22	22	23	23	24	24
9733	25	25	26	26	26	27	27	28	28	29
9734	29	30	30	30	31	31	32	32	33	33
9735	34	34	34	35	35	36	36	37	37	38
9736	38	39	39	39	40	40	41	41	42	42
9737	43	43	43	44	44	45	45	46	46	47
9738	47	47	48	48	49	49	50	50	51	51
9739	51	52	52	53	53	54	54	55	55	55
9740	56	56	57	57	58	58	59	59	59	60
9741	60	61	61	62	62	63	63	63	64	64
9742	65	65	66	66	67	67	67	68	68	69
9743	69	70	70	71	71	72	72	72	73	73
9744	74	74	75	75	76	76	76	77	77	78
9745	78	79	79	80	80	80	81	81	82	82
9746	83	83	84	84	84	85	85	86	86	87
9747	87	88	88	88	89	89	90	90	91	91
9748	92	92	92	93	93	94	94	95	95	96
9749	96	96	97	97	98	98	99	99	00	00
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
9750	'989	00	01	01	02	02	03	03	04	04
9751	'989	05	05	06	06	07	07	08	08	09
9752	'989	09	10	10	11	11	12	12	13	13
9753	'989	14	14	15	15	16	16	17	17	18
9754	'989	18	19	19	20	20	21	21	22	22
9755	'989	23	23	24	24	25	25	26	26	27
9756	'989	27	28	28	29	29	30	30	31	31
9757	'989	32	32	33	33	34	34	35	35	36
9758	'989	36	37	37	38	38	39	39	40	40
9759	'989	41	41	41	42	42	43	43	44	45
9760	'989	45	45	46	46	47	47	48	48	49
9761	'989	49	50	50	51	51	52	52	53	53
9762	'989	54	54	55	55	56	56	57	57	58
9763	'989	58	59	59	60	60	61	61	62	62
9764	'989	63	63	64	64	65	65	66	66	67
9765	'989	67	68	68	69	69	70	70	71	71
9766	'989	72	72	73	73	73	74	74	75	76
9767	'989	76	77	77	78	78	79	79	80	80
9768	'989	81	81	81	82	82	83	83	84	85
9769	'989	85	85	86	86	87	87	88	88	89
9770	'989	89	90	90	91	91	92	92	93	93
9771	'989	94	94	95	95	96	96	97	97	98
9772	'989	98	99	99	00	00	01	01	02	02
9773	'990	03	03	04	04	05	05	05	06	07
9774	'990	07	08	08	09	09	09	10	10	11
9775	'990	12	12	13	13	13	14	14	15	16
9776	'990	16	17	17	17	18	18	19	19	20
9777	'990	21	21	21	22	22	23	23	24	25
9778	'990	25	25	26	26	27	27	28	28	29
9779	'990	29	30	30	31	31	32	32	33	33
9780	'990	34	34	35	35	36	36	37	37	38
9781	'990	38	39	39	40	40	41	41	42	42
9782	'990	43	43	44	44	45	45	46	46	47
9783	'990	47	48	48	49	49	49	50	50	51
9784	'990	52	52	53	53	53	54	54	55	56
9785	'990	56	57	57	57	58	58	59	59	60
9786	'990	61	61	61	62	62	63	63	64	65
9787	'990	65	65	66	66	67	67	68	68	69
9788	'990	69	70	70	71	71	72	72	73	73
9789	'990	74	74	75	75	76	76	76	77	78
9790	'990	78	79	79	80	80	80	81	81	82
9791	'990	83	83	84	84	84	85	85	86	87
9792	'990	87	88	88	88	89	89	90	90	91
9793	'990	92	92	92	93	93	94	94	95	96
9794	'990	96	96	97	97	98	98	99	99	00
9795	'991	00	01	01	02	02	03	03	04	04
9796	'991	05	05	06	06	07	07	08	08	09
9797	'991	09	10	10	11	11	12	12	13	13
9798	'991	14	14	15	15	16	16	16	17	18
9799	'991	18	19	19	20	20	20	21	21	22
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
9800	'991	23	23	23	24	24	25	25	26	27
9801	'991	27	27	28	28	29	29	30	30	31
9802	'991	31	32	32	33	33	34	34	35	35
9803	'991	36	36	37	37	38	38	39	39	40
9804	'991	40	41	41	42	42	43	43	44	44
9805	'991	45	45	46	46	47	47	48	48	49
9806	'991	49	50	50	51	51	51	52	52	53
9807	'991	54	54	55	55	55	56	56	57	58
9808	'991	58	58	59	59	60	60	61	61	62
9809	'991	62	63	63	64	64	65	65	66	66
9810	'991	67	67	68	68	69	69	70	70	71
9811	'991	71	72	72	73	73	74	74	75	75
9812	'991	76	76	77	77	78	78	78	79	80
9813	'991	80	81	81	82	82	82	83	83	84
9814	'991	85	85	85	86	86	87	87	88	89
9815	'991	89	89	90	90	91	91	92	92	93
9816	'991	93	94	94	95	95	96	96	97	97
9817	'991	98	98	99	99	00	00	01	01	02
9818	'992	02	03	03	04	04	05	05	05	06
9819	'992	07	07	08	08	09	09	09	10	10
9820	'992	11	12	12	12	13	13	14	14	15
9821	'992	16	16	16	17	17	18	18	19	20
9822	'992	20	20	21	21	22	22	23	23	24
9823	'992	24	25	25	26	26	27	27	28	28
9824	'992	29	29	30	30	31	31	31	32	32
9825	'992	33	34	34	35	35	35	36	36	37
9826	'992	38	38	39	39	39	40	40	41	41
9827	'992	42	43	43	43	44	44	45	45	46
9828	'992	47	47	47	48	48	49	49	50	50
9829	'992	51	51	52	52	53	53	54	54	55
9830	'992	55	56	56	57	57	58	58	58	59
9831	'992	60	60	61	61	62	62	62	63	63
9832	'992	64	65	65	66	66	66	67	67	68
9833	'992	69	69	69	70	70	71	71	72	72
9834	'992	73	73	74	74	75	75	76	76	77
9835	'992	77	78	78	79	79	80	80	81	81
9836	'992	82	82	83	83	84	84	85	85	86
9837	'992	86	87	87	88	88	88	89	89	90
9838	'992	91	91	92	92	92	93	93	94	94
9839	'992	95	96	96	96	97	97	98	98	99
9840	'993	00	00	00	01	01	02	02	03	03
9841	'993	04	04	05	05	06	06	07	07	08
9842	'993	08	09	09	10	10	11	11	11	12
9843	'993	13	13	14	14	15	15	15	16	16
9844	'993	17	18	18	18	19	19	20	20	21
9845	'993	22	22	22	23	23	24	24	25	26
9846	'993	26	26	27	27	28	28	29	29	30
9847	'993	30	31	31	32	32	33	33	33	34
9848	'993	35	35	36	36	37	37	37	38	38
9849	'993	39	40	40	41	41	41	42	42	43
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
9850	'993	44	44	45	45	45	46	46	47	47	48
9851	'993	48	48	49	49	50	50	51	51	52	52
9852	'993	52	53	53	54	54	55	55	56	56	56
9853	'993	57	57	58	58	59	59	59	60	60	61
9854	'993	61	62	62	63	63	63	64	64	65	65
9855	'993	66	66	67	67	67	68	68	69	69	70
9856	'993	70	71	71	71	72	72	73	73	74	74
9857	'993	74	75	75	76	76	77	77	78	78	78
9858	'993	79	79	80	80	81	81	82	82	82	83
9859	'993	83	84	84	85	85	85	86	86	87	87
9860	'993	88	88	89	89	89	90	90	91	91	92
9861	'993	92	93	93	93	94	94	95	95	96	96
9862	'993	97	97	97	98	98	99	99	00	00	00
9863	'994	01	01	02	02	03	03	04	04	04	05
9864	'994	05	06	06	07	07	08	08	08	09	09
9865	'994	10	10	11	11	11	12	12	13	13	14
9866	'994	14	15	15	15	16	16	17	17	18	18
9867	'994	19	19	19	20	20	21	21	22	22	22
9868	'994	23	23	24	24	25	25	26	26	26	27
9869	'994	27	28	28	29	29	30	30	30	31	31
9870	'994	32	32	33	33	33	34	34	35	35	36
9871	'994	36	37	37	37	38	38	39	39	40	40
9872	'994	41	41	41	42	42	43	43	44	44	44
9873	'994	45	45	46	46	47	47	48	48	48	49
9874	'994	49	50	50	51	51	52	52	52	53	53
9875	'994	54	54	55	55	55	56	56	57	57	58
9876	'994	58	59	59	59	60	60	61	61	62	62
9877	'994	63	63	63	64	64	65	65	66	66	66
9878	'994	67	67	68	68	69	69	70	70	70	71
9879	'994	71	72	72	73	73	74	74	74	75	75
9880	'994	76	76	77	77	77	78	78	79	79	80
9881	'994	80	81	81	81	82	82	83	83	84	84
9882	'994	84	85	85	86	86	87	87	88	88	88
9883	'994	89	89	90	90	91	91	92	92	92	93
9884	'994	93	94	94	95	95	95	96	96	97	97
9885	'994	98	98	99	99	99	00	00	01	01	02
9886	'995	02	03	03	03	04	04	05	05	06	06
9887	'995	06	07	07	08	08	09	09	10	10	10
9888	'995	11	11	12	12	13	13	13	14	14	15
9889	'995	15	16	16	17	17	17	18	18	19	19
9890	'995	20	20	21	21	21	22	22	23	23	24
9891	'995	24	24	25	25	26	26	27	27	28	28
9892	'995	28	29	29	30	30	31	31	31	32	32
9893	'995	33	33	34	34	35	35	35	36	36	37
9894	'995	37	38	38	39	39	39	40	40	41	41
9895	'995	42	42	42	43	43	44	44	45	45	46
9896	'995	46	46	47	47	48	48	49	49	49	50
9897	'995	50	51	51	52	52	53	53	53	54	54
9898	'995	55	55	56	56	57	57	57	58	58	59
9899	'995	59	60	60	60	61	61	62	62	63	63
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Num.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
9900	'995	64	64	64	65	65	66	66	67	67	67
9901	'995	68	68	69	69	70	70	71	71	71	72
9902	'995	72	73	73	74	74	74	75	75	76	76
9903	'995	77	77	78	78	78	79	79	80	80	81
9904	'995	81	82	82	82	83	83	84	84	85	85
9905	'995	85	86	86	87	87	88	88	89	89	89
9906	'995	90	90	91	91	92	92	92	93	93	94
9907	'995	94	95	95	96	96	96	97	97	98	98
9908	'995	99	99	99	00	00	01	01	02	02	03
9909	'996	03	03	04	04	05	05	06	06	06	07
9910	'996	07	08	08	09	09	10	10	10	11	11
9911	'996	12	12	13	13	14	14	14	15	15	16
9912	'996	16	17	17	17	18	18	19	19	20	20
9913	'996	21	21	21	22	22	23	23	24	24	24
9914	'996	25	25	26	26	27	27	28	28	28	29
9915	'996	29	30	30	31	31	31	32	32	33	33
9916	'996	34	34	35	35	35	36	36	37	37	38
9917	'996	38	38	39	39	40	40	41	41	42	42
9918	'996	43	43	43	44	44	45	45	45	46	46
9919	'996	47	47	48	48	49	49	49	50	50	51
9920	'996	51	52	52	52	53	53	54	54	55	55
9921	'996	56	56	56	57	57	58	58	59	59	59
9922	'996	60	60	61	61	62	62	63	63	63	64
9923	'996	64	65	65	66	66	66	67	67	68	68
9924	'996	69	69	70	70	70	71	71	72	72	73
9925	'996	73	73	74	74	75	75	76	76	77	77
9926	'996	77	78	78	79	79	80	80	80	81	81
9927	'996	82	82	83	83	84	84	84	85	85	86
9928	'996	86	87	87	87	88	88	89	89	90	90
9929	'996	91	91	91	92	92	93	93	94	94	94
9930	'996	95	95	96	96	97	97	98	98	98	99
9931	'996	99	00	00	01	01	01	02	02	03	03
9932	'997	04	04	05	05	05	06	06	07	07	08
9933	'997	08	08	09	09	10	10	11	11	12	12
9934	'997	12	13	13	14	14	15	15	15	16	16
9935	'997	17	17	18	18	19	19	19	20	20	21
9936	'997	21	22	22	22	23	23	24	24	25	25
9937	'997	26	26	26	27	27	28	28	29	29	29
9938	'997	30	30	31	31	32	32	33	33	33	34
9939	'997	34	35	35	36	36	36	37	37	38	38
9940	'997	39	39	40	40	40	41	41	42	42	43
9941	'997	43	43	44	44	45	45	46	46	47	47
9942	'997	47	48	48	49	49	50	50	50	51	51
9943	'997	52	52	53	53	53	54	54	55	55	56
9944	'997	56	57	57	57	58	58	59	59	60	60
9945	'997	60	61	61	62	62	63	63	64	64	64
9946	'997	65	65	66	66	67	67	67	68	68	69
9947	'997	69	70	70	71	71	71	72	72	73	73
9948	'997	74	74	74	75	75	76	76	77	77	78
9949	'997	78	78	79	79	80	80	81	81	81	82
Num.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
9950	.997	82	83	83	84	84	84	85	85	86	86
9951	.997	87	87	88	88	88	89	89	90	90	91
9952	.997	91	91	92	92	93	93	94	94	95	95
9953	.997	95	96	96	97	97	98	98	98	99	99
9954	.998	00	00	01	01	02	02	02	03	03	04
9955	.998	04	05	05	05	06	06	07	07	08	08
9956	.998	08	09	09	10	10	11	11	12	12	12
9957	.998	13	13	14	14	15	15	15	16	16	17
9958	.998	17	18	18	19	19	19	20	20	21	21
9959	.998	22	22	22	23	23	24	24	25	25	26
9960	.998	26	26	27	27	28	28	29	29	29	30
9961	.998	30	31	31	32	32	32	33	33	34	34
9962	.998	35	35	36	36	36	37	37	38	38	39
9963	.998	39	39	40	40	41	41	42	42	43	43
9964	.998	43	44	44	45	45	46	46	46	47	47
9965	.998	48	48	49	49	49	50	50	51	51	52
9966	.998	52	53	53	53	54	54	55	55	56	56
9967	.998	56	57	57	58	58	59	59	60	60	60
9968	.998	61	61	62	62	63	63	63	64	64	65
9969	.998	65	66	66	66	67	67	68	68	69	69
9970	.998	70	70	70	71	71	72	72	73	73	73
9971	.998	74	74	75	75	76	76	76	77	77	78
9972	.998	78	79	79	80	80	80	81	81	82	82
9973	.998	83	83	83	84	84	85	85	86	86	87
9974	.998	87	87	88	88	89	89	90	90	90	91
9975	.998	91	92	92	93	93	93	94	94	95	95
9976	.998	96	96	97	97	97	98	98	99	99	00
9977	.999	00	00	01	01	02	02	03	03	03	04
9978	.999	04	05	05	06	06	07	07	07	08	08
9979	.999	09	09	10	10	10	11	11	12	12	13
9980	.999	13	13	14	14	15	15	16	16	17	17
9981	.999	17	18	18	19	19	20	20	20	21	21
9982	.999	22	22	23	23	24	24	24	25	25	26
9983	.999	26	27	27	27	28	28	29	29	30	30
9984	.999	30	31	31	32	32	33	33	34	34	34
9985	.999	35	35	36	36	37	37	37	38	38	39
9986	.999	39	40	40	40	41	41	42	42	43	43
9987	.999	44	44	44	45	45	46	46	47	47	47
9988	.999	48	48	49	49	50	50	50	51	51	52
9989	.999	52	53	53	54	54	54	55	55	56	56
9990	.999	57	57	57	58	58	59	59	60	60	60
9991	.999	61	61	62	62	63	63	64	64	64	65
9992	.999	65	66	66	67	67	68	68	68	69	69
9993	.999	70	70	70	71	71	72	72	73	73	74
9994	.999	74	74	75	75	76	76	77	77	77	78
9995	.999	78	79	79	80	80	80	81	81	82	82
9996	.999	83	83	83	84	84	85	85	86	86	87
9997	.999	87	87	88	88	89	89	90	90	90	91
9998	.999	91	92	92	93	93	93	94	94	95	95
9999	.999	96	96	97	97	97	98	98	99	99	00
Num.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

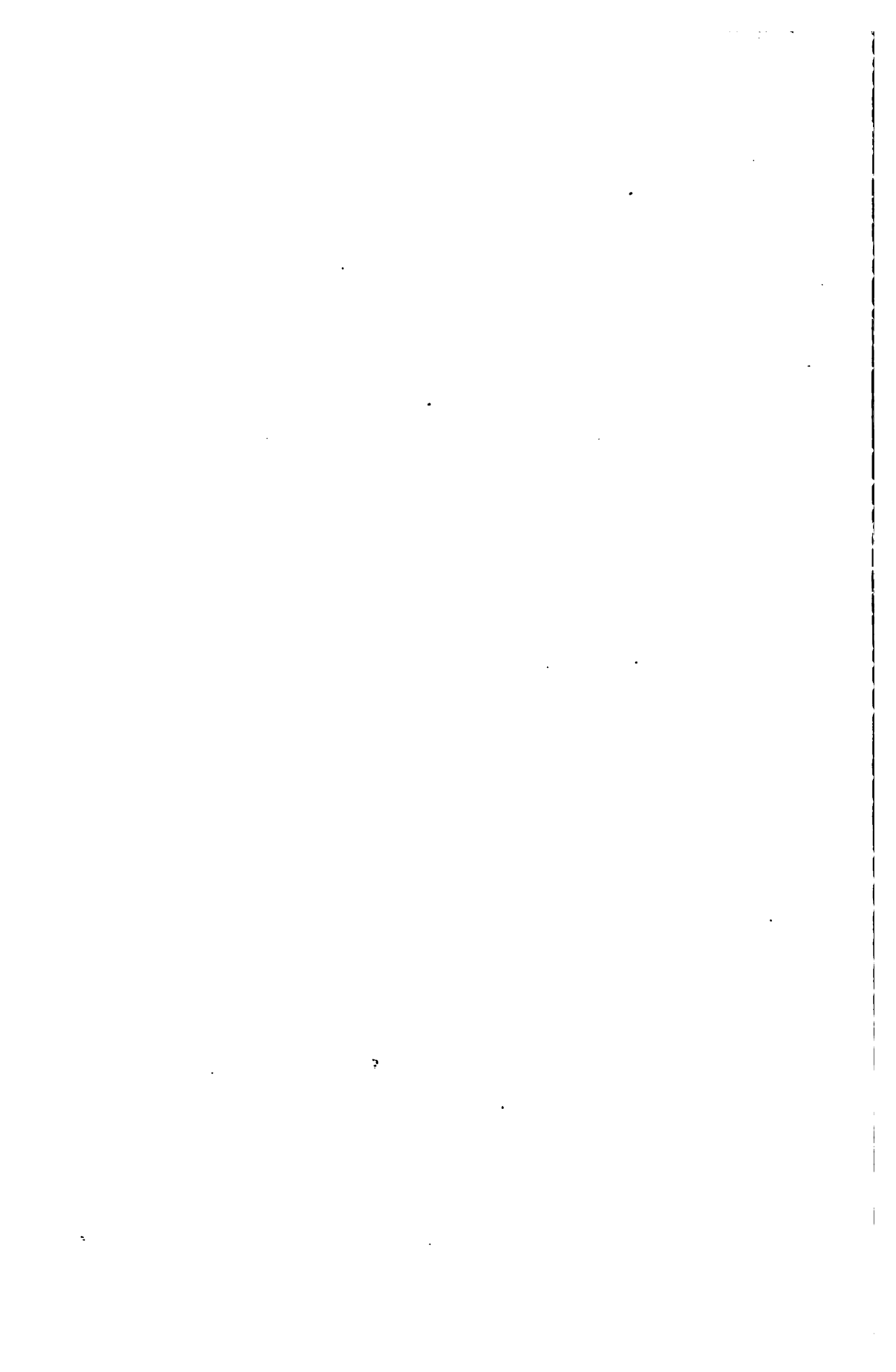


TABLE II.,
CONTAINING
THE NATURAL NUMBERS
CORRESPONDING TO
ALL LOGARITHMS
FROM
'00001 TO '99999.

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
*0000	100	00	00	00	01	01	01	01	02	02	02
*0001	100	02	03	03	03	03	03	04	04	04	04
*0002	100	05	05	05	05	06	06	06	06	06	07
*0003	100	07	07	07	08	08	08	08	09	09	09
*0004	100	09	09	10	10	10	10	11	11	11	11
*0005	100	12	12	12	12	12	13	13	13	13	14
*0006	100	14	14	14	15	15	15	15	15	16	16
*0007	100	16	16	17	17	17	17	18	18	18	18
*0008	100	18	19	19	19	19	20	20	20	20	21
*0009	100	21	21	21	21	22	22	22	22	23	23
*0010	100	23	23	24	24	24	24	24	25	25	25
*0011	100	25	26	26	26	26	27	27	27	27	27
*0012	100	28	28	28	28	29	29	29	29	30	30
*0013	100	30	30	30	31	31	31	31	32	32	32
*0014	100	32	33	33	33	33	33	34	34	34	34
*0015	100	35	35	35	35	36	36	36	36	36	37
*0016	100	37	37	37	38	38	38	38	39	39	39
*0017	100	39	39	40	40	40	40	41	41	41	41
*0018	100	42	42	42	42	42	43	43	43	43	44
*0019	100	44	44	44	45	45	45	45	45	46	46
*0020	100	46	46	47	47	47	47	48	48	48	48
*0021	100	48	49	49	49	49	50	50	50	50	51
*0022	100	51	51	51	51	52	52	52	52	53	53
*0023	100	53	53	54	54	54	54	54	55	55	55
*0024	100	55	56	56	56	56	57	57	57	57	58
*0025	100	58	58	58	58	59	59	59	59	60	60
*0026	100	60	60	61	61	61	61	61	62	62	62
*0027	100	62	63	63	63	63	64	64	64	64	64
*0028	100	65	65	65	65	66	66	66	66	67	67
*0029	100	67	67	67	68	68	68	68	69	69	69
*0030	100	69	70	70	70	70	70	71	71	71	71
*0031	100	72	72	72	72	73	73	73	73	73	74
*0032	100	74	74	74	75	75	75	75	76	76	76
*0033	100	76	77	77	77	77	77	78	78	78	78
*0034	100	79	79	79	79	80	80	80	80	80	81
*0035	100	81	81	81	82	82	82	82	83	83	83
*0036	100	83	83	84	84	84	84	85	85	85	85
*0037	100	86	86	86	86	86	87	87	87	87	88
*0038	100	88	88	88	89	89	89	89	90	90	90
*0039	100	90	90	91	91	91	91	92	92	92	92
*0040	100	93	93	93	93	93	94	94	94	94	95
*0041	100	95	95	95	96	96	96	96	96	97	97
*0042	100	97	97	98	98	98	98	99	99	99	99
*0043	101	00	00	00	00	00	01	01	01	01	02
*0044	101	02	02	02	03	03	03	03	03	04	04
*0045	101	04	04	05	05	05	05	06	06	06	06
*0046	101	06	07	07	07	07	08	08	08	08	09
*0047	101	09	09	09	10	10	10	10	10	11	11
*0048	101	11	11	12	12	12	12	13	13	13	13
*0049	101	13	14	14	14	14	15	15	15	15	16
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·0050	101	16	16	16	16	17	17	17	17	18	18
·0051	101	18	18	19	19	19	19	20	20	20	20
·0052	101	20	21	21	21	21	22	22	22	22	23
·0053	101	23	23	23	23	24	24	24	24	25	25
·0054	101	25	25	26	26	26	26	27	27	27	27
·0055	101	27	28	28	28	28	29	29	29	29	30
·0056	101	30	30	30	30	31	31	31	31	32	32
·0057	101	32	32	33	33	33	33	34	34	34	34
·0058	101	34	35	35	35	35	36	36	36	36	37
·0059	101	37	37	37	37	38	38	38	38	39	39
·0060	101	39	39	40	40	40	40	41	41	41	41
·0061	101	41	42	42	42	42	43	43	43	43	44
·0062	101	44	44	44	44	45	45	45	45	46	46
·0063	101	46	46	47	47	47	47	48	48	48	48
·0064	101	48	49	49	49	49	50	50	50	50	51
·0065	101	51	51	51	51	52	52	52	52	53	53
·0066	101	53	53	54	54	54	54	55	55	55	55
·0067	101	55	56	56	56	56	57	57	57	57	58
·0068	101	58	58	58	59	59	59	59	59	60	60
·0069	101	60	60	61	61	61	61	62	62	62	62
·0070	101	62	63	63	63	63	64	64	64	64	65
·0071	101	65	65	65	66	66	66	66	66	67	67
·0072	101	67	67	68	68	68	68	69	69	69	69
·0073	101	70	70	70	70	70	71	71	71	71	72
·0074	101	72	72	72	73	73	73	73	73	74	74
·0075	101	74	74	75	75	75	75	76	76	76	76
·0076	101	77	77	77	77	77	78	78	78	78	79
·0077	101	79	79	79	80	80	80	80	81	81	81
·0078	101	81	81	82	82	82	82	83	83	83	83
·0079	101	84	84	84	84	85	85	85	85	85	86
·0080	101	86	86	86	87	87	87	87	88	88	88
·0081	101	88	88	89	89	89	89	90	90	90	90
·0082	101	91	91	91	91	92	92	92	92	92	93
·0083	101	93	93	93	94	94	94	94	95	95	95
·0084	101	95	96	96	96	96	96	97	97	97	97
·0085	101	98	98	98	98	99	99	99	99	00	00
·0086	102	00	00	00	01	01	01	01	02	02	02
·0087	102	02	03	03	03	03	04	04	04	04	04
·0088	102	05	05	05	05	06	06	06	06	07	07
·0089	102	07	07	08	08	08	08	08	09	09	09
·0090	102	09	10	10	10	10	11	11	11	11	12
·0091	102	12	12	12	12	13	13	13	13	14	14
·0092	102	14	14	15	15	15	15	16	16	16	16
·0093	102	16	17	17	17	17	18	18	18	18	19
·0094	102	19	19	19	20	20	20	20	20	21	21
·0095	102	21	21	22	22	22	22	23	23	23	23
·0096	102	24	24	24	24	24	25	25	25	25	26
·0097	102	26	26	26	27	27	27	27	28	28	28
·0098	102	28	28	29	29	29	29	30	30	30	30
·0099	102	31	31	31	31	32	32	32	32	32	33
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
•0150	103	51	52	52	52	52	53	53	53	54
•0151	103	54	54	54	55	55	55	55	56	56
•0152	103	56	56	57	57	57	58	58	58	58
•0153	103	59	59	59	59	60	60	60	60	61
•0154	103	61	61	61	62	62	62	63	63	63
•0155	103	63	64	64	64	65	65	65	65	65
•0156	103	66	66	66	66	67	67	67	68	68
•0157	103	68	68	69	69	69	70	70	70	70
•0158	103	71	71	71	71	72	72	72	72	73
•0159	103	73	73	73	74	74	74	75	75	75
•0160	103	75	76	76	76	76	77	77	77	77
•0161	103	78	78	78	78	79	79	79	80	80
•0162	103	80	80	81	81	81	82	82	82	82
•0163	103	82	83	83	83	83	84	84	84	85
•0164	103	85	85	85	86	86	86	87	87	87
•0165	103	87	87	88	88	88	89	89	89	89
•0166	103	90	90	90	90	91	91	91	92	92
•0167	103	92	92	93	93	93	93	94	94	94
•0168	103	94	95	95	95	96	96	96	96	97
•0169	103	97	97	97	98	98	98	98	99	99
•0170	103	99	99	•0	•0	•0	•0	•1	•1	•1
•0171	104	02	02	02	02	03	03	03	04	04
•0172	104	04	04	04	05	05	05	06	06	06
•0173	104	06	07	07	07	07	08	08	08	09
•0174	104	09	09	09	10	10	10	10	11	11
•0175	104	11	11	12	12	12	13	13	13	13
•0176	104	14	14	14	14	15	15	15	16	16
•0177	104	16	16	16	17	17	17	18	18	18
•0178	104	18	19	19	19	19	20	20	20	21
•0179	104	21	21	21	21	22	22	22	23	23
•0180	104	23	23	24	24	24	24	25	25	25
•0181	104	26	26	26	26	27	27	27	28	28
•0182	104	28	28	28	29	29	29	30	30	30
•0183	104	30	31	31	31	31	32	32	32	33
•0184	104	33	33	33	34	34	34	34	35	35
•0185	104	35	35	36	36	36	37	37	37	37
•0186	104	38	38	38	38	39	39	39	40	40
•0187	104	40	40	40	41	41	41	42	42	42
•0188	104	42	43	43	43	43	44	44	44	45
•0189	104	45	45	45	46	46	46	46	47	47
•0190	104	47	47	48	48	48	48	49	49	49
•0191	104	50	50	50	50	51	51	51	52	52
•0192	104	52	52	53	53	53	53	54	54	54
•0193	104	54	55	55	55	55	56	56	56	57
•0194	104	57	57	57	58	58	58	59	59	59
•0195	104	59	59	60	60	60	61	61	61	61
•0196	104	62	62	62	62	63	63	63	64	64
•0197	104	64	64	65	65	65	66	66	66	66
•0198	104	66	67	67	67	67	68	68	68	69
•0199	104	69	69	69	70	70	70	71	71	71
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
·0200	104	71	72	72	72	72	72	73	73	73
·0201	104	74	74	74	74	75	75	75	75	76
·0202	104	76	76	77	77	77	77	78	78	78
·0203	104	79	79	79	79	79	80	80	80	81
·0204	104	81	81	81	82	82	82	82	83	83
·0205	104	83	84	84	84	84	85	85	85	86
·0206	104	86	86	86	86	87	87	87	88	88
·0207	104	88	88	89	89	89	89	90	90	90
·0208	104	91	91	91	91	92	92	92	92	93
·0209	104	93	93	93	94	94	94	94	95	95
·0210	104	95	96	96	96	96	97	97	97	98
·0211	104	98	98	98	99	99	99	99	00	00
·0212	105	00	01	01	01	01	01	02	02	02
·0213	105	03	03	03	03	04	04	04	04	05
·0214	105	05	05	06	06	06	06	07	07	07
·0215	105	08	08	08	08	08	09	09	09	10
·0216	105	10	10	10	11	11	11	11	12	12
·0217	105	12	13	13	13	13	14	14	14	15
·0218	105	15	15	15	16	16	16	16	17	17
·0219	105	17	17	18	18	18	18	19	19	19
·0220	105	20	20	20	20	21	21	21	21	22
·0221	105	22	22	23	23	23	23	24	24	24
·0222	105	24	25	25	25	25	26	26	26	27
·0223	105	27	27	27	28	28	28	28	29	29
·0224	105	29	30	30	30	30	31	31	31	31
·0225	105	32	32	32	32	33	33	33	33	34
·0226	105	34	34	35	35	35	35	36	36	36
·0227	105	37	37	37	37	38	38	38	38	39
·0228	105	39	39	40	40	40	40	40	41	41
·0229	105	41	42	42	42	42	43	43	43	44
·0230	105	44	44	44	45	45	45	45	46	46
·0231	105	46	47	47	47	47	48	48	48	48
·0232	105	49	49	49	49	50	50	50	50	51
·0233	105	51	51	52	52	52	52	53	53	53
·0234	105	54	54	54	54	55	55	55	55	56
·0235	105	56	56	57	57	57	57	58	58	58
·0236	105	58	59	59	59	59	60	60	60	61
·0237	105	61	61	61	62	62	62	62	63	63
·0238	105	63	64	64	64	64	65	65	65	66
·0239	105	66	66	66	66	67	67	67	67	68
·0240	105	68	68	69	69	69	69	70	70	70
·0241	105	71	71	71	71	72	72	72	72	73
·0242	105	73	73	74	74	74	74	75	75	75
·0243	105	75	76	76	76	76	77	77	77	78
·0244	105	78	78	78	79	79	79	79	80	80
·0245	105	80	81	81	81	81	82	82	82	83
·0246	105	83	83	83	84	84	84	84	85	85
·0247	105	85	85	86	86	86	86	87	87	87
·0248	105	88	88	88	88	89	89	89	89	90
·0249	105	90	90	91	91	91	91	92	92	92
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
•0250	105	93	93	93	93	94	94	94	94	95
•0251	105	95	95	95	96	96	96	96	97	97
•0252	105	97	98	98	98	98	99	99	99	•00
•0253	106	00	00	00	01	01	01	01	02	02
•0254	106	02	03	03	03	03	04	04	04	05
•0255	106	05	05	05	05	06	06	06	07	07
•0256	106	07	07	08	08	08	08	09	09	09
•0257	106	10	10	10	10	11	11	11	11	12
•0258	106	12	12	13	13	13	13	14	14	14
•0259	106	15	15	15	15	15	16	16	16	17
•0260	106	17	17	17	18	18	18	18	19	19
•0261	106	19	20	20	20	20	21	21	21	22
•0262	106	22	22	22	23	23	23	24	24	24
•0263	106	24	25	25	25	25	26	26	26	26
•0264	106	27	27	27	27	28	28	28	28	29
•0265	106	29	29	30	30	30	30	31	31	31
•0266	106	32	32	32	32	33	33	33	33	34
•0267	106	34	34	35	35	35	35	36	36	36
•0268	106	37	37	37	37	38	38	38	38	39
•0269	106	39	39	39	40	40	40	40	41	41
•0270	106	41	42	42	42	42	43	43	43	44
•0271	106	44	44	44	45	45	45	45	46	46
•0272	106	46	47	47	47	47	48	48	48	49
•0273	106	49	49	49	50	50	50	50	51	51
•0274	106	51	51	52	52	52	52	53	53	53
•0275	106	54	54	54	54	55	55	55	55	56
•0276	106	56	56	57	57	57	57	58	58	58
•0277	106	59	59	59	59	60	60	60	60	61
•0278	106	61	61	62	62	62	62	63	63	63
•0279	106	64	64	64	64	64	65	65	65	66
•0280	106	66	66	66	67	67	67	67	68	68
•0281	106	68	69	69	69	69	70	70	70	71
•0282	106	71	71	71	72	72	72	72	73	73
•0283	106	73	74	74	74	74	75	75	75	76
•0284	106	76	76	76	77	77	77	77	78	78
•0285	106	78	78	79	79	79	79	80	80	80
•0286	106	81	81	81	81	82	82	82	82	83
•0287	106	83	83	84	84	84	84	85	85	85
•0288	106	86	86	86	86	87	87	87	87	88
•0289	106	88	88	89	89	89	89	90	90	90
•0290	106	91	91	91	91	92	92	92	92	93
•0291	106	93	93	94	94	94	94	94	95	95
•0292	106	95	96	96	96	96	97	97	97	98
•0293	106	98	98	98	99	99	99	99	•00	•00
•0294	107	00	01	01	01	01	02	02	02	03
•0295	107	03	03	03	04	04	04	04	05	05
•0296	107	05	06	06	06	06	07	07	07	08
•0297	107	08	08	08	09	09	09	09	10	10
•0298	107	10	11	11	11	11	11	12	12	12
•0299	107	13	13	13	13	14	14	14	14	15
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
•0800	107	15	15	16	16	16	16	17	17	17	17
•0801	107	18	18	18	18	19	19	19	19	20	20
•0802	107	20	20	21	21	21	21	22	22	22	22
•0803	107	23	23	23	23	24	24	24	24	25	25
•0804	107	25	25	26	26	26	26	27	27	27	27
•0805	107	28	28	28	28	29	29	29	29	30	30
•0806	107	30	30	31	31	31	31	31	32	32	32
•0807	107	32	33	33	33	33	34	34	34	34	35
•0808	107	35	35	35	36	36	36	36	37	37	37
•0809	107	37	38	38	38	38	39	39	39	39	40
•0810	107	40	40	40	41	41	41	41	42	42	42
•0811	107	42	43	43	43	43	44	44	44	44	45
•0812	107	45	45	45	46	46	46	46	47	47	47
•0813	107	47	48	48	48	48	49	49	49	49	50
•0814	107	50	50	50	51	51	51	51	52	52	52
•0815	107	52	53	53	53	53	54	54	54	54	54
•0816	107	55	55	55	55	56	56	56	56	57	57
•0817	107	57	57	58	58	58	59	59	59	59	59
•0818	107	60	60	60	60	61	61	61	61	62	62
•0819	107	62	62	63	63	63	63	64	64	64	64
•0820	107	65	65	65	65	66	66	66	66	67	67
•0821	107	67	67	68	68	68	68	69	69	69	69
•0822	107	70	70	70	70	71	71	71	71	72	72
•0823	107	72	72	72	73	73	73	74	74	74	74
•0824	107	75	75	75	75	76	76	76	76	77	77
•0825	107	77	77	78	78	78	78	79	79	79	79
•0826	107	80	80	80	80	81	81	81	81	82	82
•0827	107	82	82	83	83	83	83	84	84	84	84
•0828	107	85	85	85	85	85	86	86	86	86	87
•0829	107	87	87	87	88	88	88	88	89	89	89
•0830	107	89	90	90	90	90	91	91	91	91	92
•0831	107	92	92	92	93	93	93	93	94	94	94
•0832	107	94	95	95	95	95	96	96	96	96	97
•0833	107	97	97	97	98	98	98	98	99	99	99
•0834	107	99	00	00	00	00	01	01	01	01	02
•0835	108	02	02	02	03	03	03	03	04	04	04
•0836	108	04	05	05	05	05	06	06	06	06	07
•0837	108	07	07	07	08	08	08	08	09	09	09
•0838	108	09	10	10	10	10	11	11	11	11	12
•0839	108	12	12	12	13	13	13	13	14	14	14
•0840	108	14	15	15	15	15	16	16	16	16	17
•0841	108	17	17	17	18	18	18	18	19	19	19
•0842	108	19	20	20	20	20	21	21	21	21	22
•0843	108	22	22	22	23	23	23	23	24	24	24
•0844	108	24	25	25	25	25	26	26	26	26	27
•0845	108	27	27	27	28	28	28	28	29	29	29
•0846	108	29	30	30	30	30	31	31	31	31	32
•0847	108	32	32	32	33	33	33	33	34	34	34
•0848	108	34	35	35	35	35	36	36	36	36	37
•0849	108	37	37	37	38	38	38	38	39	39	39
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
•0850	108	39	40	40	40	40	41	41	41	41	42
•0851	108	42	42	42	43	43	43	43	44	44	44
•0852	108	44	45	45	45	45	46	46	46	46	47
•0853	108	47	47	47	48	48	48	48	49	49	49
•0854	108	49	50	50	50	50	51	51	51	51	52
•0855	108	52	52	52	53	53	53	53	54	54	54
•0856	108	54	55	55	55	55	56	56	56	56	57
•0857	108	57	57	57	58	58	58	58	59	59	59
•0858	108	59	60	60	60	60	61	61	61	61	62
•0859	108	62	62	62	63	63	63	63	64	64	64
•0860	108	64	65	65	65	65	66	66	66	66	67
•0861	108	67	67	67	68	68	68	68	69	69	69
•0862	108	69	70	70	70	70	71	71	71	71	72
•0863	108	72	72	72	73	73	73	73	74	74	74
•0864	108	74	75	75	75	75	76	76	76	76	77
•0865	108	77	77	77	78	78	78	78	79	79	79
•0866	108	79	80	80	80	80	81	81	81	81	82
•0867	108	82	82	82	83	83	83	83	84	84	84
•0868	108	84	85	85	85	85	86	86	86	86	87
•0869	108	87	87	87	88	88	88	88	89	89	89
•0870	108	89	90	90	90	90	91	91	91	91	92
•0871	108	92	92	92	93	93	93	93	94	94	94
•0872	108	94	95	95	95	95	96	96	96	96	97
•0873	108	97	97	97	98	98	98	98	99	99	99
•0874	108	99	00	00	00	00	01	01	01	01	02
•0875	109	02	02	02	03	03	03	03	04	04	04
•0876	109	04	05	05	05	05	06	06	06	06	07
•0877	109	07	07	07	08	08	08	08	09	09	09
•0878	109	09	10	10	10	10	11	11	11	11	12
•0879	109	12	12	12	13	13	13	13	14	14	14
•0880	109	14	15	15	15	15	16	16	16	16	17
•0881	109	17	17	17	18	18	18	18	19	19	19
•0882	109	19	20	20	20	20	21	21	21	21	22
•0883	109	22	22	22	23	23	23	23	24	24	24
•0884	109	24	25	25	25	25	26	26	26	26	27
•0885	109	27	27	27	28	28	28	28	29	29	29
•0886	109	29	30	30	30	31	31	31	31	32	32
•0887	109	32	32	33	33	33	33	34	34	34	34
•0888	109	35	35	35	35	36	36	36	36	37	37
•0889	109	37	37	38	38	38	38	39	39	39	39
•0890	109	40	40	40	40	41	41	41	41	42	42
•0891	109	42	42	43	43	43	43	44	44	44	44
•0892	109	45	45	45	45	46	46	46	46	47	47
•0893	109	47	47	48	48	48	48	49	49	49	49
•0894	109	50	50	50	50	51	51	51	51	52	52
•0895	109	52	52	53	53	53	53	54	54	54	54
•0896	109	55	55	55	55	56	56	56	56	57	57
•0897	109	57	57	58	58	58	58	59	59	59	59
•0898	109	60	60	60	60	61	61	61	62	62	62
•0899	109	62	63	63	63	63	64	64	64	64	65
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·0400	109	65	65	65	66	66	66	66	67	67	67
·0401	109	67	68	68	68	68	69	69	69	69	70
·0402	109	70	70	70	71	71	71	72	72	72	72
·0403	109	72	73	73	73	73	74	74	74	74	75
·0404	109	75	75	75	76	76	76	76	77	77	77
·0405	109	77	78	78	78	78	79	79	79	79	80
·0406	109	80	80	80	81	81	81	81	82	82	82
·0407	109	82	83	83	83	83	84	84	84	84	85
·0408	109	85	85	86	86	86	86	87	87	87	87
·0409	109	88	88	88	88	89	89	89	90	90	90
·0410	109	90	90	91	91	91	91	92	92	92	92
·0411	109	93	93	93	93	94	94	94	94	95	95
·0412	109	95	95	96	96	96	96	97	97	97	97
·0413	109	98	98	98	98	99	99	99	99	00	00
·0414	110	00	00	01	01	01	01	02	02	02	02
·0415	110	03	03	03	03	04	04	04	04	05	05
·0416	110	05	06	06	06	06	07	07	07	07	08
·0417	110	08	08	08	09	09	09	09	10	10	10
·0418	110	10	11	11	11	11	12	12	12	12	13
·0419	110	13	13	13	14	14	14	14	15	15	15
·0420	110	15	16	16	16	16	17	17	17	17	18
·0421	110	18	18	18	19	19	19	19	20	20	20
·0422	110	20	21	21	21	21	22	22	22	23	23
·0423	110	23	23	24	24	24	24	25	25	25	25
·0424	110	26	26	26	26	27	27	27	27	28	28
·0425	110	28	28	29	29	29	29	30	30	30	30
·0426	110	31	31	31	31	32	32	32	32	33	33
·0427	110	33	33	34	34	34	34	35	35	35	35
·0428	110	36	36	36	36	37	37	37	37	38	38
·0429	110	38	39	39	39	39	40	40	40	40	41
·0430	110	41	41	41	42	42	42	42	43	43	43
·0431	110	43	44	44	44	44	45	45	45	45	46
·0432	110	46	46	46	47	47	47	47	48	48	48
·0433	110	48	49	49	49	49	50	50	50	50	51
·0434	110	51	51	51	52	52	52	52	53	53	53
·0435	110	54	54	54	54	55	55	55	55	56	56
·0436	110	56	56	57	57	57	57	58	58	58	58
·0437	110	59	59	59	59	60	60	60	60	61	61
·0438	110	61	61	62	62	62	62	63	63	63	63
·0439	110	64	64	64	64	65	65	65	65	66	66
·0440	110	66	66	67	67	67	68	68	68	68	69
·0441	110	69	69	69	70	70	70	70	71	71	71
·0442	110	71	72	72	72	72	73	73	73	73	74
·0443	110	74	74	74	75	75	75	75	76	76	76
·0444	110	76	77	77	77	77	78	78	78	78	79
·0445	110	79	79	80	80	80	80	81	81	81	81
·0446	110	82	82	82	82	83	83	83	83	84	84
·0447	110	84	84	85	85	85	85	86	86	86	86
·0448	110	87	87	87	87	88	88	88	88	89	89
·0449	110	89	89	90	90	90	90	91	91	91	91
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
•0450	110	92	92	92	93	93	93	93	94	94
•0451	110	94	95	95	95	95	96	96	96	97
•0452	110	97	97	97	98	98	98	98	99	99
•0453	110	99	00	00	00	01	01	01	01	02
•0454	111	02	02	02	03	03	03	04	04	04
•0455	111	05	05	05	05	06	06	06	07	07
•0456	111	07	07	08	08	08	09	09	09	09
•0457	111	10	10	10	10	11	11	11	11	12
•0458	111	12	12	13	13	13	13	14	14	15
•0459	111	15	15	15	16	16	16	16	17	17
•0460	111	17	18	18	18	18	19	19	19	20
•0461	111	20	20	20	21	21	21	21	22	22
•0462	111	22	23	23	23	23	24	24	24	25
•0463	111	25	25	26	26	26	26	27	27	27
•0464	111	28	28	28	28	29	29	29	29	30
•0465	111	30	30	31	31	31	31	32	32	32
•0466	111	33	33	33	33	34	34	34	34	35
•0467	111	35	36	36	36	36	37	37	37	38
•0468	111	38	38	38	39	39	39	39	40	40
•0469	111	40	41	41	41	41	42	42	42	43
•0470	111	43	43	43	44	44	44	44	45	45
•0471	111	46	46	46	46	46	47	47	47	48
•0472	111	48	48	49	49	49	49	50	50	50
•0473	111	51	51	51	51	52	52	52	52	53
•0474	111	53	53	54	54	54	55	55	55	56
•0475	111	56	56	56	57	57	57	57	58	58
•0476	111	58	59	59	59	59	60	60	60	61
•0477	111	61	61	61	62	62	62	62	63	63
•0478	111	63	64	64	64	65	65	65	66	66
•0479	111	66	66	67	67	67	67	68	68	68
•0480	111	69	69	69	69	70	70	70	71	71
•0481	111	71	71	72	72	72	72	73	73	74
•0482	111	74	74	74	75	75	75	75	76	76
•0483	111	76	77	77	77	77	78	78	78	79
•0484	111	79	79	79	80	80	80	80	81	81
•0485	111	82	82	82	82	83	83	83	84	84
•0486	111	84	84	85	85	85	85	86	86	86
•0487	111	87	87	87	87	88	88	88	88	89
•0488	111	89	89	90	90	90	91	91	91	92
•0489	111	92	92	92	93	93	93	93	94	94
•0490	111	94	95	95	95	95	96	96	96	97
•0491	112	97	97	97	98	98	98	99	99	99
•0492	112	00	00	00	00	01	01	01	01	02
•0493	112	02	02	03	03	03	03	04	04	04
•0494	112	05	05	05	05	06	06	06	07	07
•0495	112	07	08	08	08	08	09	09	09	10
•0496	112	10	10	10	11	11	11	11	12	12
•0497	112	12	13	13	13	13	14	14	14	15
•0498	112	15	15	16	16	16	16	17	17	17
•0499	112	18	18	18	18	19	19	19	19	20
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0500	112	20	20	21	21	21	21	22	22	23
0501	112	23	23	23	24	24	24	24	25	25
0502	112	25	25	25	26	26	27	27	27	28
0503	112	28	28	28	29	29	29	30	30	30
0504	112	31	31	31	31	32	32	32	32	33
0505	112	33	33	34	34	34	34	35	35	35
0506	112	35	35	35	35	37	37	37	38	38
0507	112	39	39	39	39	39	40	40	40	41
0508	112	41	41	41	42	42	42	43	43	43
0509	112	43	44	44	44	45	45	45	45	46
0510	112	45	45	47	47	47	47	48	48	48
0511	112	49	49	49	49	50	50	50	50	51
0512	112	51	51	52	52	52	53	53	53	54
0513	112	54	54	54	55	55	55	55	56	56
0514	112	56	57	57	57	57	58	58	58	59
0515	112	59	59	60	60	60	60	61	61	61
0516	112	62	62	62	62	63	63	63	63	64
0517	112	64	64	65	65	65	65	66	66	67
0518	112	67	67	67	68	68	68	68	69	69
0519	112	69	70	70	70	70	71	71	71	72
0520	112	72	72	72	73	73	73	74	74	74
0521	112	75	75	75	75	76	76	76	76	77
0522	112	77	77	78	78	78	78	79	79	80
0523	112	80	80	80	81	81	81	81	82	82
0524	112	82	83	83	83	83	84	84	84	85
0525	112	85	85	85	86	86	86	87	87	87
0526	112	88	88	88	88	89	89	89	89	90
0527	112	90	90	91	91	91	91	92	92	93
0528	112	93	93	93	94	94	94	94	95	95
0529	112	95	96	96	96	96	97	97	97	98
0530	112	98	98	98	99	99	99	00	00	00
0531	113	01	01	01	01	02	02	02	02	03
0532	113	03	03	04	04	04	04	05	05	06
0533	113	06	06	06	07	07	07	07	08	08
0534	113	08	09	09	09	09	10	10	10	11
0535	113	11	11	11	12	12	12	13	13	13
0536	113	14	14	14	14	15	15	15	15	16
0537	113	16	16	17	17	17	17	18	18	19
0538	113	19	19	19	20	20	20	20	21	21
0539	113	21	22	22	22	22	23	23	23	24
0540	113	24	24	25	25	25	25	26	26	26
0541	113	27	27	27	27	28	28	28	28	29
0542	113	29	29	30	30	30	31	31	31	32
0543	113	32	32	32	33	33	33	33	34	34
0544	113	34	35	35	35	35	36	36	36	37
0545	113	37	37	38	38	38	38	39	39	39
0546	113	40	40	40	40	41	41	41	41	42
0547	113	42	43	43	43	43	44	44	44	45
0548	113	45	45	45	46	46	46	46	47	47
0549	113	47	48	48	48	49	49	49	50	50
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
•0550	113 50	50	51	51	51	51	52	52	52	52
•0551	113 53	53	53	54	54	54	54	55	55	55
•0552	113 55	56	56	56	56	57	57	57	57	58
•0553	113 58	58	58	59	59	59	60	60	60	60
•0554	113 61	61	61	61	62	62	62	62	63	63
•0555	113 63	63	64	64	64	64	65	65	65	66
•0556	113 66	66	66	67	67	67	67	68	68	68
•0557	113 68	69	69	69	69	70	70	70	71	71
•0558	113 71	71	72	72	72	72	73	73	73	73
•0559	113 74	74	74	74	75	75	75	75	76	76
•0560	113 76	77	77	77	77	78	78	78	78	79
•0561	113 79	79	79	80	80	80	80	81	81	81
•0562	113 82	82	82	82	83	83	83	83	84	84
•0563	113 84	84	85	85	85	85	86	86	86	86
•0564	113 87	87	87	88	88	88	88	89	89	89
•0565	113 89	90	90	90	90	91	91	91	91	92
•0566	113 92	92	93	93	93	93	94	94	94	94
•0567	113 95	95	95	95	96	96	96	96	97	97
•0568	113 97	98	98	98	99	99	99	99	99	00
•0569	114 00	00	00	01	01	01	01	02	02	02
•0570	114 03	03	03	03	04	04	04	04	05	05
•0571	114 05	05	06	06	06	06	07	07	07	07
•0572	114 08	08	08	09	09	09	09	10	10	10
•0573	114 10	11	11	11	11	12	12	12	12	13
•0574	114 13	13	14	14	14	14	15	15	15	15
•0575	114 16	16	16	16	17	17	17	17	18	18
•0576	114 18	19	19	19	19	20	20	20	20	21
•0577	114 21	21	21	22	22	22	22	23	23	23
•0578	114 24	24	24	24	25	25	25	25	26	26
•0579	114 26	26	27	27	27	27	28	28	28	29
•0580	114 29	29	29	30	30	30	30	31	31	31
•0581	114 31	32	32	32	32	33	33	33	34	34
•0582	114 34	34	35	35	35	35	36	36	36	36
•0583	114 37	37	37	37	38	38	38	39	39	39
•0584	114 39	40	40	40	40	41	41	41	41	42
•0585	114 42	42	42	43	43	43	44	44	44	44
•0586	114 45	45	45	45	46	46	46	46	47	47
•0587	114 47	47	48	48	48	49	49	49	49	50
•0588	114 50	50	50	51	51	51	51	52	52	52
•0589	114 52	53	53	53	54	54	54	54	55	55
•0590	114 55	55	56	56	56	56	57	57	57	58
•0591	114 58	58	58	59	59	59	59	60	60	60
•0592	114 60	61	61	61	61	62	62	62	63	63
•0593	114 63	63	64	64	64	64	65	65	65	65
•0594	114 66	66	66	66	67	67	67	68	68	68
•0595	114 68	69	69	69	69	70	70	70	70	71
•0596	114 71	71	71	72	72	72	73	73	73	73
•0597	114 74	74	74	74	75	75	75	75	76	76
•0598	114 76	77	77	77	77	78	78	78	78	79
•0599	114 79	79	79	80	80	80	80	81	81	81
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
•0800	114	82	82	82	82	83	83	83	83	84	84
•0801	114	84	84	85	85	85	86	86	86	86	87
•0802	114	87	87	87	88	88	88	88	89	89	89
•0803	114	89	90	90	90	91	91	91	91	92	92
•0804	114	92	92	93	93	93	93	94	94	94	95
•0805	114	95	95	95	96	96	96	96	97	97	97
•0806	114	97	98	98	98	98	99	99	99	00	00
•0807	115	00	00	01	01	01	01	02	02	02	02
•0808	115	03	03	03	04	04	04	04	05	05	05
•0809	115	05	06	06	06	06	07	07	07	07	08
•0810	115	08	08	09	09	09	09	10	10	10	10
•0811	115	11	11	11	11	12	12	12	13	13	13
•0812	115	13	14	14	14	14	15	15	15	15	16
•0813	115	16	16	16	17	17	17	18	18	18	18
•0814	115	19	19	19	19	20	20	20	20	21	21
•0815	115	21	22	22	22	22	23	23	23	23	24
•0816	115	24	24	24	25	25	25	26	26	26	26
•0817	115	27	27	27	27	28	28	28	28	29	29
•0818	115	29	29	30	30	30	31	31	31	31	32
•0819	115	32	32	32	33	33	33	33	34	34	34
•0820	115	35	35	35	35	36	36	36	36	37	37
•0821	115	37	37	38	38	38	39	39	39	39	40
•0822	115	40	40	40	41	41	41	41	42	42	42
•0823	115	43	43	43	43	44	44	44	44	45	45
•0824	115	45	45	46	46	46	46	47	47	47	48
•0825	115	48	48	48	49	49	49	49	50	50	50
•0826	115	50	51	51	51	52	52	52	52	53	53
•0827	115	53	53	54	54	54	54	55	55	55	56
•0828	115	56	56	56	57	57	57	57	58	58	58
•0829	115	58	59	59	59	60	60	60	60	61	61
•0830	115	61	61	62	62	62	62	63	63	63	64
•0831	115	64	64	64	65	65	65	65	66	66	66
•0832	115	66	67	67	67	68	68	68	68	69	69
•0833	115	69	69	70	70	70	70	71	71	71	72
•0834	115	72	72	72	73	73	73	73	74	74	74
•0835	115	74	75	75	75	76	76	76	77	77	77
•0836	115	77	77	78	78	78	78	79	79	79	80
•0837	115	80	80	80	81	81	81	81	82	82	82
•0838	115	82	83	83	83	84	84	84	84	85	85
•0839	115	85	85	86	86	86	86	87	87	87	88
•0840	115	88	88	88	89	89	89	89	90	90	90
•0841	115	90	91	91	91	92	92	92	92	93	93
•0842	115	93	93	94	94	94	94	95	95	95	96
•0843	115	96	96	96	97	97	97	97	98	98	98
•0844	115	98	99	99	99	00	00	00	00	01	01
•0845	116	01	01	02	02	02	02	03	03	03	04
•0846	116	04	04	04	05	05	05	05	06	06	06
•0847	116	06	07	07	07	08	08	08	08	09	09
•0848	116	09	09	10	10	10	10	11	11	11	12
•0849	116	12	12	12	13	13	13	13	14	14	14
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
•0850	116	14	15	15	15	16	16	16	16	17	17
•0851	116	17	17	18	18	18	19	19	19	19	20
•0852	116	20	20	20	21	21	21	21	22	22	22
•0853	116	23	23	23	23	24	24	24	24	25	25
•0854	116	25	25	26	26	26	27	27	27	27	28
•0855	116	28	28	28	29	29	29	29	30	30	30
•0856	116	31	31	31	31	32	32	32	32	33	33
•0857	116	33	33	34	34	34	35	35	35	35	36
•0858	116	36	36	36	37	37	37	38	38	38	38
•0859	116	39	39	39	39	40	40	40	40	41	41
•0860	116	41	42	42	42	42	43	43	43	43	44
•0861	116	44	44	44	45	45	45	46	46	46	46
•0862	116	47	47	47	47	48	48	48	49	49	49
•0863	116	49	50	50	50	50	51	51	51	51	52
•0864	116	52	52	53	53	53	53	54	54	54	54
•0865	116	55	55	55	55	56	56	56	57	57	57
•0866	116	57	58	58	58	58	59	59	59	60	60
•0867	116	60	60	61	61	61	61	62	62	62	62
•0868	116	63	63	63	64	64	64	64	65	65	65
•0869	116	65	66	66	66	66	67	67	67	68	68
•0870	116	68	68	69	69	69	69	70	70	70	71
•0871	116	71	71	71	72	72	72	72	73	73	73
•0872	116	73	74	74	74	75	75	75	75	76	76
•0873	116	76	76	77	77	77	78	78	78	78	79
•0874	116	79	79	79	80	80	80	80	81	81	81
•0875	116	82	82	82	82	83	83	83	83	84	84
•0876	116	84	85	85	85	85	86	86	86	86	87
•0877	116	87	87	87	88	88	88	89	89	89	89
•0878	116	90	90	90	90	91	91	91	91	92	92
•0879	116	92	93	93	93	93	94	94	94	94	95
•0880	116	95	95	96	96	96	96	97	97	97	97
•0881	116	98	98	98	99	99	99	99	00	00	00
•0882	117	00	01	01	01	01	02	02	02	03	03
•0883	117	03	03	04	04	04	04	05	05	05	06
•0884	117	06	06	06	07	07	07	07	08	08	08
•0885	117	08	09	09	09	10	10	10	10	11	11
•0886	117	11	11	12	12	12	13	13	13	13	14
•0887	117	14	14	14	15	15	15	15	16	16	16
•0888	117	17	17	17	17	18	18	18	18	19	19
•0889	117	19	20	20	20	20	21	21	21	21	22
•0890	117	22	22	22	23	23	23	24	24	24	24
•0891	117	25	25	25	25	26	26	26	27	27	27
•0892	117	27	28	28	28	28	29	29	29	30	30
•0893	117	30	30	31	31	31	31	32	32	32	32
•0894	117	33	33	33	34	34	34	34	35	35	35
•0895	117	35	36	36	36	37	37	37	37	38	38
•0896	117	38	38	39	39	39	40	40	40	40	41
•0897	117	41	41	41	42	42	42	42	43	43	43
•0898	117	44	44	44	44	45	45	45	45	46	46
•0899	117	46	47	47	47	47	48	48	48	48	49
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
•0700	117	49	49	50	50	50	51	51	51	51
•0701	117	52	52	52	52	53	53	53	54	54
•0702	117	54	55	55	55	55	56	56	56	57
•0703	117	57	57	58	58	58	59	59	59	60
•0704	117	60	60	60	61	61	61	62	62	62
•0705	117	63	63	63	63	64	64	64	64	65
•0706	117	65	65	66	66	66	67	67	67	68
•0707	117	68	68	68	69	69	69	70	70	70
•0708	117	71	71	71	71	72	72	72	73	73
•0709	117	73	74	74	74	74	75	75	76	76
•0710	117	76	76	77	77	77	78	78	78	79
•0711	117	79	79	79	80	80	80	81	81	81
•0712	117	81	82	82	82	83	83	83	84	84
•0713	117	84	84	85	85	85	86	86	86	87
•0714	117	87	87	87	88	88	88	89	89	89
•0715	117	90	90	90	90	91	91	91	92	92
•0716	117	92	93	93	93	93	94	94	94	95
•0717	117	95	95	96	96	96	97	97	97	98
•0718	117	98	98	98	99	99	99	99	00	00
•0719	118	00	01	01	01	02	02	02	02	03
•0720	118	03	03	04	04	04	05	05	05	06
•0721	118	06	06	06	07	07	07	08	08	08
•0722	118	09	09	09	09	10	10	10	11	11
•0723	118	11	12	12	12	12	13	13	13	14
•0724	118	14	14	15	15	15	15	16	16	17
•0725	118	17	17	17	18	18	18	18	19	19
•0726	118	20	20	20	20	21	21	21	21	22
•0727	118	22	23	23	23	23	24	24	24	25
•0728	118	25	25	26	26	26	26	27	27	27
•0729	118	28	28	28	29	29	29	29	30	30
•0730	118	30	31	31	31	32	32	32	32	33
•0731	118	33	33	34	34	34	35	35	35	36
•0732	118	36	36	36	37	37	37	38	38	38
•0733	118	39	39	39	39	40	40	40	41	41
•0734	118	41	42	42	42	42	43	43	44	44
•0735	118	44	44	45	45	45	45	46	46	47
•0736	118	47	47	47	48	48	48	48	49	49
•0737	118	50	50	50	50	51	51	51	51	52
•0738	118	52	53	53	53	53	54	54	54	55
•0739	118	55	55	56	56	56	56	57	57	57
•0740	118	58	58	58	59	59	59	59	60	60
•0741	118	60	61	61	61	62	62	62	62	63
•0742	118	63	63	64	64	64	65	65	65	66
•0743	118	66	66	66	67	67	67	68	68	68
•0744	118	69	69	69	69	70	70	70	71	71
•0745	118	71	72	72	72	72	73	73	73	74
•0746	118	74	74	75	75	75	75	76	76	77
•0747	118	77	77	77	78	78	78	79	79	79
•0748	118	80	80	80	80	81	81	81	81	82
•0749	118	82	83	83	83	83	84	84	84	85
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
•0750	118	85	85	86	86	86	86	87	87	87
•0751	118	88	88	88	89	89	89	89	90	90
•0752	118	91	91	91	91	92	92	92	92	93
•0753	118	93	94	94	94	94	95	95	95	96
•0754	118	96	96	97	97	97	97	98	98	98
•0755	118	99	99	99	•0	•0	•0	•0	•1	•1
•0756	119	01	02	02	02	03	03	03	03	04
•0757	119	04	04	05	05	05	06	06	06	07
•0758	119	07	07	07	08	08	08	09	09	09
•0759	119	10	10	10	11	11	11	11	12	12
•0760	119	12	13	13	13	14	14	14	14	15
•0761	119	15	15	16	16	16	17	17	17	18
•0762	119	18	18	18	19	19	19	20	20	20
•0763	119	21	21	21	21	22	22	22	23	23
•0764	119	23	24	24	24	25	25	25	25	26
•0765	119	26	26	27	27	27	28	28	28	29
•0766	119	29	29	29	30	30	30	31	31	31
•0767	119	32	32	32	32	33	33	33	34	34
•0768	119	34	35	35	35	35	36	36	36	37
•0769	119	37	37	38	38	38	39	39	39	40
•0770	119	40	40	40	41	41	41	42	42	42
•0771	119	43	43	43	43	44	44	44	45	45
•0772	119	45	46	46	46	46	47	47	47	48
•0773	119	48	48	48	49	49	49	50	50	51
•0774	119	51	51	51	52	52	52	53	53	53
•0775	119	54	54	54	54	55	55	55	56	56
•0776	119	56	57	57	57	57	58	58	58	59
•0777	119	59	59	60	60	60	61	61	61	62
•0778	119	62	62	62	63	63	63	64	64	64
•0779	119	65	65	65	65	66	66	66	67	67
•0780	119	67	68	68	68	69	69	69	70	70
•0781	119	70	70	71	71	71	72	72	72	73
•0782	119	73	73	73	74	74	74	75	75	75
•0783	119	76	76	76	77	77	77	77	78	78
•0784	119	78	79	79	79	80	80	80	80	81
•0785	119	81	81	82	82	82	83	83	83	84
•0786	119	84	84	85	85	85	85	86	86	86
•0787	119	87	87	87	88	88	88	88	89	89
•0788	119	89	90	90	90	91	91	91	91	92
•0789	119	92	93	93	93	93	94	94	94	95
•0790	119	95	95	96	96	96	96	97	97	97
•0791	119	98	98	98	99	99	99	99	•0	•0
•0792	120	01	01	01	01	02	02	02	02	03
•0793	120	03	04	04	04	04	05	05	05	06
•0794	120	06	06	07	07	07	07	08	08	09
•0795	120	09	09	09	10	10	10	10	11	11
•0796	120	12	12	12	12	13	13	13	14	14
•0797	120	14	15	15	15	15	16	16	16	17
•0798	120	17	17	18	18	18	18	19	19	20
•0799	120	20	20	20	21	21	21	22	22	22
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·0800	120	23	23	23	23	24	24	24	25	25	25
·0801	120	25	26	26	26	27	27	27	27	28	28
·0802	120	28	28	29	29	29	30	30	30	30	31
·0803	120	31	31	32	32	32	32	33	33	33	33
·0804	120	34	34	34	35	35	35	35	36	36	36
·0805	120	36	37	37	37	38	38	38	38	39	39
·0806	120	39	40	40	40	40	41	41	41	41	42
·0807	120	42	42	43	43	43	43	44	44	44	45
·0808	120	45	45	45	46	46	46	46	47	47	47
·0809	120	48	48	48	48	49	49	49	50	50	50
·0810	120	50	51	51	51	51	52	52	52	53	53
·0811	120	53	53	54	54	54	54	55	55	55	56
·0812	120	56	56	56	57	57	57	58	58	58	58
·0813	120	59	59	59	60	60	60	60	61	61	61
·0814	120	61	62	62	62	63	63	63	63	64	64
·0815	120	64	65	65	65	65	66	66	66	66	67
·0816	120	67	67	68	68	68	68	69	69	69	70
·0817	120	70	70	70	71	71	71	71	72	72	72
·0818	120	73	73	73	73	74	74	74	75	75	75
·0819	120	75	76	76	76	76	77	77	77	78	78
·0820	120	78	78	79	79	79	80	80	80	80	81
·0821	120	81	81	81	82	82	82	83	83	83	83
·0822	120	84	84	84	85	85	85	85	86	86	86
·0823	120	86	87	87	87	88	88	88	88	89	89
·0824	120	89	90	90	90	90	91	91	91	91	92
·0825	120	92	92	93	93	93	93	94	94	94	95
·0826	120	95	95	95	96	96	96	97	97	97	97
·0827	120	98	98	98	98	99	99	99	00	00	00
·0828	121	00	01	01	01	02	02	02	02	03	03
·0829	121	03	03	04	04	04	05	05	05	05	06
·0830	121	06	06	07	07	07	07	08	08	08	08
·0831	121	09	09	09	10	10	10	10	11	11	11
·0832	121	12	12	12	12	13	13	13	14	14	14
·0833	121	14	15	15	15	15	16	16	16	17	17
·0834	121	17	17	18	18	18	19	19	19	19	20
·0835	121	20	20	20	21	21	21	22	22	22	22
·0836	121	23	23	23	24	24	24	24	25	25	25
·0837	121	26	26	26	26	27	27	27	27	28	28
·0838	121	28	29	29	29	29	30	30	30	31	31
·0839	121	31	31	32	32	32	32	33	33	33	34
·0840	121	34	34	34	35	35	35	36	36	36	36
·0841	121	37	37	37	38	38	38	38	39	39	39
·0842	121	39	40	40	40	41	41	41	41	42	42
·0843	121	42	43	43	43	43	44	44	44	45	45
·0844	121	45	45	46	46	46	46	47	47	47	48
·0845	121	48	48	48	49	49	49	50	50	50	50
·0846	121	51	51	51	52	52	52	52	53	53	53
·0847	121	53	54	54	54	55	55	55	55	56	56
·0848	121	56	57	57	57	57	58	58	58	59	59
·0849	121	59	59	60	60	60	60	61	61	61	62
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
•0850	121	62	62	62	63	63	63	64	64	64	64
•0851	121	65	65	65	66	66	66	66	67	67	67
•0852	121	67	68	68	68	69	69	69	69	70	70
•0853	121	70	71	71	71	71	72	72	72	73	73
•0854	121	73	73	74	74	74	74	75	75	75	76
•0855	121	76	76	76	77	77	77	78	78	78	78
•0856	121	79	79	79	80	80	80	80	81	81	81
•0857	121	81	82	82	82	83	83	83	83	84	84
•0858	121	84	85	85	85	85	86	86	86	87	87
•0859	121	87	87	88	88	88	88	89	89	89	90
•0860	121	90	90	90	91	91	91	92	92	92	92
•0861	121	93	93	93	94	94	94	94	95	95	95
•0862	121	96	96	96	96	97	97	97	97	98	98
•0863	121	98	99	99	99	99	00	00	00	01	01
•0864	122	01	01	02	02	02	03	03	03	03	04
•0865	122	04	04	05	05	05	05	06	06	06	06
•0866	122	07	07	07	08	08	08	08	09	09	09
•0867	122	10	10	10	10	11	11	11	12	12	12
•0868	122	12	13	13	13	14	14	14	14	15	15
•0869	122	15	15	16	16	16	17	17	17	17	18
•0870	122	18	18	19	19	19	19	20	20	20	21
•0871	122	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23
•0872	122	24	24	24	24	25	25	25	26	26	26
•0873	122	26	27	27	27	28	28	28	28	29	29
•0874	122	29	30	30	30	30	31	31	31	32	32
•0875	122	32	32	33	33	33	33	34	34	34	35
•0876	122	35	35	35	36	36	36	37	37	37	37
•0877	122	38	38	38	39	39	39	39	40	40	40
•0878	122	41	41	41	41	42	42	42	43	43	43
•0879	122	43	44	44	44	44	45	45	45	46	46
•0880	122	46	46	47	47	47	48	48	48	48	49
•0881	122	49	49	50	50	50	50	51	51	51	52
•0882	122	52	52	52	53	53	53	54	54	54	54
•0883	122	55	55	55	55	56	56	56	57	57	57
•0884	122	57	58	58	58	59	59	59	59	60	60
•0885	122	60	61	61	61	61	62	62	62	63	63
•0886	122	63	63	64	64	64	65	65	65	65	66
•0887	122	66	66	66	67	67	67	68	68	68	68
•0888	122	69	69	69	70	70	70	70	71	71	71
•0889	122	72	72	72	72	73	73	73	74	74	74
•0890	122	74	75	75	75	76	76	76	76	77	77
•0891	122	77	78	78	78	78	79	79	79	79	80
•0892	122	80	80	81	81	81	81	82	82	82	83
•0893	122	83	83	83	84	84	84	85	85	85	85
•0894	122	86	86	86	87	87	87	87	88	88	88
•0895	122	89	89	89	89	90	90	90	91	91	91
•0896	122	91	92	92	92	92	93	93	93	94	94
•0897	122	94	94	95	95	95	96	96	96	96	97
•0898	122	97	97	98	98	98	98	99	99	99	00
•0899	123	00	00	00	01	01	01	02	02	02	02
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·0900	123	03	03	03	04	04	04	04	05	05	05
·0901	123	06	06	06	06	07	07	07	08	08	08
·0902	123	08	09	09	09	09	10	10	10	11	11
·0903	123	11	11	12	12	12	13	13	13	13	14
·0904	123	14	14	15	15	15	15	16	16	16	17
·0905	123	17	17	17	18	18	18	19	19	19	19
·0906	123	20	20	20	21	21	21	21	22	22	22
·0907	123	23	23	23	23	24	24	24	25	25	25
·0908	123	25	26	26	26	27	27	27	27	28	28
·0909	123	28	28	29	29	29	30	30	30	30	31
·0910	123	31	31	32	32	32	32	33	33	33	34
·0911	123	34	34	34	35	35	35	36	36	36	36
·0912	123	37	37	37	38	38	38	38	39	39	39
·0913	123	40	40	40	40	41	41	41	42	42	42
·0914	123	42	43	43	43	44	44	44	44	45	45
·0915	123	45	46	46	46	46	47	47	47	48	48
·0916	123	48	48	49	49	49	50	50	50	50	51
·0917	123	51	51	52	52	52	53	53	53	53	54
·0918	123	54	54	54	55	55	55	55	56	56	56
·0919	123	57	57	57	57	58	58	58	59	59	59
·0920	123	59	60	60	60	61	61	61	61	62	62
·0921	123	62	63	63	63	63	64	64	64	65	65
·0922	123	65	65	66	66	66	67	67	67	67	68
·0923	123	68	68	69	69	69	69	70	70	70	71
·0924	123	71	71	71	72	72	72	73	73	73	73
·0925	123	74	74	74	75	75	75	75	76	76	76
·0926	123	77	77	77	77	78	78	78	79	79	79
·0927	123	79	80	80	80	81	81	81	81	82	82
·0928	123	82	83	83	83	83	84	84	84	85	85
·0929	123	85	85	86	86	86	87	87	87	88	88
·0930	123	88	88	89	89	89	89	90	90	90	91
·0931	123	91	91	91	92	92	92	93	93	93	93
·0932	123	94	94	94	95	95	95	95	96	96	96
·0933	123	97	97	97	97	98	98	98	99	99	99
·0934	123	99	00	00	00	01	01	01	01	02	02
·0935	124	02	03	03	03	03	04	04	04	05	05
·0936	124	05	05	06	06	06	07	07	07	07	08
·0937	124	08	08	09	09	09	09	10	10	10	11
·0938	124	11	11	11	12	12	12	13	13	13	13
·0939	124	14	14	14	15	15	15	15	16	16	16
·0940	124	17	17	17	17	18	18	18	19	19	19
·0941	124	19	20	20	20	21	21	21	21	22	22
·0942	124	22	23	23	23	23	24	24	24	25	25
·0943	124	25	25	26	26	26	27	27	27	27	28
·0944	124	28	28	29	29	29	29	30	30	30	31
·0945	124	31	31	31	32	32	32	33	33	33	33
·0946	124	34	34	34	35	35	35	35	36	36	36
·0947	124	37	37	37	37	38	38	38	39	39	39
·0948	124	39	40	40	40	41	41	41	41	42	42
·0949	124	42	43	43	43	43	44	44	44	45	45
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
·0950	124	45	45	46	46	46	47	47	47	48
·0951	124	48	48	49	49	49	50	50	50	51
·0952	124	51	51	51	52	52	52	53	53	53
·0953	124	54	54	54	55	55	55	55	56	56
·0954	124	57	57	57	57	58	58	58	59	59
·0955	124	59	60	60	60	61	61	61	61	62
·0956	124	62	63	63	63	64	64	64	64	65
·0957	124	65	66	66	66	66	67	67	67	68
·0958	124	68	68	69	69	69	70	70	70	71
·0959	124	71	71	72	72	72	73	73	73	74
·0960	124	74	74	74	75	75	75	76	76	76
·0961	124	77	77	77	78	78	78	79	79	79
·0962	124	80	80	80	80	81	81	81	82	82
·0963	124	82	83	83	83	84	84	84	84	85
·0964	124	85	86	86	86	86	87	87	87	88
·0965	124	88	88	89	89	89	90	90	90	91
·0966	124	91	91	92	92	92	93	93	93	94
·0967	124	94	94	95	95	95	95	96	96	97
·0968	124	97	97	97	98	98	98	99	99	99
·0969	125	00	00	00	01	01	01	01	02	02
·0970	125	03	03	03	03	04	04	04	05	05
·0971	125	05	06	06	06	07	07	07	08	08
·0972	125	08	09	09	09	10	10	10	11	11
·0973	125	11	12	12	12	12	13	13	13	14
·0974	125	14	14	15	15	15	16	16	16	17
·0975	125	17	17	18	18	18	18	19	19	20
·0976	125	20	20	20	21	21	21	22	22	22
·0977	125	23	23	23	24	24	24	24	25	25
·0978	125	26	26	26	27	27	27	28	28	28
·0979	125	29	29	29	29	30	30	30	31	31
·0980	125	31	32	32	32	33	33	33	33	34
·0981	125	34	35	35	35	35	36	36	36	37
·0982	125	37	37	38	38	38	39	39	39	40
·0983	125	40	40	41	41	41	42	42	42	43
·0984	125	43	43	44	44	44	44	45	45	46
·0985	125	46	46	46	47	47	47	48	48	48
·0986	125	49	49	49	50	50	50	50	51	51
·0987	125	52	52	52	52	53	53	53	54	54
·0988	125	55	55	55	55	56	56	56	57	57
·0989	125	57	58	58	58	59	59	59	60	60
·0990	125	60	61	61	61	61	62	62	62	63
·0991	125	63	63	64	64	64	65	65	65	66
·0992	125	66	66	67	67	67	68	68	68	69
·0993	125	69	69	70	70	70	70	71	71	72
·0994	125	72	72	72	73	73	73	74	74	74
·0995	125	75	75	75	76	76	76	77	77	77
·0996	125	78	78	78	79	79	79	80	80	80
·0997	125	81	81	81	81	82	82	82	83	83
·0998	125	83	84	84	84	85	85	85	85	86
·0999	125	86	87	87	87	88	88	88	88	89
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
·1000	125	89	90	90	90	90	91	91	91	92
·1001	125	92	92	93	93	93	94	94	94	95
·1002	125	95	95	96	96	96	97	97	97	98
·1003	125	98	98	99	99	99	99	00	00	01
·1004	126	01	01	01	02	02	02	03	03	03
·1005	126	04	04	04	05	05	05	06	06	06
·1006	126	07	07	07	08	08	08	08	09	09
·1007	126	10	10	10	10	11	11	11	12	12
·1008	126	12	13	13	13	14	14	14	15	15
·1009	126	15	16	16	16	17	17	17	18	18
·1010	126	18	19	19	19	19	20	20	20	21
·1011	126	21	21	22	22	22	23	23	23	24
·1012	126	24	24	25	25	25	26	26	26	27
·1013	126	27	27	28	28	28	28	29	29	30
·1014	126	30	30	30	31	31	31	32	32	33
·1015	126	33	33	33	34	34	34	35	35	35
·1016	126	36	36	36	37	37	37	38	38	38
·1017	126	39	39	39	40	40	40	41	41	41
·1018	126	42	42	42	42	43	43	43	44	44
·1019	126	44	45	45	45	46	46	46	47	47
·1020	126	47	48	48	48	49	49	49	50	50
·1021	126	50	51	51	51	51	52	52	52	53
·1022	126	53	53	54	54	54	55	55	55	56
·1023	126	56	56	57	57	57	58	58	58	59
·1024	126	59	59	60	60	60	60	61	61	62
·1025	126	62	62	63	63	63	63	64	64	65
·1026	126	65	65	65	66	66	66	67	67	67
·1027	126	68	68	68	69	69	69	70	70	70
·1028	126	71	71	71	72	72	72	73	73	73
·1029	126	74	74	74	74	75	75	75	76	76
·1030	126	77	77	77	77	78	78	78	79	79
·1031	126	79	80	80	80	81	81	81	81	82
·1032	126	82	83	83	83	84	84	84	84	85
·1033	126	85	86	86	86	86	87	87	87	88
·1034	126	88	88	89	89	89	90	90	90	91
·1035	126	91	91	92	92	92	93	93	93	94
·1036	126	94	94	95	95	95	96	96	96	97
·1037	126	97	97	98	98	98	98	99	99	99
·1038	127	00	00	00	01	01	01	02	02	03
·1039	127	03	03	03	04	04	04	05	05	05
·1040	127	06	06	06	07	07	07	08	08	08
·1041	127	09	09	09	10	10	10	10	11	11
·1042	127	12	12	12	12	13	13	13	14	14
·1043	127	15	15	15	15	16	16	16	17	17
·1044	127	17	18	18	18	19	19	19	20	20
·1045	127	20	21	21	21	22	22	22	23	23
·1046	127	23	24	24	24	24	25	25	25	26
·1047	127	26	27	27	27	27	28	28	28	29
·1048	127	29	29	30	30	30	31	31	31	32
·1049	127	32	32	33	33	33	34	34	34	35
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
·1050	127	35	35	36	36	36	37	37	37	38
·1051	127	38	38	39	39	39	39	40	40	41
·1052	127	41	41	41	42	42	42	43	43	44
·1053	127	44	44	44	45	45	45	46	46	46
·1054	127	47	47	47	48	48	48	49	49	49
·1055	127	50	50	50	51	51	51	52	52	52
·1056	127	53	53	53	54	54	54	55	55	55
·1057	127	56	56	56	56	57	57	57	58	58
·1058	127	59	59	59	59	60	60	60	61	61
·1059	127	61	62	62	62	63	63	63	64	64
·1060	127	64	65	65	65	66	66	66	67	67
·1061	127	67	68	68	68	69	69	69	70	70
·1062	127	70	71	71	71	72	72	72	73	73
·1063	127	73	74	74	74	74	75	75	75	76
·1064	127	76	76	77	77	77	78	78	78	79
·1065	127	79	79	80	80	80	81	81	81	82
·1066	127	82	82	83	83	83	84	84	84	85
·1067	127	85	85	86	86	86	86	87	87	88
·1068	127	88	88	89	89	89	89	90	90	91
·1069	127	91	91	91	92	92	92	93	93	94
·1070	127	94	94	94	95	95	95	96	96	96
·1071	127	97	97	97	98	98	98	99	99	99
·1072	128	00	00	00	01	01	01	02	02	02
·1073	128	03	03	03	04	04	04	05	05	05
·1074	128	06	06	06	06	07	07	07	08	08
·1075	128	09	09	09	09	10	10	10	11	11
·1076	128	12	12	12	12	13	13	13	14	14
·1077	128	14	15	15	15	16	16	16	17	17
·1078	128	17	18	18	18	19	19	19	20	20
·1079	128	20	21	21	21	22	22	22	23	23
·1080	128	23	24	24	24	24	25	25	25	26
·1081	128	26	27	27	27	27	28	28	28	29
·1082	128	29	30	30	30	30	31	31	31	32
·1083	128	32	32	33	33	33	34	34	34	35
·1084	128	35	35	36	36	36	37	37	37	38
·1085	128	38	38	39	39	39	40	40	40	41
·1086	128	41	41	42	42	42	43	43	43	44
·1087	128	44	44	45	45	45	45	46	46	47
·1088	128	47	47	48	48	48	48	49	49	50
·1089	128	50	50	51	51	51	51	52	52	53
·1090	128	53	53	53	54	54	54	55	55	56
·1091	128	56	56	56	57	57	57	58	58	58
·1092	128	59	59	59	60	60	60	61	61	61
·1093	128	62	62	62	63	63	63	64	64	64
·1094	128	65	65	65	66	66	66	66	67	67
·1095	128	68	68	68	69	69	69	69	70	70
·1096	128	71	71	71	72	72	72	72	73	73
·1097	128	74	74	74	74	75	75	75	76	76
·1098	128	77	77	77	77	78	78	78	79	79
·1099	128	80	80	80	80	81	81	81	82	82
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·1100	128	83	83	83	83	84	84	84	85	85	85
·1101	128	85	86	86	86	87	87	87	88	88	88
·1102	128	88	89	89	89	90	90	90	91	91	91
·1103	128	91	92	92	92	93	93	93	93	94	94
·1104	128	94	95	95	95	96	96	96	96	97	97
·1105	128	97	98	98	98	99	99	99	99	00	00
·1106	129	00	01	01	01	01	02	02	02	03	03
·1107	129	03	04	04	04	04	05	05	05	06	06
·1108	129	06	07	07	07	07	08	08	08	09	09
·1109	129	09	10	10	10	10	11	11	11	12	12
·1110	129	12	12	13	13	13	14	14	14	15	15
·1111	129	15	15	16	16	16	17	17	17	18	18
·1112	129	18	18	19	19	19	20	20	20	21	21
·1113	129	21	21	22	22	22	23	23	23	24	24
·1114	129	24	24	25	25	25	26	26	26	26	27
·1115	129	27	27	28	28	28	29	29	29	29	30
·1116	129	30	30	31	31	31	32	32	32	32	33
·1117	129	33	33	34	34	34	35	35	35	35	36
·1118	129	36	36	37	37	37	38	38	38	38	39
·1119	129	39	39	40	40	40	41	41	41	41	42
·1120	129	42	42	43	43	43	43	44	44	44	45
·1121	129	45	45	46	46	46	46	47	47	47	48
·1122	129	48	48	49	49	49	49	50	50	50	51
·1123	129	51	51	52	52	52	52	53	53	53	54
·1124	129	54	54	54	55	55	55	56	56	56	57
·1125	129	57	57	57	58	58	58	59	59	59	60
·1126	129	60	60	60	61	61	61	62	62	62	63
·1127	129	63	63	63	64	64	64	65	65	65	66
·1128	129	66	66	66	67	67	67	68	68	68	69
·1129	129	69	69	69	70	70	70	71	71	71	71
·1130	129	72	72	72	73	73	73	74	74	74	74
·1131	129	75	75	75	76	76	76	77	77	77	77
·1132	129	78	78	78	79	79	79	80	80	80	80
·1133	129	81	81	81	82	82	82	83	83	83	83
·1134	129	84	84	84	85	85	85	86	86	86	86
·1135	129	87	87	87	88	88	88	89	89	89	89
·1136	129	90	90	90	91	91	91	92	92	92	92
·1137	129	93	93	93	94	94	94	95	95	95	95
·1138	129	96	96	96	97	97	97	98	98	98	98
·1139	129	99	99	99	00	00	00	01	01	01	01
·1140	130	02	02	02	03	03	03	03	04	04	04
·1141	130	05	05	05	06	06	06	06	07	07	07
·1142	130	08	08	08	09	09	09	09	10	10	10
·1143	130	11	11	11	12	12	12	12	13	13	13
·1144	130	14	14	14	15	15	15	15	16	16	16
·1145	130	17	17	17	18	18	18	18	19	19	19
·1146	130	20	20	20	21	21	21	21	22	22	22
·1147	130	23	23	23	24	24	24	24	25	25	25
·1148	130	26	26	26	27	27	27	27	28	28	28
·1149	130	29	29	29	30	30	30	30	31	31	31
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
.1150	130	32	32	32	33	33	33	34	34	34
.1151	130	35	35	35	36	36	36	37	37	37
.1152	130	38	38	38	39	39	39	40	40	40
.1153	130	41	41	41	42	42	42	43	43	43
.1154	130	44	44	44	45	45	45	46	46	46
.1155	130	47	47	47	48	48	48	49	49	49
.1156	130	50	50	50	51	51	51	52	52	52
.1157	130	53	53	53	54	54	54	55	55	55
.1158	130	56	56	56	57	57	57	58	58	58
.1159	130	59	59	59	60	60	60	61	61	61
.1160	130	62	62	62	63	63	63	64	64	64
.1161	130	65	65	65	66	66	66	67	67	67
.1162	130	68	68	68	69	69	69	70	70	70
.1163	130	71	71	71	72	72	72	73	73	73
.1164	130	74	74	74	75	75	75	76	76	76
.1165	130	77	77	77	78	78	78	79	79	79
.1166	130	80	80	80	81	81	81	82	82	82
.1167	130	83	83	83	84	84	84	85	85	85
.1168	130	86	86	86	87	87	87	88	88	88
.1169	130	89	89	89	90	90	90	91	91	91
.1170	130	92	92	92	93	93	93	94	94	94
.1171	130	95	95	95	96	96	96	97	97	97
.1172	130	98	98	98	99	99	99	00	00	01
.1173	131	01	01	01	02	02	02	03	03	04
.1174	131	04	04	04	05	05	05	06	06	07
.1175	131	07	07	08	08	08	08	09	09	10
.1176	131	10	10	11	11	11	11	12	12	13
.1177	131	13	13	14	14	14	14	15	15	16
.1178	131	16	16	17	17	17	17	18	18	19
.1179	131	19	19	20	20	20	20	21	21	22
.1180	131	22	22	23	23	23	24	24	24	25
.1181	131	25	25	26	26	26	27	27	27	28
.1182	131	28	28	29	29	29	30	30	30	31
.1183	131	31	31	32	32	32	33	33	33	34
.1184	131	34	34	35	35	35	36	36	36	37
.1185	131	37	37	38	38	38	39	39	39	40
.1186	131	40	40	41	41	41	42	42	42	43
.1187	131	43	43	44	44	44	45	45	45	46
.1188	131	46	47	47	47	47	48	48	48	49
.1189	131	49	50	50	50	50	51	51	51	52
.1190	131	52	53	53	53	53	54	54	54	55
.1191	131	55	56	56	56	56	57	57	57	58
.1192	131	58	59	59	59	60	60	60	60	61
.1193	131	61	62	62	62	63	63	63	63	64
.1194	131	64	65	65	65	66	66	66	66	67
.1195	131	67	68	68	68	69	69	69	70	70
.1196	131	70	71	71	71	72	72	72	73	73
.1197	131	73	74	74	74	75	75	75	76	76
.1198	131	77	77	77	77	78	78	78	79	79
.1199	131	80	80	80	80	81	81	81	82	82
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

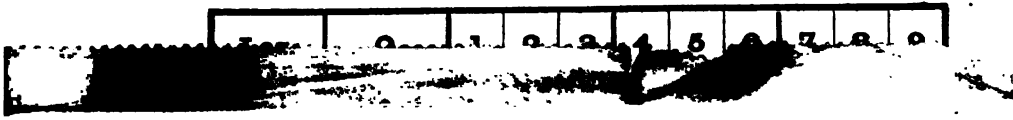
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
·1100	128	83	83	83	83	84	84	84	85	85
·1101	128	85	86	86	86	87	87	87	88	88
·1102	128	88	89	89	89	90	90	90	91	91
·1103	128	91	92	92	92	93	93	93	94	94
·1104	128	94	95	95	95	96	96	96	97	97
·1105	128	97	98	98	98	99	99	99	00	00
·1106	129	00	01	01	01	01	02	02	02	03
·1107	129	03	04	04	04	04	05	05	05	06
·1108	129	06	07	07	07	07	08	08	08	09
·1109	129	09	10	10	10	10	11	11	11	12
·1110	129	12	12	13	13	13	14	14	14	15
·1111	129	15	15	16	16	16	17	17	17	18
·1112	129	18	18	19	19	19	20	20	20	21
·1113	129	21	21	22	22	22	23	23	23	24
·1114	129	24	24	25	25	25	26	26	26	27
·1115	129	27	27	28	28	28	29	29	29	30
·1116	129	30	30	31	31	31	32	32	32	33
·1117	129	33	33	34	34	34	35	35	35	36
·1118	129	36	36	37	37	37	37	38	38	39
·1119	129	39	39	40	40	40	40	41	41	42
·1120	129	42	42	43	43	43	43	44	44	45
·1121	129	45	45	46	46	46	46	47	47	48
·1122	129	48	48	49	49	49	49	50	50	51
·1123	129	51	51	52	52	52	52	53	53	54
·1124	129	54	54	54	55	55	55	56	56	57
·1125	129	57	57	57	58	58	58	59	59	60
·1126	129	60	60	60	61	61	61	62	62	63
·1127	129	63	63	63	64	64	64	65	65	66
·1128	129	66	66	66	67	67	67	68	68	69
·1129	129	69	69	69	70	70	70	71	71	71
·1130	129	72	72	72	73	73	73	74	74	74
·1131	129	75	75	75	76	76	76	77	77	77
·1132	129	78	78	78	79	79	79	80	80	80
·1133	129	81	81	81	82	82	82	83	83	83
·1134	129	84	84	84	85	85	85	86	86	86
·1135	129	87	87	87	88	88	88	89	89	89
·1136	129	90	90	90	91	91	91	92	92	92
·1137	129	93	93	93	94	94	94	95	95	95
·1138	129	96	96	96	97	97	97	98	98	98
·1139	129	99	99	99	00	00	00	01	01	01
·1140	130	02	02	02	03	03	03	04	04	04
·1141	130	05	05	05	06	06	06	07	07	07
·1142	130	08	08	08	09	09	09	09	10	10
·1143	130	11	11	11	12	12	12	12	13	13
·1144	130	14	14	14	15	15	15	15	16	16
·1145	130	17	17	17	18	18	18	19	19	19
·1146	130	20	20	20	21	21	21	21	22	22
·1147	130	23	23	23	24	24	24	24	25	25
·1148	130	26	26	26	27	27	27	27	28	28
·1149	130	29	29	29	30	30	30	30	31	31
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
.1150	130	32	32	32	33	33	33	33	34	34	34
.1151	130	35	35	35	36	36	36	36	37	37	37
.1152	130	38	38	38	39	39	39	39	40	40	40
.1153	130	41	41	41	42	42	42	42	43	43	43
.1154	130	44	44	44	45	45	45	45	46	46	46
.1155	130	47	47	47	48	48	48	48	49	49	49
.1156	130	50	50	50	51	51	51	51	52	52	52
.1157	130	53	53	53	54	54	54	54	55	55	55
.1158	130	56	56	56	57	57	57	58	58	58	58
.1159	130	59	59	59	60	60	60	61	61	61	61
.1160	130	62	62	62	63	63	63	64	64	64	64
.1161	130	65	65	65	66	66	66	67	67	67	67
.1162	130	68	68	68	69	69	69	70	70	70	70
.1163	130	71	71	71	72	72	72	73	73	73	73
.1164	130	74	74	74	75	75	75	76	76	76	76
.1165	130	77	77	77	78	78	78	79	79	79	79
.1166	130	80	80	80	81	81	81	82	82	82	82
.1167	130	83	83	83	84	84	84	85	85	85	85
.1168	130	86	86	86	87	87	87	88	88	88	89
.1169	130	89	89	89	90	90	90	91	91	91	92
.1170	130	92	92	92	93	93	93	94	94	94	95
.1171	130	95	95	95	96	96	96	97	97	97	98
.1172	130	98	98	98	99	99	99	00	00	00	01
.1173	131	01	01	01	02	02	02	03	03	03	04
.1174	131	04	04	04	05	05	05	06	06	06	07
.1175	131	07	07	08	08	08	08	09	09	09	10
.1176	131	10	10	11	11	11	11	12	12	12	13
.1177	131	13	13	14	14	14	14	15	15	15	16
.1178	131	16	16	17	17	17	17	18	18	18	19
.1179	131	19	19	20	20	20	20	21	21	21	22
.1180	131	22	22	23	23	23	24	24	24	24	25
.1181	131	25	25	26	26	26	27	27	27	27	28
.1182	131	28	28	29	29	29	30	30	30	30	31
.1183	131	31	31	32	32	32	33	33	33	33	34
.1184	131	34	34	35	35	35	36	36	36	37	37
.1185	131	37	37	38	38	38	39	39	39	40	40
.1186	131	40	40	41	41	41	42	42	42	43	43
.1187	131	43	43	44	44	44	45	45	45	46	46
.1188	131	46	47	47	47	47	48	48	48	49	49
.1189	131	49	50	50	50	50	51	51	51	52	52
.1190	131	52	53	53	53	53	54	54	54	55	55
.1191	131	55	56	56	56	56	57	57	57	58	58
.1192	131	58	59	59	59	60	60	60	60	61	61
.1193	131	61	62	62	62	63	63	63	63	64	64
.1194	131	64	65	65	65	66	66	66	66	67	67
.1195	131	67	68	68	68	69	69	69	70	70	70
.1196	131	70	71	71	71	72	72	72	73	73	73
.1197	131	73	74	74	74	75	75	75	76	76	76
.1198	131	77	77	77	77	78	78	78	79	79	79
.1199	131	80	80	80	80	81	81	81	82	82	82
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
·1200	I3I	83	83	83	83	84	84	84	85	85	85
·1201	I3I	86	86	86	87	87	87	87	88	88	88
·1202	I3I	89	89	89	90	90	90	90	91	91	91
·1203	I3I	92	92	92	93	93	93	94	94	94	94
·1204	I3I	95	95	95	96	96	96	97	97	97	97
·1205	I3I	98	98	98	99	99	99	●●	●●	●●	●●
·1206	I32	01	01	01	02	02	02	03	03	03	04
·1207	I32	04	04	04	05	05	05	06	06	06	07
·1208	I32	07	07	07	08	08	08	09	09	09	10
·1209	I32	10	10	11	11	11	11	12	12	12	13
·1210	I32	13	13	14	14	14	14	15	15	15	16
·1211	I32	16	16	17	17	17	18	18	18	18	19
·1212	I32	19	19	20	20	20	21	21	21	21	22
·1213	I32	22	22	23	23	23	24	24	24	25	25
·1214	I32	25	25	26	26	26	27	27	27	28	28
·1215	I32	28	28	29	29	29	30	30	30	31	31
·1216	I32	31	32	32	32	32	33	33	33	34	34
·1217	I32	34	35	35	35	35	36	36	36	37	37
·1218	I32	37	38	38	38	39	39	39	39	40	40
·1219	I32	40	41	41	41	42	42	42	43	43	43
·1220	I32	43	44	44	44	45	45	45	46	46	46
·1221	I32	46	47	47	47	48	48	48	49	49	49
·1222	I32	50	50	50	50	51	51	51	52	52	52
·1223	I32	53	53	53	53	54	54	54	55	55	55
·1224	I32	56	56	56	57	57	57	57	58	58	58
·1225	I32	59	59	59	60	60	60	61	61	61	61
·1226	I32	62	62	62	63	63	63	64	64	64	64
·1227	I32	65	65	65	66	66	66	67	67	67	68
·1228	I32	68	68	68	69	69	69	70	70	70	71
·1229	I32	71	71	72	72	72	72	73	73	73	74
·1230	I32	74	74	75	75	75	75	76	76	76	77
·1231	I32	77	77	78	78	78	79	79	79	79	80
·1232	I32	80	80	81	81	81	82	82	82	83	83
·1233	I32	83	83	84	84	84	85	85	85	86	86
·1234	I32	86	86	87	87	87	88	88	88	89	89
·1235	I32	89	90	90	90	90	91	91	91	92	92
·1236	I32	92	93	93	93	94	94	94	94	95	95
·1237	I32	95	96	96	96	97	97	97	98	98	98
·1238	I32	98	99	99	99	●●	●●	●●	●1	●1	●1
·1239	I33	01	02	02	02	03	03	03	04	04	04
·1240	I33	05	05	05	05	06	06	06	07	07	07
·1241	I33	08	08	08	09	09	09	09	10	10	10
·1242	I33	11	11	11	12	12	12	13	13	13	13
·1243	I33	14	14	14	15	15	15	16	16	16	17
·1244	I33	17	17	17	18	18	18	19	19	19	20
·1245	I33	20	20	20	21	21	21	22	22	22	23
·1246	I33	23	23	24	24	24	24	25	25	25	26
·1247	I33	26	26	27	27	27	28	28	28	28	29
·1248	I33	29	29	30	30	30	31	31	31	32	32
·1249	I33	32	32	33	33	33	34	34	34	35	35
Log.		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
·1250	133	35	36	36	36	37	37	37	38	38
·1251	133	38	39	39	39	40	40	40	41	41
·1252	133	41	42	42	42	43	43	43	44	44
·1253	133	44	45	45	45	46	46	46	47	47
·1254	133	48	48	48	48	49	49	49	50	50
·1255	133	51	51	51	52	52	52	53	53	53
·1256	133	54	54	54	55	55	55	56	56	56
·1257	133	57	57	57	58	58	58	59	59	59
·1258	133	60	60	60	61	61	61	62	62	63
·1259	133	63	63	63	64	64	64	65	65	66
·1260	133	66	66	67	67	67	67	68	68	69
·1261	133	69	69	70	70	70	71	71	72	72
·1262	133	72	72	73	73	73	74	74	75	75
·1263	133	75	76	76	76	76	77	77	78	78
·1264	133	78	79	79	79	80	80	80	81	81
·1265	133	81	82	82	82	83	83	83	84	84
·1266	133	84	85	85	85	86	86	86	87	87
·1267	133	88	88	88	88	89	89	89	90	90
·1268	133	91	91	91	92	92	92	93	93	93
·1269	133	94	94	94	95	95	95	96	96	96
·1270	133	97	97	97	98	98	98	99	99	99
·1271	134	00	00	00	01	01	01	02	02	03
·1272	134	03	03	04	04	04	04	05	05	06
·1273	134	06	06	07	07	07	08	08	08	09
·1274	134	09	09	10	10	10	11	11	12	12
·1275	134	12	13	13	13	13	14	14	15	15
·1276	134	15	16	16	16	17	17	17	18	18
·1277	134	18	19	19	19	20	20	20	21	21
·1278	134	21	22	22	22	23	23	23	24	24
·1279	134	25	25	25	25	26	26	26	27	27
·1280	134	28	28	28	29	29	29	30	30	30
·1281	134	31	31	31	32	32	32	33	33	34
·1282	134	34	34	34	35	35	35	36	36	37
·1283	134	37	37	38	38	38	38	39	39	40
·1284	134	40	40	41	41	41	42	42	42	43
·1285	134	43	43	44	44	44	45	45	45	46
·1286	134	46	47	47	47	47	48	48	48	49
·1287	134	49	50	50	50	51	51	51	51	52
·1288	134	52	53	53	53	54	54	54	55	55
·1289	134	56	56	56	56	57	57	57	58	58
·1290	134	59	59	59	60	60	60	60	61	61
·1291	134	62	62	62	63	63	63	64	64	64
·1292	134	65	65	65	66	66	66	67	67	68
·1293	134	68	68	69	69	69	69	70	70	71
·1294	134	71	71	72	72	72	73	73	73	74
·1295	134	74	74	75	75	75	76	76	77	77
·1296	134	77	78	78	78	78	79	79	80	80
·1297	134	80	81	81	81	82	82	82	83	83
·1298	134	83	84	84	84	85	85	85	86	86
·1299	134	87	87	87	87	88	88	88	89	89
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·1800	134	90	90	90	91	91	91	91	92	92	92
·1801	134	93	93	93	94	94	94	95	95	95	96
·1802	134	96	96	96	97	97	97	98	98	98	99
·1803	134	99	99	00	00	00	01	01	01	01	02
·1804	135	02	02	03	03	03	04	04	04	05	05
·1805	135	05	05	06	06	06	07	07	07	08	08
·1806	135	08	09	09	09	10	10	10	10	11	11
·1807	135	11	12	12	12	13	13	13	14	14	14
·1808	135	15	15	15	15	16	16	16	17	17	17
·1809	135	18	18	18	19	19	19	19	20	20	20
·1810	135	21	21	21	22	22	22	23	23	23	24
·1811	135	24	24	24	25	25	25	26	26	26	27
·1812	135	27	27	28	28	28	29	29	29	29	30
·1813	135	30	30	31	31	31	32	32	32	33	33
·1814	135	33	34	34	34	34	35	35	35	36	36
·1815	135	36	37	37	37	38	38	38	38	39	39
·1816	135	39	40	40	40	41	41	41	42	42	42
·1817	135	43	43	43	43	44	44	44	45	45	45
·1818	135	46	46	46	47	47	47	48	48	48	48
·1819	135	49	49	49	50	50	50	51	51	51	52
·1820	135	52	52	53	53	53	53	54	54	54	55
·1821	135	55	55	56	56	56	57	57	57	58	58
·1822	135	58	58	59	59	59	60	60	60	61	61
·1823	135	61	62	62	62	63	63	63	63	64	64
·1824	135	64	65	65	65	66	66	66	67	67	67
·1825	135	68	68	68	68	69	69	69	70	70	70
·1826	135	71	71	71	72	72	72	73	73	73	73
·1827	135	74	74	74	75	75	75	76	76	76	77
·1828	135	77	77	78	78	78	78	79	79	79	80
·1829	135	80	80	81	81	81	82	82	82	83	83
·1830	135	83	83	84	84	84	85	85	85	86	86
·1831	135	86	87	87	87	88	88	88	88	89	89
·1832	135	89	90	90	90	91	91	91	92	92	92
·1833	135	93	93	93	93	94	94	94	95	95	95
·1834	135	96	96	96	97	97	97	98	98	98	98
·1835	135	99	99	99	00	00	00	01	01	01	02
·1836	136	02	02	03	03	03	03	04	04	04	05
·1837	136	05	05	06	06	06	07	07	07	08	08
·1838	136	08	08	09	09	09	10	10	10	11	11
·1839	136	11	12	12	12	13	13	13	14	14	14
·1840	136	14	15	15	15	16	16	16	17	17	17
·1841	136	18	18	18	19	19	19	19	20	20	20
·1842	136	21	21	21	22	22	22	23	23	23	24
·1843	136	24	24	24	25	25	25	26	26	26	27
·1844	136	27	27	28	28	28	29	29	29	30	30
·1845	136	30	30	31	31	31	32	32	32	33	33
·1846	136	33	34	34	34	35	35	35	35	36	36
·1847	136	36	37	37	37	38	38	38	39	39	39
·1848	136	40	40	40	40	41	41	41	42	42	42
·1849	136	43	43	43	44	44	44	45	45	45	46
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9



Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·1800	134	90	90	90	91	91	91	91	92	92	92
·1801	134	93	93	93	94	94	94	95	95	95	96
·1802	134	96	96	96	97	97	97	98	98	98	99
·1803	134	99	99	00	00	00	01	01	01	01	02
·1804	135	02	02	03	03	03	04	04	04	05	05
·1805	135	05	05	06	06	06	07	07	07	08	08
·1806	135	08	09	09	09	10	10	10	10	11	11
·1807	135	11	12	12	12	13	13	13	14	14	14
·1808	135	15	15	15	15	16	16	16	17	17	17
·1809	135	18	18	18	19	19	19	19	20	20	20
·1810	135	21	21	21	22	22	22	23	23	23	24
·1811	135	24	24	24	25	25	25	26	26	26	27
·1812	135	27	27	28	28	28	29	29	29	29	30
·1813	135	30	30	31	31	31	32	32	32	33	33
·1814	135	33	34	34	34	34	35	35	35	36	36
·1815	135	36	37	37	37	38	38	38	38	39	39
·1816	135	39	40	40	40	41	41	41	42	42	42
·1817	135	43	43	43	43	44	44	44	45	45	45
·1818	135	46	46	46	47	47	47	48	48	48	48
·1819	135	49	49	49	50	50	50	51	51	51	52
·1820	135	52	52	53	53	53	53	54	54	54	55
·1821	135	55	55	56	56	56	57	57	57	58	58
·1822	135	58	58	59	59	59	60	60	60	61	61
·1823	135	61	62	62	62	63	63	63	63	64	64
·1824	135	64	65	65	65	66	66	66	67	67	67
·1825	135	68	68	68	68	69	69	69	70	70	70
·1826	135	71	71	71	72	72	72	73	73	73	73
·1827	135	74	74	74	75	75	75	76	76	76	77
·1828	135	77	77	78	78	78	79	79	79	79	80
·1829	135	80	80	81	81	81	82	82	82	83	83
·1830	135	83	83	84	84	84	85	85	85	86	86
·1831	135	86	87	87	87	88	88	88	88	89	89
·1832	135	89	90	90	90	91	91	91	92	92	92
·1833	135	93	93	93	93	94	94	94	95	95	95
·1834	135	96	96	96	97	97	97	98	98	98	98
·1835	135	99	99	99	00	00	00	01	01	01	02
·1836	136	02	02	03	03	03	03	04	04	04	05
·1837	136	05	05	06	06	06	07	07	07	08	08
·1838	136	08	08	09	09	09	10	10	10	11	11
·1839	136	11	12	12	12	13	13	13	14	14	14
·1840	136	14	15	15	15	16	16	16	17	17	17
·1841	136	18	18	18	19	19	19	19	20	20	20
·1842	136	21	21	21	22	22	22	23	23	23	24
·1843	136	24	24	24	25	25	25	26	26	26	27
·1844	136	27	27	28	28	28	29	29	29	30	30
·1845	136	30	30	31	31	31	32	32	32	33	33
·1846	136	33	34	34	34	35	35	35	35	36	36
·1847	136	36	37	37	37	38	38	38	39	39	39
·1848	136	40	40	40	40	41	41	41	42	42	42
·1849	136	43	43	43	44	44	44	45	45	45	46
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
1850	136	46	46	46	47	47	47	48	48	48
1851	136	49	49	50	50	50	51	51	51	52
1852	136	52	52	53	53	53	54	54	54	55
1853	136	55	56	56	56	57	57	57	58	58
1854	136	58	59	59	59	60	60	61	61	61
1855	136	62	62	62	62	63	63	63	64	64
1856	136	65	65	65	66	66	66	67	67	68
1857	136	68	68	68	69	69	69	70	70	71
1858	136	71	71	72	72	72	73	73	74	74
1859	136	74	74	75	75	75	76	76	77	77
1860	136	77	78	78	78	79	79	79	80	80
1861	136	80	81	81	81	82	82	82	83	83
1862	136	84	84	84	85	85	85	85	86	86
1863	136	87	87	87	88	88	88	89	89	90
1864	136	90	90	91	91	91	91	92	92	93
1865	136	93	93	94	94	94	95	95	96	96
1866	136	96	97	97	97	97	98	98	99	99
1867	136	99	00	00	00	01	01	01	02	02
1868	137	03	03	03	03	04	04	04	05	05
1869	137	06	06	06	07	07	07	08	08	09
1870	137	09	09	09	10	10	10	11	11	12
1871	137	12	12	13	13	13	14	14	15	15
1872	137	15	15	16	16	16	17	17	18	18
1873	137	18	19	19	19	20	20	20	21	21
1874	137	21	22	22	22	23	23	23	24	24
1875	137	25	25	25	26	26	26	27	27	27
1876	137	28	28	28	29	29	29	30	30	31
1877	137	31	31	32	32	32	33	33	33	34
1878	137	34	34	35	35	35	36	36	37	37
1879	137	37	38	38	38	39	39	39	40	40
1880	137	40	41	41	41	42	42	42	43	43
1881	137	44	44	44	45	45	45	45	46	46
1882	137	47	47	47	48	48	48	49	49	50
1883	137	50	50	51	51	51	52	52	52	53
1884	137	53	53	54	54	54	55	55	55	56
1885	137	56	57	57	57	58	58	58	59	59
1886	137	59	60	60	60	61	61	61	62	62
1887	137	63	63	63	64	64	64	64	65	65
1888	137	66	66	66	67	67	67	68	68	69
1889	137	69	69	70	70	70	71	71	71	72
1890	137	72	72	73	73	73	74	74	75	75
1891	137	75	76	76	76	77	77	77	78	78
1892	137	78	79	79	79	80	80	80	81	81
1893	137	82	82	82	83	83	83	84	84	84
1894	137	85	85	85	86	86	86	87	87	88
1895	137	88	88	89	89	89	90	90	91	91
1896	137	91	91	92	92	92	93	93	94	94
1897	137	94	95	95	95	96	96	96	97	97
1898	137	97	98	98	98	99	99	99	00	00
1899	138	01	01	01	02	02	02	03	03	04
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
.1400	138	04	04	04	05	05	05	06	06	06	07
.1401	138	07	07	08	08	08	09	09	09	10	10
.1402	138	10	11	11	11	11	12	12	12	13	13
.1403	138	13	14	14	14	15	15	15	16	16	16
.1404	138	17	17	17	18	18	18	19	19	19	19
.1405	138	20	20	20	21	21	21	22	22	22	23
.1406	138	23	23	24	24	24	25	25	25	25	26
.1407	138	26	26	27	27	27	28	28	28	29	29
.1408	138	29	30	30	30	31	31	31	32	32	32
.1409	138	32	33	33	33	34	34	34	35	35	35
.1410	138	36	36	36	37	37	37	38	38	38	39
.1411	138	39	39	39	40	40	40	41	41	41	42
.1412	138	42	42	43	43	43	44	44	44	45	45
.1413	138	45	46	46	46	47	47	47	47	48	48
.1414	138	48	49	49	49	50	50	50	51	51	51
.1415	138	52	52	52	53	53	53	54	54	54	54
.1416	138	55	55	55	56	56	56	57	57	57	58
.1417	138	58	58	59	59	59	60	60	60	61	61
.1418	138	61	61	62	62	62	63	63	63	64	64
.1419	138	64	65	65	65	66	66	66	67	67	67
.1420	138	68	68	68	69	69	69	69	70	70	70
.1421	138	71	71	71	72	72	72	73	73	73	74
.1422	138	74	74	75	75	75	76	76	76	77	77
.1423	138	77	77	78	78	78	79	79	79	80	80
.1424	138	80	81	81	81	82	82	82	83	83	83
.1425	138	84	84	84	84	85	85	85	86	86	86
.1426	138	87	87	87	88	88	88	89	89	89	90
.1427	138	90	90	91	91	91	92	92	92	92	93
.1428	138	93	93	94	94	94	95	95	95	96	96
.1429	138	96	97	97	97	98	98	98	99	99	99
.1430	139	00	00	00	00	01	01	01	02	02	02
.1431	139	03	03	03	04	04	04	05	05	05	06
.1432	139	06	06	07	07	07	08	08	08	08	09
.1433	139	09	09	10	10	10	11	11	11	12	12
.1434	139	12	13	13	13	14	14	14	15	15	15
.1435	139	16	16	16	17	17	17	18	18	18	18
.1436	139	19	19	19	20	20	20	21	21	21	22
.1437	139	22	22	23	23	23	24	24	24	25	25
.1438	139	25	25	26	26	26	27	27	27	28	28
.1439	139	28	29	29	29	30	30	30	31	31	31
.1440	139	32	32	32	33	33	33	33	34	34	34
.1441	139	35	35	35	36	36	36	37	37	37	38
.1442	139	38	38	39	39	39	40	40	40	41	41
.1443	139	41	42	42	42	42	43	43	43	44	44
.1444	139	44	45	45	45	46	46	46	47	47	47
.1445	139	48	48	48	49	49	49	50	50	50	51
.1446	139	51	51	51	52	52	52	53	53	53	54
.1447	139	54	54	55	55	55	56	56	56	57	57
.1448	139	57	58	58	58	59	59	59	60	60	60
.1449	139	60	61	61	61	62	62	62	63	63	63
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·1450	139	64	64	64	65	65	65	66	66	66	67
·1451	139	67	67	68	68	68	69	69	69	69	70
·1452	139	70	70	71	71	71	72	72	72	73	73
·1453	139	73	74	74	74	75	75	75	76	76	76
·1454	139	77	77	77	78	78	78	78	79	79	79
·1455	139	80	80	80	81	81	81	82	82	82	83
·1456	139	83	83	84	84	84	85	85	85	86	86
·1457	139	86	87	87	87	88	88	88	88	89	89
·1458	139	89	90	90	90	91	91	91	92	92	92
·1459	139	93	93	93	94	94	94	95	95	95	96
·1460	139	96	96	97	97	97	97	98	98	98	99
·1461	139	99	99	00	00	00	01	01	01	02	02
·1462	140	02	03	03	03	04	04	04	05	05	05
·1463	140	06	06	06	07	07	07	07	08	08	08
·1464	140	09	09	09	10	10	10	11	11	11	12
·1465	140	12	12	13	13	13	14	14	14	15	15
·1466	140	15	16	16	16	17	17	17	17	18	18
·1467	140	18	19	19	19	20	20	20	21	21	21
·1468	140	22	22	22	23	23	23	24	24	24	25
·1469	140	25	25	26	26	26	27	27	27	27	28
·1470	140	28	28	29	29	29	30	30	30	31	31
·1471	140	31	32	32	32	33	33	33	34	34	34
·1472	140	35	35	35	36	36	36	37	37	37	38
·1473	140	38	38	38	39	39	39	40	40	40	41
·1474	140	41	41	42	42	42	43	43	43	44	44
·1475	140	44	45	45	45	46	46	46	47	47	47
·1476	140	48	48	48	49	49	49	49	50	50	50
·1477	140	51	51	51	52	52	52	53	53	53	54
·1478	140	54	54	55	55	55	56	56	56	57	57
·1479	140	57	58	58	58	59	59	59	60	60	60
·1480	140	60	61	61	61	62	62	62	63	63	63
·1481	140	64	64	64	65	65	65	66	66	66	67
·1482	140	67	67	68	68	68	69	69	69	70	70
·1483	140	70	71	71	71	71	72	72	72	73	73
·1484	140	73	74	74	74	75	75	75	76	76	76
·1485	140	77	77	77	78	78	78	79	79	79	80
·1486	140	80	80	81	81	81	82	82	82	83	83
·1487	140	83	83	84	84	84	85	85	85	86	86
·1488	140	86	87	87	87	88	88	88	89	89	89
·1489	140	90	90	90	91	91	91	92	92	92	93
·1490	140	93	93	94	94	94	95	95	95	95	96
·1491	140	96	96	97	97	97	98	98	98	99	99
·1492	140	99	00	00	00	01	01	01	02	02	02
·1493	141	03	03	03	04	04	04	05	05	05	06
·1494	141	06	06	07	07	07	08	08	08	08	09
·1495	141	09	09	10	10	10	11	11	11	12	12
·1496	141	12	13	13	13	14	14	14	15	15	15
·1497	141	16	16	16	17	17	17	18	18	18	19
·1498	141	19	19	20	20	20	21	21	21	21	22
·1499	141	22	22	23	23	23	24	24	24	25	25
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
·1500	141	25	26	26	26	27	27	27	28	28
·1501	141	29	29	29	30	30	30	31	31	32
·1502	141	32	32	33	33	33	34	34	34	35
·1503	141	35	35	36	36	36	37	37	37	38
·1504	141	38	39	39	39	40	40	40	41	41
·1505	141	42	42	42	43	43	43	44	44	45
·1506	141	45	45	46	46	46	47	47	47	48
·1507	141	48	48	49	49	49	50	50	50	51
·1508	141	51	52	52	52	53	53	53	54	54
·1509	141	55	55	55	56	56	56	57	57	58
·1510	141	58	58	59	59	59	60	60	60	61
·1511	141	61	62	62	62	63	63	63	64	64
·1512	141	64	65	65	65	66	66	66	67	67
·1513	141	68	68	68	69	69	69	70	70	71
·1514	141	71	71	72	72	72	73	73	74	74
·1515	141	74	75	75	75	76	76	76	77	77
·1516	141	78	78	78	78	79	79	79	80	80
·1517	141	81	81	81	82	82	82	83	83	84
·1518	141	84	84	85	85	85	86	86	86	87
·1519	141	87	88	88	88	89	89	89	90	90
·1520	141	91	91	91	92	92	92	93	93	94
·1521	141	94	94	95	95	95	95	96	96	97
·1522	141	97	97	98	98	98	99	99	99	00
·1523	142	00	01	01	01	02	02	02	03	03
·1524	142	04	04	04	05	05	05	06	06	07
·1525	142	07	07	08	08	08	09	09	09	10
·1526	142	10	11	11	11	12	12	12	13	13
·1527	142	13	14	14	14	15	15	15	16	16
·1528	142	17	17	17	18	18	18	19	19	20
·1529	142	20	20	21	21	21	22	22	22	23
·1530	142	23	24	24	24	25	25	25	26	26
·1531	142	27	27	27	28	28	28	29	29	30
·1532	142	30	30	30	31	31	31	32	32	33
·1533	142	33	33	34	34	34	35	35	35	36
·1534	142	36	37	37	37	38	38	38	39	39
·1535	142	40	40	40	41	41	41	42	42	43
·1536	142	43	43	44	44	44	45	45	45	46
·1537	142	46	47	47	47	48	48	48	49	49
·1538	142	50	50	50	51	51	51	51	52	52
·1539	142	53	53	53	54	54	54	55	55	56
·1540	142	56	56	57	57	57	58	58	58	59
·1541	142	59	60	60	60	61	61	61	62	62
·1542	142	63	63	63	64	64	64	65	65	66
·1543	142	66	66	67	67	67	68	68	68	69
·1544	142	69	70	70	70	71	71	71	72	72
·1545	142	73	73	73	73	74	74	74	75	75
·1546	142	76	76	76	77	77	77	78	78	79
·1547	142	79	79	80	80	80	81	81	81	82
·1548	142	82	83	83	83	84	84	84	85	85
·1549	142	86	86	86	87	87	87	88	88	89
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
·1550	142	89	89	90	90	90	91	91	91	92
·1551	142	92	93	93	93	94	94	94	95	95
·1552	142	96	96	96	97	97	97	98	98	98
·1553	142	99	99	99	00	00	00	01	01	02
·1554	143	02	02	03	03	03	04	04	04	05
·1555	143	05	06	06	06	07	07	07	08	08
·1556	143	09	09	09	10	10	10	11	11	12
·1557	143	12	12	13	13	13	14	14	14	15
·1558	143	15	16	16	16	17	17	17	18	18
·1559	143	19	19	19	20	20	20	21	21	22
·1560	143	22	22	23	23	23	24	24	24	25
·1561	143	25	26	26	26	27	27	27	28	28
·1562	143	28	29	29	29	30	30	31	31	31
·1563	143	32	32	32	33	33	33	34	34	35
·1564	143	35	35	36	36	36	37	37	37	38
·1565	143	38	39	39	39	40	40	40	41	41
·1566	143	42	42	42	43	43	43	44	44	45
·1567	143	45	45	46	46	46	47	47	48	48
·1568	143	48	49	49	49	50	50	50	51	51
·1569	143	52	52	52	53	53	53	54	54	55
·1570	143	55	55	56	56	56	57	57	57	58
·1571	143	58	59	59	59	60	60	60	61	61
·1572	143	62	62	62	63	63	63	64	64	64
·1573	143	65	65	65	66	66	66	67	67	68
·1574	143	68	68	69	69	69	70	70	71	71
·1575	143	71	72	72	72	73	73	73	74	74
·1576	143	75	75	75	76	76	76	77	77	78
·1577	143	78	78	79	79	79	80	80	80	81
·1578	143	81	82	82	82	83	83	83	84	84
·1579	143	85	85	85	86	86	86	87	87	88
·1580	143	88	88	89	89	89	90	90	90	91
·1581	143	91	92	92	92	93	93	93	94	94
·1582	143	95	95	95	96	96	96	97	97	98
·1583	143	98	98	99	99	99	00	00	01	01
·1584	144	01	02	02	02	03	03	03	04	04
·1585	144	05	05	05	06	06	06	07	07	08
·1586	144	08	08	09	09	09	10	10	10	11
·1587	144	11	12	12	12	13	13	13	14	14
·1588	144	15	15	15	16	16	16	17	17	18
·1589	144	18	18	19	19	19	19	20	20	21
·1590	144	21	21	22	22	22	23	23	23	24
·1591	144	24	25	25	25	26	26	26	27	27
·1592	144	28	28	28	29	29	29	30	30	31
·1593	144	31	31	32	32	32	33	33	33	34
·1594	144	34	35	35	35	36	36	36	37	37
·1595	144	38	38	38	39	39	39	40	40	41
·1596	144	41	41	42	42	42	43	43	43	44
·1597	144	44	45	45	45	46	46	46	47	47
·1598	144	48	48	48	49	49	49	50	50	51
·1599	144	51	51	52	52	52	53	53	53	54
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
·1600	144	54	55	55	55	56	56	56	57	57
·1601	144	58	58	58	59	59	59	60	60	61
·1602	144	61	61	62	62	62	63	63	63	64
·1603	144	64	65	65	65	66	66	66	67	67
·1604	144	68	68	68	69	69	69	70	70	71
·1605	144	71	71	72	72	72	73	73	73	74
·1606	144	74	75	75	75	76	76	76	77	77
·1607	144	78	78	78	79	79	79	80	80	81
·1608	144	81	81	82	82	82	83	83	83	84
·1609	144	84	85	85	85	86	86	86	87	87
·1610	144	88	88	88	89	89	89	90	90	91
·1611	144	91	91	92	92	92	93	93	93	94
·1612	144	94	95	95	95	96	96	96	97	97
·1613	144	98	98	98	99	99	99	00	00	01
·1614	145	01	01	02	02	02	03	03	03	04
·1615	145	04	05	05	05	06	06	06	07	07
·1616	145	08	08	08	09	09	09	10	10	11
·1617	145	11	11	12	12	12	13	13	13	14
·1618	145	14	15	15	15	16	16	16	17	17
·1619	145	18	18	18	19	19	19	20	20	21
·1620	145	21	21	22	22	22	23	23	23	24
·1621	145	24	25	25	25	26	26	26	27	27
·1622	145	28	28	28	29	29	29	30	30	31
·1623	145	31	31	32	32	32	33	33	33	34
·1624	145	35	35	35	36	36	36	37	37	38
·1625	145	38	38	39	39	39	40	40	40	41
·1626	145	41	42	42	42	43	43	43	44	44
·1627	145	45	45	45	46	46	46	47	47	48
·1628	145	48	48	49	49	49	50	50	51	51
·1629	145	51	52	52	52	53	53	53	54	54
·1630	145	55	55	55	56	56	56	57	57	58
·1631	145	58	58	59	59	59	60	60	60	61
·1632	145	61	62	62	62	63	63	63	64	64
·1633	145	65	65	65	66	66	66	67	67	68
·1634	145	68	68	69	69	69	70	70	70	71
·1635	145	71	72	72	72	73	73	73	74	74
·1636	145	75	75	75	76	76	76	77	77	78
·1637	145	78	78	79	79	79	80	80	80	81
·1638	145	81	82	82	82	83	83	83	84	84
·1639	145	85	85	85	86	86	86	87	87	88
·1640	145	88	88	89	89	89	90	90	90	91
·1641	145	92	92	92	93	93	93	94	94	95
·1642	145	95	95	96	96	96	97	97	97	98
·1643	145	98	99	99	99	00	00	00	01	01
·1644	146	02	02	02	03	03	03	04	04	05
·1645	146	05	05	06	06	06	07	07	07	08
·1646	146	08	09	09	09	10	10	10	11	11
·1647	146	12	12	12	13	13	13	14	14	15
·1648	146	15	15	16	16	16	17	17	18	18
·1649	146	18	19	19	19	20	20	20	21	21
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
·1650	146	22	22	22	23	23	23	24	24	25
·1651	146	25	25	26	26	27	27	28	28	28
·1652	146	29	29	29	30	30	31	31	31	32
·1653	146	32	32	33	33	33	34	34	35	35
·1654	146	35	36	36	36	37	37	38	38	38
·1655	146	39	39	39	40	40	41	41	41	42
·1656	146	42	42	43	43	43	44	44	45	45
·1657	146	45	46	46	46	47	47	48	48	48
·1658	146	49	49	49	50	50	51	51	51	52
·1659	146	52	52	53	53	53	54	54	55	55
·1660	146	55	56	56	56	57	57	58	58	59
·1661	146	59	59	60	60	60	61	61	62	62
·1662	146	62	63	63	63	64	64	65	65	65
·1663	146	66	66	66	67	67	67	68	68	69
·1664	146	69	69	70	70	70	71	71	72	72
·1665	146	72	73	73	73	74	74	75	75	75
·1666	146	76	76	76	77	77	77	78	78	79
·1667	146	79	79	80	80	80	81	81	82	82
·1668	146	83	83	83	84	84	84	85	85	86
·1669	146	86	86	87	87	87	88	88	89	89
·1670	146	89	90	90	90	91	91	91	92	92
·1671	146	93	93	93	94	94	94	95	95	96
·1672	146	96	96	97	97	97	98	98	99	99
·1673	146	99	00	00	00	01	01	01	02	02
·1674	147	03	03	03	04	04	04	05	05	06
·1675	147	06	07	07	07	08	08	08	09	09
·1676	147	10	10	10	11	11	11	12	12	13
·1677	147	13	13	14	14	14	15	15	16	16
·1678	147	16	17	17	17	18	18	18	19	19
·1679	147	20	20	20	21	21	21	22	22	23
·1680	147	23	23	24	24	24	25	25	26	26
·1681	147	27	27	27	28	28	28	29	29	30
·1682	147	30	30	31	31	31	32	32	33	33
·1683	147	33	34	34	34	35	35	35	36	36
·1684	147	37	37	37	38	38	38	39	39	40
·1685	147	40	40	41	41	41	42	42	43	43
·1686	147	43	44	44	45	45	45	46	46	47
·1687	147	47	47	48	48	48	49	49	50	50
·1688	147	50	51	51	51	52	52	52	53	53
·1689	147	54	54	54	55	55	55	56	56	57
·1690	147	57	57	58	58	58	59	59	60	60
·1691	147	60	61	61	61	62	62	63	63	64
·1692	147	64	64	65	65	65	66	66	67	67
·1693	147	67	68	68	68	69	69	69	70	70
·1694	147	71	71	71	72	72	72	73	73	74
·1695	147	74	74	75	75	75	76	76	77	77
·1696	147	77	78	78	78	79	79	80	80	81
·1697	147	81	81	82	82	82	83	83	84	84
·1698	147	84	85	85	85	86	86	86	87	87
·1699	147	88	88	88	89	89	89	90	90	91
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·1700	147	91	91	92	92	92	93	93	93	94	94
·1701	147	94	95	95	96	96	96	97	97	97	98
·1702	147	98	98	99	99	99	00	00	00	01	01
·1703	148	01	02	02	02	03	03	03	04	04	04
·1704	148	05	05	05	06	06	06	07	07	07	08
·1705	148	08	08	09	09	09	10	10	11	11	11
·1706	148	12	12	12	13	13	13	14	14	14	15
·1707	148	15	15	16	16	16	17	17	17	18	18
·1708	148	18	19	19	19	20	20	20	21	21	21
·1709	148	22	22	22	23	23	23	24	24	25	25
·1710	148	25	26	26	26	27	27	27	28	28	28
·1711	148	29	29	29	30	30	30	31	31	31	32
·1712	148	32	32	33	33	33	34	34	34	35	35
·1713	148	35	36	36	36	37	37	37	38	38	39
·1714	148	39	39	40	40	40	41	41	41	42	42
·1715	148	42	43	43	43	44	44	44	45	45	45
·1716	148	46	46	46	47	47	47	48	48	48	49
·1717	148	49	49	50	50	50	51	51	51	52	52
·1718	148	53	53	53	54	54	54	55	55	55	56
·1719	148	56	56	57	57	57	58	58	58	59	59
·1720	148	59	60	60	60	61	61	61	62	62	62
·1721	148	63	63	63	64	64	64	65	65	66	66
·1722	148	66	67	67	67	68	68	68	69	69	69
·1723	148	70	70	70	71	71	71	72	72	72	73
·1724	148	73	73	74	74	74	75	75	75	76	76
·1725	148	76	77	77	78	78	78	79	79	79	80
·1726	148	80	80	81	81	81	82	82	82	83	83
·1727	148	83	84	84	84	85	85	85	86	86	86
·1728	148	87	87	87	88	88	88	89	89	90	90
·1729	148	90	91	91	91	92	92	92	93	93	93
·1730	148	94	94	94	95	95	95	96	96	96	97
·1731	148	97	97	98	98	98	99	99	99	00	00
·1732	149	00	01	01	02	02	02	03	03	03	04
·1733	149	04	04	05	05	05	06	06	06	07	07
·1734	149	07	08	08	08	09	09	09	10	10	10
·1735	149	11	11	11	12	12	12	13	13	14	14
·1736	149	14	15	15	15	16	16	16	17	17	17
·1737	149	18	18	18	19	19	19	20	20	20	21
·1738	149	21	21	22	22	22	23	23	23	24	24
·1739	149	25	25	25	26	26	26	27	27	27	28
·1740	149	28	28	29	29	29	30	30	30	31	31
·1741	149	31	32	32	32	33	33	33	34	34	34
·1742	149	35	35	36	36	36	37	37	37	38	38
·1743	149	38	39	39	39	40	40	40	41	41	41
·1744	149	42	42	42	43	43	44	44	44	45	45
·1745	149	45	45	46	46	47	47	47	48	48	48
·1746	149	49	49	49	50	50	50	51	51	51	52
·1747	149	52	52	53	53	53	54	54	54	55	55
·1748	149	55	56	56	57	57	57	58	58	58	59
·1749	149	59	59	60	60	60	61	61	61	62	62
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·1750	149	62	63	63	63	64	64	64	65	65	65
·1751	149	66	66	66	67	67	68	68	68	69	69
·1752	149	69	70	70	70	71	71	71	72	72	72
·1753	149	73	73	73	74	74	74	75	75	75	76
·1754	149	76	76	77	77	78	78	78	79	79	79
·1755	149	80	80	80	81	81	81	82	82	82	83
·1756	149	83	83	84	84	84	85	85	85	86	86
·1757	149	86	87	87	88	88	88	89	89	89	90
·1758	149	90	90	91	91	91	92	92	92	93	93
·1759	149	93	94	94	94	95	95	95	96	96	97
·1760	149	97	97	98	98	98	99	99	99	00	00
·1761	150	00	01	01	01	02	02	02	03	03	03
·1762	150	04	04	04	05	05	05	06	06	07	07
·1763	150	07	08	08	08	09	09	09	10	10	10
·1764	150	11	11	11	12	12	12	13	13	13	14
·1765	150	14	14	15	15	16	16	16	17	17	17
·1766	150	18	18	18	19	19	19	20	20	20	21
·1767	150	21	21	22	22	22	23	23	23	24	24
·1768	150	25	25	25	26	26	26	27	27	27	28
·1769	150	28	28	29	29	29	30	30	30	31	31
·1770	150	31	32	32	32	33	33	34	34	34	35
·1771	150	35	35	36	36	36	37	37	37	38	38
·1772	150	38	39	39	39	40	40	40	41	41	41
·1773	150	42	42	43	43	43	44	44	44	45	45
·1774	150	45	46	46	46	47	47	47	48	48	48
·1775	150	49	49	49	50	50	50	51	51	52	52
·1776	150	52	53	53	53	54	54	54	55	55	55
·1777	150	56	56	56	57	57	57	58	58	58	59
·1778	150	59	59	60	60	61	61	61	62	62	62
·1779	150	63	63	63	64	64	64	65	65	65	66
·1780	150	66	66	67	67	67	68	68	69	69	69
·1781	150	70	70	70	71	71	71	72	72	72	73
·1782	150	73	73	74	74	74	75	75	75	76	76
·1783	150	76	77	77	78	78	78	79	79	79	80
·1784	150	80	80	81	81	81	82	82	82	83	83
·1785	150	83	84	84	84	85	85	86	86	86	87
·1786	150	87	87	88	88	88	89	89	89	90	90
·1787	150	90	91	91	91	92	92	92	93	93	94
·1788	150	94	94	95	95	95	96	96	96	97	97
·1789	150	97	98	98	98	99	99	99	00	00	00
·1790	151	01	01	02	02	02	03	03	03	04	04
·1791	151	04	05	05	05	06	06	06	07	07	07
·1792	151	08	08	08	09	09	10	10	10	11	11
·1793	151	11	12	12	12	13	13	13	14	14	14
·1794	151	15	15	15	16	16	16	17	17	18	18
·1795	151	18	19	19	19	20	20	20	21	21	21
·1796	151	22	22	22	23	23	23	24	24	24	25
·1797	151	25	26	26	26	27	27	27	28	28	28
·1798	151	29	29	29	30	30	30	31	31	31	32
·1799	151	32	32	33	33	34	34	34	35	35	35
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
·1800	151	36	36	36	37	37	37	38	38	39
·1801	151	39	39	40	40	40	41	41	42	42
·1802	151	43	43	43	44	44	44	45	45	46
·1803	151	46	46	47	47	47	48	48	49	49
·1804	151	50	50	50	51	51	51	52	52	53
·1805	151	53	53	54	54	54	55	55	55	56
·1806	151	57	57	57	58	58	58	59	59	60
·1807	151	60	60	61	61	61	62	62	62	63
·1808	151	64	64	64	65	65	65	66	66	67
·1809	151	67	67	68	68	68	69	69	70	70
·1810	151	71	71	71	72	72	72	73	73	74
·1811	151	74	74	75	75	75	76	76	76	77
·1812	151	77	78	78	79	79	79	80	80	81
·1813	151	81	81	82	82	82	83	83	83	84
·1814	151	84	85	85	86	86	86	87	87	88
·1815	151	88	88	89	89	89	90	90	90	91
·1816	151	91	92	92	93	93	93	94	94	95
·1817	151	95	95	96	96	96	97	97	97	98
·1818	151	98	99	99	00	00	00	01	01	02
·1819	152	02	02	03	03	03	04	04	04	05
·1820	152	05	06	06	07	07	07	08	08	09
·1821	152	09	09	10	10	10	11	11	11	12
·1822	152	12	13	13	14	14	14	15	15	16
·1823	152	16	16	17	17	17	18	18	18	19
·1824	152	19	20	20	21	21	21	22	22	23
·1825	152	23	23	24	24	24	25	25	25	26
·1826	152	27	27	27	28	28	28	29	29	30
·1827	152	30	30	31	31	31	32	32	32	33
·1828	152	34	34	34	35	35	35	36	36	37
·1829	152	37	37	38	38	38	39	39	39	40
·1830	152	41	41	41	42	42	42	43	43	44
·1831	152	44	44	45	45	45	46	46	46	47
·1832	152	48	48	48	49	49	49	50	50	51
·1833	152	51	51	52	52	52	53	53	54	54
·1834	152	55	55	55	56	56	56	57	57	58
·1835	152	58	58	59	59	59	60	60	61	61
·1836	152	62	62	62	63	63	63	64	64	65
·1837	152	65	65	66	66	67	67	67	68	68
·1838	152	69	69	69	70	70	70	71	71	72
·1839	152	72	73	73	73	74	74	74	75	75
·1840	152	76	76	76	77	77	77	78	78	79
·1841	152	79	80	80	80	81	81	81	82	82
·1842	152	83	83	83	84	84	84	85	85	86
·1843	152	86	87	87	87	88	88	88	89	89
·1844	152	90	90	90	91	91	92	92	92	93
·1845	152	93	94	94	94	95	95	95	96	96
·1846	152	97	97	97	98	98	99	99	99	00
·1847	153	00	01	01	01	02	02	02	03	03
·1848	153	04	04	05	05	05	06	06	06	07
·1849	153	07	08	08	08	09	09	09	10	11
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
·1850	153	11	11	12	12	12	13	13	13	14
·1851	153	14	15	15	15	16	16	17	17	17
·1852	153	18	18	19	19	19	20	20	20	21
·1853	153	21	22	22	23	23	23	24	24	24
·1854	153	25	25	26	26	26	27	27	27	28
·1855	153	29	29	29	30	30	30	31	31	31
·1856	153	32	32	33	33	33	34	34	35	35
·1857	153	36	36	36	37	37	37	38	38	38
·1858	153	39	39	40	40	41	41	41	42	42
·1859	153	43	43	43	44	44	44	45	45	45
·1860	153	46	47	47	47	48	48	48	49	49
·1861	153	50	50	50	51	51	51	52	52	53
·1862	153	53	54	54	54	55	55	55	56	56
·1863	153	57	57	57	58	58	59	59	59	60
·1864	153	60	61	61	61	62	62	62	63	63
·1865	153	64	64	65	65	65	66	66	66	67
·1866	153	67	68	68	68	69	69	70	70	71
·1867	153	71	71	72	72	72	73	73	73	74
·1868	153	74	75	75	76	76	76	77	77	77
·1869	153	78	78	79	79	79	80	80	80	81
·1870	153	82	82	82	83	83	83	84	84	84
·1871	153	85	85	86	86	87	87	87	88	88
·1872	153	89	89	89	90	90	90	91	91	91
·1873	153	92	93	93	93	94	94	94	95	95
·1874	153	96	96	96	97	97	97	98	98	99
·1875	153	99	00	00	00	01	01	01	02	02
·1876	154	03	03	04	04	04	05	05	05	06
·1877	154	06	07	07	07	08	08	08	09	09
·1878	154	10	10	11	11	11	12	12	12	13
·1879	154	13	14	14	15	15	15	16	16	17
·1880	154	17	17	18	18	18	19	19	19	20
·1881	154	21	21	21	22	22	22	23	23	23
·1882	154	24	24	25	25	26	26	26	27	27
·1883	154	28	28	28	29	29	29	30	30	31
·1884	154	31	32	32	32	33	33	33	34	34
·1885	154	35	35	35	36	36	37	37	37	38
·1886	154	38	39	39	39	40	40	40	41	41
·1887	154	42	42	43	43	43	44	44	44	45
·1888	154	45	46	46	47	47	47	48	48	48
·1889	154	49	49	50	50	50	51	51	51	52
·1890	154	53	53	53	54	54	54	55	55	55
·1891	154	56	56	57	57	58	58	58	59	59
·1892	154	60	60	60	61	61	61	62	62	63
·1893	154	63	64	64	64	65	65	65	66	66
·1894	154	67	67	68	68	68	69	69	69	70
·1895	154	70	71	71	71	72	72	72	73	73
·1896	154	74	74	75	75	75	76	76	76	77
·1897	154	77	78	78	79	79	79	80	80	80
·1898	154	81	81	82	82	82	83	83	84	84
·1899	154	85	85	85	86	86	86	87	87	88
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
1900	154	88	89	89	89	90	90	90	91	91	91
1901	154	92	92	92	93	93	94	94	94	95	95
1902	154	95	96	96	96	97	97	97	98	98	99
1903	154	99	99	00	00	00	01	01	01	02	02
1904	155	02	03	03	04	04	04	05	05	05	06
1905	155	06	06	07	07	07	08	08	09	09	09
1906	155	10	10	10	11	11	11	12	12	12	13
1907	155	13	14	14	14	15	15	15	16	16	16
1908	155	17	17	17	18	18	19	19	19	20	20
1909	155	20	21	21	21	22	22	22	23	23	24
1910	155	24	24	25	25	25	26	26	26	27	27
1911	155	27	28	28	29	29	29	30	30	30	31
1912	155	31	31	32	32	32	33	33	34	34	34
1913	155	35	35	35	36	36	36	37	37	37	38
1914	155	38	39	39	39	40	40	40	41	41	41
1915	155	42	42	42	43	43	44	44	44	45	45
1916	155	45	46	46	46	47	47	47	48	48	49
1917	155	49	49	50	50	50	51	51	51	52	52
1918	155	52	53	53	54	54	54	55	55	55	56
1919	155	56	56	57	57	58	58	58	59	59	59
1920	155	60	60	60	61	61	61	62	62	63	63
1921	155	63	64	64	64	65	65	65	66	66	66
1922	155	67	67	68	68	68	69	69	69	70	70
1923	155	70	71	71	71	72	72	73	73	73	74
1924	155	74	74	75	75	75	76	76	77	77	77
1925	155	78	78	78	79	79	79	80	80	80	81
1926	155	81	82	82	82	83	83	83	84	84	84
1927	155	85	85	85	86	86	87	87	87	88	88
1928	155	88	89	89	89	90	90	91	91	91	92
1929	155	92	92	93	93	93	94	94	94	95	95
1930	155	96	96	96	97	97	97	98	98	98	99
1931	155	99	99	00	00	01	01	01	02	02	02
1932	156	03	03	03	04	04	05	05	05	06	06
1933	156	06	07	07	07	08	08	08	09	09	10
1934	156	10	10	11	11	11	12	12	12	13	13
1935	156	13	14	14	15	15	15	16	16	16	17
1936	156	17	17	18	18	19	19	19	20	20	20
1937	156	21	21	21	22	22	22	23	23	24	24
1938	156	24	25	25	25	26	26	26	27	27	28
1939	156	28	28	29	29	29	30	30	30	31	31
1940	156	31	32	32	33	33	33	34	34	34	35
1941	156	35	35	36	36	37	37	37	38	38	38
1942	156	39	39	39	40	40	40	41	41	42	42
1943	156	42	43	43	43	44	44	44	45	45	46
1944	156	46	46	47	47	47	48	48	48	49	49
1945	156	49	50	50	51	51	51	52	52	52	53
1946	156	53	53	54	54	55	55	55	56	56	56
1947	156	57	57	57	58	58	58	59	59	60	60
1948	156	60	61	61	61	62	62	62	63	63	64
1949	156	64	64	65	65	65	66	66	66	67	67
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
1950	156	68	68	68	69	69	69	70	70	70	71
1951	156	71	71	72	72	73	73	73	74	74	74
1952	156	75	75	75	76	76	77	77	77	78	78
1953	156	78	79	79	79	80	80	81	81	81	82
1954	156	82	82	83	83	83	84	84	84	85	85
1955	156	86	86	86	87	87	87	88	88	88	89
1956	156	89	90	90	90	91	91	91	92	92	92
1957	156	93	93	94	94	94	95	95	95	96	96
1958	156	96	97	97	97	98	98	99	99	99	00
1959	157	00	00	01	01	01	02	02	03	03	03
1960	157	04	04	04	05	05	05	06	06	07	07
1961	157	07	08	08	08	09	09	09	10	10	11
1962	157	11	11	12	12	12	13	13	13	14	14
1963	157	14	15	15	16	16	16	17	17	17	18
1964	157	18	18	19	19	20	20	20	21	21	21
1965	157	22	22	22	23	23	24	24	24	25	25
1966	157	25	26	26	26	27	27	28	28	28	29
1967	157	29	29	30	30	30	31	31	32	32	32
1968	157	33	33	33	34	34	34	35	35	35	36
1969	157	36	37	37	37	38	38	38	39	39	39
1970	157	40	40	41	41	41	42	42	42	43	43
1971	157	43	44	44	45	45	45	46	46	46	47
1972	157	47	47	48	48	49	49	49	50	50	50
1973	157	51	51	51	52	52	53	53	53	54	54
1974	157	54	55	55	55	56	56	57	57	57	58
1975	157	58	58	59	59	59	60	60	61	61	61
1976	157	62	62	62	63	63	63	64	64	64	65
1977	157	65	66	66	66	67	67	67	68	68	68
1978	157	69	69	70	70	70	71	71	71	72	72
1979	157	72	73	73	74	74	74	75	75	75	76
1980	157	76	76	77	77	78	78	78	79	79	79
1981	157	80	80	80	81	81	82	82	82	83	83
1982	157	83	84	84	84	85	85	86	86	86	87
1983	157	87	87	88	88	88	89	89	90	90	90
1984	157	91	91	91	92	92	92	93	93	94	94
1985	157	94	95	95	95	96	96	96	97	97	98
1986	157	98	98	99	99	99	00	00	00	01	01
1987	158	02	02	02	03	03	03	04	04	04	05
1988	158	05	06	06	06	07	07	07	08	08	08
1989	158	09	09	10	10	10	11	11	11	12	12
1990	158	12	13	13	14	14	14	15	15	15	16
1991	158	16	16	17	17	18	18	18	19	19	19
1992	158	20	20	20	21	21	22	22	22	23	23
1993	158	23	24	24	25	25	25	26	26	26	27
1994	158	27	27	28	28	29	29	29	30	30	30
1995	158	31	31	31	32	32	33	33	33	34	34
1996	158	34	35	35	35	36	36	37	37	37	38
1997	158	38	38	39	39	39	40	40	41	41	41
1998	158	42	42	42	43	43	43	44	44	45	45
1999	158	45	46	46	46	47	47	47	48	48	49
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
·2000	158	49	49	50	50	50	51	51	51	52
·2001	158	53	53	53	54	54	54	55	55	56
·2002	158	56	57	57	57	58	58	58	59	59
·2003	158	60	60	61	61	61	62	62	62	63
·2004	158	64	64	64	65	65	65	66	66	67
·2005	158	67	68	68	68	69	69	69	70	70
·2006	158	71	71	72	72	72	73	73	73	74
·2007	158	75	75	75	76	76	76	77	77	78
·2008	158	78	79	79	79	80	80	80	81	81
·2009	158	82	82	83	83	83	84	84	84	85
·2010	158	85	86	86	87	87	87	88	88	89
·2011	158	89	89	90	90	91	91	91	92	92
·2012	158	93	93	94	94	94	95	95	95	96
·2013	158	96	97	97	98	98	98	99	99	00
·2014	159	00	00	01	01	02	02	02	03	03
·2015	159	04	04	05	05	05	06	06	07	07
·2016	159	07	08	08	09	09	09	10	10	11
·2017	159	11	11	12	12	13	13	13	14	14
·2018	159	15	15	15	16	16	17	17	17	18
·2019	159	18	19	19	20	20	20	21	21	22
·2020	159	22	22	23	23	24	24	24	25	25
·2021	159	26	26	26	27	27	28	28	29	29
·2022	159	29	30	30	31	31	31	32	32	33
·2023	159	33	33	34	34	35	35	35	36	36
·2024	159	37	37	37	38	38	39	39	39	40
·2025	159	40	41	41	42	42	42	43	43	44
·2026	159	44	44	45	45	46	46	46	47	47
·2027	159	48	48	49	49	49	50	50	50	51
·2028	159	51	52	52	53	53	53	54	54	55
·2029	159	55	55	56	56	57	57	57	58	58
·2030	159	59	59	60	60	60	61	61	61	62
·2031	159	62	63	63	64	64	64	65	65	66
·2032	159	66	67	67	67	68	68	68	69	69
·2033	159	70	70	71	71	71	72	72	72	73
·2034	159	74	74	74	75	75	75	76	76	77
·2035	159	77	78	78	78	79	79	79	80	80
·2036	159	81	81	82	82	82	83	83	83	84
·2037	159	85	85	85	86	86	86	87	87	88
·2038	159	88	89	89	89	90	90	90	91	92
·2039	159	92	92	93	93	93	94	94	94	95
·2040	159	96	96	96	97	97	97	98	98	99
·2041	159	99	00	00	00	01	01	01	02	02
·2042	160	03	03	04	04	04	05	05	06	06
·2043	160	07	07	07	08	08	08	09	09	10
·2044	160	10	11	11	11	12	12	13	13	14
·2045	160	14	14	15	15	15	16	16	17	17
·2046	160	18	18	18	19	19	20	20	21	21
·2047	160	21	22	22	22	23	23	24	24	25
·2048	160	25	25	26	26	27	27	27	28	28
·2049	160	29	29	30	30	30	31	31	31	32
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
·2050	160	32	33	33	34	34	34	35	35	36
·2051	160	36	37	37	37	38	38	38	39	39
·2052	160	40	40	41	41	41	42	42	42	43
·2053	160	44	44	44	45	45	45	46	46	47
·2054	160	47	48	48	48	49	49	49	50	51
·2055	160	51	51	52	52	52	53	53	54	54
·2056	160	55	55	55	56	56	56	57	57	58
·2057	160	58	59	59	59	60	60	61	61	62
·2058	160	62	62	63	63	63	64	64	65	65
·2059	160	66	66	66	67	67	68	68	69	69
·2060	160	69	70	70	71	71	71	72	72	73
·2061	160	73	73	74	74	75	75	75	76	76
·2062	160	77	77	78	78	78	79	79	80	80
·2063	160	81	81	81	82	82	82	83	83	84
·2064	160	84	85	85	85	86	86	86	87	88
·2065	160	88	88	89	89	89	90	90	91	91
·2066	160	92	92	92	93	93	93	94	94	95
·2067	160	95	96	96	96	97	97	98	98	99
·2068	160	99	99	00	00	01	01	01	02	02
·2069	161	03	03	03	04	04	05	05	05	06
·2070	161	06	07	07	08	08	08	09	09	10
·2071	161	10	11	11	11	12	12	12	13	13
·2072	161	14	14	15	15	15	16	16	16	17
·2073	161	18	18	18	19	19	19	20	20	21
·2074	161	21	22	22	22	23	23	24	24	25
·2075	161	25	25	26	26	27	27	27	28	28
·2076	161	29	29	29	30	30	31	31	31	32
·2077	161	32	33	33	34	34	34	35	35	36
·2078	161	36	37	37	37	38	38	38	39	40
·2079	161	40	40	41	41	41	42	42	43	43
·2080	161	44	44	44	45	45	45	46	46	47
·2081	161	47	48	48	48	49	49	50	50	51
·2082	161	51	51	52	52	53	53	53	54	54
·2083	161	55	55	55	56	56	57	57	57	58
·2084	161	58	59	59	60	60	60	61	61	62
·2085	161	62	63	63	63	64	64	65	65	66
·2086	161	66	66	67	67	67	68	68	69	69
·2087	161	70	70	70	71	71	72	72	73	73
·2088	161	73	74	74	74	75	75	76	76	77
·2089	161	77	77	78	78	79	79	79	80	80
·2090	161	81	81	82	82	82	83	83	83	84
·2091	161	85	85	85	86	86	86	87	87	88
·2092	161	88	89	89	89	90	90	90	91	92
·2093	161	92	92	92	93	93	94	94	95	95
·2094	161	96	96	96	97	97	98	98	98	99
·2095	161	99	00	00	01	01	01	02	02	03
·2096	162	03	04	04	04	05	05	05	06	07
·2097	162	07	07	08	08	08	09	09	10	10
·2098	162	11	11	11	12	12	13	13	13	14
·2099	162	14	15	15	15	16	16	17	17	18
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·2100	162	18	18	19	19	20	20	20	21	21	21
·2101	162	22	22	23	23	23	24	24	24	25	25
·2102	162	26	26	26	27	27	27	28	28	29	29
·2103	162	29	30	30	30	31	31	32	32	32	33
·2104	162	33	33	34	34	35	35	35	36	36	36
·2105	162	37	37	38	38	38	39	39	39	40	40
·2106	162	41	41	41	42	42	42	43	43	44	44
·2107	162	44	45	45	45	46	46	47	47	47	48
·2108	162	48	48	49	49	50	50	50	51	51	51
·2109	162	52	52	52	53	53	54	54	54	55	55
·2110	162	55	56	56	57	57	57	58	58	58	59
·2111	162	59	60	60	60	61	61	61	62	62	63
·2112	162	63	63	64	64	64	65	65	66	66	66
·2113	162	67	67	67	68	68	69	69	69	70	70
·2114	162	70	71	71	72	72	72	73	73	73	74
·2115	162	74	75	75	75	76	76	77	77	77	78
·2116	162	78	78	79	79	79	80	80	81	81	81
·2117	162	82	82	82	83	83	84	84	84	85	85
·2118	162	85	86	86	87	87	87	88	88	88	89
·2119	162	89	90	90	90	91	91	91	92	92	93
·2120	162	93	93	94	94	94	95	95	96	96	96
·2121	162	97	97	97	98	98	99	99	99	00	00
·2122	163	00	01	01	02	02	02	03	03	03	04
·2123	163	04	05	05	05	06	06	06	07	07	08
·2124	163	08	08	09	09	09	10	10	11	11	11
·2125	163	12	12	12	13	13	14	14	14	15	15
·2126	163	15	16	16	17	17	17	18	18	18	19
·2127	163	19	20	20	20	21	21	22	22	22	23
·2128	163	23	23	24	24	25	25	25	26	26	26
·2129	163	27	27	28	28	28	29	29	29	30	30
·2130	163	31	31	31	32	32	32	33	33	34	34
·2131	163	34	35	35	35	36	36	37	37	37	38
·2132	163	38	38	39	39	40	40	40	41	41	41
·2133	163	42	42	43	43	43	44	44	44	45	45
·2134	163	46	46	46	47	47	47	48	48	49	49
·2135	163	49	50	50	50	51	51	52	52	52	53
·2136	163	53	53	54	54	55	55	55	56	56	56
·2137	163	57	57	58	58	58	59	59	60	60	60
·2138	163	61	61	61	62	62	63	63	63	64	64
·2139	163	64	65	65	66	66	66	67	67	67	68
·2140	163	68	69	69	69	70	70	70	71	71	72
·2141	163	72	72	73	73	73	74	74	75	75	75
·2142	163	76	76	76	77	77	78	78	78	79	79
·2143	163	79	80	80	81	81	81	82	82	82	83
·2144	163	83	84	84	84	85	85	86	86	86	87
·2145	163	87	87	88	88	89	89	89	90	90	90
·2146	163	91	91	92	92	92	93	93	93	94	94
·2147	163	95	95	95	96	96	96	97	97	98	98
·2148	163	98	99	99	99	00	00	01	01	01	02
·2149	164	02	03	03	03	04	04	04	05	05	06
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·2150	164	06	06	07	07	07	08	08	09	09	09
·2151	164	10	10	10	11	11	12	12	12	13	13
·2152	164	13	14	14	15	15	15	16	16	16	17
·2153	164	17	18	18	18	19	19	20	20	20	21
·2154	164	21	21	22	22	23	23	23	24	24	24
·2155	164	25	25	26	26	26	27	27	27	28	28
·2156	164	29	29	29	30	30	30	31	31	32	32
·2157	164	32	33	33	34	34	34	35	35	35	36
·2158	164	36	37	37	37	38	38	38	39	39	40
·2159	164	40	40	41	41	41	42	42	43	43	43
·2160	164	44	44	44	45	45	46	46	46	47	47
·2161	164	48	48	48	49	49	49	50	50	51	51
·2162	164	51	52	52	52	53	53	54	54	54	55
·2163	164	55	55	56	56	57	57	57	58	58	58
·2164	164	59	59	60	60	60	61	61	62	62	62
·2165	164	63	63	63	64	64	65	65	65	66	66
·2166	164	66	67	67	68	68	68	69	69	69	70
·2167	164	70	71	71	71	72	72	73	73	73	74
·2168	164	74	74	75	75	76	76	76	77	77	77
·2169	164	78	78	79	79	79	80	80	80	81	81
·2170	164	82	82	82	83	83	84	84	84	85	85
·2171	164	85	86	86	87	87	87	88	88	88	89
·2172	164	89	90	90	90	91	91	91	92	92	93
·2173	164	93	93	94	94	95	95	95	96	96	96
·2174	164	97	97	98	98	98	99	99	99	00	00
·2175	165	01	01	01	02	02	03	03	03	04	04
·2176	165	04	05	05	06	06	06	07	07	07	08
·2177	165	08	09	09	09	10	10	10	11	11	12
·2178	165	12	12	13	13	14	14	14	15	15	15
·2179	165	16	16	17	17	17	18	18	18	19	19
·2180	165	20	20	20	21	21	22	22	22	23	23
·2181	165	23	24	24	25	25	25	26	26	26	27
·2182	165	27	28	28	28	29	29	30	30	30	31
·2183	165	31	31	32	32	33	33	33	34	34	34
·2184	165	35	35	36	36	36	37	37	38	38	38
·2185	165	39	39	39	40	40	41	41	41	42	42
·2186	165	42	43	43	44	44	44	45	45	46	46
·2187	165	46	47	47	47	48	48	49	49	49	50
·2188	165	50	50	51	51	52	52	52	53	53	54
·2189	165	54	54	55	55	55	56	56	57	57	57
·2190	165	58	58	58	59	59	60	60	60	61	61
·2191	165	62	62	62	63	63	63	64	64	65	65
·2192	165	65	66	66	66	67	67	68	68	68	69
·2193	165	69	70	70	70	71	71	71	72	72	73
·2194	165	73	73	74	74	74	75	75	76	76	76
·2195	165	77	77	78	78	78	79	79	79	80	80
·2196	165	81	81	81	82	82	83	83	83	84	84
·2197	165	84	85	85	86	86	86	87	87	87	88
·2198	165	88	89	89	89	90	90	91	91	91	92
·2199	165	92	92	93	93	94	94	94	95	95	95
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
·2200	165	96	96	97	97	97	98	98	99	99
·2201	166	00	00	00	01	01	02	02	02	03
·2202	166	04	04	04	05	05	05	06	06	07
·2203	166	07	08	08	08	09	09	10	10	11
·2204	166	11	12	12	12	13	13	13	14	14
·2205	166	15	15	16	16	17	17	17	18	18
·2206	166	19	19	20	20	20	21	21	21	22
·2207	166	23	23	23	24	24	25	25	25	26
·2208	166	26	27	27	28	28	28	29	29	30
·2209	166	30	31	31	31	32	32	33	33	33
·2210	166	34	35	35	35	36	36	36	37	37
·2211	166	38	38	39	39	39	40	40	41	41
·2212	166	42	42	43	43	43	44	44	44	45
·2213	166	46	46	46	47	47	48	48	48	49
·2214	166	49	50	50	51	51	51	52	52	53
·2215	166	53	54	54	54	55	55	56	56	57
·2216	166	57	58	58	58	59	59	59	60	61
·2217	166	61	61	62	62	62	63	63	64	64
·2218	166	65	65	66	66	66	67	67	67	68
·2219	166	69	69	69	70	70	71	71	71	72
·2220	166	72	73	73	74	74	74	75	75	76
·2221	166	76	77	77	77	78	78	79	79	80
·2222	166	80	81	81	81	82	82	82	83	83
·2223	166	84	84	85	85	86	86	86	87	87
·2224	166	88	88	89	89	89	90	90	91	91
·2225	166	92	92	92	93	93	94	94	94	95
·2226	166	96	96	96	97	97	97	98	98	99
·2227	166	99	00	00	01	01	01	02	02	02
·2228	167	03	04	04	04	05	05	06	06	07
·2229	167	07	07	08	08	09	09	09	10	11
·2230	167	11	11	12	12	12	13	13	14	14
·2231	167	15	15	16	16	16	17	17	17	18
·2232	167	19	19	19	20	20	21	21	21	22
·2233	167	22	23	23	24	24	24	25	25	26
·2234	167	26	27	27	27	28	28	29	29	29
·2235	167	30	31	31	31	32	32	32	33	33
·2236	167	34	34	35	35	36	36	36	37	37
·2237	167	38	38	39	39	39	40	40	41	41
·2238	167	42	42	42	43	43	44	44	44	45
·2239	167	46	46	46	47	47	48	48	48	49
·2240	167	49	50	50	51	51	51	52	52	53
·2241	167	53	54	54	54	55	55	56	56	57
·2242	167	57	58	58	58	59	59	59	60	61
·2243	167	61	61	62	62	63	63	63	64	64
·2244	167	65	65	66	66	66	67	67	68	68
·2245	167	69	69	70	70	70	71	71	71	72
·2246	167	73	73	73	74	74	75	75	75	76
·2247	167	76	77	77	78	78	79	79	80	80
·2248	167	80	81	81	81	82	82	83	83	83
·2249	167	84	85	85	85	86	86	86	87	87
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·2250	167	88	88	89	89	90	90	90	91	91	92
·2251	167	92	92	93	93	93	94	94	95	95	95
·2252	167	96	96	97	97	97	98	98	98	99	99
·2253	168	00	00	00	01	01	02	02	02	03	03
·2254	168	04	04	04	05	05	05	06	06	07	07
·2255	168	07	08	08	09	09	09	10	10	10	11
·2256	168	11	12	12	12	13	13	14	14	14	15
·2257	168	15	16	16	16	17	17	17	18	18	19
·2258	168	19	19	20	20	21	21	21	22	22	22
·2259	168	23	23	24	24	24	25	25	26	26	26
·2260	168	27	27	28	28	28	29	29	29	30	30
·2261	168	31	31	31	32	32	33	33	33	34	34
·2262	168	34	35	35	36	36	36	37	37	38	38
·2263	168	38	39	39	40	40	40	41	41	41	42
·2264	168	42	43	43	43	44	44	45	45	45	46
·2265	168	46	47	47	47	48	48	48	49	49	50
·2266	168	50	50	51	51	52	52	52	53	53	54
·2267	168	54	54	55	55	55	56	56	57	57	57
·2268	168	58	58	59	59	59	60	60	60	61	61
·2269	168	62	62	62	63	63	64	64	64	65	65
·2270	168	66	66	66	67	67	67	68	68	69	69
·2271	168	69	70	70	71	71	71	72	72	73	73
·2272	168	73	74	74	74	75	75	76	76	76	77
·2273	168	77	78	78	78	79	79	80	80	80	81
·2274	168	81	81	82	82	83	83	83	84	84	85
·2275	168	85	85	86	86	87	87	87	88	88	88
·2276	168	89	89	90	90	90	91	91	92	92	92
·2277	168	93	93	93	94	94	95	95	95	96	96
·2278	168	97	97	97	98	98	99	99	99	00	00
·2279	169	01	01	01	02	02	02	03	03	04	04
·2280	169	04	05	05	06	06	06	07	07	08	08
·2281	169	08	09	09	09	10	10	11	11	11	12
·2282	169	12	13	13	13	14	14	15	15	15	16
·2283	169	16	16	17	17	18	18	18	19	19	20
·2284	169	20	20	21	21	22	22	22	23	23	23
·2285	169	24	24	25	25	25	26	26	27	27	27
·2286	169	28	28	29	29	29	30	30	31	31	31
·2287	169	32	32	32	33	33	34	34	34	35	35
·2288	169	36	36	36	37	37	38	38	38	39	39
·2289	169	39	40	40	41	41	41	42	42	43	43
·2290	169	43	44	44	45	45	45	46	46	47	47
·2291	169	47	48	48	48	49	49	50	50	50	51
·2292	169	51	52	52	52	53	53	54	54	54	55
·2293	169	55	55	56	56	57	57	57	58	58	59
·2294	169	59	59	60	60	61	61	61	62	62	63
·2295	169	63	63	64	64	64	65	65	66	66	66
·2296	169	67	67	68	68	68	69	69	70	70	70
·2297	169	71	71	71	72	72	73	73	73	74	74
·2298	169	75	75	75	76	76	77	77	77	78	78
·2299	169	79	79	79	80	80	80	81	81	82	82
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·2350	171	79	79	80	80	81	81	81	82	82	83
·2351	171	83	83	84	84	85	85	85	86	86	87
·2352	171	87	87	88	88	89	89	89	90	90	91
·2353	171	91	91	92	92	93	93	93	94	94	95
·2354	171	95	95	96	96	97	97	97	98	98	98
·2355	171	99	99	00	00	00	01	01	02	02	02
·2356	172	03	03	04	04	04	05	05	06	06	06
·2357	172	07	07	08	08	08	09	09	10	10	10
·2358	172	11	11	12	12	12	13	13	14	14	14
·2359	172	15	15	16	16	16	17	17	18	18	18
·2360	172	19	19	19	20	20	21	21	21	22	22
·2361	172	23	23	23	24	24	25	25	25	26	26
·2362	172	27	27	27	28	28	29	29	29	30	30
·2363	172	31	31	31	32	32	33	33	33	34	34
·2364	172	35	35	35	36	36	37	37	37	38	38
·2365	172	39	39	39	40	40	41	41	41	42	42
·2366	172	42	43	43	44	44	44	45	45	46	46
·2367	172	46	47	47	48	48	48	49	49	50	50
·2368	172	50	51	51	52	52	52	53	53	54	54
·2369	172	54	55	55	56	56	56	57	57	58	58
·2370	172	58	59	59	60	60	60	61	61	62	62
·2371	172	62	63	63	64	64	64	65	65	66	66
·2372	172	66	67	67	68	68	68	69	69	70	70
·2373	172	70	71	71	72	72	72	73	73	73	74
·2374	172	74	75	75	75	76	76	77	77	77	78
·2375	172	78	79	79	79	80	80	81	81	81	82
·2376	172	82	83	83	83	84	84	85	85	85	86
·2377	172	86	87	87	87	88	88	89	89	89	90
·2378	172	90	91	91	91	92	92	93	93	93	94
·2379	172	94	95	95	95	96	96	97	97	97	98
·2380	172	98	99	99	99	00	00	01	01	01	02
·2381	173	02	03	03	03	04	04	05	05	05	06
·2382	173	06	07	07	07	08	08	09	09	09	10
·2383	173	10	11	11	11	12	12	13	13	13	14
·2384	173	14	15	15	15	16	16	17	17	17	18
·2385	173	18	18	19	19	20	20	20	21	21	22
·2386	173	22	22	23	23	24	24	24	25	25	26
·2387	173	26	26	27	27	28	28	28	29	29	30
·2388	173	30	30	31	31	32	32	32	33	33	34
·2389	173	34	34	35	35	36	36	36	37	37	38
·2390	173	38	38	39	39	40	40	40	41	41	42
·2391	173	42	42	43	43	44	44	44	45	45	46
·2392	173	46	46	47	47	48	48	48	49	49	50
·2393	173	50	50	51	51	52	52	52	53	53	54
·2394	173	54	54	55	55	56	56	56	57	57	58
·2395	173	58	58	59	59	60	60	60	61	61	62
·2396	173	62	62	63	63	64	64	64	65	65	66
·2397	173	66	66	67	67	68	68	68	69	69	70
·2398	173	70	70	71	71	72	72	72	73	73	74
·2399	173	74	74	75	75	76	76	76	77	77	78
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·2300	169	82	83	83	84	84	84	85	85	86	86
·2301	169	86	87	87	88	88	88	89	89	89	90
·2302	169	90	91	91	91	92	92	93	93	93	94
·2303	169	94	95	95	95	96	96	97	97	97	98
·2304	169	98	98	99	99	00	00	00	01	01	02
·2305	170	02	02	03	03	04	04	04	05	05	06
·2306	170	06	06	07	07	07	08	08	09	09	09
·2307	170	10	10	11	11	11	12	12	13	13	13
·2308	170	14	14	15	15	15	16	16	16	17	17
·2309	170	18	18	18	19	19	20	20	20	21	21
·2310	170	22	22	22	23	23	24	24	24	25	25
·2311	170	26	26	26	27	27	27	28	28	29	29
·2312	170	29	30	30	31	31	31	32	32	33	33
·2313	170	33	34	34	35	35	35	36	36	36	37
·2314	170	37	38	38	38	39	39	40	40	40	41
·2315	170	41	42	42	42	43	43	44	44	44	45
·2316	170	45	46	46	46	47	47	47	48	48	49
·2317	170	49	49	50	50	51	51	51	52	52	53
·2318	170	53	53	54	54	55	55	55	56	56	57
·2319	170	57	57	58	58	58	59	59	60	60	60
·2320	170	61	61	62	62	62	63	63	64	64	64
·2321	170	65	65	66	66	66	67	67	68	68	68
·2322	170	69	69	69	70	70	71	71	71	72	72
·2323	170	73	73	73	74	74	75	75	75	76	76
·2324	170	77	77	77	78	78	79	79	79	80	80
·2325	170	80	81	81	82	82	82	83	83	84	84
·2326	170	84	85	85	86	86	86	87	87	88	88
·2327	170	88	89	89	90	90	90	91	91	91	92
·2328	170	92	93	93	93	94	94	95	95	95	96
·2329	170	96	97	97	97	98	98	99	99	99	00
·2330	171	00	01	01	01	02	02	03	03	03	04
·2331	171	04	04	05	05	06	06	06	07	07	08
·2332	171	08	08	09	09	10	10	10	11	11	12
·2333	171	12	12	13	13	14	14	14	15	15	16
·2334	171	16	16	17	17	17	18	18	19	19	19
·2335	171	20	20	21	21	21	22	22	23	23	23
·2336	171	24	24	25	25	25	26	26	27	27	27
·2337	171	28	28	29	29	29	30	30	31	31	31
·2338	171	32	32	32	33	33	34	34	34	35	35
·2339	171	36	36	36	37	37	38	38	38	39	39
·2340	171	40	40	40	41	41	42	42	42	43	43
·2341	171	44	44	44	45	45	45	46	46	47	47
·2342	171	47	48	48	49	49	49	50	50	51	51
·2343	171	51	52	52	53	53	53	54	54	55	55
·2344	171	55	56	56	57	57	57	58	58	59	59
·2345	171	59	60	60	61	61	61	62	62	62	63
·2346	171	63	64	64	64	65	65	66	66	66	67
·2347	171	67	68	68	69	69	69	70	70	70	71
·2348	171	71	72	72	72	73	73	74	74	74	75
·2349	171	75	76	76	76	77	77	78	78	78	79
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·2350	171	79	79	80	80	81	81	81	82	82	83
·2351	171	83	83	84	84	85	85	85	86	86	87
·2352	171	87	87	88	88	89	89	89	90	90	91
·2353	171	91	91	92	92	93	93	93	94	94	95
·2354	171	95	95	96	96	97	97	97	98	98	98
·2355	171	99	99	00	00	00	01	01	02	02	02
·2356	172	03	03	04	04	04	05	05	06	06	06
·2357	172	07	07	08	08	08	09	09	10	10	10
·2358	172	11	11	12	12	12	13	13	14	14	14
·2359	172	15	15	16	16	16	17	17	18	18	18
·2360	172	19	19	19	20	20	21	21	21	22	22
·2361	172	23	23	23	24	24	25	25	25	26	26
·2362	172	27	27	27	28	28	29	29	29	30	30
·2363	172	31	31	31	32	32	33	33	33	34	34
·2364	172	35	35	35	36	36	37	37	37	38	38
·2365	172	39	39	39	40	40	41	41	41	42	42
·2366	172	42	43	43	44	44	44	45	45	46	46
·2367	172	46	47	47	48	48	49	49	49	50	50
·2368	172	50	51	51	52	52	53	53	53	54	54
·2369	172	54	55	55	56	56	56	57	57	58	58
·2370	172	58	59	59	60	60	60	61	61	62	62
·2371	172	62	63	63	64	64	64	65	65	66	66
·2372	172	66	67	67	68	68	68	69	69	70	70
·2373	172	70	71	71	72	72	72	73	73	73	74
·2374	172	74	75	75	75	76	76	77	77	77	78
·2375	172	78	79	79	79	80	80	81	81	81	82
·2376	172	82	83	83	83	84	84	85	85	85	86
·2377	172	86	87	87	87	88	88	89	89	89	90
·2378	172	90	91	91	91	92	92	93	93	93	94
·2379	172	94	95	95	95	96	96	97	97	97	98
·2380	172	98	99	99	99	00	00	01	01	01	02
·2381	173	02	03	03	03	04	04	05	05	05	06
·2382	173	06	07	07	07	08	08	09	09	09	10
·2383	173	10	11	11	11	12	12	13	13	13	14
·2384	173	14	15	15	15	16	16	17	17	17	18
·2385	173	18	18	19	19	20	20	20	21	21	22
·2386	173	22	22	23	23	24	24	24	25	25	26
·2387	173	26	26	27	27	28	28	28	29	29	30
·2388	173	30	30	31	31	32	32	32	33	33	34
·2389	173	34	34	35	35	36	36	36	37	37	38
·2390	173	38	38	39	39	40	40	40	41	41	42
·2391	173	42	42	43	43	44	44	44	45	45	46
·2392	173	46	46	47	47	48	48	48	49	49	50
·2393	173	50	50	51	51	52	52	52	53	53	54
·2394	173	54	54	55	55	56	56	56	57	57	58
·2395	173	58	58	59	59	60	60	60	61	61	62
·2396	173	62	62	63	63	64	64	64	65	65	66
·2397	173	66	66	67	67	68	68	68	69	69	70
·2398	173	70	70	71	71	72	72	72	73	73	74
·2399	173	74	74	75	75	76	76	76	77	77	78
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·2400	173	78	78	79	79	80	80	80	81	81	82
·2401	173	82	82	83	83	84	84	84	85	85	86
·2402	173	86	86	87	87	88	88	88	89	89	90
·2403	173	90	90	91	91	92	92	92	93	93	94
·2404	173	94	94	95	95	96	96	96	97	97	98
·2405	173	98	98	99	99	00	00	00	01	01	02
·2406	174	02	02	03	03	04	04	04	05	05	06
·2407	174	06	06	07	07	08	08	08	09	09	10
·2408	174	10	10	11	11	12	12	12	13	13	14
·2409	174	14	14	15	15	16	16	16	17	17	18
·2410	174	18	18	19	19	20	20	20	21	21	22
·2411	174	22	22	23	23	24	24	24	25	25	26
·2412	174	26	26	27	27	28	28	28	29	29	30
·2413	174	30	31	31	31	32	32	33	33	33	34
·2414	174	34	35	35	35	36	36	37	37	37	38
·2415	174	38	39	39	39	40	40	41	41	41	42
·2416	174	42	43	43	43	44	44	45	45	45	46
·2417	174	46	47	47	47	48	48	49	49	49	50
·2418	174	50	51	51	51	52	52	53	53	53	54
·2419	174	54	55	55	55	56	56	57	57	57	58
·2420	174	58	59	59	59	60	60	61	61	61	62
·2421	174	62	63	63	63	64	64	65	65	65	66
·2422	174	66	67	67	67	68	68	69	69	69	70
·2423	174	70	71	71	71	72	72	73	73	74	74
·2424	174	74	75	75	76	76	76	77	77	78	78
·2425	174	78	79	79	80	80	80	81	81	82	82
·2426	174	82	83	83	84	84	84	85	85	86	86
·2427	174	86	87	87	88	88	88	89	89	90	90
·2428	174	90	91	91	92	92	92	93	93	94	94
·2429	174	94	95	95	96	96	96	97	97	98	98
·2430	174	98	99	99	00	00	00	01	01	02	02
·2431	175	03	03	03	04	04	05	05	05	06	06
·2432	175	07	07	07	08	08	09	09	09	10	10
·2433	175	11	11	11	12	12	13	13	13	14	14
·2434	175	15	15	15	16	16	17	17	17	18	18
·2435	175	19	19	19	20	20	21	21	21	22	22
·2436	175	23	23	23	24	24	25	25	25	26	26
·2437	175	27	27	28	28	28	29	29	30	30	30
·2438	175	31	31	32	32	32	33	33	34	34	34
·2439	175	35	35	36	36	36	37	37	38	38	38
·2440	175	39	39	40	40	40	41	41	42	42	42
·2441	175	43	43	44	44	44	45	45	46	46	46
·2442	175	47	47	48	48	49	49	49	50	50	51
·2443	175	51	51	52	52	53	53	53	54	54	55
·2444	175	55	55	56	56	57	57	57	58	58	59
·2445	175	59	59	60	60	61	61	61	62	62	63
·2446	175	63	63	64	64	65	65	65	66	66	67
·2447	175	67	68	68	68	69	69	70	70	70	71
·2448	175	71	72	72	72	73	73	74	74	74	75
·2449	175	75	76	76	76	77	77	78	78	78	79
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•2450	175	79	80	80	80	81	81	82	82	82	83
•2451	175	83	84	84	85	85	85	86	86	87	87
•2452	175	87	88	88	89	89	89	90	90	91	91
•2453	175	91	92	92	93	93	93	94	94	95	95
•2454	175	95	96	96	97	97	97	98	98	99	99
•2455	175	99	00	00	01	01	02	02	02	03	03
•2456	176	04	04	04	05	05	06	06	06	07	07
•2457	176	08	08	08	09	09	10	10	10	11	11
•2458	176	12	12	12	13	13	14	14	14	15	15
•2459	176	16	16	17	17	17	18	18	19	19	19
•2460	176	20	20	21	21	21	22	22	23	23	23
•2461	176	24	24	25	25	25	26	26	27	27	27
•2462	176	28	28	29	29	30	30	30	31	31	32
•2463	176	32	32	33	33	34	34	34	35	35	36
•2464	176	36	36	37	37	38	38	38	39	39	40
•2465	176	40	40	41	41	42	42	42	43	43	44
•2466	176	44	45	45	45	46	46	47	47	47	48
•2467	176	48	49	49	49	50	50	51	51	51	52
•2468	176	52	53	53	53	54	54	55	55	55	56
•2469	176	56	57	57	58	58	59	59	60	60	60
•2470	176	60	61	61	62	62	63	63	64	64	64
•2471	176	64	65	65	66	66	66	67	67	68	68
•2472	176	69	69	69	70	70	71	71	71	72	72
•2473	176	73	73	73	74	74	75	75	75	76	76
•2474	176	77	77	77	78	78	79	79	80	80	80
•2475	176	81	81	82	82	82	83	83	84	84	84
•2476	176	85	85	86	86	86	87	87	88	88	88
•2477	176	89	89	90	90	91	91	91	92	92	93
•2478	176	93	93	94	94	95	95	95	96	96	97
•2479	176	97	97	98	98	99	99	99	00	00	01
•2480	177	01	02	02	02	03	03	04	04	04	05
•2481	177	05	06	06	06	07	07	08	08	08	09
•2482	177	09	10	10	10	11	11	12	12	13	13
•2483	177	13	14	14	15	15	15	16	16	17	17
•2484	177	17	18	18	19	19	19	20	20	21	21
•2485	177	21	22	22	23	23	24	24	24	25	25
•2486	177	26	26	26	27	27	28	28	28	29	29
•2487	177	30	30	30	31	31	32	32	33	33	33
•2488	177	34	34	35	35	35	36	36	37	37	37
•2489	177	38	38	39	39	39	40	40	41	41	41
•2490	177	42	42	43	43	44	44	44	45	45	46
•2491	177	46	46	47	47	48	48	48	49	49	50
•2492	177	50	50	51	51	52	52	53	53	53	54
•2493	177	54	55	55	55	56	56	57	57	57	58
•2494	177	58	59	59	59	60	60	61	61	62	62
•2495	177	62	63	63	64	64	64	65	65	66	66
•2496	177	66	67	67	68	68	68	69	69	70	70
•2497	177	71	71	71	72	72	73	73	73	74	74
•2498	177	75	75	75	76	76	77	77	77	78	78
•2499	177	79	79	80	80	80	81	81	82	82	82
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2500	177	53	53	54	54	54	55	55	55	55
2501	177	57	57	58	58	58	59	59	59	59
2502	177	51	51	52	52	53	53	53	54	54
2503	177	55	55	56	56	57	57	58	58	58
2504	177	59	59	60	60	61	61	62	62	62
2505	177	53	54	54	55	55	56	56	57	57
2506	178	07	07	08	08	09	09	10	10	11
2507	178	11	12	12	13	13	14	14	14	15
2508	178	16	16	16	17	17	18	18	18	19
2509	178	20	20	21	21	21	22	22	23	23
2510	178	24	24	25	25	25	26	26	27	27
2511	178	28	28	29	29	30	30	30	31	31
2512	178	32	32	33	33	34	34	34	35	35
2513	178	36	37	37	37	38	38	39	39	40
2514	178	40	41	41	41	42	42	43	43	44
2515	178	44	45	45	46	46	46	47	47	48
2516	178	48	49	49	50	50	50	51	51	52
2517	178	53	53	53	54	54	55	55	55	56
2518	178	57	57	57	58	58	59	59	60	60
2519	178	61	61	62	62	62	63	63	64	64
2520	178	65	65	66	66	67	67	67	68	68
2521	178	69	69	70	70	71	71	71	72	72
2522	178	73	74	74	74	75	75	76	76	77
2523	178	77	78	78	78	79	79	80	80	81
2524	178	81	82	82	83	83	83	84	84	85
2525	178	85	86	86	87	87	88	88	88	89
2526	178	90	90	90	91	91	92	92	92	93
2527	178	94	94	95	95	95	96	96	97	97
2528	178	98	98	99	99	99	00	00	01	01
2529	179	02	02	03	03	04	04	04	05	05
2530	179	06	06	07	07	08	08	09	09	10
2531	179	10	11	11	11	12	12	13	13	14
2532	179	14	15	15	16	16	16	17	17	18
2533	179	18	19	19	20	20	20	21	21	22
2534	179	23	23	23	24	24	25	25	25	26
2535	179	27	27	28	28	28	29	29	30	30
2536	179	31	31	32	32	32	33	33	34	35
2537	179	35	35	36	36	37	37	37	38	38
2538	179	39	39	40	40	41	41	42	42	43
2539	179	43	44	44	44	45	45	46	46	47
2540	179	47	48	48	49	49	49	50	50	51
2541	179	51	52	52	53	53	54	54	54	55
2542	179	56	56	56	57	57	58	58	59	59
2543	179	60	60	61	61	61	62	62	63	63
2544	179	64	64	65	65	66	66	66	67	67
2545	179	68	68	69	69	70	70	70	71	72
2546	179	72	73	73	73	74	74	75	75	76
2547	179	76	77	77	78	78	78	79	79	80
2548	179	80	81	81	82	82	83	83	83	84
2549	179	85	85	85	86	86	87	87	87	88
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
·2550	179	89	89	90	90	90	91	91	92	92
·2551	179	93	93	94	94	95	95	95	96	96
·2552	179	97	97	98	98	99	99	99	00	00
·2553	180	01	02	02	02	03	03	04	04	04
·2554	180	05	06	06	07	07	07	08	08	09
·2555	180	09	10	10	11	11	12	12	13	13
·2556	180	14	14	14	15	15	16	16	17	17
·2557	180	18	18	19	19	19	20	20	21	21
·2558	180	22	22	23	23	24	24	24	25	25
·2559	180	26	26	27	27	28	28	29	29	30
·2560	180	30	31	31	31	32	32	33	33	34
·2561	180	34	35	35	36	36	36	37	37	38
·2562	180	38	39	39	40	40	41	41	41	42
·2563	180	43	43	43	44	44	45	45	46	46
·2564	180	47	47	48	48	48	49	49	50	50
·2565	180	51	51	52	52	53	53	53	54	54
·2566	180	55	56	56	56	57	57	58	58	59
·2567	180	59	60	60	61	61	61	62	62	63
·2568	180	63	64	64	65	65	66	66	66	67
·2569	180	68	68	68	69	69	70	70	70	71
·2570	180	72	72	73	73	73	74	74	75	75
·2571	180	76	76	77	77	78	78	78	79	79
·2572	180	80	80	81	81	82	82	83	83	83
·2573	180	84	85	85	85	86	86	87	87	88
·2574	180	88	89	89	90	90	90	91	91	92
·2575	180	93	93	93	94	94	95	95	95	96
·2576	180	97	97	98	98	98	99	99	00	00
·2577	181	01	01	02	02	03	03	03	04	04
·2578	181	05	05	06	06	07	07	08	08	08
·2579	181	09	10	10	10	11	11	12	12	13
·2580	181	13	14	14	15	15	15	16	16	17
·2581	181	18	18	18	19	19	20	20	20	21
·2582	181	22	22	23	23	23	24	24	25	25
·2583	181	26	26	27	27	28	28	28	29	29
·2584	181	30	31	31	31	32	32	33	33	33
·2585	181	34	35	35	36	36	36	37	37	38
·2586	181	38	39	39	40	40	41	41	41	42
·2587	181	43	43	43	44	44	45	45	46	46
·2588	181	47	47	48	48	48	49	49	50	50
·2589	181	51	51	52	52	53	53	53	54	54
·2590	181	55	56	56	56	57	57	58	58	59
·2591	181	59	60	60	61	61	61	62	62	63
·2592	181	64	64	64	65	65	66	66	66	67
·2593	181	68	68	69	69	69	70	70	71	71
·2594	181	72	72	73	73	74	74	74	75	75
·2595	181	76	76	77	77	78	78	79	79	79
·2596	181	80	81	81	82	82	82	83	83	84
·2597	181	84	85	85	86	86	87	87	87	88
·2598	181	89	89	89	90	90	91	91	92	92
·2599	181	93	93	94	94	94	95	95	96	96
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
•2600	181	97	97	98	98	99	99	00	00	00	01
•2601	182	01	02	02	02	03	03	04	04	05	05
•2602	182	05	06	06	07	07	07	08	08	09	09
•2603	182	10	10	10	11	11	12	12	13	13	13
•2604	182	14	14	15	15	15	16	16	17	17	18
•2605	182	18	18	19	19	20	20	20	21	21	22
•2606	182	22	23	23	23	24	24	25	25	26	26
•2607	182	26	27	27	28	28	28	29	29	30	30
•2608	182	31	31	31	32	32	33	33	34	34	34
•2609	182	35	35	36	36	36	37	37	38	38	39
•2610	182	39	39	40	40	41	41	41	42	42	43
•2611	182	43	44	44	44	45	45	46	46	47	47
•2612	182	47	48	48	49	49	49	50	50	51	51
•2613	182	52	52	52	53	53	54	54	55	55	55
•2614	182	56	56	57	57	57	58	58	59	59	60
•2615	182	60	60	61	61	62	62	62	63	63	64
•2616	182	64	65	65	65	66	66	67	67	68	68
•2617	182	68	69	69	70	70	70	71	71	72	72
•2618	182	73	73	73	74	74	75	75	76	76	76
•2619	182	77	77	78	78	78	79	79	80	80	81
•2620	182	81	81	82	82	83	83	84	84	84	85
•2621	182	85	86	86	86	87	87	88	88	89	89
•2622	182	89	90	90	91	91	92	92	92	93	93
•2623	182	94	94	94	95	95	96	96	97	97	97
•2624	182	98	98	99	99	00	00	00	01	01	02
•2625	183	02	02	03	03	04	04	05	05	05	06
•2626	183	06	07	07	08	08	08	09	09	10	10
•2627	183	10	11	11	12	12	13	13	13	14	14
•2628	183	15	15	16	16	16	17	17	18	18	19
•2629	183	19	19	20	20	21	21	21	22	22	23
•2630	183	23	24	24	24	25	25	26	26	27	27
•2631	183	27	28	28	29	29	30	30	31	31	31
•2632	183	32	32	32	33	33	34	34	35	35	35
•2633	183	36	36	37	37	37	38	38	39	39	40
•2634	183	40	40	41	41	42	42	43	43	43	44
•2635	183	44	45	45	46	46	46	47	47	48	48
•2636	183	48	49	49	50	50	51	51	51	52	52
•2637	183	53	53	54	54	54	55	55	56	56	57
•2638	183	57	57	58	58	59	59	59	60	60	61
•2639	183	61	62	62	62	63	63	64	64	65	65
•2640	183	65	66	66	67	67	68	68	68	69	69
•2641	183	70	70	70	71	71	72	72	73	73	73
•2642	183	74	74	75	75	76	76	76	77	77	78
•2643	183	78	79	79	79	80	80	81	81	81	82
•2644	183	82	83	83	84	84	84	85	85	86	86
•2645	183	87	87	87	88	88	89	89	90	90	90
•2646	183	91	91	92	92	92	93	93	94	94	95
•2647	183	95	95	96	96	97	97	98	98	98	99
•2648	183	99	00	00	01	01	01	02	02	03	03
•2649	184	03	04	04	05	05	06	06	06	07	07
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·2650	184	08	08	09	09	09	10	10	11	11	12
·2651	184	12	12	13	13	14	14	15	15	15	16
·2652	184	16	17	17	17	18	18	19	19	20	20
·2653	184	20	21	21	22	22	23	23	23	24	24
·2654	184	25	25	26	26	26	27	27	28	28	29
·2655	184	29	29	30	30	31	31	31	32	32	33
·2656	184	33	34	34	34	35	35	36	36	37	37
·2657	184	37	38	38	39	39	40	40	40	41	41
·2658	184	42	42	43	43	43	44	44	45	45	45
·2659	184	46	46	47	47	48	48	48	49	49	50
·2660	184	50	51	51	51	52	52	53	53	54	54
·2661	184	54	55	55	56	56	57	57	57	58	58
·2662	184	59	59	60	60	60	61	61	62	62	62
·2663	184	63	63	64	64	65	65	65	66	66	67
·2664	184	67	68	68	68	69	69	70	70	71	71
·2665	184	71	72	72	73	73	74	74	74	75	75
·2666	184	76	76	77	77	77	78	78	79	79	79
·2667	184	80	80	81	81	82	82	82	83	83	84
·2668	184	84	85	85	85	86	86	87	87	88	88
·2669	184	88	89	89	90	90	91	91	91	92	92
·2670	184	93	93	94	94	94	95	95	96	96	97
·2671	184	97	97	98	98	99	99	00	00	00	01
·2672	185	01	02	02	02	03	03	04	04	05	05
·2673	185	05	06	06	07	07	08	08	08	09	09
·2674	185	10	10	11	11	11	12	12	13	13	14
·2675	185	14	14	15	15	16	16	17	17	17	18
·2676	185	18	19	19	20	20	20	21	21	22	22
·2677	185	23	23	23	24	24	25	25	26	26	26
·2678	185	27	27	28	28	28	29	29	30	30	31
·2679	185	31	31	32	32	33	33	34	34	34	35
·2680	185	35	36	36	37	37	37	38	38	39	39
·2681	185	40	40	40	41	41	42	42	43	43	43
·2682	185	44	44	45	45	46	46	46	47	47	48
·2683	185	48	49	49	49	50	50	51	51	52	52
·2684	185	52	53	53	54	54	55	55	55	56	56
·2685	185	57	57	58	58	58	59	59	60	60	61
·2686	185	61	61	62	62	63	63	64	64	64	65
·2687	185	65	66	66	67	67	67	68	68	69	69
·2688	185	69	70	70	71	71	72	72	72	73	73
·2689	185	74	74	75	75	75	76	76	77	77	78
·2690	185	78	78	79	79	80	80	81	81	81	82
·2691	185	82	83	83	84	84	84	85	85	86	86
·2692	185	87	87	87	88	88	89	89	90	90	90
·2693	185	91	91	92	92	93	93	93	94	94	95
·2694	185	95	96	96	96	97	97	98	98	99	99
·2695	185	99	00	00	01	01	02	02	02	03	03
·2696	186	04	04	05	05	05	06	06	07	07	08
·2697	186	08	08	09	09	10	10	11	11	11	12
·2698	186	12	13	13	14	14	14	15	15	16	16
·2699	186	17	17	17	18	18	19	19	20	20	20
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·2700	186	21	21	22	22	23	23	23	24	24	25
·2701	186	25	26	26	26	27	27	28	28	29	29
·2702	186	29	30	30	31	31	32	32	32	33	33
·2703	186	34	34	35	35	35	36	36	37	37	38
·2704	186	38	38	39	39	40	40	41	41	41	42
·2705	186	42	43	43	44	44	44	45	45	46	46
·2706	186	47	47	47	48	48	49	49	50	50	50
·2707	186	51	51	52	52	53	53	53	54	54	55
·2708	186	55	56	56	56	57	57	58	58	59	59
·2709	186	60	60	60	61	61	62	62	63	63	63
·2710	186	64	64	65	65	66	66	66	67	67	68
·2711	186	68	69	69	69	70	70	71	71	72	72
·2712	186	72	73	73	74	74	75	75	75	76	76
·2713	186	77	77	78	78	78	79	79	80	80	81
·2714	186	81	81	82	82	83	83	84	84	84	85
·2715	186	85	86	86	87	87	87	88	88	89	89
·2716	186	90	90	90	91	91	92	92	93	93	93
·2717	186	94	94	95	95	96	96	96	97	97	98
·2718	186	98	99	99	00	00	00	01	01	02	02
·2719	187	03	03	03	04	04	05	05	06	06	06
·2720	187	07	07	08	08	09	09	09	10	10	11
·2721	187	11	12	12	12	13	13	14	14	15	15
·2722	187	15	16	16	17	17	18	18	18	19	19
·2723	187	20	20	21	21	21	22	22	23	23	24
·2724	187	24	24	25	25	26	26	27	27	28	28
·2725	187	28	29	29	30	30	31	31	31	32	32
·2726	187	33	33	34	34	34	35	35	36	36	37
·2727	187	37	37	38	38	39	39	40	40	40	41
·2728	187	41	42	42	43	43	43	44	44	45	45
·2729	187	46	46	46	47	47	48	48	49	49	50
·2730	187	50	50	51	51	52	52	53	53	53	54
·2731	187	54	55	55	56	56	56	57	57	58	58
·2732	187	59	59	59	60	60	61	61	62	62	62
·2733	187	63	63	64	64	65	65	65	66	66	67
·2734	187	67	68	68	69	69	69	70	70	71	71
·2735	187	72	72	72	73	73	74	74	75	75	75
·2736	187	76	76	77	77	78	78	78	79	79	80
·2737	187	80	81	81	81	82	82	83	83	84	84
·2738	187	85	85	85	86	86	87	87	88	88	88
·2739	187	89	89	90	90	91	91	91	92	92	93
·2740	187	93	94	94	94	95	95	96	96	97	97
·2741	187	98	98	98	99	99	00	00	01	01	01
·2742	188	02	02	03	03	04	04	04	05	05	06
·2743	188	06	07	07	07	08	08	09	09	10	10
·2744	188	10	11	11	12	12	13	13	14	14	14
·2745	188	15	15	16	16	17	17	17	18	18	19
·2746	188	19	20	20	20	21	21	22	22	23	23
·2747	188	23	24	24	25	25	26	26	27	27	27
·2748	188	28	28	29	29	30	30	30	31	31	32
·2749	188	32	33	33	33	34	34	35	35	36	36
Log.		1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
·2750	188	36	37	37	38	38	39	39	40	40
·2751	188	41	41	42	42	43	43	43	44	44
·2752	188	45	46	46	46	47	47	48	48	49
·2753	188	50	50	50	51	51	52	52	53	53
·2754	188	54	54	55	55	56	56	56	57	57
·2755	188	58	59	59	59	60	60	61	61	62
·2756	188	63	63	63	64	64	65	65	66	66
·2757	188	67	67	68	68	69	69	69	70	70
·2758	188	71	72	72	73	73	73	74	74	75
·2759	188	76	76	76	77	77	78	78	79	79
·2760	188	80	80	81	81	82	82	83	83	84
·2761	188	84	85	85	86	86	87	87	88	88
·2762	188	89	89	89	90	90	91	91	92	93
·2763	188	93	93	94	94	95	95	96	96	97
·2764	188	97	98	98	99	99	99	00	00	01
·2765	189	02	02	03	03	03	04	04	05	05
·2766	189	06	06	07	07	08	08	09	09	10
·2767	189	10	11	11	12	12	13	13	14	14
·2768	189	15	15	16	16	16	17	17	18	19
·2769	189	19	20	20	20	21	21	22	22	23
·2770	189	23	24	24	25	25	26	26	26	27
·2771	189	28	28	29	29	30	30	30	31	31
·2772	189	32	33	33	33	34	34	35	35	36
·2773	189	37	37	37	38	38	39	39	40	40
·2774	189	41	41	42	42	43	43	43	44	44
·2775	189	45	46	46	47	47	47	48	48	49
·2776	189	50	50	50	51	51	52	52	53	53
·2777	189	54	54	55	55	56	56	57	57	58
·2778	189	58	59	59	60	60	61	61	62	62
·2779	189	63	63	64	64	64	65	65	66	67
·2780	189	67	68	68	68	69	69	70	70	71
·2781	189	71	72	72	73	73	74	74	74	75
·2782	189	76	76	77	77	78	78	78	79	80
·2783	189	80	81	81	81	82	82	83	83	84
·2784	189	85	85	85	86	86	87	87	88	88
·2785	189	89	89	90	90	91	91	92	92	93
·2786	189	93	94	94	95	95	95	96	96	97
·2787	189	98	98	99	99	99	00	00	01	01
·2788	190	02	02	03	03	04	04	05	05	06
·2789	190	06	07	07	08	08	09	09	10	10
·2790	190	11	11	12	12	13	13	13	14	14
·2791	190	15	16	16	16	17	17	18	18	19
·2792	190	20	20	20	21	21	22	22	23	23
·2793	190	24	24	25	25	26	26	27	27	28
·2794	190	28	29	29	30	30	30	31	31	32
·2795	190	33	33	34	34	34	35	35	36	37
·2796	190	37	38	38	38	39	39	40	40	41
·2797	190	41	42	42	43	43	44	44	45	45
·2798	190	46	46	47	47	48	48	49	49	50
·2799	190	50	51	51	52	52	52	53	53	54
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·2800	190	55	55	55	56	56	57	57	58	58	59
·2801	190	59	59	60	60	61	61	62	62	63	63
·2802	190	63	64	64	65	65	66	66	66	67	67
·2803	190	68	68	69	69	70	70	70	71	71	72
·2804	190	72	73	73	73	74	74	75	75	76	76
·2805	190	77	77	77	78	78	79	79	80	80	81
·2806	190	81	81	82	82	83	83	84	84	84	85
·2807	190	85	86	86	87	87	88	88	88	89	89
·2808	190	90	90	91	91	92	92	92	93	93	94
·2809	190	94	95	95	95	96	96	97	97	98	98
·2810	190	99	99	99	00	00	01	01	02	02	02
·2811	191	03	03	04	04	05	05	06	06	06	07
·2812	191	07	08	08	09	09	10	10	10	11	11
·2813	191	12	12	13	13	13	14	14	15	15	16
·2814	191	16	17	17	17	18	18	19	19	20	20
·2815	191	21	21	21	22	22	23	23	24	24	25
·2816	191	25	25	26	26	27	27	28	28	28	29
·2817	191	29	30	30	31	31	32	32	32	33	33
·2818	191	34	34	35	35	36	36	36	37	37	38
·2819	191	38	39	39	39	40	40	41	41	42	42
·2820	191	43	43	43	44	44	45	45	46	46	47
·2821	191	47	47	48	48	49	49	50	50	50	51
·2822	191	51	52	52	53	53	54	54	54	55	55
·2823	191	56	56	57	57	58	58	59	59	59	60
·2824	191	60	61	61	62	62	62	63	63	64	64
·2825	191	65	65	65	66	66	67	67	68	68	69
·2826	191	69	69	70	70	71	71	72	72	73	73
·2827	191	73	74	74	75	75	76	76	77	77	77
·2828	191	78	78	79	79	80	80	81	81	81	82
·2829	191	82	83	83	84	84	84	85	85	86	86
·2830	191	87	87	88	88	88	89	89	90	90	91
·2831	191	91	92	92	92	93	93	94	94	95	95
·2832	191	96	96	96	97	97	98	98	99	99	00
·2833	192	00	00	01	01	02	02	03	03	03	04
·2834	192	04	05	05	06	06	07	07	07	08	08
·2835	192	09	09	10	10	11	11	11	12	12	13
·2836	192	13	14	14	15	15	15	16	16	17	17
·2837	192	18	18	19	19	19	20	20	21	21	22
·2838	192	22	23	23	23	24	24	25	25	26	26
·2839	192	26	27	27	28	28	29	29	30	30	30
·2840	192	31	31	32	32	33	33	34	34	34	35
·2841	192	35	36	36	37	37	38	38	38	39	39
·2842	192	40	40	41	41	42	42	42	43	43	44
·2843	192	44	45	45	46	46	46	47	47	48	48
·2844	192	49	49	50	50	50	51	51	52	52	53
·2845	192	53	54	54	54	55	55	56	56	57	57
·2846	192	58	58	58	59	59	60	60	61	61	62
·2847	192	62	62	63	63	64	64	65	65	65	66
·2848	192	66	67	67	68	68	69	69	69	70	70
·2849	192	71	71	72	72	73	73	73	74	74	75
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•2850	192	75	76	76	77	77	77	78	78	79	79
•2851	192	80	80	81	81	81	82	82	83	83	84
•2852	192	84	85	85	85	86	86	87	87	88	88
•2853	192	89	89	89	90	90	91	91	92	92	93
•2854	192	93	93	94	94	95	95	96	96	97	97
•2855	192	97	98	98	99	99	00	00	01	01	01
•2856	193	02	02	03	03	04	04	05	05	05	06
•2857	193	06	07	07	08	08	09	09	09	10	10
•2858	193	11	11	12	12	13	13	13	14	14	15
•2859	193	15	16	16	17	17	17	18	18	19	19
•2860	193	20	20	21	21	21	22	22	23	23	24
•2861	193	24	25	25	25	26	26	27	27	28	28
•2862	193	29	29	29	30	30	31	31	32	32	33
•2863	193	33	33	34	34	35	35	36	36	37	37
•2864	193	37	38	38	39	39	40	40	41	41	41
•2865	193	42	42	43	43	44	44	45	45	46	46
•2866	193	46	47	47	48	48	49	49	50	50	50
•2867	193	51	51	52	52	53	53	54	54	54	55
•2868	193	55	56	56	57	57	58	58	58	59	59
•2869	193	60	60	61	61	62	62	62	63	63	64
•2870	193	64	65	65	66	66	66	67	67	68	68
•2871	193	69	69	70	70	70	71	71	72	72	73
•2872	193	73	74	74	74	75	75	76	76	77	77
•2873	193	78	78	78	79	79	80	80	81	81	82
•2874	193	82	83	83	83	84	84	85	85	86	86
•2875	193	87	87	87	88	88	89	89	90	90	91
•2876	193	91	91	92	92	93	93	94	94	95	95
•2877	193	95	96	96	97	97	98	98	99	99	99
•2878	194	00	00	01	01	02	02	03	03	04	04
•2879	194	04	05	05	06	06	07	07	08	08	08
•2880	194	09	09	10	10	11	11	12	12	12	13
•2881	194	13	14	14	15	15	16	16	16	17	17
•2882	194	18	18	19	19	20	20	20	21	21	22
•2883	194	22	23	23	24	24	25	25	25	26	26
•2884	194	27	27	28	28	29	29	29	30	30	31
•2885	194	31	32	32	33	33	33	34	34	35	35
•2886	194	36	36	37	37	37	38	38	39	39	40
•2887	194	40	41	41	42	42	42	43	43	44	44
•2888	194	45	45	46	46	46	47	47	48	48	49
•2889	194	49	50	50	50	51	51	52	52	53	53
•2890	194	54	54	55	55	55	56	56	57	57	58
•2891	194	58	59	59	59	60	60	61	61	62	62
•2892	194	63	63	63	64	64	65	65	66	66	67
•2893	194	67	67	68	68	69	69	70	70	71	71
•2894	194	72	72	72	73	73	74	74	75	75	76
•2895	194	76	76	77	77	78	78	79	79	80	80
•2896	194	81	81	81	82	82	83	83	84	84	85
•2897	194	85	85	86	86	87	87	88	88	89	89
•2898	194	89	90	90	91	91	92	92	93	93	94
•2899	194	94	94	95	95	96	96	97	97	98	98
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
2900	195	00	00	00	00	00	00	00	00	00
2901	195	01	01	01	01	01	01	01	01	01
2902	195	02	02	02	02	02	02	02	02	02
2903	195	03	03	03	03	03	03	03	03	03
2904	195	04	04	04	04	04	04	04	04	04
2905	195	05	05	05	05	05	05	05	05	05
2906	195	06	06	06	06	06	06	06	06	06
2907	195	07	07	07	07	07	07	07	07	07
2908	195	08	08	08	08	08	08	08	08	08
2909	195	09	09	09	09	09	09	09	09	09
2910	195	10	10	10	10	10	10	10	10	10
2911	195	11	11	11	11	11	11	11	11	11
2912	195	12	12	12	12	12	12	12	12	12
2913	195	13	13	13	13	13	13	13	13	13
2914	195	14	14	14	14	14	14	14	14	14
2915	195	15	15	15	15	15	15	15	15	15
2916	195	16	16	16	16	16	16	16	16	16
2917	195	17	17	17	17	17	17	17	17	17
2918	195	18	18	18	18	18	18	18	18	18
2919	195	19	19	19	19	19	19	19	19	19
2920	195	20	20	20	20	20	20	20	20	20
2921	195	21	21	21	21	21	21	21	21	21
2922	195	22	22	22	22	22	22	22	22	22
2923	195	23	23	23	23	23	23	23	23	23
2924	196	00	00	00	00	00	00	00	00	00
2925	196	01	01	01	01	01	01	01	01	01
2926	196	02	02	02	02	02	02	02	02	02
2927	196	03	03	03	03	03	03	03	03	03
2928	196	04	04	04	04	04	04	04	04	04
2929	196	05	05	05	05	05	05	05	05	05
2930	196	06	06	06	06	06	06	06	06	06
2931	196	07	07	07	07	07	07	07	07	07
2932	196	08	08	08	08	08	08	08	08	08
2933	196	09	09	09	09	09	09	09	09	09
2934	196	10	10	10	10	10	10	10	10	10
2935	196	11	11	11	11	11	11	11	11	11
2936	196	12	12	12	12	12	12	12	12	12
2937	196	13	13	13	13	13	13	13	13	13
2938	196	14	14	14	14	14	14	14	14	14
2939	196	15	15	15	15	15	15	15	15	15
2940	196	16	16	16	16	16	16	16	16	16
2941	196	17	17	17	17	17	17	17	17	17
2942	196	18	18	18	18	18	18	18	18	18
2943	196	19	19	19	19	19	19	19	19	19
2944	196	20	20	20	20	20	20	20	20	20
2945	197	00	00	00	00	00	00	00	00	00
2946	197	01	01	01	01	01	01	01	01	01
2947	197	02	02	02	02	02	02	02	02	02
2948	197	03	03	03	03	03	03	03	03	03
2949	197	04	04	04	04	04	04	04	04	04
Log	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
2950	197	24	25	25	26	26	27	27	27	28	28
2951	197	29	29	30	30	31	31	32	32	32	33
2952	197	33	34	34	35	35	36	36	36	37	37
2953	197	38	38	39	39	40	40	41	41	41	42
2954	197	42	43	43	44	44	45	45	46	46	46
2955	197	47	47	48	48	49	49	50	50	51	51
2956	197	52	52	52	53	53	54	54	55	55	56
2957	197	56	57	57	57	58	58	59	59	60	60
2958	197	61	61	62	62	62	63	63	64	64	65
2959	197	65	66	66	67	67	67	68	68	69	69
2960	197	70	70	71	71	72	72	72	73	73	74
2961	197	74	75	75	76	76	77	77	77	78	78
2962	197	79	79	80	80	81	81	82	82	82	83
2963	197	83	84	84	85	85	86	86	87	87	87
2964	197	88	88	89	89	90	90	91	91	92	92
2965	197	92	93	93	94	94	95	95	96	96	97
2966	197	97	97	98	98	99	99	00	00	01	01
2967	198	02	02	03	03	03	04	04	05	05	06
2968	198	06	07	07	08	08	08	09	09	10	10
2969	198	11	11	12	12	13	13	13	14	14	15
2970	198	15	16	16	17	17	18	18	18	19	19
2971	198	20	20	21	21	22	22	23	23	23	24
2972	198	24	25	25	26	26	27	27	28	28	29
2973	198	29	29	30	30	31	31	32	32	33	33
2974	198	34	34	34	35	35	36	36	37	37	38
2975	198	38	39	39	39	40	40	41	41	42	42
2976	198	43	43	44	44	44	45	45	46	46	47
2977	198	47	48	48	49	49	50	50	50	51	51
2978	198	52	52	53	53	54	54	55	55	55	56
2979	198	56	57	57	58	58	59	59	60	60	60
2980	198	61	61	62	62	63	63	64	64	65	65
2981	198	66	66	66	67	67	68	68	69	69	70
2982	198	70	71	71	71	72	72	73	73	74	74
2983	198	75	75	76	76	77	77	77	78	78	79
2984	198	79	80	80	81	81	82	82	82	83	83
2985	198	84	84	85	85	86	86	87	87	87	88
2986	198	88	89	89	90	90	91	91	92	92	93
2987	198	93	93	94	94	95	95	96	96	97	97
2988	198	98	98	98	99	99	00	00	01	01	02
2989	199	02	03	03	04	04	04	05	05	06	06
2990	199	07	07	08	08	09	09	09	10	10	11
2991	199	11	12	12	13	13	14	14	15	15	15
2992	199	16	16	17	17	18	18	19	19	20	20
2993	199	20	21	21	22	22	23	23	24	24	25
2994	199	25	26	26	26	27	27	28	28	29	29
2995	199	30	30	31	31	32	32	32	33	33	34
2996	199	34	35	35	36	36	37	37	37	38	38
2997	199	39	39	40	40	41	41	42	42	43	43
2998	199	43	44	44	45	45	46	46	47	47	48
2999	199	48	48	49	49	50	50	51	51	52	52
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·3000	199	53	53	54	54	54	55	55	56	56	57
·3001	199	57	58	58	59	59	60	60	60	61	61
·3002	199	62	62	63	63	64	64	65	65	65	66
·3003	199	66	67	67	68	68	69	69	70	70	71
·3004	199	71	71	72	72	73	73	74	74	75	75
·3005	199	76	76	77	77	78	78	79	79	80	80
·3006	199	80	81	81	82	82	83	83	84	84	84
·3007	199	85	85	86	86	87	87	88	88	88	89
·3008	199	89	90	90	91	91	92	92	93	93	94
·3009	199	94	94	95	95	96	96	97	97	98	98
·3010	199	99	99	00	00	00	01	01	02	02	03
·3011	200	03	04	04	05	05	06	06	07	07	07
·3012	200	08	08	09	09	10	10	11	11	12	12
·3013	200	12	13	13	14	14	15	15	16	16	17
·3014	200	17	18	18	18	19	19	20	20	21	21
·3015	200	22	22	23	23	24	24	24	25	25	26
·3016	200	26	27	27	28	28	29	29	30	30	30
·3017	200	31	31	32	32	33	33	34	34	35	35
·3018	200	35	36	36	37	37	38	38	39	39	40
·3019	200	40	41	41	41	42	42	43	43	44	44
·3020	200	45	45	46	46	47	47	47	48	48	49
·3021	200	49	50	50	51	51	52	52	53	53	53
·3022	200	54	54	55	55	56	56	57	57	58	58
·3023	200	59	59	60	60	60	61	61	62	62	63
·3024	200	63	64	64	65	65	66	66	66	67	67
·3025	200	68	68	69	69	70	70	71	71	72	72
·3026	200	72	73	73	74	74	75	75	76	76	77
·3027	200	77	78	78	78	79	79	80	80	81	81
·3028	200	82	82	83	83	84	84	84	85	85	86
·3029	200	86	87	87	88	88	89	89	90	90	90
·3030	200	91	91	92	92	93	93	94	94	95	95
·3031	200	96	96	96	97	97	98	98	99	99	00
·3032	201	00	01	01	02	02	03	03	03	04	04
·3033	201	05	05	06	06	07	07	08	08	09	09
·3034	201	09	10	10	11	11	12	12	13	13	14
·3035	201	14	15	15	15	16	16	17	17	18	18
·3036	201	19	19	20	20	21	21	21	22	22	23
·3037	201	23	24	24	25	25	26	26	27	27	28
·3038	201	28	28	29	29	30	30	31	31	32	32
·3039	201	33	33	34	34	34	35	35	36	36	37
·3040	201	37	38	38	39	39	40	40	40	41	41
·3041	201	42	42	43	43	44	44	45	45	46	46
·3042	201	47	47	47	48	48	49	49	50	50	51
·3043	201	51	52	52	53	53	53	54	54	55	55
·3044	201	56	56	57	57	58	58	59	59	60	60
·3045	201	60	61	61	62	62	63	63	64	64	65
·3046	201	65	66	66	66	67	67	68	68	69	69
·3047	201	70	70	71	71	72	72	73	73	73	74
·3048	201	74	75	75	76	76	77	77	78	78	79
·3049	201	79	79	80	80	81	81	82	82	83	83
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
*3050	201	84	84	85	85	86	86	86	87	87	88
*3051	201	88	89	89	90	90	91	91	92	92	93
*3052	201	93	93	94	94	95	95	96	96	97	97
*3053	201	98	98	99	99	99	00	00	01	01	02
*3054	202	02	03	03	04	04	05	05	06	06	06
*3055	202	07	07	08	08	09	09	10	10	11	11
*3056	202	12	12	13	13	13	14	14	15	15	16
*3057	202	16	17	17	18	18	19	19	19	20	20
*3058	202	21	21	22	22	23	23	24	24	25	25
*3059	202	26	26	26	27	27	28	28	29	29	30
*3060	202	30	31	31	32	32	33	33	33	34	34
*3061	202	35	35	36	36	37	37	38	38	39	39
*3062	202	40	40	40	41	41	42	42	43	43	44
*3063	202	44	45	45	46	46	47	47	47	48	48
*3064	202	49	49	50	50	51	51	52	52	53	53
*3065	202	54	54	54	55	55	56	56	57	57	58
*3066	202	58	59	59	60	60	60	61	61	62	62
*3067	202	63	63	64	64	65	65	66	66	67	67
*3068	202	67	68	68	69	69	70	70	71	71	72
*3069	202	72	73	73	74	74	74	75	75	76	76
*3070	202	77	77	78	78	79	79	80	80	81	81
*3071	202	82	82	82	83	83	84	84	85	85	86
*3072	202	86	87	87	88	88	89	89	89	90	90
*3073	202	91	91	92	92	93	93	94	94	95	95
*3074	202	96	96	96	97	97	98	98	99	99	00
*3075	203	00	01	01	02	02	03	03	03	04	04
*3076	203	05	05	06	06	07	07	08	08	09	09
*3077	203	10	10	10	11	11	12	12	13	13	14
*3078	203	14	15	15	16	16	17	17	18	18	18
*3079	203	19	19	20	20	21	21	22	22	23	23
*3080	203	24	24	25	25	25	26	26	27	27	28
*3081	203	28	29	29	30	30	31	31	32	32	32
*3082	203	33	33	34	34	35	35	36	36	37	37
*3083	203	38	38	39	39	39	40	40	41	41	42
*3084	203	42	43	43	44	44	45	45	46	46	47
*3085	203	47	47	48	48	49	49	50	50	51	51
*3086	203	52	52	53	53	54	54	55	55	55	56
*3087	203	56	57	57	58	58	59	59	60	60	61
*3088	203	61	62	62	62	63	63	64	64	65	65
*3089	203	66	66	67	67	68	68	69	69	69	70
*3090	203	70	71	71	72	72	73	73	74	74	75
*3091	203	75	76	76	77	77	77	78	78	79	79
*3092	203	80	80	81	81	82	82	83	83	84	84
*3093	203	85	85	85	86	86	87	87	88	88	89
*3094	203	89	90	90	91	91	92	92	92	93	93
*3095	203	94	94	95	95	96	96	97	97	98	98
*3096	203	99	99	00	00	00	01	01	02	02	03
*3097	204	03	04	04	05	05	06	06	07	07	08
*3098	204	08	08	09	09	10	10	11	11	12	12
*3099	204	13	13	14	14	15	15	16	16	16	17
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·8100	204	17	18	18	19	19	20	20	21	21	22
·8101	204	22	23	23	23	24	24	25	25	26	26
·8102	204	27	27	28	28	29	29	30	30	31	31
·8103	204	31	32	32	33	33	34	34	35	35	36
·8104	204	36	37	37	38	38	39	39	39	40	40
·8105	204	41	41	42	42	43	43	44	44	45	45
·8106	204	46	46	47	47	47	48	48	49	49	50
·8107	204	50	51	51	52	52	53	53	54	54	55
·8108	204	55	56	56	56	57	57	58	58	59	59
·8109	204	60	60	61	61	62	62	63	63	64	64
·8110	204	64	65	65	66	66	67	67	68	68	69
·8111	204	69	70	70	71	71	72	72	73	73	73
·8112	204	74	74	75	75	76	76	77	77	78	78
·8113	204	79	79	80	80	80	81	81	82	82	83
·8114	204	83	84	84	85	85	86	86	87	87	88
·8115	204	88	88	89	89	90	90	91	91	92	92
·8116	204	93	93	94	94	95	95	96	96	97	97
·8117	204	97	98	98	99	99	00	00	01	01	02
·8118	205	02	03	03	04	04	05	05	05	06	06
·8119	205	07	07	08	08	09	09	10	10	11	11
·8120	205	12	12	13	13	14	14	14	15	15	16
·8121	205	16	17	17	18	18	19	19	20	20	21
·8122	205	21	22	22	22	23	23	24	24	25	25
·8123	205	26	26	27	27	28	28	29	29	30	30
·8124	205	31	31	31	32	32	33	33	34	34	35
·8125	205	35	36	36	37	37	38	38	39	39	40
·8126	205	40	40	41	41	42	42	43	43	44	44
·8127	205	45	45	46	46	47	47	48	48	48	49
·8128	205	49	50	50	51	51	52	52	53	53	54
·8129	205	54	55	55	56	56	57	57	58	58	58
·8130	205	59	59	60	60	61	61	62	62	63	63
·8131	205	64	64	65	65	66	66	66	67	67	68
·8132	205	68	69	69	70	70	71	71	72	72	73
·8133	205	73	74	74	75	75	75	76	76	77	77
·8134	205	78	78	79	79	80	80	81	81	82	82
·8135	205	83	83	84	84	84	85	85	86	86	87
·8136	205	87	88	88	89	89	90	90	91	91	92
·8137	205	92	93	93	93	94	94	95	95	96	96
·8138	205	97	97	98	98	99	99	00	00	01	01
·8139	206	02	02	03	03	03	04	04	05	05	06
·8140	206	06	07	07	08	08	09	09	10	10	11
·8141	206	11	12	12	12	13	13	14	14	15	15
·8142	206	16	16	17	17	18	18	19	19	20	20
·8143	206	21	21	21	22	22	23	23	24	24	25
·8144	206	25	26	26	27	27	28	28	29	29	30
·8145	206	30	31	31	31	32	32	33	33	34	34
·8146	206	35	35	36	36	37	37	38	38	39	39
·8147	206	40	40	40	41	41	42	42	43	43	44
·8148	206	44	45	45	46	46	47	47	48	48	49
·8149	206	49	50	50	50	51	51	52	52	53	53
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·3150	206	54	54	55	55	56	56	57	57	58	58
·3151	206	59	59	60	60	60	61	61	62	62	63
·3152	206	63	64	64	65	65	66	66	67	67	68
·3153	206	68	69	69	70	70	70	71	71	72	72
·3154	206	73	73	74	74	75	75	76	76	77	77
·3155	206	78	78	79	79	80	80	80	81	81	82
·3156	206	82	83	83	84	84	85	85	86	86	87
·3157	206	87	88	88	89	89	90	90	90	91	91
·3158	206	92	92	93	93	94	94	95	95	96	96
·3159	206	97	97	98	98	99	99	00	00	00	01
·3160	207	01	02	02	03	03	04	04	05	05	06
·3161	207	06	07	07	08	08	09	09	10	10	10
·3162	207	11	11	12	12	13	13	14	14	15	15
·3163	207	16	16	17	17	18	18	19	19	20	20
·3164	207	20	21	21	22	22	23	23	24	24	25
·3165	207	25	26	26	27	27	28	28	29	29	30
·3166	207	30	31	31	31	32	32	33	33	34	34
·3167	207	35	35	36	36	37	37	38	38	39	39
·3168	207	40	40	41	41	41	42	42	43	43	44
·3169	207	44	45	45	46	46	47	47	48	48	49
·3170	207	49	50	50	51	51	52	52	52	53	53
·3171	207	54	54	55	55	56	56	57	57	58	58
·3172	207	59	59	60	60	61	61	62	62	63	63
·3173	207	63	64	64	65	65	66	66	67	67	68
·3174	207	68	69	69	70	70	71	71	72	72	73
·3175	207	73	74	74	74	75	75	76	76	77	77
·3176	207	78	78	79	79	80	80	81	81	82	82
·3177	207	83	83	84	84	85	85	85	86	86	87
·3178	207	87	88	88	89	89	90	90	91	91	92
·3179	207	92	93	93	94	94	95	95	96	96	96
·3180	207	97	97	98	98	99	99	00	00	01	01
·3181	208	02	02	03	03	04	04	05	05	06	06
·3182	208	07	07	08	08	08	09	09	10	10	11
·3183	208	11	12	12	13	13	14	14	15	15	16
·3184	208	16	17	17	18	18	19	19	19	20	20
·3185	208	21	21	22	22	23	23	24	24	25	25
·3186	208	26	26	27	27	28	28	29	29	30	30
·3187	208	31	31	31	32	32	33	33	34	34	35
·3188	208	35	36	36	37	37	38	38	39	39	40
·3189	208	40	41	41	42	42	43	43	43	44	44
·3190	208	45	45	46	46	47	47	48	48	49	49
·3191	208	50	50	51	51	52	52	53	53	54	54
·3192	208	55	55	55	56	56	57	57	58	58	59
·3193	208	59	60	60	61	61	62	62	63	63	64
·3194	208	64	65	65	66	66	67	67	67	68	68
·3195	208	69	69	70	70	71	71	72	72	73	73
·3196	208	74	74	75	75	76	76	77	77	78	78
·3197	208	79	79	80	80	80	81	81	82	82	83
·3198	208	83	84	84	85	85	86	86	87	87	88
·3199	208	88	89	89	90	90	91	91	92	92	92
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•3200	208	93	93	94	94	95	95	96	96	97	97
•3201	208	98	98	99	99	00	00	01	01	02	02
•3202	209	03	03	04	04	05	05	06	06	07	07
•3203	209	07	08	08	09	09	10	10	11	11	12
•3204	209	12	13	13	14	14	15	15	16	16	17
•3205	209	17	18	18	18	19	19	20	20	21	21
•3206	209	22	22	23	23	24	24	25	25	26	26
•3207	209	27	27	28	28	29	29	30	30	31	31
•3208	209	31	32	32	33	33	34	34	35	35	36
•3209	209	36	37	37	38	38	39	39	40	40	41
•3210	209	41	42	42	43	43	44	44	45	45	45
•3211	209	46	46	47	47	48	48	49	49	50	50
•3212	209	51	51	52	52	53	53	54	54	55	55
•3213	209	56	56	57	57	58	58	59	59	60	60
•3214	209	60	61	61	62	62	63	63	64	64	65
•3215	209	65	66	66	67	67	68	68	69	69	70
•3216	209	70	71	71	72	72	73	73	74	74	74
•3217	209	75	75	76	76	77	77	78	78	79	79
•3218	209	80	80	81	81	82	82	83	83	84	84
•3219	209	85	85	86	86	87	87	88	88	89	89
•3220	209	89	90	90	91	91	92	92	93	93	94
•3221	209	94	95	95	96	96	97	97	98	98	99
•3222	209	99	00	00	01	01	02	02	03	03	03
•3223	210	04	04	05	05	06	06	07	07	08	08
•3224	210	09	09	10	10	11	11	12	12	13	13
•3225	210	14	14	15	15	16	16	17	17	18	18
•3226	210	18	19	19	20	20	21	21	22	22	23
•3227	210	23	24	24	25	25	26	26	27	27	28
•3228	210	28	29	29	30	30	31	31	32	32	32
•3229	210	33	33	34	34	35	35	36	36	37	37
•3230	210	38	38	39	39	40	40	41	41	42	42
•3231	210	43	43	44	44	45	45	46	46	47	47
•3232	210	47	48	48	49	49	50	50	51	51	52
•3233	210	52	53	53	54	54	55	55	56	56	57
•3234	210	57	58	58	59	59	60	60	61	61	62
•3235	210	62	63	63	64	64	65	65	66	66	66
•3236	210	67	67	68	68	69	69	70	70	71	71
•3237	210	72	72	73	73	74	74	75	75	76	76
•3238	210	77	77	78	78	79	79	80	80	81	81
•3239	210	81	82	82	83	83	84	84	85	85	86
•3240	210	86	87	87	88	88	89	89	90	90	91
•3241	210	91	92	92	93	93	94	94	95	95	96
•3242	210	96	96	97	97	98	98	99	99	00	00
•3243	211	01	01	02	02	03	03	04	04	05	05
•3244	211	06	06	07	07	08	08	09	09	10	10
•3245	211	11	11	12	12	13	13	14	14	15	15
•3246	211	15	16	16	17	17	18	18	19	19	20
•3247	211	20	21	21	22	22	23	23	24	24	25
•3248	211	25	26	26	27	27	28	28	29	29	30
•3249	211	30	31	31	32	32	33	33	34	34	34
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•3250	211	35	35	36	36	37	37	38	38	39	39
•3251	211	40	40	41	41	42	42	43	43	44	44
•3252	211	45	45	46	46	47	47	48	48	49	49
•3253	211	49	50	50	51	51	52	52	53	53	54
•3254	211	54	55	55	56	56	57	57	58	58	59
•3255	211	59	60	60	61	61	62	62	63	63	64
•3256	211	64	65	65	66	66	67	67	68	68	69
•3257	211	69	69	70	70	71	71	72	72	73	73
•3258	211	74	74	75	75	76	76	77	77	78	78
•3259	211	79	79	80	80	81	81	82	82	83	83
•3260	211	84	84	85	85	86	86	87	87	88	88
•3261	211	88	89	89	90	90	91	91	92	92	93
•3262	211	93	94	94	95	95	96	96	97	97	98
•3263	211	98	99	99	00	00	01	01	02	02	03
•3264	212	03	04	04	05	05	06	06	07	07	08
•3265	212	08	09	09	09	10	10	11	11	12	12
•3266	212	13	13	14	14	15	15	16	16	17	17
•3267	212	18	18	19	19	20	20	21	21	22	22
•3268	212	23	23	24	24	25	25	26	26	27	27
•3269	212	28	28	29	29	30	30	30	31	31	32
•3270	212	32	33	33	34	34	35	35	36	36	37
•3271	212	37	38	38	39	39	40	40	41	41	42
•3272	212	42	43	43	44	44	45	45	46	46	47
•3273	212	47	48	48	49	49	50	50	51	51	52
•3274	212	52	53	53	53	54	54	55	55	56	56
•3275	212	57	57	58	58	59	59	60	60	61	61
•3276	212	62	62	63	63	64	64	65	65	66	66
•3277	212	67	67	68	68	69	69	70	70	71	71
•3278	212	72	72	73	73	74	74	75	75	76	76
•3279	212	76	77	77	78	78	79	79	80	80	81
•3280	212	81	82	82	83	83	84	84	85	85	86
•3281	212	86	87	87	88	88	89	89	90	90	91
•3282	212	91	92	92	93	93	94	94	95	95	96
•3283	212	96	97	97	98	98	99	99	00	00	01
•3284	213	01	01	02	02	03	03	04	04	05	05
•3285	213	06	06	07	07	08	08	09	09	10	10
•3286	213	11	11	12	12	13	13	14	14	15	15
•3287	213	16	16	17	17	18	18	19	19	20	20
•3288	213	21	21	22	22	23	23	24	24	25	25
•3289	213	26	26	27	27	28	28	28	29	29	30
•3290	213	30	31	31	32	32	33	33	34	34	35
•3291	213	35	36	36	37	37	38	38	39	39	40
•3292	213	40	41	41	42	42	43	43	44	44	45
•3293	213	45	46	46	47	47	48	48	49	49	50
•3294	213	50	51	51	52	52	53	53	54	54	55
•3295	213	55	56	56	57	57	58	58	59	59	60
•3296	213	60	60	61	61	62	62	63	63	64	64
•3297	213	65	65	66	66	67	67	68	68	69	69
•3298	213	70	70	71	71	72	72	73	73	74	74
•3299	213	75	75	76	76	77	77	78	78	79	79
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
·8300	213	80	80	81	81	82	82	83	83	84
·8301	213	85	85	86	86	87	87	88	88	89
·8302	213	89	90	90	91	91	92	92	93	94
·8303	213	94	95	95	96	96	97	97	98	99
·8304	213	99	00	00	01	01	02	02	03	04
·8305	214	04	05	05	06	06	07	07	08	09
·8306	214	09	10	10	11	11	12	12	13	14
·8307	214	14	15	15	16	16	17	17	18	19
·8308	214	19	20	20	21	21	22	22	23	23
·8309	214	24	24	25	25	26	26	27	27	28
·8310	214	29	29	30	30	31	31	32	32	33
·8311	214	34	34	35	35	36	36	37	37	38
·8312	214	39	39	40	40	41	41	42	42	43
·8313	214	44	44	45	45	46	46	47	47	48
·8314	214	49	49	50	50	51	51	52	52	53
·8315	214	54	54	55	55	56	56	57	57	58
·8316	214	59	59	60	60	61	61	62	62	63
·8317	214	63	64	64	65	65	66	66	67	68
·8318	214	68	69	69	70	70	71	71	72	73
·8319	214	73	74	74	75	75	76	76	77	78
·8320	214	78	79	79	80	80	81	81	82	83
·8321	214	83	84	84	85	85	86	86	87	88
·8322	214	88	89	89	90	90	91	91	92	93
·8323	214	93	94	94	95	95	96	96	97	98
·8324	214	98	99	99	00	00	01	01	02	03
·8325	215	03	04	04	05	05	06	06	07	08
·8326	215	08	08	09	09	10	10	11	11	12
·8327	215	13	13	14	14	15	15	16	16	17
·8328	215	18	18	19	19	20	20	21	21	22
·8329	215	23	23	24	24	25	25	26	26	27
·8330	215	28	28	29	29	30	30	31	31	32
·8331	215	33	33	34	34	35	35	36	36	37
·8332	215	38	38	39	39	40	40	41	41	42
·8333	215	43	43	44	44	45	45	46	46	47
·8334	215	48	48	49	49	50	50	51	51	52
·8335	215	53	53	54	54	55	55	56	56	57
·8336	215	58	58	59	59	60	60	61	61	62
·8337	215	63	63	64	64	65	65	66	66	67
·8338	215	68	68	69	69	70	70	71	71	72
·8339	215	72	73	73	74	74	75	75	76	77
·8340	215	77	78	78	79	79	80	80	81	82
·8341	215	82	83	83	84	84	85	85	86	87
·8342	215	87	88	88	89	89	90	90	91	92
·8343	215	92	93	93	94	94	95	95	96	97
·8344	215	97	98	98	99	99	00	00	01	02
·8345	216	02	03	03	04	04	05	05	06	07
·8346	216	07	08	08	09	09	10	10	11	12
·8347	216	12	13	13	14	14	15	15	16	17
·8348	216	17	18	18	19	19	20	20	21	22
·8349	216	22	23	23	24	24	25	25	26	27
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
.8350	216	27	28	28	29	29	30	30	31	31	32
.8351	216	32	33	33	34	34	35	35	36	36	37
.8352	216	37	38	38	39	39	40	40	41	41	42
.8353	216	42	43	43	44	44	45	45	46	46	47
.8354	216	47	48	48	49	49	50	50	51	51	52
.8355	216	52	53	53	54	54	55	55	56	56	57
.8356	216	57	58	58	59	59	60	60	61	61	62
.8357	216	62	63	63	64	64	65	65	66	66	67
.8358	216	67	68	68	69	69	70	70	71	71	72
.8359	216	72	73	73	74	74	75	75	76	76	77
.8360	216	77	78	78	79	79	80	80	81	81	82
.8361	216	82	83	83	84	84	85	85	86	86	87
.8362	216	87	88	88	89	89	90	90	91	91	92
.8363	216	92	93	93	94	94	95	95	96	96	97
.8364	216	97	98	98	99	99	00	00	01	01	02
.8365	217	02	03	03	04	04	05	05	06	06	07
.8366	217	07	08	08	09	09	10	10	11	11	12
.8367	217	12	13	13	14	14	15	15	16	16	17
.8368	217	17	18	18	19	19	20	20	21	21	22
.8369	217	22	23	23	24	24	25	25	26	26	27
.8370	217	27	28	28	29	29	30	30	31	31	32
.8371	217	32	33	33	34	34	35	35	36	36	37
.8372	217	37	38	38	39	39	40	40	41	41	42
.8373	217	42	43	43	44	44	45	45	46	46	47
.8374	217	47	48	48	49	49	50	50	51	51	52
.8375	217	52	53	53	54	54	55	55	56	56	57
.8376	217	57	58	58	59	59	60	60	61	61	62
.8377	217	62	63	63	64	64	65	65	66	66	67
.8378	217	67	68	68	69	69	70	70	71	71	72
.8379	217	72	73	73	74	74	75	75	76	76	77
.8380	217	77	78	78	79	79	80	80	81	81	82
.8381	217	82	83	83	84	84	85	85	86	86	87
.8382	217	87	88	88	89	89	90	90	91	91	92
.8383	217	92	93	93	94	94	95	95	96	96	97
.8384	217	97	98	98	99	99	00	00	01	01	02
.8385	218	02	03	03	04	04	05	05	06	06	07
.8386	218	07	08	08	09	09	10	10	11	11	12
.8387	218	12	13	13	14	14	15	15	16	16	17
.8388	218	17	18	18	19	19	20	20	21	21	22
.8389	218	22	23	23	24	24	25	25	26	26	27
.8390	218	27	28	28	29	29	30	30	31	31	32
.8391	218	32	33	33	34	34	35	35	36	36	37
.8392	218	37	38	38	39	39	40	40	41	41	42
.8393	218	42	43	43	44	44	45	45	46	46	47
.8394	218	47	48	48	49	49	50	50	51	51	52
.8395	218	52	53	53	54	54	55	55	56	56	57
.8396	218	57	58	58	59	59	60	60	61	61	62
.8397	218	63	63	64	64	65	65	66	66	67	67
.8398	218	68	68	69	69	70	70	71	71	72	72
.8399	218	73	73	74	74	75	75	76	76	77	77
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·8400	218	78	78	79	79	80	80	81	81	82	82
·8401	218	83	83	84	84	85	85	86	86	87	87
·8402	218	88	88	89	89	90	90	91	91	92	92
·8403	218	93	93	94	94	95	95	96	96	97	97
·8404	218	98	98	99	99	00	00	01	01	02	02
·8405	219	03	03	04	04	05	05	06	06	07	07
·8406	219	08	08	09	09	10	10	11	11	12	12
·8407	219	13	13	14	14	15	15	16	16	17	17
·8408	219	18	18	19	19	20	20	21	21	22	23
·8409	219	23	24	24	25	25	26	26	27	27	28
·8410	219	28	29	29	30	30	31	31	32	32	33
·8411	219	33	34	34	35	35	36	36	37	37	38
·8412	219	38	39	39	40	40	41	41	42	42	43
·8413	219	43	44	44	45	45	46	46	47	47	48
·8414	219	48	49	49	50	50	51	51	52	52	53
·8415	219	53	54	54	55	55	56	56	57	57	58
·8416	219	58	59	59	60	60	61	61	62	62	63
·8417	219	63	64	64	65	65	66	66	67	67	68
·8418	219	68	69	69	70	71	71	72	72	73	73
·8419	219	74	74	75	75	76	76	77	77	78	78
·8420	219	79	79	80	80	81	81	82	82	83	83
·8421	219	84	84	85	85	86	86	87	87	88	88
·8422	219	89	89	90	90	91	91	92	92	93	93
·8423	219	94	94	95	95	96	96	97	97	98	98
·8424	219	99	99	00	00	01	01	02	02	03	03
·8425	220	04	04	05	05	06	06	07	07	08	08
·8426	220	09	09	10	11	11	12	12	13	13	14
·8427	220	14	15	15	16	16	17	17	18	18	19
·8428	220	19	20	20	21	21	22	22	23	23	24
·8429	220	24	25	25	26	26	27	27	28	28	29
·8430	220	29	30	30	31	31	32	32	33	33	34
·8431	220	34	35	35	36	36	37	37	38	38	39
·8432	220	39	40	40	41	41	42	42	43	43	44
·8433	220	44	45	46	46	47	47	48	48	49	49
·8434	220	50	50	51	51	52	52	53	53	54	54
·8435	220	55	55	56	56	57	57	58	58	59	59
·8436	220	60	60	61	61	62	62	63	63	64	64
·8437	220	65	65	66	66	67	67	68	68	69	69
·8438	220	70	70	71	71	72	72	73	73	74	74
·8439	220	75	75	76	76	77	77	78	78	79	79
·8440	220	80	81	81	82	82	83	83	84	84	85
·8441	220	85	86	86	87	87	88	88	89	89	90
·8442	220	90	91	91	92	92	93	93	94	94	95
·8443	220	95	96	96	97	97	98	98	99	99	00
·8444	221	00	01	01	02	02	03	03	04	04	05
·8445	221	05	06	07	07	08	08	09	09	10	10
·8446	221	11	11	12	12	13	13	14	14	15	15
·8447	221	16	16	17	17	18	18	19	19	20	20
·8448	221	21	21	22	22	23	23	24	24	25	25
·8449	221	26	26	27	27	28	28	29	29	30	30
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
•3450	221	31	31	32	32	33	34	34	35	35	36
•3451	221	36	37	37	38	38	39	39	40	40	41
•3452	221	41	42	42	43	43	44	44	45	45	46
•3453	221	46	47	47	48	48	49	49	50	50	51
•3454	221	51	52	52	53	53	54	54	55	55	56
•3455	221	56	57	57	58	58	59	60	60	61	61
•3456	221	62	62	63	63	64	64	65	65	66	66
•3457	221	67	67	68	68	69	69	70	70	71	71
•3458	221	72	72	73	73	74	74	75	75	76	76
•3459	221	77	77	78	78	79	79	80	80	81	81
•3460	221	82	82	83	84	84	85	85	86	86	87
•3461	221	87	88	88	89	89	90	90	91	91	92
•3462	221	92	93	93	94	94	95	95	96	96	97
•3463	221	97	98	98	99	99	00	00	01	01	02
•3464	222	02	03	03	04	04	05	05	06	06	07
•3465	222	08	08	09	09	10	10	11	11	12	12
•3466	222	13	13	14	14	15	15	16	16	17	17
•3467	222	18	18	19	19	20	20	21	21	22	22
•3468	222	23	23	24	24	25	25	26	26	27	27
•3469	222	28	28	29	30	30	31	31	32	32	33
•3470	222	33	34	34	35	35	36	36	37	37	38
•3471	222	38	39	39	40	40	41	41	42	42	43
•3472	222	43	44	44	45	45	46	46	47	47	48
•3473	222	48	49	49	50	51	51	52	52	53	53
•3474	222	54	54	55	55	56	56	57	57	58	58
•3475	222	59	59	60	60	61	61	62	62	63	63
•3476	222	64	64	65	65	66	66	67	67	68	68
•3477	222	69	69	70	71	71	72	72	73	73	74
•3478	222	74	75	75	76	76	77	77	78	78	79
•3479	222	79	80	80	81	81	82	82	83	83	84
•3480	222	84	85	85	86	86	87	87	88	88	89
•3481	222	89	90	91	91	92	92	93	93	94	94
•3482	222	95	95	96	96	97	97	98	98	99	99
•3483	223	00	00	01	01	02	02	03	03	04	04
•3484	223	05	05	06	06	07	07	08	08	09	10
•3485	223	10	11	11	12	12	13	13	14	14	15
•3486	223	15	16	16	17	17	18	18	19	19	20
•3487	223	20	21	21	22	22	23	23	24	24	25
•3488	223	25	26	26	27	27	28	29	29	30	30
•3489	223	31	31	32	32	33	33	34	34	35	35
•3490	223	36	36	37	37	38	38	39	39	40	40
•3491	223	41	41	42	42	43	43	44	44	45	46
•3492	223	46	47	47	48	48	49	49	50	50	51
•3493	223	51	52	52	53	53	54	54	55	55	56
•3494	223	56	57	57	58	58	59	59	60	60	61
•3495	223	61	62	62	63	64	64	65	65	66	66
•3496	223	67	67	68	68	69	69	70	70	71	71
•3497	223	72	72	73	73	74	74	75	75	76	76
•3498	223	77	77	78	78	79	79	80	81	81	82
•3499	223	82	83	83	84	84	85	85	86	86	87
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·8500	223	87	88	88	89	89	90	90	91	91	92
·8501	223	92	93	93	94	94	95	95	96	96	97
·8502	223	98	98	99	99	00	00	01	01	02	02
·8503	224	03	03	04	04	05	05	06	06	07	07
·8504	224	08	08	09	09	10	10	11	11	12	12
·8505	224	13	14	14	15	15	16	16	17	17	18
·8506	224	18	19	19	20	20	21	21	22	22	23
·8507	224	23	24	24	25	25	26	26	27	27	28
·8508	224	28	29	30	30	31	31	32	32	33	33
·8509	224	34	34	35	35	36	36	37	37	38	38
·8510	224	39	39	40	40	41	41	42	42	43	43
·8511	224	44	45	45	46	46	47	47	48	48	49
·8512	224	49	50	50	51	51	52	52	53	53	54
·8513	224	54	55	55	56	56	57	57	58	58	59
·8514	224	60	60	61	61	62	62	63	63	64	64
·8515	224	65	65	66	66	67	67	68	68	69	69
·8516	224	70	70	71	71	72	72	73	73	74	75
·8517	224	75	76	76	77	77	78	78	79	79	80
·8518	224	80	81	81	82	82	83	83	84	84	85
·8519	224	85	86	86	87	87	88	88	89	90	90
·8520	224	91	91	92	92	93	93	94	94	95	95
·8521	224	96	96	97	97	98	98	99	99	00	00
·8522	225	01	01	02	02	03	04	04	05	05	06
·8523	225	06	07	07	08	08	09	09	10	10	11
·8524	225	11	12	12	13	13	14	14	15	15	16
·8525	225	16	17	17	18	19	19	20	20	21	21
·8526	225	22	22	23	23	24	24	25	25	26	26
·8527	225	27	27	28	28	29	29	30	30	31	31
·8528	225	32	33	33	34	34	35	35	36	36	37
·8529	225	37	38	38	39	39	40	40	41	41	42
·8530	225	42	43	43	44	44	45	45	46	46	47
·8531	225	48	48	49	49	50	50	51	51	52	52
·8532	225	53	53	54	54	55	55	56	56	57	57
·8533	225	58	58	59	60	60	61	61	62	62	63
·8534	225	63	64	64	65	65	66	66	67	67	68
·8535	225	68	69	69	70	70	71	71	72	73	73
·8536	225	74	74	75	75	76	76	77	77	78	78
·8537	225	79	79	80	80	81	81	82	82	83	83
·8538	225	84	84	85	86	86	87	87	88	88	89
·8539	225	89	90	90	91	91	92	92	93	93	94
·8540	225	94	95	95	96	96	97	97	98	99	99
·8541	226	00	00	01	01	02	02	03	03	04	04
·8542	226	05	05	06	06	07	07	08	08	09	09
·8543	226	10	10	11	11	12	12	13	13	14	15
·8544	226	15	16	16	17	17	18	18	19	19	20
·8545	226	20	21	21	22	22	23	24	24	25	25
·8546	226	26	26	27	27	28	28	29	29	30	30
·8547	226	31	31	32	32	33	33	34	34	35	36
·8548	226	36	37	37	38	38	39	39	40	40	41
·8549	226	41	42	42	43	43	44	44	45	45	46
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•3550	226	46	47	47	48	49	49	50	50	51	51
•3551	226	52	52	53	53	54	54	55	55	56	56
•3552	226	57	57	58	58	59	59	60	61	61	62
•3553	226	62	63	63	64	64	65	65	66	66	67
•3554	226	67	68	68	69	69	70	70	71	71	72
•3555	226	73	73	74	74	75	75	76	76	77	77
•3556	226	78	78	79	79	80	80	81	81	82	82
•3557	226	83	84	84	85	85	86	86	87	87	88
•3558	226	88	89	89	90	90	91	91	92	92	93
•3559	226	93	94	94	95	96	96	97	97	98	98
•3560	226	99	99	00	00	01	01	02	02	03	03
•3561	227	04	04	05	05	06	06	07	08	08	09
•3562	227	09	10	10	11	11	12	12	13	13	14
•3563	227	14	15	15	16	16	17	17	18	19	19
•3564	227	20	20	21	21	22	22	23	23	24	24
•3565	227	25	25	26	26	27	27	28	28	29	30
•3566	227	30	31	31	32	32	33	33	34	34	35
•3567	227	35	36	36	37	37	38	38	39	39	40
•3568	227	41	41	42	42	43	43	44	44	45	45
•3569	227	46	46	47	47	48	48	49	49	50	50
•3570	227	51	52	52	53	53	54	54	55	55	56
•3571	227	56	57	57	58	58	59	59	60	60	61
•3572	227	61	62	63	63	64	64	65	65	66	66
•3573	227	67	67	68	68	69	69	70	70	71	71
•3574	227	72	72	73	74	74	75	75	76	76	77
•3575	227	77	78	78	79	79	80	80	81	81	82
•3576	227	82	83	83	84	85	85	86	86	87	87
•3577	227	88	88	89	89	90	90	91	91	92	92
•3578	227	93	93	94	95	95	96	96	97	97	98
•3579	227	98	99	99	00	00	01	01	02	02	03
•3580	228	03	04	04	05	06	06	07	07	08	08
•3581	228	09	09	10	10	11	11	12	12	13	13
•3582	228	14	14	15	16	16	17	17	18	18	19
•3583	228	19	20	20	21	21	22	22	23	23	24
•3584	228	24	25	25	26	27	27	28	28	29	29
•3585	228	30	30	31	31	32	32	33	33	34	34
•3586	228	35	35	36	37	37	38	38	39	39	40
•3587	228	40	41	41	42	42	43	43	44	44	45
•3588	228	45	46	47	47	48	48	49	49	50	50
•3589	228	51	51	52	52	53	53	54	54	55	55
•3590	228	56	57	57	58	58	59	59	60	60	61
•3591	228	61	62	62	63	63	64	64	65	65	66
•3592	228	67	67	68	68	69	69	70	70	71	71
•3593	228	72	72	73	73	74	74	75	75	76	77
•3594	228	77	78	78	79	79	80	80	81	81	82
•3595	228	82	83	83	84	84	85	85	86	87	87
•3596	228	88	88	89	89	90	90	91	91	92	92
•3597	228	93	93	94	94	95	95	96	97	97	98
•3598	228	98	99	99	00	00	01	01	02	02	03
•3599	229	03	04	04	05	06	06	07	07	08	08
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•3600	229	09	09	10	10	11	11	12	12	13	13
•3601	229	14	14	15	16	16	17	17	18	18	19
•3602	229	19	20	20	21	21	22	22	23	23	24
•3603	229	25	25	26	26	27	27	28	28	29	29
•3604	229	30	30	31	31	32	32	33	33	34	35
•3605	229	35	36	36	37	37	38	38	39	39	40
•3606	229	40	41	41	42	42	43	44	44	45	45
•3607	229	46	46	47	47	48	48	49	49	50	50
•3608	229	51	51	52	53	53	54	54	55	55	56
•3609	229	56	57	57	58	58	59	59	60	60	61
•3610	229	61	62	63	63	64	64	65	65	66	66
•3611	229	67	67	68	68	69	69	70	70	71	72
•3612	229	72	73	73	74	74	75	75	76	76	77
•3613	229	77	78	78	79	79	80	81	81	82	82
•3614	229	83	83	84	84	85	85	86	86	87	87
•3615	229	88	88	89	90	90	91	91	92	92	93
•3616	229	93	94	94	95	95	96	96	97	97	98
•3617	229	99	99	00	00	01	01	02	02	03	03
•3618	230	04	04	05	05	06	06	07	08	08	09
•3619	230	09	10	10	11	11	12	12	13	13	14
•3620	230	14	15	15	16	17	17	18	18	19	19
•3621	230	20	20	21	21	22	22	23	23	24	24
•3622	230	25	26	26	27	27	28	28	29	29	30
•3623	230	30	31	31	32	32	33	34	34	35	35
•3624	230	36	36	37	37	38	38	39	39	40	40
•3625	230	41	41	42	43	43	44	44	45	45	46
•3626	230	46	47	47	48	48	49	49	50	50	51
•3627	230	52	52	53	53	54	54	55	55	56	56
•3628	230	57	57	58	58	59	60	60	61	61	62
•3629	230	62	63	63	64	64	65	65	66	66	67
•3630	230	67	68	69	69	70	70	71	71	72	72
•3631	230	73	73	74	74	75	75	76	76	77	78
•3632	230	78	79	79	80	80	81	81	82	82	83
•3633	230	83	84	84	85	86	86	87	87	88	88
•3634	230	89	89	90	90	91	91	92	92	93	94
•3635	230	94	95	95	96	96	97	97	98	98	99
•3636	230	99	00	00	01	01	02	03	03	04	04
•3637	231	05	05	06	06	07	07	08	08	09	09
•3638	231	10	11	11	12	12	13	13	14	14	15
•3639	231	15	16	16	17	17	18	19	19	20	20
•3640	231	21	21	22	22	23	23	24	24	25	25
•3641	231	26	27	27	28	28	29	29	30	30	31
•3642	231	31	32	32	33	33	34	34	35	36	36
•3643	231	37	37	38	38	39	39	40	40	41	41
•3644	231	42	42	43	44	44	45	45	46	46	47
•3645	231	47	48	48	49	49	50	50	51	52	52
•3646	231	53	53	54	54	55	55	56	56	57	57
•3647	231	58	58	59	60	60	61	61	62	62	63
•3648	231	63	64	64	65	65	66	66	67	68	68
•3649	231	69	69	70	70	71	71	72	72	73	73
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
•3650	231	74	74	75	76	76	77	77	78	78	79
•3651	231	79	80	80	81	81	82	82	83	84	84
•3652	231	85	85	86	86	87	87	88	88	89	89
•3653	231	90	90	91	92	92	93	93	94	94	95
•3654	231	95	96	96	97	97	98	99	99	00	00
•3655	232	01	01	02	02	03	03	04	04	05	05
•3656	232	06	07	07	08	08	09	09	10	10	11
•3657	232	11	12	12	13	13	14	15	15	16	16
•3658	232	17	17	18	18	19	19	20	20	21	21
•3659	232	22	23	23	24	24	25	25	26	26	27
•3660	232	27	28	28	29	30	30	31	31	32	32
•3661	232	33	33	34	34	35	35	36	36	37	38
•3662	232	38	39	39	40	40	41	41	42	42	43
•3663	232	43	44	44	45	46	46	47	47	48	48
•3664	232	49	49	50	50	51	51	52	52	53	54
•3665	232	54	55	55	56	56	57	57	58	58	59
•3666	232	59	60	61	61	62	62	63	63	64	64
•3667	232	65	65	66	66	67	68	68	69	69	70
•3668	232	70	71	71	72	72	73	73	74	74	75
•3669	232	76	76	77	77	78	78	79	79	80	80
•3670	232	81	81	82	83	83	84	84	85	85	86
•3671	232	86	87	87	88	88	89	89	90	91	91
•3672	232	92	92	93	93	94	94	95	95	96	96
•3673	232	97	98	98	99	99	00	00	01	01	02
•3674	233	02	03	03	04	05	05	06	06	07	07
•3675	233	08	08	09	09	10	10	11	11	12	13
•3676	233	13	14	14	15	15	16	16	17	17	18
•3677	233	18	19	20	20	21	21	22	22	23	23
•3678	233	24	24	25	25	26	27	27	28	28	29
•3679	233	29	30	30	31	31	32	32	33	34	34
•3680	233	35	35	36	36	37	37	38	38	39	39
•3681	233	40	40	41	42	42	43	43	44	44	45
•3682	233	45	46	46	47	47	48	49	49	50	50
•3683	233	51	51	52	52	53	53	54	54	55	56
•3684	233	56	57	57	58	58	59	59	60	60	61
•3685	233	61	62	63	63	64	64	65	65	66	66
•3686	233	67	67	68	68	69	70	70	71	71	72
•3687	233	72	73	73	74	74	75	75	76	77	77
•3688	233	78	78	79	79	80	80	81	81	82	82
•3689	233	83	84	84	85	85	86	86	87	87	88
•3690	233	88	89	89	90	91	91	92	92	93	93
•3691	233	94	94	95	95	96	96	97	98	98	99
•3692	233	99	00	00	01	01	02	02	03	03	04
•3693	234	05	05	06	06	07	07	08	08	09	09
•3694	234	10	10	11	12	12	13	13	14	14	15
•3695	234	15	16	16	17	17	18	19	19	20	20
•3696	234	21	21	22	22	23	23	24	24	25	26
•3697	234	26	27	27	28	28	29	29	30	30	31
•3698	234	32	32	33	33	34	34	35	35	36	36
•3699	234	37	37	38	39	39	40	40	41	41	42
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
*3700	234	42	43	43	44	44	45	46	46	47
*3701	234	48	48	49	49	50	50	51	51	52
*3702	234	53	54	54	55	55	56	56	57	57
*3703	234	58	59	60	60	61	61	62	62	63
*3704	234	64	64	65	66	66	67	67	68	68
*3705	234	69	70	70	71	71	72	73	73	74
*3706	234	75	75	76	76	77	77	78	78	79
*3707	234	80	81	81	82	82	83	83	84	84
*3708	234	86	86	87	87	88	88	89	89	90
*3709	234	91	91	92	93	93	94	94	95	95
*3710	234	96	97	97	98	98	99	00	00	01
*3711	235	02	02	03	03	04	04	05	06	07
*3712	235	07	08	08	09	09	10	10	11	11
*3713	235	13	13	14	14	15	15	16	16	17
*3714	235	18	19	19	20	20	21	21	22	22
*3715	235	23	24	24	25	26	26	27	27	28
*3716	235	29	29	30	30	31	32	32	33	33
*3717	235	34	35	35	36	36	37	37	38	39
*3718	235	40	40	41	41	42	42	43	43	44
*3719	235	45	46	46	47	47	48	48	49	49
*3720	235	50	51	52	52	53	53	54	54	55
*3721	235	56	56	57	58	58	59	59	60	60
*3722	235	61	62	62	63	64	64	65	65	66
*3723	235	67	67	68	68	69	70	70	71	71
*3724	235	72	73	73	74	74	75	75	76	77
*3725	235	78	78	79	79	80	80	81	81	82
*3726	235	83	84	84	85	85	86	86	87	87
*3727	235	88	89	90	90	91	91	92	92	93
*3728	235	94	94	95	96	96	97	97	98	98
*3729	235	99	00	00	01	01	02	02	03	03
*3730	236	05	05	06	06	07	08	08	09	09
*3731	236	10	11	11	12	12	13	13	14	15
*3732	236	16	16	17	17	18	18	19	19	20
*3733	236	21	22	22	23	23	24	24	25	25
*3734	236	27	27	28	28	29	29	30	30	31
*3735	236	32	33	33	34	34	35	35	36	36
*3736	236	37	38	39	39	40	40	41	41	42
*3737	236	43	43	44	44	45	46	46	47	47
*3738	236	48	49	49	50	50	51	52	52	53
*3739	236	54	54	55	55	56	56	57	58	58
*3740	236	59	60	60	61	61	62	62	63	64
*3741	236	65	65	66	66	67	67	68	68	69
*3742	236	70	71	71	72	72	73	73	74	74
*3743	236	76	76	77	77	78	78	79	79	80
*3744	236	81	82	82	83	83	84	84	85	85
*3745	236	86	87	88	88	89	89	90	90	91
*3746	236	92	92	93	94	94	95	95	96	96
*3747	236	97	98	98	99	00	00	01	01	02
*3748	237	03	03	04	04	05	06	06	07	07
*3749	237	08	09	09	10	10	11	12	12	13
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·8750	237	14	14	15	15	16	16	17	18	18	19
·8751	237	19	20	20	21	21	22	22	23	24	24
·8752	237	25	25	26	26	27	27	28	28	29	30
·8753	237	30	31	31	32	32	33	33	34	35	35
·8754	237	36	36	37	37	38	38	39	39	40	41
·8755	237	41	42	42	43	43	44	44	45	45	46
·8756	237	47	47	48	48	49	49	50	50	51	51
·8757	237	52	53	53	54	54	55	55	56	56	57
·8758	237	57	58	59	59	60	60	61	61	62	62
·8759	237	63	63	64	65	65	66	66	67	67	68
·8760	237	68	69	70	70	71	71	72	72	73	73
·8761	237	74	74	75	76	76	77	77	78	78	79
·8762	237	79	80	80	81	82	82	83	83	84	84
·8763	237	85	85	86	86	87	88	88	89	89	90
·8764	237	90	91	91	92	93	93	94	94	95	95
·8765	237	96	96	97	97	98	99	99	00	00	01
·8766	238	01	02	02	03	03	04	05	05	06	06
·8767	238	07	07	08	08	09	09	10	11	11	12
·8768	238	12	13	13	14	14	15	16	16	17	17
·8769	238	18	18	19	19	20	20	21	22	22	23
·8770	238	23	24	24	25	25	26	26	27	28	28
·8771	238	29	29	30	30	31	31	32	33	33	34
·8772	238	34	35	35	36	36	37	37	38	39	39
·8773	238	40	40	41	41	42	42	43	44	44	45
·8774	238	45	46	46	47	47	48	48	49	50	50
·8775	238	51	51	52	52	53	53	54	54	55	56
·8776	238	56	57	57	58	58	59	59	60	61	61
·8777	238	62	62	63	63	64	64	65	65	66	67
·8778	238	67	68	68	69	69	70	70	71	72	72
·8779	238	73	73	74	74	75	75	76	76	77	78
·8780	238	78	79	79	80	80	81	81	82	83	83
·8781	238	84	84	85	85	86	86	87	87	88	89
·8782	238	89	90	90	91	91	92	92	93	94	94
·8783	238	95	95	96	96	97	97	98	98	99	00
·8784	239	00	01	01	02	02	03	03	04	05	05
·8785	239	06	06	07	07	08	08	09	09	10	11
·8786	239	11	12	12	13	13	14	14	15	16	16
·8787	239	17	17	18	18	19	19	20	20	21	22
·8788	239	22	23	23	24	24	25	25	26	27	27
·8789	239	28	28	29	29	30	30	31	32	32	33
·8790	239	33	34	34	35	35	36	36	37	38	38
·8791	239	39	39	40	40	41	41	42	43	43	44
·8792	239	44	45	45	46	46	47	47	48	49	49
·8793	239	50	50	51	51	52	52	53	54	54	55
·8794	239	55	56	56	57	57	58	59	59	60	60
·8795	239	61	61	62	62	63	63	64	65	65	66
·8796	239	66	67	67	68	68	69	70	70	71	71
·8797	239	72	72	73	73	74	75	75	76	76	77
·8798	239	77	78	78	79	79	80	81	81	82	82
·8799	239	83	83	84	84	85	86	86	87	87	88
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
.3800	239	88	89	89	90	91	91	92	92	93
.3801	239	94	94	95	96	96	97	97	98	98
.3802	239	99	00	00	01	02	02	03	03	04
.3803	240	05	05	06	07	07	08	08	09	09
.3804	240	10	11	12	12	13	13	14	14	15
.3805	240	16	17	17	18	18	19	19	20	20
.3806	240	21	22	23	23	24	24	25	25	26
.3807	240	27	28	28	29	29	30	30	31	31
.3808	240	33	33	34	34	35	35	36	36	37
.3809	240	38	39	39	40	40	41	41	42	43
.3810	240	44	44	45	45	46	46	47	48	48
.3811	240	49	50	50	51	51	52	52	53	54
.3812	240	55	55	56	56	57	57	58	59	59
.3813	240	60	61	61	62	62	63	64	64	65
.3814	240	66	66	67	67	68	69	69	70	70
.3815	240	71	72	72	73	74	74	75	75	76
.3816	240	77	77	78	79	79	80	80	81	81
.3817	240	82	83	84	84	85	85	86	86	87
.3818	240	88	89	89	90	90	91	91	92	92
.3819	240	94	94	95	95	96	96	97	97	98
.3820	240	99	00	00	01	01	02	02	03	03
.3821	241	05	05	06	06	07	07	08	08	09
.3822	241	10	11	11	12	12	13	13	14	15
.3823	241	16	16	17	17	18	18	19	20	20
.3824	241	21	22	22	23	23	24	25	25	26
.3825	241	27	27	28	28	29	30	30	31	31
.3826	241	32	33	33	34	35	35	36	36	37
.3827	241	38	38	39	40	40	41	41	42	42
.3828	241	43	44	45	45	46	46	47	47	48
.3829	241	49	50	50	51	51	52	52	53	54
.3830	241	55	55	56	56	57	57	58	59	59
.3831	241	60	61	61	62	62	63	64	64	65
.3832	241	66	66	67	67	68	69	69	70	70
.3833	241	71	72	72	73	74	74	75	75	76
.3834	241	77	77	78	79	79	80	80	81	81
.3835	241	82	83	84	84	85	85	86	86	87
.3836	241	88	89	89	90	90	91	91	92	92
.3837	241	94	94	95	95	96	96	97	97	98
.3838	241	99	00	00	01	01	02	02	03	04
.3839	242	05	05	06	06	07	08	08	09	09
.3840	242	10	11	11	12	13	13	14	14	15
.3841	242	16	16	17	18	18	19	19	20	20
.3842	242	21	22	23	23	24	24	25	25	26
.3843	242	27	28	28	29	29	30	30	31	31
.3844	242	33	33	34	34	35	35	36	37	37
.3845	242	38	39	39	40	40	41	42	42	43
.3846	242	44	44	45	45	46	47	47	48	48
.3847	242	49	50	50	51	52	52	53	53	54
.3848	242	55	55	56	57	57	58	58	59	59
.3849	242	61	61	62	62	63	63	64	64	65
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·3850	242	66	67	67	68	68	69	69	70	71	71
·3851	242	72	72	73	73	74	74	75	76	76	77
·3852	242	77	78	78	79	80	80	81	81	82	82
·3853	242	83	83	84	85	85	86	86	87	87	88
·3854	242	88	89	90	90	91	91	92	92	93	94
·3855	242	94	95	95	96	96	97	97	98	99	99
·3856	243	00	00	01	01	02	02	03	04	04	05
·3857	243	05	06	06	07	07	08	09	09	10	10
·3858	243	11	11	12	13	13	14	14	15	15	16
·3859	243	16	17	18	18	19	19	20	20	21	21
·3860	243	22	23	23	24	24	25	25	26	27	27
·3861	243	28	28	29	29	30	30	31	32	32	33
·3862	243	33	34	34	35	35	36	37	37	38	38
·3863	243	39	39	40	41	41	42	42	43	43	44
·3864	243	44	45	46	46	47	47	48	48	49	50
·3865	243	50	51	51	52	52	53	53	54	55	55
·3866	243	56	56	57	57	58	58	59	60	60	61
·3867	243	61	62	62	63	64	64	65	65	66	66
·3868	243	67	67	68	69	69	70	70	71	71	72
·3869	243	73	73	74	74	75	75	76	76	77	78
·3870	243	78	79	79	80	80	81	81	82	83	83
·3871	243	84	84	85	85	86	87	87	88	88	89
·3872	243	89	90	90	91	92	92	93	93	94	94
·3873	243	95	96	96	97	97	98	98	99	99	00
·3874	244	01	01	02	02	03	03	04	05	05	06
·3875	244	06	07	07	08	08	09	10	10	11	11
·3876	244	12	12	13	14	14	15	15	16	16	17
·3877	244	17	18	19	19	20	20	21	21	22	22
·3878	244	23	24	24	25	25	26	26	27	28	28
·3879	244	29	29	30	30	31	31	32	33	33	34
·3880	244	34	35	35	36	37	37	38	38	39	39
·3881	244	40	41	41	42	42	43	43	44	44	45
·3882	244	46	46	47	47	48	48	49	50	50	51
·3883	244	51	52	52	53	53	54	55	55	56	56
·3884	244	57	57	58	59	59	60	60	61	61	62
·3885	244	62	63	64	64	65	65	66	66	67	68
·3886	244	68	69	69	70	70	71	71	72	73	73
·3887	244	74	74	75	75	76	77	77	78	78	79
·3888	244	79	80	80	81	82	82	83	83	84	84
·3889	244	85	86	86	87	87	88	88	89	90	90
·3890	244	91	91	92	92	93	93	94	95	95	96
·3891	244	96	97	97	98	99	99	00	00	01	01
·3892	245	02	02	03	04	04	05	05	06	06	07
·3893	245	08	08	09	09	10	10	11	12	12	13
·3894	245	13	14	14	15	15	16	17	17	18	18
·3895	245	19	19	20	21	21	22	22	23	23	24
·3896	245	24	25	26	26	27	27	28	28	29	30
·3897	245	30	31	31	32	32	33	34	34	35	35
·3898	245	36	36	37	37	38	39	39	40	40	41
·3899	245	41	42	42	43	44	44	45	45	46	47
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·3900	245	47	48	48	49	49	50	50	51	52	52
·3901	245	53	53	54	54	55	56	56	57	57	58
·3902	245	58	59	60	60	61	61	62	62	63	63
·3903	245	64	65	65	66	66	67	67	68	69	69
·3904	245	70	70	71	71	72	73	73	74	74	75
·3905	245	75	76	77	77	78	78	79	79	80	80
·3906	245	81	82	82	83	83	84	84	85	86	86
·3907	245	87	87	88	88	89	90	90	91	91	92
·3908	245	92	93	93	94	95	95	96	96	97	97
·3909	245	98	99	99	00	00	01	01	02	03	03
·3910	246	04	04	05	05	06	07	07	08	08	09
·3911	246	09	10	10	11	12	12	13	13	14	14
·3912	246	15	16	16	17	17	18	18	19	20	20
·3913	246	21	21	22	22	23	24	24	25	25	26
·3914	246	26	27	27	28	29	29	30	30	31	31
·3915	246	32	33	33	34	34	35	35	36	37	37
·3916	246	38	38	39	39	40	41	41	42	42	43
·3917	246	43	44	45	45	46	46	47	47	48	48
·3918	246	49	50	50	51	51	52	52	53	54	54
·3919	246	55	55	56	56	57	58	58	59	59	60
·3920	246	60	61	62	62	63	63	64	64	65	66
·3921	246	66	67	67	68	68	69	69	70	71	71
·3922	246	72	72	73	73	74	75	75	76	76	77
·3923	246	77	78	79	79	80	80	81	81	82	83
·3924	246	83	84	84	85	85	86	87	87	88	88
·3925	246	89	89	90	91	91	92	92	93	93	94
·3926	246	94	95	96	96	97	97	98	98	99	00
·3927	247	00	01	01	02	02	03	04	04	05	05
·3928	247	06	06	07	08	08	09	09	10	10	11
·3929	247	12	12	13	13	14	14	15	16	16	17
·3930	247	17	18	18	19	20	20	21	21	22	22
·3931	247	23	24	24	25	25	26	26	27	27	28
·3932	247	29	29	30	30	31	31	32	33	33	34
·3933	247	34	35	35	36	37	37	38	38	39	39
·3934	247	40	41	41	42	42	43	43	44	45	45
·3935	247	46	46	47	47	48	49	49	50	50	51
·3936	247	51	52	53	53	54	54	55	55	56	57
·3937	247	57	58	58	59	59	60	61	61	62	62
·3938	247	63	63	64	65	65	66	66	67	67	68
·3939	247	69	69	70	70	71	71	72	73	73	74
·3940	247	74	75	75	76	77	77	78	78	79	79
·3941	247	80	81	81	82	82	83	83	84	84	85
·3942	247	86	86	87	87	88	88	89	90	90	91
·3943	247	91	92	92	93	94	94	95	95	96	96
·3944	247	97	98	98	99	99	00	00	01	02	02
·3945	248	03	03	04	04	05	06	06	07	07	08
·3946	248	08	09	10	10	11	11	12	12	13	14
·3947	248	14	15	15	16	16	17	18	18	19	19
·3948	248	20	20	21	22	22	23	23	24	24	25
·3949	248	26	26	27	27	28	28	29	30	30	31
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·3950	248	31	32	32	33	34	34	35	35	36	36
·3951	248	37	38	38	39	39	40	40	41	42	42
·3952	248	43	43	44	44	45	46	46	47	47	48
·3953	248	48	49	50	50	51	51	52	53	53	54
·3954	248	54	55	55	56	57	57	58	58	59	59
·3955	248	60	61	61	62	62	63	63	64	65	65
·3956	248	66	66	67	67	68	69	69	70	70	71
·3957	248	71	72	73	73	74	74	75	75	76	77
·3958	248	77	78	78	79	79	80	81	81	82	82
·3959	248	83	83	84	85	85	86	86	87	87	88
·3960	248	89	89	90	90	91	91	92	93	93	94
·3961	248	94	95	95	96	97	97	98	98	99	99
·3962	249	00	01	01	02	02	03	03	04	05	05
·3963	249	06	06	07	07	08	09	09	10	10	11
·3964	249	12	12	13	13	14	14	15	16	16	17
·3965	249	17	18	18	19	20	20	21	21	22	22
·3966	249	23	24	24	25	25	26	26	27	28	28
·3967	249	29	29	30	30	31	32	32	33	33	34
·3968	249	34	35	36	36	37	37	38	38	39	40
·3969	249	40	41	41	42	43	43	44	44	45	45
·3970	249	46	47	47	48	48	49	49	50	51	51
·3971	249	52	52	53	53	54	55	55	56	56	57
·3972	249	57	58	59	59	60	60	61	61	62	63
·3973	249	63	64	64	65	65	66	67	67	68	68
·3974	249	69	70	70	71	71	72	72	73	74	74
·3975	249	75	75	76	76	77	78	78	79	79	80
·3976	249	80	81	82	82	83	83	84	84	85	86
·3977	249	86	87	87	88	88	89	90	90	91	91
·3978	249	92	93	93	94	94	95	95	96	97	97
·3979	249	98	98	99	99	00	01	01	02	02	03
·3980	250	03	04	05	05	06	06	07	07	08	09
·3981	250	09	10	10	11	12	12	13	13	14	14
·3982	250	15	16	16	17	17	18	18	19	20	20
·3983	250	21	21	22	22	23	24	24	25	25	26
·3984	250	26	27	28	28	29	29	30	31	31	32
·3985	250	32	33	33	34	35	35	36	36	37	37
·3986	250	38	39	39	40	40	41	41	42	43	43
·3987	250	44	44	45	46	46	47	47	48	48	49
·3988	250	50	50	51	51	52	52	53	54	54	55
·3989	250	55	56	56	57	58	58	59	59	60	61
·3990	250	61	62	62	63	63	64	65	65	66	66
·3991	250	67	67	68	69	69	70	70	71	71	72
·3992	250	73	73	74	74	75	76	76	77	77	78
·3993	250	78	79	80	80	81	81	82	82	83	84
·3994	250	84	85	85	86	87	87	88	88	89	89
·3995	250	90	91	91	92	92	93	93	94	95	95
·3996	250	96	96	97	97	98	99	99	00	00	01
·3997	251	02	02	03	03	04	04	05	06	06	07
·3998	251	07	08	08	09	10	10	11	11	12	13
·3999	251	13	14	14	15	15	16	17	17	18	18
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·4000	251	19	19	20	21	21	22	22	23	23	24
·4001	251	25	25	26	26	27	28	28	29	29	30
·4002	251	30	31	32	32	33	33	34	34	35	36
·4003	251	36	37	37	38	39	39	40	40	41	41
·4004	251	42	43	43	44	44	45	45	46	47	47
·4005	251	48	48	49	50	50	51	51	52	52	53
·4006	251	54	54	55	55	56	56	57	58	58	59
·4007	251	59	60	61	61	62	62	63	63	64	65
·4008	251	65	66	66	67	68	68	69	69	70	70
·4009	251	71	72	72	73	73	74	74	75	76	76
·4010	251	77	77	78	79	79	80	80	81	81	82
·4011	251	83	83	84	84	85	85	86	87	87	88
·4012	251	88	89	90	90	91	91	92	92	93	94
·4013	251	94	95	95	96	96	97	98	98	99	99
·4014	252	00	01	01	02	02	03	03	04	05	05
·4015	252	06	06	07	08	08	09	09	10	10	11
·4016	252	12	12	13	13	14	14	15	16	16	17
·4017	252	17	18	19	19	20	20	21	21	22	23
·4018	252	23	24	24	25	26	26	27	27	28	28
·4019	252	29	30	30	31	31	32	32	33	34	34
·4020	252	35	35	36	37	37	38	38	39	39	40
·4021	252	41	41	42	42	43	44	44	45	45	46
·4022	252	46	47	48	48	49	49	50	51	51	52
·4023	252	52	53	53	54	55	55	56	56	57	57
·4024	252	58	59	59	60	60	61	62	62	63	63
·4025	252	64	64	65	66	66	67	67	68	69	69
·4026	252	70	70	71	71	72	73	73	74	74	75
·4027	252	76	76	77	77	78	78	79	80	80	81
·4028	252	81	82	83	83	84	84	85	85	86	87
·4029	252	87	88	88	89	89	90	91	91	92	92
·4030	252	93	94	94	95	95	96	96	97	98	98
·4031	252	99	99	00	01	01	02	02	03	03	04
·4032	253	05	05	06	06	07	08	08	09	09	10
·4033	253	10	11	12	12	13	13	14	15	15	16
·4034	253	16	17	17	18	19	19	20	20	21	22
·4035	253	22	23	23	24	24	25	26	26	27	27
·4036	253	28	29	29	30	30	31	31	32	33	33
·4037	253	34	34	35	36	36	37	37	38	38	39
·4038	253	40	40	41	41	42	43	43	44	44	45
·4039	253	45	46	47	47	48	48	49	50	50	51
·4040	253	51	52	52	53	54	54	55	55	56	57
·4041	253	57	58	58	59	59	60	61	61	62	62
·4042	253	63	64	64	65	65	66	66	67	68	68
·4043	253	69	69	70	71	71	72	72	73	73	74
·4044	253	75	75	76	76	77	78	78	79	79	80
·4045	253	80	81	82	82	83	83	84	85	85	86
·4046	253	86	87	88	88	89	89	90	90	91	92
·4047	253	92	93	93	94	95	95	96	96	97	97
·4048	253	98	99	99	00	00	01	02	02	03	03
·4049	254	04	04	05	06	06	07	07	08	09	09
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·4050	254	10	10	11	11	12	13	13	14	14	15
·4051	254	16	16	17	17	18	19	19	20	20	21
·4052	254	21	22	23	23	24	24	25	26	26	27
·4053	254	27	28	28	29	30	30	31	31	32	33
·4054	254	33	34	34	35	35	36	37	37	38	38
·4055	254	39	40	40	41	41	42	43	43	44	44
·4056	254	45	45	46	47	47	48	48	49	50	50
·4057	254	51	51	52	52	53	54	54	55	55	56
·4058	254	57	57	58	58	59	60	60	61	61	62
·4059	254	62	63	64	64	65	65	66	67	67	68
·4060	254	68	69	69	70	71	71	72	72	73	74
·4061	254	74	75	75	76	77	77	78	78	79	79
·4062	254	80	81	81	82	82	83	84	84	85	85
·4063	254	86	86	87	88	88	89	89	90	91	91
·4064	254	92	92	93	94	94	95	95	96	96	97
·4065	254	98	98	99	99	00	01	01	02	02	03
·4066	255	04	04	05	05	06	06	07	08	08	09
·4067	255	09	10	11	11	12	12	13	14	14	15
·4068	255	15	16	16	17	18	18	19	19	20	21
·4069	255	21	22	22	23	23	24	25	25	26	26
·4070	255	27	28	28	29	29	30	31	31	32	32
·4071	255	33	33	34	35	35	36	36	37	38	38
·4072	255	39	39	40	41	41	42	42	43	43	44
·4073	255	45	45	46	46	47	48	48	49	49	50
·4074	255	51	51	52	52	53	54	54	55	55	56
·4075	255	56	57	58	58	59	59	60	61	61	62
·4076	255	62	63	63	64	65	65	66	66	67	68
·4077	255	68	69	69	70	71	71	72	72	73	73
·4078	255	74	75	75	76	76	77	78	78	79	79
·4079	255	80	81	81	82	82	83	84	84	85	85
·4080	255	86	86	87	88	88	89	89	90	91	91
·4081	255	92	92	93	94	94	95	95	96	96	97
·4082	255	98	98	99	99	00	01	01	02	02	03
·4083	256	04	04	05	05	06	06	07	08	08	09
·4084	256	09	10	11	11	12	12	13	14	14	15
·4085	256	15	16	17	17	18	18	19	19	20	21
·4086	256	21	22	22	23	24	24	25	25	26	27
·4087	256	27	28	28	29	29	30	31	31	32	32
·4088	256	33	34	34	35	35	36	37	37	38	38
·4089	256	39	40	40	41	41	42	42	43	44	44
·4090	256	45	45	46	47	47	48	48	49	50	50
·4091	256	51	51	52	53	53	54	54	55	55	56
·4092	256	57	57	58	58	59	60	60	61	61	62
·4093	256	63	63	64	64	65	66	66	67	67	68
·4094	256	68	69	70	70	71	71	72	73	73	74
·4095	256	74	75	76	76	77	77	78	79	79	80
·4096	256	80	81	81	82	83	83	84	84	85	86
·4097	256	86	87	87	88	89	89	90	90	91	92
·4098	256	92	93	93	94	94	95	96	96	97	97
·4099	256	98	99	99	00	00	01	02	02	03	03
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
·4100	257	04	05	05	06	06	07	08	08	09
·4101	257	10	10	11	12	12	13	13	14	15
·4102	257	16	16	17	18	18	19	19	20	21
·4103	257	22	22	23	24	24	25	25	26	27
·4104	257	28	28	29	29	30	31	31	32	32
·4105	257	34	34	35	35	36	37	37	38	38
·4106	257	39	40	41	41	42	42	43	44	44
·4107	257	45	46	47	47	48	48	49	50	50
·4108	257	51	52	53	53	54	54	55	56	56
·4109	257	57	58	58	59	60	60	61	61	62
·4110	257	63	64	64	65	66	66	67	67	68
·4111	257	69	70	70	71	72	72	73	73	74
·4112	257	75	76	76	77	77	78	79	79	80
·4113	257	81	82	82	83	83	84	85	85	86
·4114	257	87	88	88	89	89	90	91	91	92
·4115	257	93	93	94	95	95	96	96	97	98
·4116	257	99	99	00	01	01	02	02	03	04
·4117	258	05	05	06	07	07	08	08	09	10
·4118	258	11	11	12	13	13	14	14	15	15
·4119	258	17	17	18	18	19	20	20	21	21
·4120	258	23	23	24	24	25	26	26	27	27
·4121	258	29	29	30	30	31	32	32	33	33
·4122	258	35	35	36	36	37	37	38	39	39
·4123	258	40	41	42	42	43	43	44	45	45
·4124	258	46	47	48	48	49	49	50	51	51
·4125	258	52	53	54	54	55	55	56	57	57
·4126	258	58	59	59	60	61	61	62	62	63
·4127	258	64	65	65	66	67	67	68	68	69
·4128	258	70	71	71	72	73	73	74	74	75
·4129	258	76	77	77	78	79	79	80	80	81
·4130	258	82	83	83	84	85	85	86	86	87
·4131	258	88	89	89	90	90	91	92	92	93
·4132	258	94	95	95	96	96	97	98	98	99
·4133	259	00	01	01	02	02	03	04	04	05
·4134	259	06	07	07	08	08	09	10	10	11
·4135	259	12	13	13	14	14	15	16	16	17
·4136	259	18	19	19	20	20	21	21	22	23
·4137	259	24	24	25	26	26	27	27	28	29
·4138	259	30	30	31	32	32	33	33	34	35
·4139	259	36	36	37	38	38	39	39	40	41
·4140	259	42	42	43	44	44	45	45	46	47
·4141	259	48	48	49	50	50	51	51	52	53
·4142	259	54	54	55	56	56	57	57	58	59
·4143	259	60	60	61	62	62	63	63	64	65
·4144	259	66	66	67	67	68	69	69	70	70
·4145	259	72	72	73	73	74	75	75	76	76
·4146	259	78	78	79	79	80	81	81	82	82
·4147	259	84	84	85	85	86	87	87	88	88
·4148	259	90	90	91	91	92	93	93	94	94
·4149	259	96	96	97	97	98	99	99	00	00
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·4150	260	02	02	03	03	04	05	05	06	06	07
·4151	260	08	08	09	09	10	11	11	12	12	13
·4152	260	14	14	15	15	16	17	17	18	18	19
·4153	260	20	20	21	21	22	23	23	24	24	25
·4154	260	26	26	27	27	28	29	29	30	30	31
·4155	260	32	32	33	33	34	35	35	36	36	37
·4156	260	38	38	39	39	40	41	41	42	42	43
·4157	260	44	44	45	45	46	47	47	48	48	49
·4158	260	50	50	51	51	52	53	53	54	54	55
·4159	260	56	56	57	57	58	59	59	60	60	61
·4160	260	62	62	63	63	64	65	65	66	66	67
·4161	260	68	68	69	69	70	71	71	72	72	73
·4162	260	74	74	75	75	76	77	77	78	78	79
·4163	260	80	80	81	81	82	83	83	84	84	85
·4164	260	86	86	87	87	88	89	89	90	90	91
·4165	260	92	92	93	93	94	95	95	96	96	97
·4166	260	98	98	99	99	00	01	01	02	02	03
·4167	261	04	04	05	05	06	07	07	08	08	09
·4168	261	10	10	11	11	12	13	13	14	14	15
·4169	261	16	16	17	17	18	19	19	20	20	21
·4170	261	22	22	23	23	24	25	25	26	26	27
·4171	261	28	28	29	29	30	31	31	32	32	33
·4172	261	34	34	35	35	36	37	37	38	38	39
·4173	261	40	40	41	41	42	43	43	44	44	45
·4174	261	46	46	47	47	48	49	49	50	51	51
·4175	261	52	52	53	54	54	55	55	56	57	57
·4176	261	58	58	59	60	60	61	61	62	63	63
·4177	261	64	64	65	66	66	67	67	68	69	69
·4178	261	70	70	71	72	72	73	73	74	75	75
·4179	261	76	76	77	78	78	79	79	80	81	81
·4180	261	82	82	83	84	84	85	85	86	87	87
·4181	261	88	88	89	90	90	91	91	92	93	93
·4182	261	94	94	95	96	96	97	98	98	99	99
·4183	262	00	01	01	02	02	03	04	04	05	05
·4184	262	06	07	07	08	08	09	10	10	11	11
·4185	262	12	13	13	14	14	15	16	16	17	17
·4186	262	18	19	19	20	20	21	22	22	23	23
·4187	262	24	25	25	26	26	27	28	28	29	30
·4188	262	30	31	31	32	33	33	34	34	35	36
·4189	262	36	37	37	38	39	39	40	40	41	42
·4190	262	42	43	43	44	45	45	46	46	47	48
·4191	262	48	49	49	50	51	51	52	52	53	54
·4192	262	54	55	55	56	57	57	58	59	59	60
·4193	262	60	61	62	62	63	63	64	65	65	66
·4194	262	66	67	68	68	69	69	70	71	71	72
·4195	262	72	73	74	74	75	75	76	77	77	78
·4196	262	78	79	80	80	81	81	82	83	83	84
·4197	262	85	85	86	86	87	88	88	89	89	90
·4198	262	91	91	92	92	93	94	94	95	95	96
·4199	262	97	97	98	98	99	00	00	01	01	02
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·4200	263	03	03	04	05	05	06	06	07	08	08
·4201	263	09	09	10	11	11	12	12	13	14	14
·4202	263	15	15	16	17	17	18	18	19	20	20
·4203	263	21	21	22	23	23	24	24	25	26	26
·4204	263	27	28	28	29	29	30	31	31	32	32
·4205	263	33	34	34	35	35	36	37	37	38	38
·4206	263	39	40	40	41	41	42	43	43	44	45
·4207	263	45	46	46	47	48	48	49	49	50	51
·4208	263	51	52	52	53	54	54	55	55	56	57
·4209	263	57	58	58	59	60	60	61	61	62	63
·4210	263	63	64	65	65	66	66	67	68	68	69
·4211	263	69	70	71	71	72	72	73	74	74	75
·4212	263	75	76	77	77	78	78	79	80	80	81
·4213	263	82	82	83	83	84	85	85	86	86	87
·4214	263	88	88	89	89	90	91	91	92	92	93
·4215	263	94	94	95	96	96	97	97	98	99	99
·4216	264	00	00	01	02	02	03	03	04	05	05
·4217	264	06	06	07	08	08	09	09	10	11	11
·4218	264	12	13	13	14	14	15	16	16	17	17
·4219	264	18	19	19	20	20	21	22	22	23	23
·4220	264	24	25	25	26	27	27	28	28	29	30
·4221	264	30	31	31	32	33	33	34	34	35	36
·4222	264	36	37	37	38	39	39	40	41	41	42
·4223	264	42	43	44	44	45	45	46	47	47	48
·4224	264	48	49	50	50	51	51	52	53	53	54
·4225	264	55	55	56	56	57	58	58	59	59	60
·4226	264	61	61	62	62	63	64	64	65	65	66
·4227	264	67	67	68	69	69	70	70	71	72	72
·4228	264	73	73	74	75	75	76	76	77	78	78
·4229	264	79	80	80	81	81	82	83	83	84	84
·4230	264	85	86	86	87	87	88	89	89	90	90
·4231	264	91	92	92	93	94	94	95	95	96	97
·4232	264	97	98	98	99	00	00	01	01	02	03
·4233	265	03	04	04	05	06	06	07	08	08	09
·4234	265	09	10	11	11	12	12	13	14	14	15
·4235	265	16	16	17	17	18	19	19	20	20	21
·4236	265	22	22	23	23	24	25	25	26	27	27
·4237	265	28	28	29	30	30	31	31	32	33	33
·4238	265	34	34	35	36	36	37	38	38	39	39
·4239	265	40	41	41	42	42	43	44	44	45	45
·4240	265	46	47	47	48	49	49	50	50	51	52
·4241	265	52	53	53	54	55	55	56	56	57	58
·4242	265	58	59	60	60	61	61	62	63	63	64
·4243	265	64	65	66	66	67	67	68	69	69	70
·4244	265	70	71	72	72	73	74	74	75	75	76
·4245	265	77	77	78	78	79	80	80	81	82	82
·4246	265	83	83	84	85	85	86	86	87	88	88
·4247	265	89	89	90	91	91	92	93	93	94	94
·4248	265	95	96	96	97	97	98	99	99	00	01
·4249	266	01	02	02	03	04	04	05	05	06	07
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·4250	266	07	08	08	09	10	10	11	12	12	13
·4251	266	13	14	15	15	16	16	17	18	18	19
·4252	266	20	20	21	21	22	23	23	24	24	25
·4253	266	26	26	27	27	28	29	29	30	31	31
·4254	266	32	32	33	34	34	35	35	36	37	37
·4255	266	38	39	39	40	40	41	42	42	43	43
·4256	266	44	45	45	46	46	47	48	48	49	50
·4257	266	50	51	51	52	53	53	54	54	55	56
·4258	266	56	57	58	58	59	59	60	61	61	62
·4259	266	62	63	64	64	65	66	66	67	67	68
·4260	266	69	69	70	70	71	72	72	73	74	74
·4261	266	75	75	76	77	77	78	78	79	80	80
·4262	266	81	81	82	83	83	84	85	85	86	86
·4263	266	87	88	88	89	89	90	91	91	92	92
·4264	266	93	94	94	95	96	96	97	97	98	99
·4265	266	99	00	01	01	02	02	03	04	04	05
·4266	267	05	06	07	07	08	09	09	10	10	11
·4267	267	12	12	13	13	14	15	15	16	17	17
·4268	267	18	18	19	20	20	21	21	22	23	23
·4269	267	24	25	25	26	26	27	28	28	29	29
·4270	267	30	31	31	32	33	33	34	34	35	36
·4271	267	36	37	37	38	39	39	40	41	41	42
·4272	267	42	43	44	44	45	45	46	47	47	48
·4273	267	49	49	50	50	51	52	52	53	53	54
·4274	267	55	55	56	57	57	58	58	59	60	60
·4275	267	61	61	62	63	63	64	65	65	66	66
·4276	267	67	68	68	69	69	70	71	71	72	73
·4277	267	73	74	74	75	76	76	77	78	78	79
·4278	267	79	80	81	81	82	82	83	84	84	85
·4279	267	86	86	87	87	88	89	89	90	90	91
·4280	267	92	92	93	94	94	95	95	96	97	97
·4281	267	98	98	99	00	00	01	02	02	03	03
·4282	268	04	05	05	06	06	07	08	08	09	10
·4283	268	10	11	11	12	13	13	14	15	15	16
·4284	268	16	17	18	18	19	19	20	21	21	22
·4285	268	23	23	24	24	25	26	26	27	27	28
·4286	268	29	29	30	31	31	32	32	33	34	34
·4287	268	35	36	36	37	37	38	39	39	40	40
·4288	268	41	42	42	43	44	44	45	45	46	47
·4289	268	47	48	49	49	50	50	51	52	52	53
·4290	268	53	54	55	55	56	57	57	58	58	59
·4291	268	60	60	61	61	62	63	63	64	65	65
·4292	268	66	66	67	68	68	69	70	70	71	71
·4293	268	72	73	73	74	74	75	76	76	77	78
·4294	268	78	79	79	80	81	81	82	83	83	84
·4295	268	84	85	86	86	87	87	88	89	89	90
·4296	268	91	91	92	92	93	94	94	95	96	96
·4297	268	97	97	98	99	99	00	00	01	02	02
·4298	269	03	04	04	05	05	06	07	07	08	09
·4299	269	09	10	10	11	12	12	13	13	14	15
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·4800	269	15	16	17	17	18	18	19	20	20	21
·4801	269	22	22	23	23	24	25	25	26	27	27
·4802	269	28	28	29	30	30	31	31	32	33	33
·4803	269	34	35	35	36	36	37	38	38	39	40
·4804	269	40	41	41	42	43	43	44	44	45	46
·4805	269	46	47	48	48	49	49	50	51	51	52
·4806	269	53	53	54	54	55	56	56	57	58	58
·4807	269	59	59	60	61	61	62	62	63	64	64
·4808	269	65	66	66	67	67	68	69	69	70	71
·4809	269	71	72	72	73	74	74	75	76	76	77
·4810	269	77	78	79	79	80	81	81	82	82	83
·4811	269	84	84	85	85	86	87	87	88	89	89
·4812	269	90	90	91	92	92	93	94	94	95	95
·4813	269	96	97	97	98	99	99	00	00	01	02
·4814	270	02	03	04	04	05	05	06	07	07	08
·4815	270	08	09	10	10	11	12	12	13	13	14
·4816	270	15	15	16	17	17	18	18	19	20	20
·4817	270	21	22	22	23	23	24	25	25	26	27
·4818	270	27	28	28	29	30	30	31	31	32	33
·4819	270	33	34	35	35	36	36	37	38	38	39
·4820	270	40	40	41	41	42	43	43	44	45	45
·4821	270	46	46	47	48	48	49	50	50	51	51
·4822	270	52	53	53	54	55	55	56	56	57	58
·4823	270	58	59	60	60	61	61	62	63	63	64
·4824	270	65	65	66	66	67	68	68	69	69	70
·4825	270	71	71	72	73	73	74	74	75	76	76
·4826	270	77	78	78	79	79	80	81	81	82	83
·4827	270	83	84	84	85	86	86	87	88	88	89
·4828	270	89	90	91	91	92	93	93	94	94	95
·4829	270	96	96	97	98	98	99	99	00	01	01
·4830	271	02	03	03	04	04	05	06	06	07	08
·4831	271	08	09	09	10	11	11	12	13	13	14
·4832	271	14	15	16	16	17	18	18	19	19	20
·4833	271	21	21	22	23	23	24	24	25	26	26
·4834	271	27	28	28	29	29	30	31	31	32	33
·4835	271	33	34	34	35	36	36	37	38	38	39
·4836	271	39	40	41	41	42	43	43	44	44	45
·4837	271	46	46	47	48	48	49	49	50	51	51
·4838	271	52	53	53	54	54	55	56	56	57	58
·4839	271	58	59	59	60	61	61	62	63	63	64
·4840	271	64	65	66	66	67	68	68	69	69	70
·4841	271	71	71	72	73	73	74	74	75	76	76
·4842	271	77	78	78	79	79	80	81	81	82	83
·4843	271	83	84	84	85	86	86	87	88	88	89
·4844	271	89	90	91	91	92	93	93	94	94	95
·4845	271	96	96	97	98	98	99	99	00	01	01
·4846	272	02	03	03	04	04	05	06	06	07	08
·4847	272	08	09	09	10	11	11	12	13	13	14
·4848	272	14	15	16	16	17	18	18	19	19	20
·4849	272	21	21	22	23	23	24	25	25	26	26
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·4350	272	27	28	28	29	30	30	31	31	32	33
·4351	272	33	34	35	35	36	36	37	38	38	39
·4352	272	40	40	41	41	42	43	43	44	45	45
·4353	272	46	46	47	48	48	49	50	50	51	51
·4354	272	52	53	53	54	55	55	56	56	57	58
·4355	272	58	59	60	60	61	62	62	63	63	64
·4356	272	65	65	66	67	67	68	68	69	70	70
·4357	272	71	72	72	73	73	74	75	75	76	77
·4358	272	77	78	78	79	80	80	81	82	82	83
·4359	272	83	84	85	85	86	87	87	88	89	89
·4360	272	90	90	91	92	92	93	94	94	95	95
·4361	272	96	97	97	98	99	99	00	00	01	02
·4362	273	02	03	04	04	05	05	06	07	07	08
·4363	273	09	09	10	11	11	12	12	13	14	14
·4364	273	15	16	16	17	17	18	19	19	20	21
·4365	273	21	22	22	23	24	24	25	26	26	27
·4366	273	28	28	29	29	30	31	31	32	33	33
·4367	273	34	34	35	36	36	37	38	38	39	39
·4368	273	40	41	41	42	43	43	44	45	45	46
·4369	273	46	47	48	48	49	50	50	51	51	52
·4370	273	53	53	54	55	55	56	56	57	58	58
·4371	273	59	60	60	61	62	62	63	63	64	65
·4372	273	65	66	67	67	68	68	69	70	70	71
·4373	273	72	72	73	73	74	75	75	76	77	77
·4374	273	78	79	79	80	80	81	82	82	83	84
·4375	273	84	85	85	86	87	87	88	89	89	90
·4376	273	91	91	92	92	93	94	94	95	96	96
·4377	273	97	97	98	99	99	00	01	01	02	02
·4378	274	03	04	04	05	06	06	07	08	08	09
·4379	274	09	10	11	11	12	13	13	14	14	15
·4380	274	16	16	17	18	18	19	20	20	21	21
·4381	274	22	23	23	24	25	25	26	26	27	28
·4382	274	28	29	30	30	31	32	32	33	33	34
·4383	274	35	35	36	37	37	38	38	39	40	40
·4384	274	41	42	42	43	44	44	45	45	46	47
·4385	274	47	48	49	49	50	50	51	52	52	53
·4386	274	54	54	55	56	56	57	57	58	59	59
·4387	274	60	61	61	62	63	63	64	64	65	66
·4388	274	66	67	68	68	69	69	70	71	71	72
·4389	274	73	73	74	75	75	76	76	77	78	78
·4390	274	79	80	80	81	81	82	83	83	84	85
·4391	274	85	86	87	87	88	88	89	90	90	91
·4392	274	92	92	93	94	94	95	95	96	97	97
·4393	274	98	99	99	00	00	01	02	02	03	04
·4394	275	04	05	06	06	07	07	08	09	09	10
·4395	275	11	11	12	13	13	14	14	15	16	16
·4396	275	17	18	18	19	19	20	21	21	22	23
·4397	275	23	24	25	25	26	26	27	28	28	29
·4398	275	30	30	31	32	32	33	33	34	35	35
·4399	275	36	37	37	38	38	39	40	40	41	42
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4400	275	42	43	44	44	45	45	46	47	47	48
4401	275	49	49	50	51	51	52	52	53	54	54
4402	275	55	56	56	57	58	58	59	59	60	61
4408	275	61	62	63	63	64	64	65	66	66	67
4404	275	68	68	69	70	70	71	71	72	73	73
4405	275	74	75	75	76	77	77	78	78	79	80
4406	275	80	81	82	82	83	84	84	85	85	86
4407	275	87	87	88	89	89	90	91	91	92	92
4408	275	93	94	94	95	96	96	97	98	98	99
4409	275	99	00	01	01	02	03	03	04	05	05
4410	276	06	06	07	08	08	09	10	10	11	12
4411	276	12	13	13	14	15	15	16	17	17	18
4412	276	18	19	20	20	21	22	22	23	24	24
4413	276	25	25	26	27	27	28	29	29	30	31
4414	276	31	32	32	33	34	34	35	36	36	37
4415	276	38	38	39	39	40	41	41	42	43	43
4416	276	44	45	45	46	46	47	48	48	49	50
4417	276	50	51	52	52	53	53	54	55	55	56
4418	276	57	57	58	59	59	60	61	61	62	62
4419	276	63	64	64	65	66	66	67	68	68	69
4420	276	69	70	71	71	72	73	73	74	75	75
4421	276	76	76	77	78	78	79	80	80	81	82
4422	276	82	83	83	84	85	85	86	87	87	88
4423	276	89	89	90	90	91	92	92	93	94	94
4424	276	95	96	96	97	97	98	99	99	00	01
4425	277	01	02	03	03	04	04	05	06	06	07
4426	277	08	08	09	10	10	11	12	12	13	13
4427	277	14	15	15	16	17	17	18	19	19	20
4428	277	20	21	22	22	23	24	24	25	26	26
4429	277	27	27	28	29	29	30	31	31	32	33
4430	277	33	34	34	35	36	36	37	38	38	39
4431	277	40	40	41	42	42	43	43	44	45	45
4432	277	46	47	47	48	49	49	50	50	51	52
4433	277	52	53	54	54	55	56	56	57	57	58
4434	277	59	59	60	61	61	62	63	63	64	65
4435	277	65	66	66	67	68	68	69	70	70	71
4436	277	72	72	73	73	74	75	75	76	77	77
4437	277	78	79	79	80	81	81	82	82	83	84
4438	277	84	85	86	86	87	88	88	89	89	90
4439	277	91	91	92	93	93	94	95	95	96	96
4440	277	97	98	98	99	00	00	01	02	02	03
4441	278	04	04	05	05	06	07	07	08	09	09
4442	278	10	11	11	12	13	13	14	14	15	16
4443	278	16	17	18	18	19	20	20	21	21	22
4444	278	23	23	24	25	25	26	27	27	28	29
4445	278	29	30	30	31	32	32	33	34	34	35
4446	278	36	36	37	37	38	39	39	40	41	41
4447	278	42	43	43	44	45	45	46	46	47	48
4448	278	48	49	50	50	51	52	52	53	54	54
4449	278	55	55	56	57	57	58	59	59	60	61
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·4450	278	61	62	62	63	64	64	65	66	66	67
·4451	278	68	68	69	70	70	71	71	72	73	73
·4452	278	74	75	75	76	77	77	78	79	79	80
·4453	278	80	81	82	82	83	84	84	85	86	86
·4454	278	87	88	88	89	89	90	91	91	92	93
·4455	278	93	94	95	95	96	97	97	98	98	99
·4456	279	00	00	01	02	02	03	04	04	05	06
·4457	279	06	07	07	08	09	09	10	11	11	12
·4458	279	13	13	14	15	15	16	16	17	18	18
·4459	279	19	20	20	21	22	22	23	24	24	25
·4460	279	25	26	27	27	28	29	29	30	31	31
·4461	279	32	33	33	34	34	35	36	36	37	38
·4462	279	38	39	39	40	41	42	42	43	43	44
·4463	279	45	45	46	47	47	48	49	49	50	51
·4464	279	51	52	52	53	54	54	55	56	56	57
·4465	279	58	58	59	60	60	61	61	62	63	63
·4466	279	64	65	65	66	67	67	68	69	69	70
·4467	279	70	71	72	72	73	74	74	75	76	76
·4468	279	77	78	78	79	80	80	81	81	82	83
·4469	279	83	84	85	85	86	87	87	88	89	89
·4470	279	90	90	91	92	92	93	94	94	95	96
·4471	279	96	97	98	98	99	99	00	01	01	02
·4472	280	03	03	04	05	05	06	07	07	08	09
·4473	280	09	10	10	11	12	12	13	14	14	15
·4474	280	16	16	17	18	18	19	19	20	21	21
·4475	280	22	23	23	24	25	25	26	27	27	28
·4476	280	29	29	30	30	31	32	32	33	34	34
·4477	280	35	36	36	37	38	38	39	39	40	41
·4478	280	41	42	43	43	44	45	45	46	47	47
·4479	280	48	49	49	50	50	51	52	52	53	54
·4480	280	54	55	56	56	57	58	58	59	60	60
·4481	280	61	61	62	63	63	64	65	65	66	67
·4482	280	67	68	69	69	70	70	71	72	72	73
·4483	280	74	74	75	76	76	77	78	78	79	80
·4484	280	80	81	81	82	83	83	84	85	85	86
·4485	280	87	87	88	89	89	90	91	91	92	92
·4486	280	93	94	94	95	96	96	97	98	98	99
·4487	281	00	00	01	02	02	03	03	04	05	05
·4488	281	06	07	07	08	09	09	10	11	11	12
·4489	281	13	13	14	14	15	16	16	17	18	18
·4490	281	19	20	20	21	22	22	23	24	24	25
·4491	281	25	26	27	27	28	29	29	30	31	31
·4492	281	32	33	33	34	35	35	36	36	37	38
·4493	281	38	39	40	40	41	42	42	43	44	44
·4494	281	45	46	46	47	48	48	49	49	50	51
·4495	281	51	52	53	53	54	55	55	56	57	57
·4496	281	58	59	59	60	60	61	62	62	63	64
·4497	281	64	65	66	66	67	68	68	69	70	70
·4498	281	71	72	72	73	73	74	75	75	76	77
·4499	281	77	78	79	79	80	81	81	82	83	83
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·4500	281	84	84	85	86	86	87	88	88	89	90
·4501	281	90	91	92	92	93	94	94	95	96	96
·4502	281	97	97	98	99	99	00	01	01	02	03
·4503	282	03	04	05	05	06	07	07	08	09	09
·4504	282	10	10	11	12	12	13	14	14	15	16
·4505	282	16	17	18	18	19	20	20	21	21	22
·4506	282	23	23	24	25	25	26	27	27	28	29
·4507	282	29	30	31	31	32	33	33	34	34	35
·4508	282	36	36	37	38	38	39	40	40	41	42
·4509	282	42	43	44	44	45	46	46	47	48	48
·4510	282	49	49	50	51	51	52	53	53	54	55
·4511	282	55	56	57	57	58	59	59	60	61	61
·4512	282	62	62	63	64	64	65	66	66	67	68
·4513	282	68	69	70	70	71	72	72	73	74	74
·4514	282	75	75	76	77	77	78	79	79	80	81
·4515	282	81	82	83	83	84	85	85	86	87	87
·4516	282	88	89	89	90	90	91	92	92	93	94
·4517	282	94	95	96	96	97	98	98	99	00	00
·4518	283	01	02	02	03	03	04	05	05	06	07
·4519	283	07	08	09	09	10	11	11	12	13	13
·4520	283	14	15	15	16	17	17	18	18	19	20
·4521	283	20	21	22	22	23	24	24	25	26	26
·4522	283	27	28	28	29	30	30	31	32	32	33
·4523	283	33	34	35	35	36	37	37	38	39	39
·4524	283	40	41	41	42	43	43	44	45	45	46
·4525	283	47	47	48	48	49	50	50	51	52	52
·4526	283	53	54	54	55	56	56	57	58	58	59
·4527	283	60	60	61	62	62	63	64	64	65	65
·4528	283	66	67	67	68	69	69	70	71	71	72
·4529	283	73	73	74	75	75	76	77	77	78	79
·4530	283	79	80	80	81	82	82	83	84	84	85
·4531	283	86	86	87	88	88	89	90	90	91	92
·4532	283	92	93	94	94	95	96	96	97	97	98
·4533	283	99	99	00	01	01	02	03	03	04	05
·4534	284	05	06	07	07	08	09	09	10	11	11
·4535	284	12	13	13	14	14	15	16	16	17	18
·4536	284	18	19	20	20	21	22	22	23	24	24
·4537	284	25	26	26	27	28	28	29	30	30	31
·4538	284	32	32	33	33	34	35	35	36	37	37
·4539	284	38	39	39	40	41	41	42	43	43	44
·4540	284	45	45	46	47	47	48	49	49	50	51
·4541	284	51	52	52	53	54	54	55	56	56	57
·4542	284	58	58	59	60	60	61	62	62	63	64
·4543	284	64	65	66	66	67	68	68	69	70	70
·4544	284	71	71	72	73	73	74	75	75	76	77
·4545	284	77	78	79	79	80	81	81	82	83	83
·4546	284	84	85	85	86	87	87	88	89	89	90
·4547	284	90	91	92	92	93	94	94	95	96	96
·4548	284	97	98	98	99	00	00	01	02	02	03
·4549	285	04	04	05	06	06	07	08	08	09	10
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·4550	285	10	11	11	12	13	13	14	15	15	16
·4551	285	17	17	18	19	19	20	21	21	22	23
·4552	285	23	24	25	25	26	27	27	28	29	29
·4553	285	30	31	31	32	33	33	34	34	35	36
·4554	285	36	37	38	38	39	40	40	41	42	42
·4555	285	43	44	44	45	46	46	47	48	48	49
·4556	285	50	50	51	52	52	53	54	54	55	56
·4557	285	56	57	57	58	59	59	60	61	61	62
·4558	285	63	63	64	65	65	66	67	67	68	69
·4559	285	69	70	71	71	72	73	73	74	75	75
·4560	285	76	77	77	78	79	79	80	81	81	82
·4561	285	82	83	84	84	85	86	86	87	88	88
·4562	285	89	90	90	91	92	92	93	94	94	95
·4563	285	96	96	97	98	98	99	00	00	01	02
·4564	286	02	03	04	04	05	06	06	07	08	08
·4565	286	09	09	10	11	11	12	13	13	14	15
·4566	286	15	16	17	17	18	19	19	20	21	21
·4567	286	22	23	23	24	25	25	26	27	27	28
·4568	286	29	29	30	31	31	32	33	33	34	35
·4569	286	35	36	37	37	38	38	39	40	40	41
·4570	286	42	42	43	44	44	45	46	46	47	48
·4571	286	48	49	50	50	51	52	52	53	54	54
·4572	286	55	56	56	57	58	58	59	60	60	61
·4573	286	62	62	63	64	64	65	66	66	67	68
·4574	286	68	69	69	70	71	71	72	73	73	74
·4575	286	75	75	76	77	77	78	79	79	80	81
·4576	286	81	82	83	83	84	85	85	86	87	87
·4577	286	88	89	89	90	91	91	92	93	93	94
·4578	286	95	95	96	97	97	98	99	99	00	01
·4579	287	01	02	03	03	04	05	05	06	06	07
·4580	287	08	08	09	10	10	11	12	12	13	14
·4581	287	14	15	16	16	17	18	18	19	20	20
·4582	287	21	22	22	23	24	24	25	26	26	27
·4583	287	28	28	29	30	30	31	32	32	33	34
·4584	287	34	35	36	36	37	38	38	39	40	40
·4585	287	41	42	42	43	44	44	45	46	46	47
·4586	287	47	48	49	49	50	51	51	52	53	53
·4587	287	54	55	55	56	57	57	58	59	59	60
·4588	287	61	61	62	63	63	64	65	65	66	67
·4589	287	67	68	69	69	70	71	71	72	73	73
·4590	287	74	75	75	76	77	77	78	79	79	80
·4591	287	81	81	82	83	83	84	85	85	86	87
·4592	287	87	88	89	89	90	91	91	92	93	93
·4593	287	94	95	95	96	97	97	98	99	99	00
·4594	288	00	01	02	02	03	04	04	05	06	06
·4595	288	07	08	08	09	10	10	11	12	12	13
·4596	288	14	14	15	16	16	17	18	18	19	20
·4597	288	20	21	22	22	23	24	24	25	26	26
·4598	288	27	28	28	29	30	30	31	32	32	33
·4599	288	34	34	35	36	36	37	38	38	39	40
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
·4600	288	40	41	42	42	43	44	44	45	46
·4601	288	47	48	48	49	50	50	51	52	53
·4602	288	54	54	55	56	56	57	58	58	59
·4603	288	60	61	62	62	63	64	64	65	66
·4604	288	67	68	68	69	70	70	71	72	73
·4605	288	74	74	75	76	76	77	78	78	79
·4606	288	80	81	82	82	83	84	84	85	86
·4607	288	87	88	88	89	89	90	91	91	92
·4608	288	93	94	95	95	96	97	97	98	99
·4609	289	00	01	01	02	03	03	04	05	06
·4610	289	07	07	08	09	09	10	11	11	12
·4611	289	13	14	15	15	16	17	17	18	19
·4612	289	20	21	21	22	23	23	24	25	26
·4613	289	27	27	28	29	29	30	31	31	32
·4614	289	33	34	35	35	36	37	37	38	39
·4615	289	40	41	41	42	43	44	45	45	46
·4616	289	47	47	48	49	49	50	51	51	52
·4617	289	53	54	55	55	56	57	57	58	59
·4618	289	60	61	61	62	63	63	64	65	66
·4619	289	67	67	68	69	69	70	71	71	72
·4620	289	73	74	75	75	76	77	77	78	79
·4621	289	80	81	81	82	83	83	84	85	86
·4622	289	87	87	88	89	89	90	91	91	92
·4623	289	93	94	95	95	96	97	97	98	99
·4624	290	00	01	01	02	03	03	04	05	06
·4625	290	07	07	08	09	09	10	11	11	12
·4626	290	13	14	15	15	16	17	18	18	19
·4627	290	20	21	22	22	23	24	24	25	26
·4628	290	27	28	28	29	30	30	31	32	32
·4629	290	34	34	35	36	36	37	38	38	39
·4630	290	40	41	42	42	43	44	44	45	46
·4631	290	47	48	48	49	50	50	51	52	53
·4632	290	54	54	55	56	56	57	58	58	59
·4633	290	60	61	62	62	63	64	64	65	66
·4634	290	67	68	68	69	70	70	71	72	73
·4635	290	74	74	75	76	76	77	78	78	79
·4636	290	80	81	82	82	83	84	84	85	86
·4637	290	87	88	88	89	90	90	91	92	93
·4638	290	94	94	95	96	96	97	98	98	99
·4639	291	00	01	02	02	03	04	04	05	06
·4640	291	07	08	09	09	10	11	11	12	13
·4641	291	14	15	15	16	17	17	18	19	20
·4642	291	21	21	22	23	23	24	25	25	26
·4643	291	27	28	29	29	30	31	31	32	33
·4644	291	34	35	35	36	37	37	38	39	40
·4645	291	41	41	42	43	43	44	45	45	46
·4646	291	47	48	49	49	50	51	51	52	53
·4647	291	54	55	55	56	57	57	58	59	60
·4648	291	61	62	62	63	64	64	65	66	67
·4649	291	68	68	69	70	70	71	72	72	73
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4650	291	74	75	76	76	77	78	78	79	80	80
4651	291	81	82	82	83	84	84	85	86	86	87
4652	291	88	88	89	90	90	91	92	92	93	94
4653	291	94	95	96	96	97	98	98	99	00	00
4654	292	01	02	03	03	04	05	05	06	07	07
4655	292	08	09	09	10	11	11	12	13	13	14
4656	292	15	15	16	17	17	18	19	19	20	21
4657	292	21	22	23	23	24	25	25	26	27	27
4658	292	28	29	29	30	31	31	32	33	33	34
4659	292	35	35	36	37	37	38	39	40	40	41
4660	292	42	42	43	44	44	45	46	46	47	48
4661	292	48	49	50	50	51	52	52	53	54	54
4662	292	55	56	56	57	58	58	59	60	60	61
4663	292	62	62	63	64	64	65	66	66	67	68
4664	292	68	69	70	70	71	72	73	73	74	75
4665	292	75	76	77	77	78	79	79	80	81	81
4666	292	82	83	83	84	85	85	86	87	87	88
4667	292	89	89	90	91	91	92	93	93	94	95
4668	292	95	96	97	97	98	99	99	00	01	02
4669	293	02	03	04	04	05	06	06	07	08	08
4670	293	09	10	10	11	12	12	13	14	14	15
4671	293	16	16	17	18	18	19	20	20	21	22
4672	293	22	23	24	24	25	26	26	27	28	29
4673	293	29	30	31	31	32	33	33	34	35	35
4674	293	36	37	37	38	39	39	40	41	41	42
4675	293	43	43	44	45	45	46	47	47	48	49
4676	293	49	50	51	51	52	53	54	54	55	56
4677	293	56	57	58	58	59	60	60	61	62	62
4678	293	63	64	64	65	66	66	67	68	68	69
4679	293	70	70	71	72	72	73	74	74	75	76
4680	293	76	77	78	79	79	80	81	81	82	83
4681	293	83	84	85	85	86	87	87	88	89	89
4682	293	90	91	91	92	93	93	94	95	95	96
4683	293	97	97	98	99	00	00	01	02	02	03
4684	294	04	04	05	06	06	07	08	08	09	10
4685	294	10	11	12	12	13	14	14	15	16	16
4686	294	17	18	18	19	20	20	21	22	23	23
4687	294	24	25	25	26	27	27	28	29	29	30
4688	294	31	31	32	33	33	34	35	35	36	37
4689	294	37	38	39	39	40	41	42	42	43	44
4690	294	44	45	46	46	47	48	48	49	50	50
4691	294	51	52	52	53	54	54	55	56	56	57
4692	294	58	58	59	60	60	61	62	63	63	64
4693	294	65	65	66	67	67	68	69	69	70	71
4694	294	71	72	73	73	74	75	75	76	77	77
4695	294	78	79	79	80	81	82	82	83	84	84
4696	294	85	86	86	87	88	88	89	90	90	91
4697	294	92	92	93	94	94	95	96	96	97	98
4698	294	99	99	00	01	01	02	03	03	04	05
4699	295	05	06	07	07	08	09	09	10	11	11
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
·4700	295	12	13	13	14	15	15	16	17	18
·4701	295	19	20	20	21	22	22	23	24	24
·4702	295	26	26	27	28	28	29	30	30	31
·4703	295	32	33	34	35	35	36	37	37	38
·4704	295	39	40	41	41	42	43	43	44	45
·4705	295	46	47	47	48	49	49	50	51	52
·4706	295	53	54	54	55	56	56	57	58	59
·4707	295	60	60	61	62	62	63	64	64	65
·4708	295	67	67	68	69	69	70	71	71	72
·4709	295	73	74	75	75	76	77	77	78	79
·4710	295	80	81	81	82	83	84	84	85	86
·4711	295	87	88	88	89	90	90	91	92	92
·4712	295	94	94	95	96	96	97	98	99	99
·4713	296	01	01	02	03	03	04	05	05	06
·4714	296	07	08	09	09	10	11	11	12	13
·4715	296	14	15	16	16	17	18	18	19	20
·4716	296	21	22	22	23	24	24	25	26	27
·4717	296	28	29	29	30	31	31	32	33	33
·4718	296	35	35	36	37	37	38	39	39	40
·4719	296	41	42	43	44	44	45	46	46	47
·4720	296	48	49	50	50	51	52	52	53	54
·4721	296	55	56	57	57	58	59	59	60	61
·4722	296	62	63	63	64	65	65	66	67	67
·4723	296	69	69	70	71	72	72	73	74	74
·4724	296	76	76	77	78	78	79	80	80	81
·4725	296	82	83	84	85	85	86	87	87	88
·4726	296	89	90	91	91	92	93	93	94	95
·4727	296	96	97	98	98	99	00	00	01	02
·4728	297	03	04	04	05	06	06	07	08	08
·4729	297	10	11	11	12	13	13	14	15	15
·4730	297	17	17	18	19	19	20	21	21	22
·4731	297	24	24	25	26	26	27	28	28	29
·4732	297	30	31	32	32	33	34	34	35	36
·4733	297	37	38	39	39	40	41	41	42	43
·4734	297	44	45	45	46	47	47	48	49	50
·4735	297	51	52	52	53	54	54	55	56	56
·4736	297	58	58	59	60	60	61	62	63	63
·4737	297	65	65	66	67	67	68	69	69	70
·4738	297	71	72	73	74	74	75	76	76	77
·4739	297	78	79	80	80	81	82	82	83	84
·4740	297	85	86	87	87	88	89	89	90	91
·4741	297	92	93	93	94	95	95	96	97	98
·4742	297	99	00	00	01	02	02	03	04	04
·4743	298	06	06	07	08	08	09	10	11	11
·4744	298	13	13	14	15	15	16	17	17	18
·4745	298	19	20	21	22	22	23	24	24	25
·4746	298	26	27	28	28	29	30	30	31	32
·4747	298	33	34	35	35	36	37	37	38	39
·4748	298	40	41	41	42	43	44	44	45	46
·4749	298	47	48	48	49	50	50	51	52	52
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
*4750	298	54	55	55	56	57	57	58	59	60
*4751	298	61	61	62	63	63	64	65	66	67
*4752	298	68	68	69	70	70	71	72	72	74
*4753	298	74	75	76	77	77	78	79	80	81
*4754	298	81	82	83	83	84	85	85	86	88
*4755	298	88	89	90	90	91	92	92	93	94
*4756	298	95	96	96	97	98	99	99	00	01
*4757	299	02	03	03	04	05	05	06	07	08
*4758	299	09	10	10	11	12	12	13	14	15
*4759	299	16	16	17	18	19	19	20	21	22
*4760	299	23	23	24	25	25	26	27	27	29
*4761	299	30	30	31	32	32	33	34	34	36
*4762	299	36	37	38	38	39	40	41	41	43
*4763	299	43	44	45	45	46	47	47	48	50
*4764	299	50	51	52	52	53	54	54	55	56
*4765	299	57	58	58	59	60	61	61	62	63
*4766	299	64	65	65	66	67	67	68	69	70
*4767	299	71	72	72	73	74	74	75	76	77
*4768	299	78	79	79	80	81	81	82	83	84
*4769	299	85	85	86	87	87	88	89	90	91
*4770	299	92	92	93	94	94	95	96	96	98
*4771	299	99	99	00	01	01	02	03	03	05
*4772	300	05	06	07	08	08	09	10	10	12
*4773	300	12	13	14	14	15	16	16	17	19
*4774	300	19	20	21	21	22	23	23	24	25
*4775	300	26	27	28	28	29	30	30	31	32
*4776	300	33	34	34	35	36	37	37	38	39
*4777	300	40	41	41	42	43	43	44	45	46
*4778	300	47	48	48	49	50	50	51	52	53
*4779	300	54	55	55	56	57	57	58	59	60
*4780	300	61	61	62	63	64	64	65	66	67
*4781	300	68	68	69	70	70	71	72	73	74
*4782	300	75	75	76	77	77	78	79	79	81
*4783	300	82	82	83	84	84	85	86	86	88
*4784	300	88	89	90	91	91	92	93	93	95
*4785	300	95	96	97	97	98	99	00	00	02
*4786	301	02	03	04	04	05	06	06	07	09
*4787	301	09	10	11	11	12	13	13	14	15
*4788	301	16	17	18	18	19	20	20	21	22
*4789	301	23	24	25	25	26	27	27	28	29
*4790	301	30	31	31	32	33	34	34	35	36
*4791	301	37	38	38	39	40	40	41	42	43
*4792	301	44	45	45	46	47	47	48	49	49
*4793	301	51	52	52	53	54	54	55	56	57
*4794	301	58	59	59	60	61	61	62	63	64
*4795	301	65	65	66	67	68	68	69	70	71
*4796	301	72	72	73	74	74	75	76	77	78
*4797	301	79	79	80	81	81	82	83	84	85
*4798	301	86	86	87	88	88	89	90	90	92
*4799	301	93	93	94	95	95	96	97	97	99
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·4800	302	00	00	01	02	02	03	04	04	05	06
·4801	302	06	07	08	09	09	10	11	11	12	13
·4802	302	13	14	15	16	16	17	18	18	19	20
·4803	302	20	21	22	22	23	24	25	25	26	27
·4804	302	27	28	29	29	30	31	32	32	33	34
·4805	302	34	35	36	36	37	38	38	39	40	41
·4806	302	41	42	43	43	44	45	45	46	47	48
·4807	302	48	49	50	50	51	52	52	53	54	55
·4808	302	55	56	57	57	58	59	59	60	61	61
·4809	302	62	63	64	64	65	66	66	67	68	68
·4810	302	69	70	71	71	72	73	73	74	75	75
·4811	302	76	77	77	78	79	80	80	81	82	82
·4812	302	83	84	84	85	86	87	87	88	89	89
·4813	302	90	91	91	92	93	94	94	95	96	96
·4814	302	97	98	98	99	00	01	01	02	03	03
·4815	303	04	05	05	06	07	07	08	09	10	10
·4816	303	11	12	12	13	14	14	15	16	17	17
·4817	303	18	19	19	20	21	21	22	23	24	24
·4818	303	25	26	26	27	28	28	29	30	31	31
·4819	303	32	33	33	34	35	35	36	37	38	38
·4820	303	39	40	40	41	42	42	43	44	45	45
·4821	303	46	47	47	48	49	49	50	51	51	52
·4822	303	53	54	54	55	56	56	57	58	58	59
·4823	303	60	61	61	62	63	63	64	65	65	66
·4824	303	67	68	68	69	70	70	71	72	72	73
·4825	303	74	75	75	76	77	77	78	79	79	80
·4826	303	81	82	82	83	84	84	85	86	86	87
·4827	303	88	89	89	90	91	91	92	93	93	94
·4828	303	95	96	96	97	98	98	99	00	00	01
·4829	304	02	03	03	04	05	05	06	07	07	08
·4830	304	09	10	10	11	12	12	13	14	14	15
·4831	304	16	17	17	18	19	19	20	21	21	22
·4832	304	23	24	24	25	26	26	27	28	28	29
·4833	304	30	31	31	32	33	33	34	35	35	36
·4834	304	37	38	38	39	40	40	41	42	42	43
·4835	304	44	45	45	46	47	47	48	49	49	50
·4836	304	51	52	52	53	54	54	55	56	57	57
·4837	304	58	59	59	60	61	61	62	63	64	64
·4838	304	65	66	66	67	68	68	69	70	71	71
·4839	304	72	73	73	74	75	75	76	77	78	78
·4840	304	79	80	80	81	82	82	83	84	85	85
·4841	304	86	87	87	88	89	89	90	91	92	92
·4842	304	93	94	94	95	96	97	97	98	99	99
·4843	305	00	01	01	02	03	04	04	05	06	06
·4844	305	07	08	08	09	10	11	11	12	13	13
·4845	305	14	15	15	16	17	18	18	19	20	20
·4846	305	21	22	22	23	24	25	25	26	27	27
·4847	305	28	29	30	30	31	32	32	33	34	34
·4848	305	35	36	37	37	38	39	39	40	41	41
·4849	305	42	43	44	44	45	46	46	47	48	49
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·4850	305	49	50	51	51	52	53	53	54	55	56
·4851	305	56	57	58	58	59	60	60	61	62	63
·4852	305	63	64	65	65	66	67	68	68	69	70
·4853	305	70	71	72	72	73	74	75	75	76	77
·4854	305	77	78	79	79	80	81	82	82	83	84
·4855	305	84	85	86	87	87	88	89	89	90	91
·4856	305	91	92	93	94	94	95	96	96	97	98
·4857	305	98	99	00	01	01	02	03	03	04	05
·4858	306	06	06	07	08	08	09	10	10	11	12
·4859	306	13	13	14	15	15	16	17	18	18	19
·4860	306	20	20	21	22	22	23	24	25	25	26
·4861	306	27	27	28	29	30	30	31	32	32	33
·4862	306	34	34	35	36	37	37	38	39	39	40
·4863	306	41	42	42	43	44	44	45	46	46	47
·4864	306	48	49	49	50	51	51	52	53	54	54
·4865	306	55	56	56	57	58	58	59	60	61	61
·4866	306	62	63	63	64	65	66	66	67	68	68
·4867	306	69	70	70	71	72	73	73	74	75	75
·4868	306	76	77	78	78	79	80	80	81	82	82
·4869	306	83	84	85	85	86	87	87	88	89	90
·4870	306	90	91	92	92	93	94	94	95	96	97
·4871	306	97	98	99	99	00	01	02	02	03	04
·4872	307	04	05	06	06	07	08	09	09	10	11
·4873	307	11	12	13	14	14	15	16	16	17	18
·4874	307	19	19	20	21	21	22	23	23	24	25
·4875	307	26	26	27	28	28	29	30	31	31	32
·4876	307	33	33	34	35	35	36	37	38	38	39
·4877	307	40	40	41	42	43	43	44	45	45	46
·4878	307	47	48	48	49	50	50	51	52	52	53
·4879	307	54	55	55	56	57	57	58	59	60	60
·4880	307	61	62	62	63	64	65	65	66	67	67
·4881	307	68	69	69	70	71	72	72	73	74	74
·4882	307	75	76	77	77	78	79	79	80	81	82
·4883	307	82	83	84	84	85	86	86	87	88	89
·4884	307	89	90	91	91	92	93	94	94	95	96
·4885	307	96	97	98	99	99	00	01	01	02	03
·4886	308	04	04	05	06	06	07	08	08	09	10
·4887	308	11	11	12	13	13	14	15	16	16	17
·4888	308	18	18	19	20	21	21	22	23	23	24
·4889	308	25	25	26	27	28	28	29	30	30	31
·4890	308	32	33	33	34	35	35	36	37	38	38
·4891	308	39	40	40	41	42	43	43	44	45	45
·4892	308	46	47	48	48	49	50	50	51	52	52
·4893	308	53	54	55	55	56	57	57	58	59	60
·4894	308	60	61	62	62	63	64	65	65	66	67
·4895	308	67	68	69	70	70	71	72	72	73	74
·4896	308	75	75	76	77	77	78	79	79	80	81
·4897	308	82	82	83	84	84	85	86	87	87	88
·4898	308	89	89	90	91	92	92	93	94	94	95
·4899	308	96	97	97	98	99	99	00	01	02	02
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·4900	309	03	04	04	05	06	07	07	08	09	09
·4901	309	10	11	11	12	13	14	14	15	16	16
·4902	309	17	18	19	19	20	21	21	22	23	24
·4903	309	24	25	26	26	27	28	29	29	30	31
·4904	309	31	32	33	34	34	35	36	36	37	38
·4905	309	39	39	40	41	41	42	43	44	44	45
·4906	309	46	46	47	48	49	49	50	51	51	52
·4907	309	53	54	54	55	56	56	57	58	59	59
·4908	309	60	61	61	62	63	64	64	65	66	66
·4909	309	67	68	68	69	70	71	71	72	73	73
·4910	309	74	75	76	76	77	78	78	79	80	81
·4911	309	81	82	83	83	84	85	86	86	87	88
·4912	309	88	89	90	91	91	92	93	93	94	95
·4913	309	96	96	97	98	98	99	00	01	01	02
·4914	310	03	03	04	05	06	06	07	08	08	09
·4915	310	10	11	11	12	13	13	14	15	16	16
·4916	310	17	18	18	19	20	21	21	22	23	23
·4917	310	24	25	26	26	27	28	28	29	30	31
·4918	310	31	32	33	33	34	35	36	36	37	38
·4919	310	38	39	40	41	41	42	43	43	44	45
·4920	310	46	46	47	48	48	49	50	51	51	52
·4921	310	53	53	54	55	56	56	57	58	58	59
·4922	310	60	61	61	62	63	63	64	65	66	66
·4923	310	67	68	68	69	70	71	71	72	73	73
·4924	310	74	75	76	76	77	78	79	79	80	81
·4925	310	81	82	83	84	84	85	86	86	87	88
·4926	310	89	89	90	91	91	92	93	94	94	95
·4927	310	96	96	97	98	99	99	00	01	01	02
·4928	311	03	04	04	05	06	06	07	08	09	09
·4929	311	10	11	11	12	13	14	14	15	16	16
·4930	311	17	18	19	19	20	21	21	22	23	24
·4931	311	24	25	26	26	27	28	29	29	30	31
·4932	311	32	32	33	34	34	35	36	37	37	38
·4933	311	39	39	40	41	42	42	43	44	44	45
·4934	311	46	47	47	48	49	49	50	51	52	52
·4935	311	53	54	54	55	56	57	57	58	59	59
·4936	311	60	61	62	62	63	64	64	65	66	67
·4937	311	67	68	69	70	70	71	72	72	73	74
·4938	311	75	75	76	77	77	78	79	80	80	81
·4939	311	82	82	83	84	85	85	86	87	87	88
·4940	311	89	90	90	91	92	92	93	94	95	95
·4941	311	96	97	98	98	99	00	00	01	02	03
·4942	312	03	04	05	05	06	07	08	08	09	10
·4943	312	10	11	12	13	13	14	15	15	16	17
·4944	312	18	18	19	20	21	21	22	23	23	24
·4945	312	25	26	26	27	28	28	29	30	31	31
·4946	312	32	33	33	34	35	36	36	37	38	38
·4947	312	39	40	41	41	42	43	44	44	45	46
·4948	312	46	47	48	49	49	50	51	51	52	53
·4949	312	54	54	55	56	56	57	58	59	59	60
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4950	312	61	62	62	63	64	64	65	66	67	67
4951	312	68	69	69	70	71	72	72	73	74	74
4952	312	75	76	77	77	78	79	80	80	81	82
4953	312	82	83	84	85	85	86	87	87	88	89
4954	312	90	90	91	92	92	93	94	95	95	96
4955	312	97	98	98	99	00	00	01	02	03	03
4956	313	04	05	05	06	07	08	08	09	10	11
4957	313	11	12	13	13	14	15	16	16	17	18
4958	313	18	19	20	21	21	22	23	23	24	25
4959	313	26	26	27	28	29	29	30	31	31	32
4960	313	33	34	34	35	36	36	37	38	39	39
4961	313	40	41	42	42	43	44	44	45	46	47
4962	313	47	48	49	49	50	51	52	52	53	54
4963	313	55	55	56	57	57	58	59	60	60	61
4964	313	62	62	63	64	65	65	66	67	68	68
4965	313	69	70	70	71	72	73	73	74	75	75
4966	313	76	77	78	78	79	80	81	81	82	83
4967	313	83	84	85	86	86	87	88	88	89	90
4968	313	91	91	92	93	94	94	95	96	96	97
4969	313	98	99	99	00	01	01	02	03	04	04
4970	314	05	06	07	07	08	09	09	10	11	12
4971	314	12	13	14	14	15	16	17	17	18	19
4972	314	20	20	21	22	22	23	24	25	25	26
4973	314	27	28	28	29	30	30	31	32	33	33
4974	314	34	35	35	36	37	38	38	39	40	41
4975	314	41	42	43	43	44	45	46	46	47	48
4976	314	49	49	50	51	51	52	53	54	54	55
4977	314	56	56	57	58	59	59	60	61	62	62
4978	314	63	64	64	65	66	67	67	68	69	70
4979	314	70	71	72	72	73	74	75	75	76	77
4980	314	77	78	79	80	80	81	82	83	83	84
4981	314	85	85	86	87	88	88	89	90	91	91
4982	314	92	93	93	94	95	96	96	97	98	99
4983	314	99	00	01	01	02	03	04	04	05	06
4984	315	06	07	08	09	09	10	11	12	12	13
4985	315	14	14	15	16	17	17	18	19	20	20
4986	315	21	22	22	23	24	25	25	26	27	28
4987	315	28	29	30	30	31	32	33	33	34	35
4988	315	36	36	37	38	38	39	40	41	41	42
4989	315	43	44	44	45	46	46	47	48	49	49
4990	315	50	51	52	52	53	54	54	55	56	57
4991	315	57	58	59	59	60	61	62	62	63	64
4992	315	65	65	66	67	67	68	69	70	70	71
4993	315	72	73	73	74	75	75	76	77	78	78
4994	315	79	80	81	81	82	83	83	84	85	86
4995	315	86	87	88	89	89	90	91	91	92	93
4996	315	94	94	95	96	97	97	98	99	99	00
4997	316	01	02	02	03	04	05	05	06	07	07
4998	316	08	09	10	10	11	12	13	13	14	15
4999	316	16	16	17	18	18	19	20	21	21	22
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
·5000	316	23	24	24	25	26	26	27	28	29
·5001	316	30	31	32	32	33	34	34	35	36
·5002	316	37	38	39	40	40	41	42	42	43
·5003	316	45	45	46	47	48	48	49	50	50
·5004	316	52	53	53	54	55	56	56	57	58
·5005	316	59	60	61	61	62	63	64	64	65
·5006	316	67	67	68	69	69	70	71	72	72
·5007	316	74	75	75	76	77	77	78	79	80
·5008	316	81	82	83	83	84	85	85	86	87
·5009	316	88	89	90	91	91	92	93	93	94
·5010	316	96	96	97	98	99	99	00	01	02
·5011	317	03	04	04	05	06	07	07	08	09
·5012	317	10	11	12	12	13	14	15	15	16
·5013	317	18	18	19	20	21	21	22	23	23
·5014	317	25	26	26	27	28	29	29	30	31
·5015	317	32	33	34	34	35	36	37	37	38
·5016	317	39	40	41	42	42	43	44	45	45
·5017	317	47	48	48	49	50	50	51	52	53
·5018	317	54	55	56	56	57	58	59	59	60
·5019	317	61	62	63	64	64	65	66	67	67
·5020	317	69	69	70	71	72	72	73	74	75
·5021	317	76	77	78	78	79	80	80	81	82
·5022	317	83	84	85	86	86	87	88	89	89
·5023	317	91	91	92	93	94	94	95	96	97
·5024	317	98	99	99	00	01	02	02	03	04
·5025	318	05	06	07	08	08	09	10	10	11
·5026	318	13	13	14	15	16	16	17	18	19
·5027	318	20	21	21	22	23	24	24	25	26
·5028	318	27	28	29	30	30	31	32	32	33
·5029	318	35	35	36	37	38	38	39	40	41
·5030	318	42	43	43	44	45	46	46	47	48
·5031	318	49	50	51	52	52	53	54	54	55
·5032	318	57	57	58	59	60	60	61	62	63
·5033	318	64	65	65	66	67	68	68	69	70
·5034	318	71	72	73	74	74	75	76	76	77
·5035	318	79	79	80	81	82	82	83	84	85
·5036	318	86	87	87	88	89	90	90	91	92
·5037	318	93	94	95	96	96	97	98	98	99
·5038	319	01	01	02	03	04	04	05	06	07
·5039	319	08	09	10	10	11	12	12	13	14
·5040	319	15	16	17	18	18	19	20	21	21
·5041	319	23	23	24	25	26	26	27	28	29
·5042	319	30	31	32	32	33	34	34	35	36
·5043	319	37	38	39	40	40	41	42	43	43
·5044	319	45	46	46	47	48	48	49	50	51
·5045	319	52	53	54	54	55	56	57	57	58
·5046	319	60	60	61	62	62	63	64	65	65
·5047	319	67	68	68	69	70	71	71	72	73
·5048	319	74	75	76	76	77	78	79	79	80
·5049	319	82	82	83	84	85	85	86	87	87
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•5050	319	89	90	90	91	92	93	93	94	95	96
•5051	319	96	97	98	99	99	00	01	01	02	03
•5052	320	04	04	05	06	07	07	08	09	10	10
•5053	320	11	12	13	13	14	15	15	16	17	18
•5054	320	18	19	20	21	21	22	23	24	24	25
•5055	320	26	27	27	28	29	29	30	31	32	32
•5056	320	33	34	35	35	36	37	38	38	39	40
•5057	320	41	41	42	43	44	44	45	46	46	47
•5058	320	48	49	49	50	51	52	52	53	54	55
•5059	320	55	56	57	58	58	59	60	60	61	62
•5060	320	63	63	64	65	66	66	67	68	69	69
•5061	320	70	71	72	72	73	74	75	75	76	77
•5062	320	77	78	79	80	80	81	82	83	83	84
•5063	320	85	86	86	87	88	89	89	90	91	92
•5064	320	92	93	94	94	95	96	97	97	98	99
•5065	321	00	00	01	02	03	03	04	05	06	06
•5066	321	07	08	09	09	10	11	11	12	13	14
•5067	321	14	15	16	17	17	18	19	20	20	21
•5068	321	22	23	23	24	25	26	26	27	28	28
•5069	321	29	30	31	31	32	33	34	34	35	36
•5070	321	37	37	38	39	40	40	41	42	43	43
•5071	321	44	45	45	46	47	48	48	49	50	51
•5072	321	51	52	53	54	54	55	56	57	57	58
•5073	321	59	60	60	61	62	63	63	64	65	65
•5074	321	66	67	68	68	69	70	71	71	72	73
•5075	321	74	74	75	76	77	77	78	79	80	80
•5076	321	81	82	83	83	84	85	85	86	87	88
•5077	321	88	89	90	91	91	92	93	94	94	95
•5078	321	96	97	97	98	99	00	00	01	02	03
•5079	322	03	04	05	06	06	07	08	08	09	10
•5080	322	11	11	12	13	14	14	15	16	17	17
•5081	322	18	19	20	20	21	22	23	23	24	25
•5082	322	26	26	27	28	28	29	30	31	31	32
•5083	322	33	34	34	35	36	37	37	38	39	40
•5084	322	40	41	42	43	43	44	45	46	46	47
•5085	322	48	49	49	50	51	52	52	53	54	54
•5086	322	55	56	57	57	58	59	60	60	61	62
•5087	322	63	63	64	65	66	66	67	68	69	69
•5088	322	70	71	72	72	73	74	75	75	76	77
•5089	322	78	78	79	80	80	81	82	83	83	84
•5090	322	85	86	86	87	88	89	89	90	91	92
•5091	322	92	93	94	95	95	96	97	98	98	99
•5092	323	00	01	01	02	03	04	04	05	06	07
•5093	323	07	08	09	09	10	11	12	12	13	14
•5094	323	15	15	16	17	18	18	19	20	21	21
•5095	323	22	23	24	24	25	26	27	27	28	29
•5096	323	30	30	31	32	33	33	34	35	36	36
•5097	323	37	38	39	39	40	41	41	42	43	44
•5098	323	44	45	46	47	47	48	49	50	50	51
•5099	323	52	53	53	54	55	56	56	57	58	59
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
•5100	323	59	60	61	62	62	63	64	65	66
•5101	323	67	68	68	69	70	71	71	72	73
•5102	323	74	75	76	77	77	78	79	79	80
•5103	323	82	82	83	84	85	85	86	87	88
•5104	323	89	90	91	91	92	93	94	94	95
•5105	323	97	97	98	99	00	00	01	02	03
•5106	324	04	05	06	06	07	08	09	09	10
•5107	324	12	12	13	14	15	15	16	17	18
•5108	324	19	20	21	21	22	23	24	24	25
•5109	324	26	27	28	29	29	30	31	32	32
•5110	324	34	35	35	36	37	38	38	39	40
•5111	324	41	42	43	44	44	45	46	47	47
•5112	324	49	50	50	51	52	53	53	54	55
•5113	324	56	57	58	59	59	60	61	62	62
•5114	324	64	65	65	66	67	68	68	69	70
•5115	324	71	72	73	74	74	75	76	77	77
•5116	324	79	80	80	81	82	83	83	84	85
•5117	324	86	87	88	89	89	90	91	92	92
•5118	324	94	95	95	96	97	98	98	99	00
•5119	325	01	02	03	03	04	05	06	06	07
•5120	325	09	09	10	11	12	12	13	14	15
•5121	325	16	17	18	18	19	20	21	21	22
•5122	325	24	24	25	26	27	27	28	29	30
•5123	325	31	32	33	33	34	35	36	36	37
•5124	325	39	39	40	41	42	42	43	44	45
•5125	325	46	47	48	48	49	50	51	51	52
•5126	325	54	54	55	56	57	57	58	59	60
•5127	325	61	62	63	63	64	65	66	66	67
•5128	325	69	69	70	71	72	72	73	74	75
•5129	325	76	77	78	78	79	80	81	81	82
•5130	325	84	84	85	86	87	87	88	89	90
•5131	325	91	92	93	93	94	95	96	96	97
•5132	325	99	99	00	01	02	02	03	04	05
•5133	326	06	07	08	08	09	10	11	11	12
•5134	326	14	14	15	16	17	17	18	19	20
•5135	326	21	22	23	23	24	25	26	26	27
•5136	326	29	29	30	31	32	32	33	34	35
•5137	326	36	37	38	38	39	40	41	41	42
•5138	326	44	45	45	46	47	48	48	49	50
•5139	326	51	52	53	54	54	55	56	57	57
•5140	326	59	60	60	61	62	63	63	64	65
•5141	326	66	67	68	69	69	70	71	72	72
•5142	326	74	75	75	76	77	78	78	79	80
•5143	326	81	82	83	84	84	85	86	87	87
•5144	326	89	90	90	91	92	93	93	94	95
•5145	326	96	97	98	99	99	00	01	02	03
•5146	327	04	05	05	06	07	08	08	09	10
•5147	327	11	12	13	14	14	15	16	17	17
•5148	327	19	20	21	21	22	23	24	24	25
•5149	327	27	27	28	29	30	30	31	32	33
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•5150	327	34	35	36	36	37	38	39	39	40	41
•5151	327	42	42	43	44	45	45	46	47	48	48
•5152	327	49	50	51	51	52	53	54	54	55	56
•5153	327	57	57	58	59	60	60	61	62	63	63
•5154	327	64	65	66	67	67	68	69	70	70	71
•5155	327	72	73	73	74	75	76	76	77	78	79
•5156	327	79	80	81	82	82	83	84	85	85	86
•5157	327	87	88	88	89	90	91	91	92	93	94
•5158	327	94	95	96	97	97	98	99	00	00	01
•5159	328	02	03	03	04	05	06	07	07	08	09
•5160	328	10	10	11	12	13	13	14	15	16	16
•5161	328	17	18	19	19	20	21	22	22	23	24
•5162	328	25	25	26	27	28	28	29	30	31	31
•5163	328	32	33	34	34	35	36	37	37	38	39
•5164	328	40	41	41	42	43	44	44	45	46	47
•5165	328	47	48	49	50	50	51	52	53	53	54
•5166	328	55	56	56	57	58	59	59	60	61	62
•5167	328	62	63	64	65	65	66	67	68	69	69
•5168	328	70	71	72	72	73	74	75	75	76	77
•5169	328	78	78	79	80	81	81	82	83	84	84
•5170	328	85	86	87	87	88	89	90	90	91	92
•5171	328	93	93	94	95	96	97	97	98	99	00
•5172	329	00	01	02	03	03	04	05	06	06	07
•5173	329	08	09	09	10	11	12	12	13	14	15
•5174	329	15	16	17	18	19	19	20	21	22	22
•5175	329	23	24	25	25	26	27	28	28	29	30
•5176	329	31	31	32	33	34	34	35	36	37	37
•5177	329	38	39	40	40	41	42	43	44	44	45
•5178	329	46	47	47	48	49	50	50	51	52	53
•5179	329	53	54	55	56	56	57	58	59	59	60
•5180	329	61	62	62	63	64	65	66	66	67	68
•5181	329	69	69	70	71	72	72	73	74	75	75
•5182	329	76	77	78	78	79	80	81	81	82	83
•5183	329	84	85	85	86	87	88	88	89	90	91
•5184	329	91	92	93	94	94	95	96	97	97	98
•5185	329	99	00	00	01	02	03	04	04	05	06
•5186	330	07	07	08	09	10	10	11	12	13	13
•5187	330	14	15	16	16	17	18	19	19	20	21
•5188	330	22	23	23	24	25	26	26	27	28	29
•5189	330	29	30	31	32	32	33	34	35	35	36
•5190	330	37	38	38	39	40	41	42	42	43	44
•5191	330	45	45	46	47	48	48	49	50	51	51
•5192	330	52	53	54	54	55	56	57	58	58	59
•5193	330	60	61	61	62	63	64	64	65	66	67
•5194	330	67	68	69	70	70	71	72	73	73	74
•5195	330	75	76	77	77	78	79	80	80	81	82
•5196	330	83	83	84	85	86	86	87	88	89	89
•5197	330	90	91	92	93	93	94	95	96	96	97
•5198	330	98	99	99	00	01	02	03	03	04	05
•5199	331	05	06	07	08	09	09	10	11	12	12
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
5200	331	13	14	15	15	16	17	18	18	19	20
5201	331	21	22	22	23	24	25	25	26	27	28
5202	331	28	29	30	31	31	32	33	34	34	35
5203	331	36	37	38	38	39	40	41	41	42	43
5204	331	44	44	45	46	47	47	48	49	50	50
5205	331	51	52	53	54	54	55	56	57	57	58
5206	331	59	60	60	61	62	63	63	64	65	66
5207	331	67	67	68	69	70	70	71	72	73	73
5208	331	74	75	76	76	77	78	79	80	80	81
5209	331	82	83	83	84	85	86	86	87	88	89
5210	331	89	90	91	92	93	93	94	95	96	96
5211	331	97	98	99	99	00	01	02	02	03	04
5212	332	05	06	06	07	08	09	09	10	11	12
5213	332	12	13	14	15	15	16	17	18	19	19
5214	332	20	21	22	22	23	24	25	25	26	27
5215	332	28	28	29	30	31	32	32	33	34	35
5216	332	35	36	37	38	38	39	40	41	41	42
5217	332	43	44	45	45	46	47	48	48	49	50
5218	332	51	51	52	53	54	54	55	56	57	58
5219	332	58	59	60	61	61	62	63	64	64	65
5220	332	66	67	67	68	69	70	71	71	72	73
5221	332	74	74	75	76	77	77	78	79	80	81
5222	332	81	82	83	84	84	85	86	87	87	88
5223	332	89	90	90	91	92	93	94	94	95	96
5224	332	97	97	98	99	00	00	01	02	03	04
5225	333	04	05	06	07	07	08	09	10	10	11
5226	333	12	13	13	14	15	16	17	17	18	19
5227	333	20	20	21	22	23	23	24	25	26	27
5228	333	27	28	29	30	30	31	32	33	33	34
5229	333	35	36	37	37	38	39	40	40	41	42
5230	333	43	43	44	45	46	46	47	48	49	50
5231	333	50	51	52	53	53	54	55	56	56	57
5232	333	58	59	60	60	61	62	63	63	64	65
5233	333	66	66	67	68	69	70	70	71	72	73
5234	333	73	74	75	76	76	77	78	79	80	80
5235	333	81	82	83	83	84	85	86	86	87	88
5236	333	89	90	90	91	92	93	93	94	95	96
5237	333	96	97	98	99	00	00	01	02	03	03
5238	334	04	05	06	06	07	08	09	10	10	11
5239	334	12	13	13	14	15	16	16	17	18	19
5240	334	20	20	21	22	23	23	24	25	26	26
5241	334	27	28	29	30	30	31	32	33	33	34
5242	334	35	36	36	37	38	39	40	40	41	42
5243	334	43	43	44	45	46	46	47	48	49	50
5244	334	50	51	52	53	53	54	55	56	56	57
5245	334	58	59	60	60	61	62	63	63	64	65
5246	334	66	66	67	68	69	70	70	71	72	73
5247	334	73	74	75	76	77	77	78	79	80	80
5248	334	81	82	83	83	84	85	86	87	87	88
5249	334	89	90	90	91	92	93	93	94	95	96
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
•5250	334	97	97	98	99	00	00	01	02	03
•5251	335	04	05	06	07	07	08	09	10	10
•5252	335	12	13	14	14	15	16	17	17	18
•5253	335	20	20	21	22	23	24	24	25	26
•5254	335	27	28	29	30	31	31	32	33	34
•5255	335	35	36	37	37	38	39	40	41	41
•5256	335	43	44	44	45	46	47	47	48	49
•5257	335	51	51	52	53	54	54	55	56	57
•5258	335	58	59	60	61	61	62	63	64	64
•5259	335	66	67	68	68	69	70	71	71	72
•5260	335	74	75	75	76	77	78	78	79	80
•5261	335	81	82	83	84	85	85	86	87	88
•5262	335	89	90	91	92	92	93	94	95	95
•5263	335	97	98	99	99	00	01	02	03	04
•5264	336	05	05	06	07	08	09	09	10	11
•5265	336	12	13	14	15	16	16	17	18	19
•5266	336	20	21	22	23	23	24	25	26	26
•5267	336	28	29	29	30	31	32	33	33	34
•5268	336	36	36	37	38	39	40	40	41	42
•5269	336	43	44	45	46	47	47	48	49	50
•5270	336	51	52	53	53	54	55	56	57	57
•5271	336	59	60	60	61	62	63	64	64	65
•5272	336	67	67	68	69	70	71	71	72	73
•5273	336	74	75	76	77	78	78	79	80	81
•5274	336	82	83	84	84	85	86	87	88	88
•5275	336	90	91	91	92	93	94	95	95	96
•5276	336	98	98	99	00	01	02	02	03	04
•5277	337	05	06	07	08	09	09	10	11	12
•5278	337	13	14	15	16	16	17	18	19	19
•5279	337	21	22	23	23	24	25	26	26	27
•5280	337	29	30	30	31	32	33	33	34	35
•5281	337	37	37	38	39	40	40	41	42	43
•5282	337	44	45	46	47	47	48	49	50	50
•5283	337	52	53	54	54	55	56	57	57	58
•5284	337	60	61	61	62	63	64	64	65	66
•5285	337	68	68	69	70	71	71	72	73	74
•5286	337	75	76	77	78	78	79	80	81	82
•5287	337	83	84	85	85	86	87	88	89	89
•5288	337	91	92	92	93	94	95	96	96	97
•5289	337	99	99	00	01	02	03	03	04	05
•5290	338	06	07	08	09	10	10	11	12	13
•5291	338	14	15	16	17	17	18	19	20	21
•5292	338	22	23	24	24	25	26	27	28	28
•5293	338	30	31	31	32	33	34	35	35	36
•5294	338	38	38	39	40	41	42	42	43	44
•5295	338	45	46	47	48	49	49	50	51	52
•5296	338	53	54	55	56	56	57	58	59	59
•5297	338	61	62	63	63	64	65	66	66	67
•5298	338	69	70	70	71	72	73	73	74	75
•5299	338	77	77	78	79	80	81	81	82	83
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
5300	338	84	85	86	87	88	88	89	90	91
5301	338	92	93	94	95	95	96	97	98	98
5302	339	00	01	02	02	03	04	05	05	06
5303	339	08	09	09	10	11	12	13	13	14
5304	339	16	16	17	18	19	20	20	21	22
5305	339	23	24	25	26	27	27	28	29	30
5306	339	31	32	33	34	34	35	36	37	38
5307	339	39	40	41	41	42	43	44	45	45
5308	339	47	48	48	49	50	51	52	52	53
5309	339	55	55	56	57	58	59	59	60	61
5310	339	63	63	64	65	66	66	67	68	69
5311	339	70	71	72	73	73	74	75	76	77
5312	339	78	79	80	81	81	82	83	84	84
5313	339	86	87	88	88	89	90	91	91	92
5314	339	94	95	95	96	97	98	99	99	00
5315	340	02	02	03	04	05	06	06	07	08
5316	340	09	10	11	12	13	13	14	15	16
5317	340	17	18	19	20	20	21	22	23	24
5318	340	25	26	27	28	28	29	30	31	31
5319	340	33	34	35	35	36	37	38	38	39
5320	340	41	42	42	43	44	45	46	46	47
5321	340	49	49	50	51	52	53	53	54	55
5322	340	57	57	58	59	60	60	61	62	63
5323	340	64	65	66	67	67	68	69	70	71
5324	340	72	73	74	75	75	76	77	78	78
5325	340	80	81	82	82	83	84	85	86	86
5326	340	88	89	89	90	91	92	93	93	94
5327	340	96	97	97	98	99	00	00	01	02
5328	341	04	04	05	06	07	08	08	09	10
5329	341	11	12	13	14	15	15	16	17	18
5330	341	19	20	21	22	22	23	24	25	26
5331	341	27	28	29	30	30	31	32	33	33
5332	341	35	36	37	37	38	39	40	41	41
5333	341	43	44	44	45	46	47	48	48	49
5334	341	51	52	52	53	54	55	55	56	57
5335	341	59	59	60	61	62	63	63	64	65
5336	341	66	67	68	69	70	70	71	72	73
5337	341	74	75	76	77	77	78	79	80	81
5338	341	82	83	84	85	85	86	87	88	89
5339	341	90	91	92	92	93	94	95	96	96
5340	341	98	99	00	00	01	02	03	03	04
5341	342	06	07	08	09	10	11	11	12	13
5342	342	14	14	15	16	17	18	18	19	20
5343	342	22	22	23	24	25	26	26	27	28
5344	342	29	30	31	32	33	33	34	35	36
5345	342	37	38	39	40	40	41	42	43	44
5346	342	45	46	47	48	48	49	50	51	52
5347	342	53	54	55	55	56	57	58	59	59
5348	342	61	62	63	63	64	65	66	67	67
5349	342	69	70	70	71	72	73	74	74	75
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

341/

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•5350	342	77	78	78	79	80	81	82	82	83	84
•5351	342	85	85	86	87	88	89	89	90	91	92
•5352	342	93	93	94	95	96	97	97	98	99	00
•5353	343	00	01	02	03	04	04	05	06	07	08
•5354	343	08	09	10	11	12	12	13	14	15	15
•5355	343	16	17	18	19	19	20	21	22	23	23
•5356	343	24	25	26	27	27	28	29	30	30	31
•5357	343	32	33	34	34	35	36	37	38	38	39
•5358	343	40	41	42	42	43	44	45	46	46	47
•5359	343	48	49	49	50	51	52	53	53	54	55
•5360	343	56	57	57	58	59	60	61	61	62	63
•5361	343	64	65	65	66	67	68	68	69	70	71
•5362	343	72	72	73	74	75	76	76	77	78	79
•5363	343	80	80	81	82	83	83	84	85	86	87
•5364	343	87	88	89	90	91	91	92	93	94	95
•5365	343	95	96	97	98	99	99	00	01	02	03
•5366	344	03	04	05	06	06	07	08	09	10	10
•5367	344	11	12	13	14	14	15	16	17	18	18
•5368	344	19	20	21	22	22	23	24	25	25	26
•5369	344	27	28	29	29	30	31	32	33	33	34
•5370	344	35	36	37	37	38	39	40	41	41	42
•5371	344	43	44	45	45	46	47	48	48	49	50
•5372	344	51	52	52	53	54	55	56	56	57	58
•5373	344	59	60	60	61	62	63	64	64	65	66
•5374	344	67	68	68	69	70	71	71	72	73	74
•5375	344	75	75	76	77	78	79	79	80	81	82
•5376	344	83	83	84	85	86	87	87	88	89	90
•5377	344	91	91	92	93	94	95	95	96	97	98
•5378	344	98	99	00	01	02	02	03	04	05	06
•5379	345	06	07	08	09	10	10	11	12	13	14
•5380	345	14	15	16	17	18	18	19	20	21	22
•5381	345	22	23	24	25	26	26	27	28	29	29
•5382	345	30	31	32	33	33	34	35	36	37	37
•5383	345	38	39	40	41	41	42	43	44	45	45
•5384	345	46	47	48	49	49	50	51	52	53	53
•5385	345	54	55	56	57	58	59	60	60	61	61
•5386	345	62	63	64	64	65	66	67	68	68	69
•5387	345	70	71	72	72	73	74	75	76	76	77
•5388	345	78	79	80	80	81	82	83	84	84	85
•5389	345	86	87	88	88	89	90	91	92	92	93
•5390	345	94	95	96	96	97	98	99	00	00	01
•5391	346	02	03	04	04	05	06	07	07	08	09
•5392	346	10	11	11	12	13	14	15	15	16	17
•5393	346	18	19	19	20	21	22	23	23	24	25
•5394	346	26	27	27	28	29	30	31	31	32	33
•5395	346	34	35	35	36	37	38	39	39	40	41
•5396	346	42	43	43	44	45	46	47	47	48	49
•5397	346	50	51	51	52	53	54	55	55	56	57
•5398	346	58	59	59	60	61	62	63	63	64	65
•5399	346	66	67	67	68	69	70	70	71	72	73
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·5400	346	74	74	75	76	77	78	78	79	80	81
·5401	346	82	82	83	84	85	86	86	87	88	89
·5402	346	90	90	91	92	93	94	94	95	96	97
·5403	346	98	98	99	00	01	02	02	03	04	05
·5404	347	06	06	07	08	09	10	10	11	12	13
·5405	347	14	14	15	16	17	18	18	19	20	21
·5406	347	22	22	23	24	25	26	26	27	28	29
·5407	347	30	30	31	32	33	34	34	35	36	37
·5408	347	38	38	39	40	41	42	42	43	44	45
·5409	347	46	46	47	48	49	50	50	51	52	53
·5410	347	54	54	55	56	57	58	58	59	60	61
·5411	347	62	62	63	64	65	66	66	67	68	69
·5412	347	70	70	71	72	73	74	74	75	76	77
·5413	347	78	78	79	80	81	82	82	83	84	85
·5414	347	86	86	87	88	89	90	90	91	92	93
·5415	347	94	94	95	96	97	98	98	99	00	01
·5416	348	02	02	03	04	05	06	06	07	08	09
·5417	348	10	10	11	12	13	14	14	15	16	17
·5418	348	18	19	19	20	21	22	23	23	24	25
·5419	348	26	27	27	28	29	30	31	31	32	33
·5420	348	34	35	35	36	37	38	39	39	40	41
·5421	348	42	43	43	44	45	46	47	47	48	49
·5422	348	50	51	51	52	53	54	55	55	56	57
·5423	348	58	59	59	60	61	62	63	63	64	65
·5424	348	66	67	67	68	69	70	71	71	72	73
·5425	348	74	75	75	76	77	78	79	79	80	81
·5426	348	82	83	84	84	85	86	87	88	88	89
·5427	348	90	91	92	92	93	94	95	96	96	97
·5428	348	98	99	00	00	01	02	03	04	04	05
·5429	349	06	07	08	08	09	10	11	12	12	13
·5430	349	14	15	16	16	17	18	19	20	20	21
·5431	349	22	23	24	24	25	26	27	28	29	29
·5432	349	30	31	32	33	33	34	35	36	37	37
·5433	349	38	39	40	41	41	42	43	44	45	45
·5434	349	46	47	48	49	49	50	51	52	53	53
·5435	349	54	55	56	57	57	58	59	60	61	62
·5436	349	62	63	64	65	66	66	67	68	69	70
·5437	349	70	71	72	73	74	74	75	76	77	78
·5438	349	78	79	80	81	82	82	83	84	85	86
·5439	349	86	87	88	89	90	90	91	92	93	94
·5440	349	95	95	96	97	98	99	99	00	01	02
·5441	350	03	03	04	05	06	07	07	08	09	10
·5442	350	11	11	12	13	14	15	15	16	17	18
·5443	350	19	20	20	21	22	23	24	24	25	26
·5444	350	27	28	28	29	30	31	32	32	33	34
·5445	350	35	36	36	37	38	39	40	40	41	42
·5446	350	43	44	45	45	46	47	48	49	49	50
·5447	350	51	52	53	53	54	55	56	57	57	58
·5448	350	59	60	61	61	62	63	64	65	66	66
·5449	350	67	68	69	70	70	71	72	73	74	74
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
•5450	350	75	76	77	78	78	79	80	81	82	82
•5451	350	83	84	85	86	87	87	88	89	90	91
•5452	350	91	92	93	94	95	95	96	97	98	99
•5453	350	99	00	01	02	03	03	04	05	06	07
•5454	351	08	08	09	10	11	12	12	13	14	15
•5455	351	16	16	17	18	19	20	20	21	22	23
•5456	351	24	24	25	26	27	28	29	29	30	31
•5457	351	32	33	33	34	35	36	37	37	38	39
•5458	351	40	41	41	42	43	44	45	46	46	47
•5459	351	48	49	50	50	51	52	53	54	54	55
•5460	351	56	57	58	58	59	60	61	62	63	63
•5461	351	64	65	66	67	67	68	69	70	71	71
•5462	351	72	73	74	75	75	76	77	78	79	80
•5463	351	80	81	82	83	84	84	85	86	87	88
•5464	351	88	89	90	91	92	92	93	94	95	96
•5465	351	97	97	98	99	00	01	01	02	03	04
•5466	352	05	05	06	07	08	09	10	10	11	12
•5467	352	13	14	14	15	16	17	18	18	19	20
•5468	352	21	22	22	23	24	25	26	27	27	28
•5469	352	29	30	31	31	32	33	34	35	35	36
•5470	352	37	38	39	40	40	41	42	43	44	44
•5471	352	45	46	47	48	48	49	50	51	52	53
•5472	352	53	54	55	56	57	57	58	59	60	61
•5473	352	61	62	63	64	65	66	66	67	68	69
•5474	352	70	70	71	72	73	74	74	75	76	77
•5475	352	78	78	79	80	81	82	83	83	84	85
•5476	352	86	87	87	88	89	90	91	91	92	93
•5477	352	94	95	96	96	97	98	99	00	00	01
•5478	353	02	03	04	04	05	06	07	08	09	09
•5479	353	10	11	12	13	13	14	15	16	17	18
•5480	353	18	19	20	21	22	22	23	24	25	26
•5481	353	26	27	28	29	30	31	31	32	33	34
•5482	353	35	35	36	37	38	39	39	40	41	42
•5483	353	43	44	44	45	46	47	48	48	49	50
•5484	353	51	52	52	53	54	55	56	57	57	58
•5485	353	59	60	61	61	62	63	64	65	66	66
•5486	353	67	68	69	70	70	71	72	73	74	74
•5487	353	75	76	77	78	79	79	80	81	82	83
•5488	353	83	84	85	86	87	88	88	89	90	91
•5489	353	92	92	93	94	95	96	96	97	98	99
•5490	354	00	01	01	02	03	04	05	05	06	07
•5491	354	08	09	10	10	11	12	13	14	14	15
•5492	354	16	17	18	18	19	20	21	22	23	23
•5493	354	24	25	26	27	27	28	29	30	31	32
•5494	354	32	33	34	35	36	36	37	38	39	40
•5495	354	41	41	42	43	44	45	45	46	47	48
•5496	354	49	49	50	51	52	53	54	54	55	56
•5497	354	57	58	58	59	60	61	62	63	63	64
•5498	354	65	66	67	67	68	69	70	71	72	72
•5499	354	73	74	75	76	76	77	78	79	80	81
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
.5500	354	81	82	83	84	85	85	86	87	88	89
.5501	354	90	90	91	92	93	94	94	95	96	97
.5502	354	98	99	99	00	01	02	03	03	04	05
.5503	355	06	07	07	08	09	10	11	12	12	13
.5504	355	14	15	16	16	17	18	19	20	21	21
.5505	355	22	23	24	25	25	26	27	28	29	30
.5506	355	30	31	32	33	34	34	35	36	37	38
.5507	355	39	39	40	41	42	43	43	44	45	46
.5508	355	47	48	48	49	50	51	52	52	53	54
.5509	355	55	56	57	57	58	59	60	61	61	62
.5510	355	63	64	65	66	66	67	68	69	70	71
.5511	355	71	72	73	74	75	75	76	77	78	79
.5512	355	80	80	81	82	83	84	84	85	86	87
.5513	355	88	89	89	90	91	92	93	93	94	95
.5514	355	96	97	98	98	99	00	01	02	02	03
.5515	356	04	05	06	07	07	08	09	10	11	11
.5516	356	12	13	14	15	16	16	17	18	19	20
.5517	356	21	21	22	23	24	25	25	26	27	28
.5518	356	29	30	30	31	32	33	34	34	35	36
.5519	356	37	38	39	39	40	41	42	43	43	44
.5520	356	45	46	47	48	48	49	50	51	52	53
.5521	356	53	54	55	56	57	57	58	59	60	61
.5522	356	62	62	63	64	65	66	66	67	68	69
.5523	356	70	71	71	72	73	74	75	75	76	77
.5524	356	78	79	80	80	81	82	83	84	85	85
.5525	356	86	87	88	89	89	90	91	92	93	94
.5526	356	94	95	96	97	98	99	99	00	01	02
.5527	357	03	03	04	05	06	07	08	08	09	10
.5528	357	11	12	12	13	14	15	16	17	17	18
.5529	357	19	20	21	22	22	23	24	25	26	26
.5530	357	27	28	29	30	31	31	32	33	34	35
.5531	357	36	36	37	38	39	40	40	41	42	43
.5532	357	44	45	45	46	47	48	49	50	50	51
.5533	357	52	53	54	54	55	56	57	58	59	59
.5534	357	60	61	62	63	64	64	65	66	67	68
.5535	357	68	69	70	71	72	73	73	74	75	76
.5536	357	77	78	78	79	80	81	82	82	83	84
.5537	357	85	86	87	87	88	89	90	91	92	92
.5538	357	93	94	95	96	96	97	98	99	00	01
.5539	358	01	02	03	04	05	06	06	07	08	09
.5540	358	10	10	11	12	13	14	15	15	16	17
.5541	358	18	19	20	20	21	22	23	24	24	25
.5542	358	26	27	28	29	29	30	31	32	33	34
.5543	358	34	35	36	37	38	39	39	40	41	42
.5544	358	43	43	44	45	46	47	48	48	49	50
.5545	358	51	52	53	53	54	55	56	57	58	58
.5546	358	59	60	61	62	62	63	64	65	66	67
.5547	358	67	68	69	70	71	72	72	73	74	75
.5548	358	76	76	77	78	79	80	81	81	82	83
.5549	358	84	85	86	86	87	88	89	90	91	91
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
•5550	358	92	93	94	95	96	96	97	98	99	00
•5551	359	00	01	02	03	04	05	05	06	07	08
•5552	359	09	10	10	11	12	13	14	15	15	16
•5553	359	17	18	19	19	20	21	22	23	24	24
•5554	359	25	26	27	28	29	29	30	31	32	33
•5555	359	34	34	35	36	37	38	39	39	40	41
•5556	359	42	43	43	44	45	46	47	48	48	49
•5557	359	50	51	52	53	53	54	55	56	57	58
•5558	359	58	59	60	61	62	63	63	64	65	66
•5559	359	67	67	68	69	70	71	72	72	73	74
•5560	359	75	76	77	77	78	79	80	81	82	82
•5561	359	83	84	85	86	87	87	88	89	90	91
•5562	359	92	92	93	94	95	96	96	97	98	99
•5563	360	00	01	01	02	03	04	05	06	06	07
•5564	360	08	09	10	11	11	12	13	14	15	16
•5565	360	16	17	18	19	20	21	21	22	23	24
•5566	360	25	26	26	27	28	29	30	30	31	32
•5567	360	33	34	35	35	36	37	38	39	40	40
•5568	360	41	42	43	44	45	45	46	47	48	49
•5569	360	50	50	51	52	53	54	55	55	56	57
•5570	360	58	59	60	60	61	62	63	64	65	65
•5571	360	66	67	68	69	69	70	71	72	73	74
•5572	360	74	75	76	77	78	79	79	80	81	82
•5573	360	83	84	84	85	86	87	88	89	89	90
•5574	360	91	92	93	94	94	95	96	97	98	99
•5575	360	99	00	01	02	03	04	04	05	06	07
•5576	361	08	09	09	10	11	12	13	14	14	15
•5577	361	16	17	18	19	19	20	21	22	23	24
•5578	361	24	25	26	27	28	29	29	30	31	32
•5579	361	33	34	34	35	36	37	38	38	39	40
•5580	361	41	42	43	43	44	45	46	47	48	48
•5581	361	49	50	51	52	53	53	54	55	56	57
•5582	361	58	58	59	60	61	62	63	63	64	65
•5583	361	66	67	68	68	69	70	71	72	73	73
•5584	361	74	75	76	77	78	78	79	80	81	82
•5585	361	83	83	84	85	86	87	88	88	89	90
•5586	361	91	92	93	93	94	95	96	97	98	98
•5587	361	99	00	01	02	03	03	04	05	06	07
•5588	362	08	08	09	10	11	12	13	13	14	15
•5589	362	16	17	18	18	19	20	21	22	23	23
•5590	362	24	25	26	27	28	28	29	30	31	32
•5591	362	33	33	34	35	36	37	38	38	39	40
•5592	362	41	42	43	43	44	45	46	47	48	49
•5593	362	49	50	51	52	53	54	54	55	56	57
•5594	362	58	59	59	60	61	62	63	64	64	65
•5595	362	66	67	68	69	69	70	71	72	73	74
•5596	362	74	75	76	77	78	79	79	80	81	82
•5597	362	83	84	84	85	86	87	88	89	89	90
•5598	362	91	92	93	94	94	95	96	97	98	99
•5599	362	99	00	01	02	03	04	04	05	06	07
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
•5800	363	08	09	09	10	11	12	13	14	15
•5801	363	16	17	18	19	20	20	21	22	23
•5802	363	25	25	26	27	28	29	30	30	31
•5803	363	33	34	35	35	36	37	38	39	40
•5804	363	41	42	43	44	45	45	46	47	48
•5805	363	50	50	51	52	53	54	55	55	56
•5806	363	58	59	60	61	61	62	63	64	65
•5807	363	66	67	68	69	70	71	71	72	73
•5808	363	75	76	76	77	78	79	80	81	81
•5809	363	83	84	85	86	86	87	88	89	90
•5810	363	92	92	93	94	95	96	97	97	98
•5811	364	00	01	02	02	03	04	05	06	07
•5812	364	08	09	10	11	12	12	13	14	15
•5813	364	17	17	18	19	20	21	22	23	24
•5814	364	25	26	27	28	28	29	30	31	32
•5815	364	33	34	35	36	37	38	38	39	40
•5816	364	42	43	43	44	45	46	47	48	49
•5817	364	50	51	52	53	54	54	55	56	57
•5818	364	59	59	60	61	62	63	64	64	65
•5819	364	67	68	69	70	70	71	72	73	74
•5820	364	75	76	77	78	79	80	80	81	82
•5821	364	84	85	85	86	87	88	89	90	91
•5822	364	92	93	94	95	96	96	97	98	99
•5823	365	01	01	02	03	04	05	06	06	07
•5824	365	09	10	11	12	12	13	14	15	16
•5825	365	17	18	19	20	21	22	22	23	24
•5826	365	26	27	28	28	29	30	31	32	33
•5827	365	34	35	36	37	38	38	39	40	41
•5828	365	43	43	44	45	46	47	48	49	49
•5829	365	51	52	53	54	54	55	56	57	58
•5830	365	59	60	61	62	63	64	65	65	66
•5831	365	68	69	70	70	71	72	73	74	75
•5832	365	76	77	78	79	80	81	81	82	83
•5833	365	85	86	86	87	88	89	90	91	91
•5834	365	93	94	95	96	97	97	98	99	00
•5835	366	02	02	03	04	05	06	07	07	08
•5836	366	10	11	12	13	13	14	15	16	17
•5837	366	18	19	20	21	22	23	24	24	25
•5838	366	27	28	29	29	30	31	32	33	34
•5839	366	35	36	37	38	39	40	40	41	42
•5840	366	44	45	45	46	47	48	49	50	51
•5841	366	52	53	54	55	56	56	57	58	59
•5842	366	61	61	62	63	64	65	66	67	67
•5843	366	69	70	71	72	72	73	74	75	76
•5844	366	78	78	79	80	81	82	83	83	84
•5845	366	86	87	88	89	89	90	91	92	93
•5846	366	94	95	96	97	98	99	99	00	01
•5847	367	03	04	05	05	06	07	08	09	10
•5848	367	11	12	13	14	15	16	16	17	18
•5849	367	20	21	21	22	23	24	25	26	27
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
*5650	367	28	29	30	31	32	33	34	35	36
*5651	367	37	38	38	39	40	41	42	43	44
*5652	367	45	46	47	48	49	49	50	51	53
*5653	367	54	54	55	56	57	58	59	60	61
*5654	367	62	63	64	65	65	66	67	68	70
*5655	367	71	71	72	73	74	75	76	77	78
*5656	367	79	80	81	82	82	83	84	85	87
*5657	367	87	88	89	90	91	92	93	94	95
*5658	367	96	97	98	98	99	00	01	02	04
*5659	368	04	05	06	07	08	09	10	10	12
*5660	368	13	14	15	15	16	17	18	19	21
*5661	368	21	22	23	24	25	26	26	27	29
*5662	368	30	31	32	32	33	34	35	36	37
*5663	368	38	39	40	41	42	43	43	44	46
*5664	368	47	48	49	49	50	51	52	53	54
*5665	368	55	56	57	58	59	60	60	61	63
*5666	368	64	65	65	66	67	68	69	70	71
*5667	368	72	73	74	75	76	77	77	78	80
*5668	368	81	82	82	83	84	85	86	87	88
*5669	368	89	90	91	92	93	94	94	95	97
*5670	368	98	99	99	00	01	02	03	04	05
*5671	369	06	07	08	09	10	11	11	12	14
*5672	369	15	16	16	17	18	19	20	21	22
*5673	369	23	24	25	26	27	28	28	29	31
*5674	369	32	33	33	34	35	36	37	38	39
*5675	369	40	41	42	43	44	45	45	46	48
*5676	369	49	50	50	51	52	53	54	55	56
*5677	369	57	58	59	60	61	62	62	63	65
*5678	369	66	67	67	68	69	70	71	72	73
*5679	369	74	75	76	77	78	79	79	80	82
*5680	369	83	84	85	85	86	87	88	89	90
*5681	369	91	92	93	94	95	96	96	97	99
*5682	370	00	01	02	02	03	04	05	06	08
*5683	370	08	09	10	11	12	13	13	14	16
*5684	370	17	18	19	19	20	21	22	23	25
*5685	370	25	26	27	28	29	30	31	31	33
*5686	370	34	35	36	37	37	38	39	40	42
*5687	370	42	43	44	45	46	47	48	48	50
*5688	370	51	52	53	54	54	55	56	57	59
*5689	370	60	60	61	62	63	64	65	66	67
*5690	370	68	69	70	71	71	72	73	74	76
*5691	370	77	77	78	79	80	81	82	83	84
*5692	370	85	86	87	88	89	89	90	91	93
*5693	370	94	95	95	96	97	98	99	00	01
*5694	371	02	03	04	05	06	07	07	08	10
*5695	371	11	12	12	13	14	15	16	17	18
*5696	371	19	20	21	22	23	24	24	25	27
*5697	371	28	29	30	30	31	32	33	34	36
*5698	371	36	37	38	39	40	41	42	42	44
*5699	371	45	46	47	48	48	49	50	51	53

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•5700	371	54	54	55	56	57	58	59	60	60	61
•5701	371	62	63	64	65	66	66	67	68	69	70
•5702	371	71	71	72	73	74	75	76	77	77	78
•5703	371	79	80	81	82	83	83	84	85	86	87
•5704	371	88	89	89	90	91	92	93	94	95	95
•5705	371	96	97	98	99	00	01	01	02	03	04
•5706	372	05	06	07	07	08	09	10	11	12	13
•5707	372	13	14	15	16	17	18	19	19	20	21
•5708	372	22	23	24	25	25	26	27	28	29	30
•5709	372	31	31	32	33	34	35	36	37	37	38
•5710	372	39	40	41	42	43	43	44	45	46	47
•5711	372	48	49	49	50	51	52	53	54	55	55
•5712	372	56	57	58	59	60	61	61	62	63	64
•5713	372	65	66	67	67	68	69	70	71	72	73
•5714	372	73	74	75	76	77	78	79	79	80	81
•5715	372	82	83	84	85	86	86	87	88	89	90
•5716	372	91	92	92	93	94	95	96	97	98	98
•5717	372	99	00	01	02	03	04	04	05	06	07
•5718	373	08	09	10	10	11	12	13	14	15	16
•5719	373	16	17	18	19	20	21	22	22	23	24
•5720	373	25	26	27	28	28	29	30	31	32	33
•5721	373	34	34	35	36	37	38	39	40	40	41
•5722	373	42	43	44	45	46	47	47	48	49	50
•5723	373	51	52	53	53	54	55	56	57	58	59
•5724	373	59	60	61	62	63	64	65	65	66	67
•5725	373	68	69	70	71	71	72	73	74	75	76
•5726	373	77	77	78	79	80	81	82	83	84	84
•5727	373	85	86	87	88	89	90	90	91	92	93
•5728	373	94	95	96	96	97	98	99	00	01	02
•5729	374	02	03	04	05	06	07	08	08	09	10
•5730	374	11	12	13	14	15	15	16	17	18	19
•5731	374	20	21	21	22	23	24	25	26	27	27
•5732	374	28	29	30	31	32	33	33	34	35	36
•5733	374	37	38	39	40	40	41	42	43	44	45
•5734	374	46	46	47	48	49	50	51	52	52	53
•5735	374	54	55	56	57	58	58	59	60	61	62
•5736	374	63	64	65	65	66	67	68	69	70	71
•5737	374	71	72	73	74	75	76	77	77	78	79
•5738	374	80	81	82	83	83	84	85	86	87	88
•5739	374	89	90	90	91	92	93	94	95	96	96
•5740	374	97	98	99	00	01	02	02	03	04	05
•5741	375	06	07	08	09	09	10	11	12	13	14
•5742	375	15	15	16	17	18	19	20	21	21	22
•5743	375	23	24	25	26	27	28	28	29	30	31
•5744	375	32	33	34	34	35	36	37	38	39	40
•5745	375	41	41	42	43	44	45	46	47	47	48
•5746	375	49	50	51	52	53	53	54	55	56	57
•5747	375	58	59	60	60	61	62	63	64	65	66
•5748	375	66	67	68	69	70	71	72	72	73	74
•5749	375	75	76	77	78	79	79	80	81	82	83
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•5750	375	84	85	85	86	87	88	89	90	91	92
•5751	375	92	93	94	95	96	97	98	98	99	00
•5752	376	01	02	03	04	05	05	06	07	08	09
•5753	376	10	11	11	12	13	14	15	16	17	18
•5754	376	18	19	20	21	22	23	24	24	25	26
•5755	376	27	28	29	30	31	31	32	33	34	35
•5756	376	36	37	37	38	39	40	41	42	43	44
•5757	376	44	45	46	47	48	49	50	50	51	52
•5758	376	53	54	55	56	57	57	58	59	60	61
•5759	376	62	63	63	64	65	66	67	68	69	70
•5760	376	70	71	72	73	74	75	76	76	77	78
•5761	376	79	80	81	82	83	83	84	85	86	87
•5762	376	88	89	89	90	91	92	93	94	95	96
•5763	376	96	97	98	99	00	01	02	02	03	04
•5764	377	05	06	07	08	09	09	10	11	12	13
•5765	377	14	15	16	16	17	18	19	20	21	22
•5766	377	22	23	24	25	26	27	28	29	29	30
•5767	377	31	32	33	34	35	35	36	37	38	39
•5768	377	40	41	42	42	43	44	45	46	47	48
•5769	377	49	49	50	51	52	53	54	55	55	56
•5770	377	57	58	59	60	61	62	62	63	64	65
•5771	377	66	67	68	69	69	70	71	72	73	74
•5772	377	75	75	76	77	78	79	80	81	82	82
•5773	377	83	84	85	86	87	88	89	89	90	91
•5774	377	92	93	94	95	95	96	97	98	99	00
•5775	378	01	02	02	03	04	05	06	07	08	09
•5776	378	09	10	11	12	13	14	15	16	16	17
•5777	378	18	19	20	21	22	22	23	24	25	26
•5778	378	27	28	29	29	30	31	32	33	34	35
•5779	378	36	36	37	38	39	40	41	42	43	43
•5780	378	44	45	46	47	48	49	49	50	51	52
•5781	378	53	54	55	56	56	57	58	59	60	61
•5782	378	62	63	63	64	65	66	67	68	69	70
•5783	378	70	71	72	73	74	75	76	77	77	78
•5784	378	79	80	81	82	83	83	84	85	86	87
•5785	378	88	89	90	90	91	92	93	94	95	96
•5786	378	97	97	98	99	00	01	02	03	04	04
•5787	379	05	06	07	08	09	10	11	11	12	13
•5788	379	14	15	16	17	18	18	19	20	21	22
•5789	379	23	24	25	25	26	27	28	29	30	31
•5790	379	32	32	33	34	35	36	37	38	38	39
•5791	379	40	41	42	43	44	45	45	46	47	48
•5792	379	49	50	51	52	52	53	54	55	56	57
•5793	379	58	59	59	60	61	62	63	64	65	66
•5794	379	66	67	68	69	70	71	72	73	73	74
•5795	379	75	76	77	78	79	80	80	81	82	83
•5796	379	84	85	86	87	87	88	89	90	91	92
•5797	379	93	94	94	95	96	97	98	99	00	01
•5798	380	01	02	03	04	05	06	07	08	08	09
•5799	380	10	11	12	13	14	15	15	16	17	18
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
.5800	380	19	20	21	22	22	23	24	25	26	27
.5801	380	28	29	29	30	31	32	33	34	35	36
.5802	380	36	37	38	39	40	41	42	43	43	44
.5803	380	45	46	47	48	49	50	50	51	52	53
.5804	380	54	55	56	57	57	58	59	60	61	62
.5805	380	63	64	64	65	66	67	68	69	70	71
.5806	380	72	72	73	74	75	76	77	78	79	79
.5807	380	80	81	82	83	84	85	86	86	87	88
.5808	380	89	90	91	92	93	93	94	95	96	97
.5809	380	98	99	00	00	01	02	03	04	05	06
.5810	381	07	07	08	09	10	11	12	13	14	14
.5811	381	15	16	17	18	19	20	21	22	22	23
.5812	381	24	25	26	27	28	29	29	30	31	32
.5813	381	33	34	35	36	36	37	38	39	40	41
.5814	381	42	43	43	44	45	46	47	48	49	50
.5815	381	50	51	52	53	54	55	56	57	58	58
.5816	381	59	60	61	62	63	64	65	65	66	67
.5817	381	68	69	70	71	72	72	73	74	75	76
.5818	381	77	78	79	79	80	81	82	83	84	85
.5819	381	86	87	87	88	89	90	91	92	93	94
.5820	381	94	95	96	97	98	99	00	01	01	02
.5821	382	03	04	05	06	07	08	09	09	10	11
.5822	382	12	13	14	15	16	16	17	18	19	20
.5823	382	21	22	23	23	24	25	26	27	28	29
.5824	382	30	31	31	32	33	34	35	36	37	38
.5825	382	38	39	40	41	42	43	44	45	45	46
.5826	382	47	48	49	50	51	52	53	53	54	55
.5827	382	56	57	58	59	60	60	61	62	63	64
.5828	382	65	66	67	67	68	69	70	71	72	73
.5829	382	74	75	75	76	77	78	79	80	81	82
.5830	382	82	83	84	85	86	87	88	89	90	90
.5831	382	91	92	93	94	95	96	97	97	98	99
.5832	383	00	01	02	03	04	05	05	06	07	08
.5833	383	09	10	11	12	12	13	14	15	16	17
.5834	383	18	19	20	20	21	22	23	24	25	26
.5835	383	27	27	28	29	30	31	32	33	34	35
.5836	383	35	36	37	38	39	40	41	42	42	43
.5837	383	44	45	46	47	48	49	50	50	51	52
.5838	383	53	54	55	56	57	57	58	59	60	61
.5839	383	62	63	64	65	65	66	67	68	69	70
.5840	383	71	72	72	73	74	75	76	77	78	79
.5841	383	80	80	81	82	83	84	85	86	87	88
.5842	383	88	89	90	91	92	93	94	95	95	96
.5843	383	97	98	99	00	01	02	03	03	04	05
.5844	384	06	07	08	09	10	11	11	12	13	14
.5845	384	15	16	17	18	18	19	20	21	22	23
.5846	384	24	25	26	26	27	28	29	30	31	32
.5847	384	33	34	34	35	36	37	38	39	40	41
.5848	384	41	42	43	44	45	46	47	48	49	49
.5849	384	50	51	52	53	54	55	56	57	57	58
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•5850	384	59	60	61	62	63	64	64	65	66	67
•5851	384	68	69	70	71	72	72	73	74	75	76
•5852	384	77	78	79	80	80	81	82	83	84	85
•5853	384	86	87	88	88	89	90	91	92	93	94
•5854	384	95	96	96	97	98	99	•0	•1	•2	•3
•5855	385	03	04	05	06	07	08	09	10	11	11
•5856	385	12	13	14	15	16	17	18	19	19	20
•5857	385	21	22	23	24	25	26	27	27	28	29
•5858	385	30	31	32	33	34	35	35	36	37	38
•5859	385	39	40	41	42	43	43	44	45	46	47
•5860	385	48	49	50	51	51	52	53	54	55	56
•5861	385	57	58	58	59	60	61	62	63	64	65
•5862	385	66	66	67	68	69	70	71	72	73	74
•5863	385	74	75	76	77	78	79	80	81	82	82
•5864	385	83	84	85	86	87	88	89	90	90	91
•5865	385	92	93	94	95	96	97	98	98	99	•0
•5866	386	01	02	03	04	05	06	06	07	08	09
•5867	386	10	11	12	13	14	14	15	16	17	18
•5868	386	19	20	21	22	22	23	24	25	26	27
•5869	386	28	29	30	30	31	32	33	34	35	36
•5870	386	37	38	38	39	40	41	42	43	44	45
•5871	386	46	46	47	48	49	50	51	52	53	54
•5872	386	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
•5873	386	63	64	65	66	67	68	69	70	71	71
•5874	386	72	73	74	75	76	77	78	79	79	80
•5875	386	81	82	83	84	85	86	87	87	88	89
•5876	386	90	91	92	93	94	95	95	96	97	98
•5877	386	99	•0	•1	•2	•3	•3	•4	•5	•6	•7
•5878	387	08	09	10	11	12	12	13	14	15	16
•5879	387	17	18	19	20	20	21	22	23	24	25
•5880	387	26	27	28	28	29	30	31	32	33	34
•5881	387	35	36	36	37	38	39	40	41	42	43
•5882	387	44	44	45	46	47	48	49	50	51	52
•5883	387	53	53	54	55	56	57	58	59	60	61
•5884	387	61	62	63	64	65	66	67	68	69	69
•5885	387	70	71	72	73	74	75	76	77	78	78
•5886	387	79	80	81	82	83	84	85	86	86	87
•5887	387	88	89	90	91	92	93	94	94	95	96
•5888	387	97	98	99	•0	•1	•2	•3	•3	•4	•5
•5889	388	06	07	08	09	10	11	11	12	13	14
•5890	388	15	16	17	18	19	20	20	21	22	23
•5891	388	24	25	26	27	28	28	29	30	31	32
•5892	388	33	34	35	36	36	37	38	39	40	41
•5893	388	42	43	44	45	45	46	47	48	49	50
•5894	388	51	52	53	53	54	55	56	57	58	59
•5895	388	60	61	62	62	63	64	65	66	67	68
•5896	388	69	70	70	71	72	73	74	75	76	77
•5897	388	78	79	79	80	81	82	83	84	85	86
•5898	388	87	88	88	89	90	91	92	93	94	95
•5899	388	96	96	97	98	99	•0	•1	•2	•3	•4
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·5900	389	05	05	06	07	08	09	10	11	12	13
·5901	389	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
·5902	389	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
·5903	389	31	32	33	34	35	36	37	38	39	39
·5904	389	40	41	42	43	44	45	46	47	48	48
·5905	389	49	50	51	52	53	54	55	56	57	57
·5906	389	58	59	60	61	62	63	64	65	65	66
·5907	389	67	68	69	70	71	72	73	74	74	75
·5908	389	76	77	78	79	80	81	82	83	83	84
·5909	389	85	86	87	88	89	90	91	91	92	93
·5910	389	94	95	96	97	98	99	00	00	01	02
·5911	390	03	04	05	06	07	08	09	09	10	11
·5912	390	12	13	14	15	16	17	18	18	19	20
·5913	390	21	22	23	24	25	26	27	27	28	29
·5914	390	30	31	32	33	34	35	36	36	37	38
·5915	390	39	40	41	42	43	44	45	45	46	47
·5916	390	48	49	50	51	52	53	54	54	55	56
·5917	390	57	58	59	60	61	62	63	63	64	65
·5918	390	66	67	68	69	70	71	71	72	73	74
·5919	390	75	76	77	78	79	80	80	81	82	83
·5920	390	84	85	86	87	88	89	89	90	91	92
·5921	390	93	94	95	96	97	98	98	99	00	01
·5922	391	02	03	04	05	06	07	08	08	09	10
·5923	391	11	12	13	14	15	16	17	17	18	19
·5924	391	20	21	22	23	24	25	26	26	27	28
·5925	391	29	30	31	32	33	34	35	35	36	37
·5926	391	38	39	40	41	42	43	44	44	45	46
·5927	391	47	48	49	50	51	52	53	53	54	55
·5928	391	56	57	58	59	60	61	62	62	63	64
·5929	391	65	66	67	68	69	70	71	71	72	73
·5930	391	74	75	76	77	78	79	80	81	81	82
·5931	391	83	84	85	86	87	88	89	90	90	91
·5932	391	92	93	94	95	96	97	98	99	99	00
·5933	392	01	02	03	04	05	06	07	08	08	09
·5934	392	10	11	12	13	14	15	16	17	18	18
·5935	392	19	20	21	22	23	24	25	26	27	27
·5936	392	28	29	30	31	32	33	34	35	36	36
·5937	392	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
·5938	392	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55
·5939	392	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64
·5940	392	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73
·5941	392	74	74	75	76	77	78	79	80	81	82
·5942	392	83	83	84	85	86	87	88	89	90	91
·5943	392	92	93	93	94	95	96	97	98	99	00
·5944	393	01	02	02	03	04	05	06	07	08	09
·5945	393	10	11	12	12	13	14	15	16	17	18
·5946	393	19	20	21	21	22	23	24	25	26	27
·5947	393	28	29	30	31	31	32	33	34	35	36
·5948	393	37	38	39	40	41	41	42	43	44	45
·5949	393	46	47	48	49	50	50	51	52	53	54
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•5950	393	55	56	57	58	59	60	60	61	62	63
•5951	393	64	65	66	67	68	69	70	70	71	72
•5952	393	73	74	75	76	77	78	79	79	80	81
•5953	393	82	83	84	85	86	87	88	89	89	90
•5954	393	91	92	93	94	95	96	97	98	99	99
•5955	394	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09
•5956	394	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18
•5957	394	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
•5958	394	28	28	29	30	31	32	33	34	35	36
•5959	394	37	38	38	39	40	41	42	43	44	45
•5960	394	46	47	48	48	49	50	51	52	53	54
•5961	394	55	56	57	58	58	59	60	61	62	63
•5962	394	64	65	66	67	68	68	69	70	71	72
•5963	394	73	74	75	76	77	78	78	79	80	81
•5964	394	82	83	84	85	86	87	88	88	89	90
•5965	394	91	92	93	94	95	96	97	98	98	99
•5966	395	00	01	02	03	04	05	06	07	08	08
•5967	395	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18
•5968	395	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
•5969	395	28	28	29	30	31	32	33	34	35	36
•5970	395	37	38	38	39	40	41	42	43	44	45
•5971	395	46	47	48	49	49	50	51	52	53	54
•5972	395	55	56	57	58	59	59	60	61	62	63
•5973	395	64	65	66	67	68	69	69	70	71	72
•5974	395	73	74	75	76	77	78	79	79	80	81
•5975	395	82	83	84	85	86	87	88	89	90	90
•5976	395	91	92	93	94	95	96	97	98	99	00
•5977	396	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09
•5978	396	10	10	11	12	13	14	15	16	17	18
•5979	396	19	20	21	21	22	23	24	25	26	27
•5980	396	28	29	30	31	31	32	33	34	35	36
•5981	396	37	38	39	40	41	41	42	43	44	45
•5982	396	46	47	48	49	50	51	52	52	53	54
•5983	396	55	56	57	58	59	60	61	62	62	63
•5984	396	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73
•5985	396	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82
•5986	396	83	84	84	85	86	87	88	89	90	91
•5987	396	92	93	94	94	95	96	97	98	99	00
•5988	397	01	02	03	04	05	05	06	07	08	09
•5989	397	10	11	12	13	14	15	16	16	17	18
•5990	397	19	20	21	22	23	24	25	26	26	27
•5991	397	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
•5992	397	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
•5993	397	47	48	48	49	50	51	52	53	54	55
•5994	397	56	57	58	59	59	60	61	62	63	64
•5995	397	65	66	67	68	69	69	70	71	72	73
•5996	397	74	75	76	77	78	79	80	80	81	82
•5997	397	83	84	85	86	87	88	89	90	91	91
•5998	397	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01
•5999	398	02	02	03	04	05	06	07	08	09	10
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•8000	398	11	12	13	13	14	15	16	17	18	19
•8001	398	20	21	22	23	24	24	25	26	27	28
•8002	398	29	30	31	32	33	34	35	35	36	37
•8003	398	38	39	40	41	42	43	44	45	46	46
•8004	398	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56
•8005	398	57	57	58	59	60	61	62	63	64	65
•8006	398	66	67	68	69	69	70	71	72	73	74
•8007	398	75	76	77	78	79	80	80	81	82	83
•8008	398	84	85	86	87	88	89	90	91	91	92
•8009	398	93	94	95	96	97	98	99	•0	•1	•2
•8010	399	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
•8011	399	12	13	14	14	15	16	17	18	19	20
•8012	399	21	22	23	24	25	25	26	27	28	29
•8018	399	30	31	32	33	34	35	36	37	37	38
•8014	399	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
•8015	399	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57
•8016	399	58	59	60	60	61	62	63	64	65	66
•8017	399	67	68	69	70	71	71	72	73	74	75
•8018	399	76	77	78	79	80	81	82	83	83	84
•8019	399	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94
•8020	399	94	95	96	97	98	99	•0	•1	•2	•3
•8021	400	04	05	06	06	07	08	09	10	11	12
•8022	400	13	14	15	16	17	18	18	19	20	21
•8023	400	22	23	24	25	26	27	28	29	29	30
•8024	400	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
•8025	400	41	41	42	43	44	45	46	47	48	49
•8026	400	50	51	52	53	53	54	55	56	57	58
•8027	400	59	60	61	62	63	64	65	65	66	67
•8028	400	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77
•8029	400	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86
•8030	400	87	88	89	89	90	91	92	93	94	95
•8031	400	96	97	98	99	•0	•1	•1	•2	•3	•4
•8032	401	05	06	07	08	09	10	11	12	13	13
•8033	401	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
•8034	401	24	25	25	26	27	28	29	30	31	32
•8035	401	33	34	35	36	37	37	38	39	40	41
•8036	401	42	43	44	45	46	47	48	49	49	50
•8037	401	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
•8038	401	61	62	62	63	64	65	66	67	68	69
•8039	401	70	71	72	73	74	74	75	76	77	78
•8040	401	79	80	81	82	83	84	85	86	86	87
•8041	401	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97
•8042	401	98	99	99	•0	•1	•2	•3	•4	•5	•6
•8043	402	07	08	09	10	11	11	12	13	14	15
•8044	402	16	17	18	19	20	21	22	23	24	24
•8045	402	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
•8046	402	35	36	36	37	38	39	40	41	42	43
•8047	402	44	45	46	47	48	49	49	50	51	52
•8048	402	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62
•8049	402	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•6050	402	72	73	74	74	75	76	77	78	79	80
•6051	402	81	82	83	84	85	86	87	87	88	89
•6052	402	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
•6053	403	00	00	01	02	03	04	05	06	07	08
•6054	403	09	10	11	12	13	13	14	15	16	17
•6055	403	18	19	20	21	22	23	24	25	26	26
•6056	403	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
•6057	403	37	38	39	39	40	41	42	43	44	45
•6058	403	46	47	48	49	50	51	52	52	53	54
•6059	403	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64
•6060	403	65	65	66	67	68	69	70	71	72	73
•6061	403	74	75	76	77	78	78	79	80	81	82
•6062	403	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92
•6063	403	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01
•6064	404	02	03	04	05	05	06	07	08	09	10
•6065	404	11	12	13	14	15	16	17	18	18	19
•6066	404	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
•6067	404	30	31	32	32	33	34	35	36	37	38
•6068	404	39	40	41	42	43	44	45	45	46	47
•6069	404	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57
•6070	404	58	59	59	60	61	62	63	64	65	66
•6071	404	67	68	69	70	71	72	73	73	74	75
•6072	404	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
•6073	404	86	86	87	88	89	90	91	92	93	94
•6074	404	95	96	97	98	99	00	00	01	02	03
•6075	405	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13
•6076	405	14	14	15	16	17	18	19	20	21	22
•6077	405	23	24	25	26	27	28	28	29	30	31
•6078	405	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
•6079	405	42	42	43	44	45	46	47	48	49	50
•6080	405	51	52	53	54	55	56	56	57	58	59
•6081	405	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
•6082	405	70	70	71	72	73	74	75	76	77	78
•6083	405	79	80	81	82	83	84	84	85	86	87
•6084	405	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97
•6085	405	98	99	99	00	01	02	03	04	05	06
•6086	406	07	08	09	10	11	12	13	13	14	15
•6087	406	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
•6088	406	26	27	27	28	29	30	31	32	33	34
•6089	406	35	36	37	38	39	40	41	42	42	43
•6090	406	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
•6091	406	54	55	56	57	57	58	59	60	61	62
•6092	406	63	64	65	66	67	68	69	70	71	71
•6093	406	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81
•6094	406	82	83	84	85	86	86	87	88	89	90
•6095	406	91	92	93	94	95	96	97	98	99	00
•6096	407	01	01	02	03	04	05	06	07	08	09
•6097	407	10	11	12	13	14	15	16	16	17	18
•6098	407	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
•6099	407	29	30	31	31	32	33	34	35	36	37
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

4/

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
•6100	407	38	39	40	41	42	43	44	45	46	46
•6101	407	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56
•6102	407	57	58	59	60	61	61	62	63	64	65
•6103	407	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
•6104	407	76	77	77	78	79	80	81	82	83	84
•6105	407	85	86	87	88	89	90	91	92	92	93
•6106	407	94	95	96	97	98	99	•0	•1	•2	•3
•6107	408	04	05	06	07	08	08	09	10	11	12
•6108	408	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
•6109	408	23	23	24	25	26	27	28	29	30	31
•6110	408	32	33	34	35	36	37	38	39	39	40
•6111	408	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
•6112	408	51	52	53	54	55	55	56	57	58	59
•6113	408	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
•6114	408	70	71	71	72	73	74	75	76	77	78
•6115	408	79	80	81	82	83	84	85	86	87	87
•6116	408	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97
•6117	408	98	99	•0	•1	•2	•3	•4	•4	•5	•6
•6118	409	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
•6119	409	17	18	19	19	20	21	22	23	24	25
•6120	409	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
•6121	409	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
•6122	409	45	46	47	48	49	50	51	52	52	53
•6123	409	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
•6124	409	64	65	66	67	68	68	69	70	71	72
•6125	409	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82
•6126	409	83	84	85	85	86	87	88	89	90	91
•6127	409	92	93	94	95	96	97	98	99	•0	•1
•6128	410	02	02	03	04	05	06	07	08	09	10
•6129	410	11	12	13	14	15	16	17	18	19	19
•6130	410	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
•6131	410	30	31	32	33	34	35	36	36	37	38
•6132	410	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
•6133	410	49	50	51	52	53	53	54	55	56	57
•6134	410	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67
•6135	410	68	69	70	71	71	72	73	74	75	76
•6136	410	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86
•6137	410	87	88	88	89	90	91	92	93	94	95
•6138	410	96	97	98	99	•0	•1	•2	•3	•4	•5
•6139	411	06	06	07	08	09	10	11	12	13	14
•6140	411	15	16	17	18	19	20	21	22	23	23
•6141	411	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
•6142	411	34	35	36	37	38	39	40	41	41	42
•6143	411	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
•6144	411	53	54	55	56	57	58	59	59	60	61
•6145	411	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71
•6146	411	72	73	74	75	76	77	78	78	79	80
•6147	411	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
•6148	411	91	92	93	94	95	96	96	97	98	99
•6149	412	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•6150	412	10	11	12	13	14	15	15	16	17	18
•6151	412	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
•6152	412	29	30	31	32	33	33	34	35	36	37
•6153	412	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
•6154	412	48	49	50	51	52	52	53	54	55	56
•6155	412	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66
•6156	412	67	68	69	70	71	71	72	73	74	75
•6157	412	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
•6158	412	86	87	88	89	90	90	91	92	93	94
•6159	412	95	96	97	98	99	•0	•1	•2	•3	•4
•6160	413	05	06	07	08	09	10	10	11	12	13
•6161	413	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
•6162	413	24	25	26	27	28	29	29	30	31	32
•6163	413	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
•6164	413	43	44	45	46	47	48	49	49	50	51
•6165	413	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61
•6166	413	62	63	64	65	66	67	68	69	69	70
•6167	413	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
•6168	413	81	82	83	84	85	86	87	88	89	89
•6169	413	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
•6170	414	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09
•6171	414	10	10	11	12	13	14	15	16	17	18
•6172	414	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
•6173	414	29	30	30	31	32	33	34	35	36	37
•6174	414	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
•6175	414	48	49	50	51	51	52	53	54	55	56
•6176	414	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66
•6177	414	67	68	69	70	71	72	72	73	74	75
•6178	414	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
•6179	414	86	87	88	89	90	91	92	93	93	94
•6180	414	95	96	97	98	99	•0	•1	•2	•3	•4
•6181	415	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14
•6182	415	15	15	16	17	18	19	20	21	22	23
•6183	415	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
•6184	415	34	35	36	37	37	38	39	40	41	42
•6185	415	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
•6186	415	53	54	55	56	57	58	59	59	60	61
•6187	415	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71
•6188	415	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81
•6189	415	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
•6190	415	91	92	93	94	95	96	97	98	99	•0
•6191	416	01	02	03	04	04	05	06	07	08	09
•6192	416	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
•6193	416	20	21	22	23	24	25	26	27	27	28
•6194	416	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38
•6195	416	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48
•6196	416	49	50	50	51	52	53	54	55	56	57
•6197	416	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67
•6198	416	68	69	70	71	72	73	74	74	75	76
•6199	416	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
•6200	416	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96
•6201	416	97	98	98	99	00	01	02	03	04	05
•6202	417	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
•6203	417	16	17	18	19	20	21	22	22	23	24
•6204	417	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
•6205	417	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
•6206	417	45	46	46	47	48	49	50	51	52	53
•6207	417	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
•6208	417	64	65	66	67	68	69	70	71	71	72
•6209	417	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82
•6210	417	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92
•6211	417	93	94	95	96	97	97	98	99	00	01
•6212	418	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
•6213	418	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
•6214	418	22	23	23	24	25	26	27	28	29	30
•6215	418	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
•6216	418	41	42	43	44	45	46	47	48	49	49
•6217	418	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
•6218	418	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
•6219	418	70	71	72	73	74	75	76	76	77	78
•6220	418	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88
•6221	418	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
•6222	418	99	00	01	02	03	04	05	06	07	07
•6223	419	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
•6224	419	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
•6225	419	28	29	30	31	31	32	33	34	35	36
•6226	419	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
•6227	419	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56
•6228	419	57	58	59	59	60	61	62	63	64	65
•6229	419	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
•6230	419	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
•6231	419	86	87	88	88	89	90	91	92	93	94
•6232	419	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04
•6233	420	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14
•6234	420	15	16	17	17	18	19	20	21	22	23
•6235	420	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
•6236	420	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
•6237	420	44	45	46	47	47	48	49	50	51	52
•6238	420	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62
•6239	420	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
•6240	420	73	74	75	76	77	78	78	79	80	81
•6241	420	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91
•6242	420	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01
•6243	421	02	03	04	05	06	07	08	09	09	10
•6244	421	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
•6245	421	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
•6246	421	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
•6247	421	41	42	42	43	44	45	46	47	48	49
•6248	421	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
•6249	421	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
•6250	421	70	71	72	73	74	75	75	76	77	78
•6251	421	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88
•6252	421	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
•6253	421	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08
•6254	422	09	09	10	11	12	13	14	15	16	17
•6255	422	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
•6256	422	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
•6257	422	38	39	40	41	42	43	44	44	45	46
•6258	422	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56
•6259	422	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66
•6260	422	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76
•6261	422	77	78	79	80	80	81	82	83	84	85
•6262	422	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
•6263	422	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05
•6264	423	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
•6265	423	16	17	18	18	19	20	21	22	23	24
•6266	423	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
•6267	423	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
•6268	423	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
•6269	423	55	56	56	57	58	59	60	61	62	63
•6270	423	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73
•6271	423	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83
•6272	423	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93
•6273	423	94	95	96	97	97	98	99	00	01	02
•6274	424	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
•6275	424	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
•6276	424	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
•6277	424	33	34	35	36	37	38	39	39	40	41
•6278	424	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
•6279	424	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61
•6280	424	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71
•6281	424	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81
•6282	424	82	82	83	84	85	86	87	88	89	90
•6283	424	91	92	93	94	95	96	97	98	99	00
•6284	425	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
•6285	425	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
•6286	425	21	22	23	24	25	26	27	28	28	29
•6287	425	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
•6288	425	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49
•6289	425	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59
•6290	425	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
•6291	425	70	71	72	73	74	75	76	77	77	78
•6292	425	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88
•6293	425	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
•6294	425	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08
•6295	426	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18
•6296	426	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
•6297	426	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
•6298	426	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
•6299	426	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•6800	426	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67
•6801	426	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77
•6802	426	78	79	80	81	82	83	84	84	85	86
•6803	426	87	88	89	90	91	92	93	94	95	96
•6804	426	97	98	99	00	01	02	03	04	05	06
•6805	427	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
•6806	427	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
•6807	427	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
•6808	427	37	38	39	40	41	42	43	43	44	45
•6809	427	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55
•6810	427	56	57	58	59	60	61	62	63	64	65
•6811	427	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
•6812	427	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
•6813	427	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
•6814	427	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05
•6815	428	06	07	08	09	09	10	11	12	13	14
•6816	428	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
•6817	428	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
•6818	428	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
•6819	428	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
•6820	428	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64
•6821	428	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
•6822	428	75	76	77	78	79	80	81	82	82	83
•6823	428	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93
•6824	428	94	95	96	97	98	99	00	01	02	03
•6825	429	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13
•6826	429	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
•6827	429	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
•6828	429	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
•6829	429	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
•6830	429	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
•6831	429	64	65	66	67	67	68	69	70	71	72
•6832	429	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82
•6833	429	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92
•6834	429	93	94	95	96	97	98	99	00	01	02
•6835	430	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
•6836	430	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
•6837	430	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
•6838	430	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
•6839	430	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
•6840	430	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62
•6841	430	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
•6842	430	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81
•6843	430	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91
•6844	430	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01
•6845	431	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
•6846	431	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
•6847	431	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
•6848	431	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
•6849	431	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•6350	431	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61
•6351	431	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71
•6352	431	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81
•6353	431	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91
•6354	431	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01
•6355	432	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
•6356	432	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
•6357	432	22	23	24	25	26	26	27	28	29	30
•6358	432	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
•6359	432	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
•6360	432	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
•6361	432	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
•6362	432	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
•6363	432	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
•6364	432	91	92	93	94	95	96	97	98	99	00
•6365	433	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
•6366	433	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
•6367	433	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
•6368	433	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
•6369	433	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
•6370	433	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
•6371	433	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
•6372	433	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
•6373	433	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
•6374	433	91	92	93	94	95	96	97	98	99	00
•6375	434	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
•6376	434	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
•6377	434	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
•6378	434	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
•6379	434	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
•6380	434	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
•6381	434	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
•6382	434	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
•6383	434	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
•6384	434	91	92	93	94	95	96	97	98	99	00
•6385	435	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
•6386	435	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
•6387	435	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
•6388	435	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
•6389	435	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
•6390	435	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
•6391	435	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
•6392	435	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
•6393	435	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
•6394	435	91	92	93	94	95	96	97	98	99	00
•6395	436	01	02	03	04	05	06	07	08	09	10
•6396	436	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
•6397	436	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
•6398	436	31	32	33	35	36	37	38	39	40	41
•6399	436	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•6400	436	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61
•6401	436	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71
•6402	436	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81
•6403	436	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91
•6404	436	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01
•6405	437	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
•6406	437	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
•6407	437	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
•6408	437	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
•6409	437	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
•6410	437	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61
•6411	437	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71
•6412	437	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81
•6413	437	82	83	84	85	86	87	88	90	91	92
•6414	437	93	94	95	96	97	98	99	00	01	02
•6415	438	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12
•6416	438	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
•6417	438	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
•6418	438	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
•6419	438	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
•6420	438	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62
•6421	438	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
•6422	438	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82
•6423	438	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92
•6424	438	93	94	96	97	98	99	00	01	02	03
•6425	439	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13
•6426	439	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
•6427	439	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33
•6428	439	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
•6429	439	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
•6430	439	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
•6431	439	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73
•6432	439	74	75	76	77	78	79	80	82	83	84
•6433	439	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94
•6434	439	95	96	97	98	99	00	01	02	03	04
•6435	440	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14
•6436	440	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
•6437	440	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
•6438	440	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
•6439	440	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
•6440	440	55	57	58	59	60	61	62	63	64	65
•6441	440	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
•6442	440	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
•6443	440	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
•6444	440	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05
•6445	441	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
•6446	441	16	17	18	19	20	21	22	24	25	26
•6447	441	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
•6448	441	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
•6449	441	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•8450	441	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66
•8451	441	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76
•8452	441	77	78	79	80	81	82	83	85	86	87
•8453	441	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97
•8454	441	98	99	00	01	02	03	04	05	06	07
•8455	442	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17
•8456	442	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27
•8457	442	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37
•8458	442	38	39	41	42	43	44	45	46	47	48
•8459	442	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
•8460	442	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68
•8461	442	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78
•8462	442	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88
•8463	442	89	90	91	92	94	95	96	97	98	99
•8464	443	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09
•8465	443	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
•8466	443	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
•8467	443	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
•8468	443	40	41	42	44	45	46	47	48	49	50
•8469	443	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
•8470	443	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
•8471	443	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
•8472	443	81	82	83	84	85	86	87	88	89	91
•8473	443	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01
•8474	444	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
•8475	444	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
•8476	444	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
•8477	444	32	33	34	35	37	38	39	40	41	42
•8478	444	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52
•8479	444	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62
•8480	444	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
•8481	444	73	74	75	76	77	78	80	81	82	83
•8482	444	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93
•8483	444	94	95	96	97	98	99	00	01	02	03
•8484	445	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13
•8485	445	14	15	16	17	18	19	21	22	23	24
•8486	445	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
•8487	445	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44
•8488	445	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
•8489	445	55	56	57	58	59	60	62	63	64	65
•8490	445	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75
•8491	445	76	77	78	79	80	81	82	83	84	85
•8492	445	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
•8493	445	96	97	98	00	01	02	03	04	05	06
•8494	446	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
•8495	446	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
•8496	446	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36
•8497	446	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
•8498	446	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57
•8499	446	58	59	60	61	62	63	64	65	66	67
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
.8500	446	68	69	70	71	72	74	75	76	77	78
.8501	446	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88
.8502	446	89	90	91	92	93	94	95	96	97	98
.8503	446	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08
.8504	447	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
.8505	447	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
.8506	447	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
.8507	447	40	41	42	44	45	46	47	48	49	50
.8508	447	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
.8509	447	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
.8510	447	71	72	73	74	75	76	78	79	80	81
.8511	447	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91
.8512	447	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01
.8513	448	02	03	04	05	06	07	08	09	10	12
.8514	448	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
.8515	448	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
.8516	448	33	34	35	36	37	38	39	40	41	43
.8517	448	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
.8518	448	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63
.8519	448	64	65	66	67	68	69	70	71	72	74
.8520	448	75	76	77	78	79	80	81	82	83	84
.8521	448	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94
.8522	448	95	96	97	98	99	00	01	02	03	05
.8523	449	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15
.8524	449	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
.8525	449	26	27	28	29	30	31	32	33	35	36
.8526	449	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46
.8527	449	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56
.8528	449	57	58	59	60	61	62	63	65	66	67
.8529	449	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77
.8530	449	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87
.8531	449	88	89	90	91	92	94	95	96	97	98
.8532	449	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08
.8533	450	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18
.8534	450	19	20	22	23	24	25	26	27	28	29
.8535	450	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
.8536	450	40	41	42	43	44	45	46	47	48	50
.8537	450	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
.8538	450	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
.8539	450	71	72	73	74	75	76	78	79	80	81
.8540	450	82	83	84	85	86	87	88	89	90	91
.8541	450	92	93	94	95	96	97	98	99	00	01
.8542	451	02	03	05	06	07	08	09	10	11	12
.8543	451	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
.8544	451	23	24	25	26	27	28	29	30	32	33
.8545	451	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
.8546	451	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
.8547	451	54	55	56	58	59	60	61	62	63	64
.8548	451	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74
.8549	451	75	76	77	78	79	80	81	82	84	85
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
•6550	451	86	87	88	89	90	91	92	93	94	95
•6551	451	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05
•6552	452	06	07	08	10	11	12	13	14	15	16
•6553	452	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
•6554	452	27	28	29	30	31	32	33	35	36	37
•6555	452	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47
•6556	452	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57
•6557	452	58	60	61	62	63	64	65	66	67	68
•6558	452	69	70	71	72	73	74	75	76	77	78
•6559	452	79	80	81	82	84	85	86	87	88	89
•6560	452	90	91	92	93	94	95	96	97	98	99
•6561	453	00	01	02	03	04	05	06	07	09	10
•6562	453	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
•6563	453	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
•6564	453	31	33	34	35	36	37	38	39	40	41
•6565	453	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51
•6566	453	52	53	54	56	57	58	59	60	61	62
•6567	453	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
•6568	453	73	74	75	76	77	78	80	81	82	83
•6569	453	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93
•6570	453	94	95	96	97	98	99	00	01	03	04
•6571	454	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14
•6572	454	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
•6573	454	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
•6574	454	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45
•6575	454	46	48	49	50	51	52	53	54	55	56
•6576	454	57	58	59	60	61	62	63	64	65	66
•6577	454	67	68	69	71	72	73	74	75	76	77
•6578	454	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87
•6579	454	88	89	90	91	93	94	95	96	97	98
•6580	454	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08
•6581	455	09	10	11	12	13	15	16	17	18	19
•6582	455	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
•6583	455	30	31	32	33	34	35	37	38	39	40
•6584	455	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
•6585	455	51	52	53	54	55	56	58	59	60	61
•6586	455	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71
•6587	455	72	73	74	75	76	77	79	80	81	82
•6588	455	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92
•6589	455	93	94	95	96	97	98	99	01	02	03
•6590	456	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13
•6591	456	14	15	16	17	18	19	21	22	23	24
•6592	456	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
•6593	456	35	36	37	38	39	40	42	43	44	45
•6594	456	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55
•6595	456	56	57	58	59	60	61	63	64	65	66
•6596	456	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76
•6597	456	77	78	79	80	81	83	84	85	86	87
•6598	456	88	89	90	91	92	93	94	95	96	97
•6599	456	98	99	00	01	03	04	05	06	07	08
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
•6800	457	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18
•6801	457	19	20	21	23	24	25	26	27	28	29
•6802	457	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39
•6803	457	40	41	43	44	45	46	47	48	49	50
•6804	457	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
•6805	457	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71
•6806	457	72	73	74	75	76	77	78	79	80	82
•6807	457	83	84	85	86	87	88	89	90	91	92
•6808	457	93	94	95	96	97	98	99	00	02	03
•6809	458	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13
•6810	458	14	15	16	17	18	19	21	22	23	24
•6811	458	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
•6812	458	35	36	37	38	40	41	42	43	44	45
•6813	458	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55
•6814	458	56	57	59	60	61	62	63	64	65	66
•6815	458	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76
•6816	458	78	79	80	81	82	83	84	85	86	87
•6817	458	88	89	90	91	92	93	94	95	97	98
•6818	458	99	00	01	02	03	04	05	06	07	08
•6819	459	09	10	11	12	13	15	16	17	18	19
•6820	459	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
•6821	459	30	31	32	34	35	36	37	38	39	40
•6822	459	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
•6823	459	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61
•6824	459	62	63	64	65	66	67	68	70	71	72
•6825	459	73	74	75	76	77	78	79	80	81	82
•6826	459	83	84	85	86	88	89	90	91	92	93
•6827	459	94	95	96	97	98	99	00	01	02	03
•6828	460	04	06	07	08	09	10	11	12	13	14
•6829	460	15	16	17	18	19	20	21	22	24	25
•6830	460	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35
•6831	460	36	37	38	39	41	42	43	44	45	46
•6832	460	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56
•6833	460	57	59	60	61	62	63	64	65	66	67
•6834	460	68	69	70	71	72	73	74	75	77	78
•6835	460	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88
•6836	460	89	90	91	92	94	95	96	97	98	99
•6837	461	00	01	02	03	04	05	06	07	08	09
•6838	461	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
•6839	461	21	22	23	24	25	26	28	29	30	31
•6840	461	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
•6841	461	42	43	45	46	47	48	49	50	51	52
•6842	461	53	54	55	56	57	58	59	60	62	63
•6843	461	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73
•6844	461	74	75	76	77	79	80	81	82	83	84
•6845	461	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94
•6846	461	96	97	98	99	00	01	02	03	04	05
•6847	462	06	07	08	09	10	11	13	14	15	16
•6848	462	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
•6849	462	27	29	30	31	32	33	34	35	36	37
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
•6650	462	38	39	40	41	42	43	44	46	47	48
•6651	462	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58
•6652	462	59	60	62	63	64	65	66	67	68	69
•6653	462	70	71	72	73	74	75	76	78	79	80
•6654	462	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
•6655	462	91	92	94	95	96	97	98	99	00	01
•6656	463	02	03	04	05	06	07	08	09	11	12
•6657	463	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22
•6658	463	23	24	25	27	28	29	30	31	32	33
•6659	463	34	35	36	37	38	39	40	41	43	44
•6660	463	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54
•6661	463	55	56	58	59	60	61	62	63	64	65
•6662	463	66	67	68	69	70	71	72	74	75	76
•6663	463	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86
•6664	463	87	88	90	91	92	93	94	95	96	97
•6665	463	98	99	00	01	02	03	04	06	07	08
•6666	464	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18
•6667	464	19	21	22	23	24	25	26	27	28	29
•6668	464	30	31	32	33	34	35	37	38	39	40
•6669	464	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
•6670	464	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61
•6671	464	62	63	64	65	67	68	69	70	71	72
•6672	464	73	74	75	76	77	78	79	80	81	83
•6673	464	84	85	86	87	88	89	90	91	92	93
•6674	464	94	95	96	98	99	00	01	02	03	04
•6675	465	05	06	07	08	09	10	11	13	14	15
•6676	465	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
•6677	465	26	28	29	30	31	32	33	34	35	36
•6678	465	37	38	39	40	41	43	44	45	46	47
•6679	465	48	49	50	51	52	53	54	55	56	58
•6680	465	59	60	61	62	63	64	65	66	67	68
•6681	465	69	70	71	73	74	75	76	77	78	79
•6682	465	80	81	82	83	84	85	86	88	89	90
•6683	465	91	92	93	94	95	96	97	98	99	00
•6684	466	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
•6685	466	12	13	14	15	17	18	19	20	21	22
•6686	466	23	24	25	26	27	28	29	30	32	33
•6687	466	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
•6688	466	44	46	47	48	49	50	51	52	53	54
•6689	466	55	56	57	58	59	61	62	63	64	65
•6690	466	66	67	68	69	70	71	72	73	75	76
•6691	466	77	78	79	80	81	82	83	84	85	86
•6692	466	87	89	90	91	92	93	94	95	96	97
•6693	466	98	99	00	01	02	04	05	06	07	08
•6694	467	09	10	11	12	13	14	15	16	18	19
•6695	467	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29
•6696	467	30	32	33	34	35	36	37	38	39	40
•6697	467	41	42	43	44	46	47	48	49	50	51
•6698	467	52	53	54	55	56	57	58	60	61	62
•6699	467	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•6700	467	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83
•6701	467	84	85	86	88	89	90	91	92	93	94
•6702	467	95	96	97	98	99	•0	•2	•3	•4	•5
•6703	468	06	07	08	09	10	11	12	13	14	16
•6704	468	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
•6705	468	27	28	30	31	32	33	34	35	36	37
•6706	468	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48
•6707	468	49	50	51	52	53	54	55	57	58	59
•6708	468	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69
•6709	468	71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
•6710	468	81	82	84	85	86	87	88	89	90	91
•6711	468	92	93	94	95	96	98	99	•0	•1	•2
•6712	469	03	04	05	06	07	08	09	10	12	13
•6713	469	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
•6714	469	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
•6715	469	35	36	38	39	40	41	42	43	44	45
•6716	469	46	47	48	49	50	52	53	54	55	56
•6717	469	57	58	59	60	61	62	63	65	66	67
•6718	469	68	69	70	71	72	73	74	75	76	78
•6719	469	79	80	81	82	83	84	85	86	87	88
•6720	469	89	90	92	93	94	95	96	97	98	99
•6721	470	00	01	02	03	05	06	07	08	09	10
•6722	470	11	12	13	14	15	16	18	19	20	21
•6723	470	22	23	24	25	26	27	28	29	31	32
•6724	470	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42
•6725	470	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53
•6726	470	54	55	57	58	59	60	61	62	63	64
•6727	470	65	66	67	68	70	71	72	73	74	75
•6728	470	76	77	78	79	80	81	83	84	85	86
•6729	470	87	88	89	90	91	92	93	94	96	97
•6730	470	98	99	•0	•1	•2	•3	•4	•5	•6	•7
•6731	471	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18
•6732	471	19	21	22	23	24	25	26	27	28	29
•6733	471	30	31	32	34	35	36	37	38	39	40
•6734	471	41	42	43	44	45	47	48	49	50	51
•6735	471	52	53	54	55	56	57	59	60	61	62
•6736	471	63	64	65	66	67	68	69	70	72	73
•6737	471	74	75	76	77	78	79	80	81	82	83
•6738	471	85	86	87	88	89	90	91	92	93	94
•6739	471	95	97	98	99	•0	•1	•2	•3	•4	•5
•6740	472	06	07	08	10	11	12	13	14	15	16
•6741	472	17	18	19	20	22	23	24	25	26	27
•6742	472	28	29	30	31	32	33	35	36	37	38
•6743	472	39	40	41	42	43	44	45	47	48	49
•6744	472	50	51	52	53	54	55	56	57	59	60
•6745	472	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
•6746	472	72	73	74	75	76	77	78	79	80	81
•6747	472	82	84	85	86	87	88	89	90	91	92
•6748	472	93	94	96	97	98	99	•0	•1	•2	•3
•6749	473	04	05	06	08	09	10	11	12	13	14
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•6750	473	15	16	17	18	19	21	22	23	24	25
•6751	473	26	27	28	29	30	31	33	34	35	36
•6752	473	37	38	39	40	41	42	43	45	46	47
•6753	473	48	49	50	51	52	53	54	55	57	58
•6754	473	59	60	61	62	63	64	65	66	67	69
•6755	473	70	71	72	73	74	75	76	77	78	79
•6756	473	81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
•6757	473	91	93	94	95	96	97	98	99	00	01
•6758	474	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11
•6759	474	13	14	15	17	18	19	20	21	22	23
•6760	474	24	25	26	27	29	30	31	32	33	34
•6761	474	35	36	37	38	39	41	42	43	44	45
•6762	474	46	47	48	49	50	52	53	54	55	56
•6763	474	57	58	59	60	61	62	64	65	66	67
•6764	474	68	69	70	71	72	73	74	76	77	78
•6765	474	79	80	81	82	83	84	85	86	88	89
•6766	474	90	91	92	93	94	95	96	97	99	00
•6767	475	01	02	03	04	05	06	07	08	09	11
•6768	475	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21
•6769	475	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
•6770	475	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43
•6771	475	44	46	47	48	49	50	51	52	53	54
•6772	475	55	56	58	59	60	61	62	63	64	65
•6773	475	66	67	69	70	71	72	73	74	75	76
•6774	475	77	78	80	81	82	83	84	85	86	87
•6775	475	88	89	90	92	93	94	95	96	97	98
•6776	475	99	00	01	03	04	05	06	07	08	09
•6777	476	10	11	12	13	15	16	17	18	19	20
•6778	476	21	22	23	24	26	27	28	29	30	31
•6779	476	32	33	34	35	37	38	39	40	41	42
•6780	476	43	44	45	46	47	49	50	51	52	53
•6781	476	54	55	56	57	58	60	61	62	63	64
•6782	476	65	66	67	68	69	71	72	73	74	75
•6783	476	76	77	78	79	80	82	83	84	85	86
•6784	476	87	88	89	90	91	92	94	95	96	97
•6785	476	98	99	00	01	02	03	05	06	07	08
•6786	477	09	10	11	12	13	14	16	17	18	19
•6787	477	20	21	22	23	24	25	27	28	29	30
•6788	477	31	32	33	34	35	36	38	39	40	41
•6789	477	42	43	44	45	46	47	49	50	51	52
•6790	477	53	54	55	56	57	58	60	61	62	63
•6791	477	64	65	66	67	68	69	71	72	73	74
•6792	477	75	76	77	78	79	80	82	83	84	85
•6793	477	86	87	88	89	90	91	93	94	95	96
•6794	477	97	98	99	00	01	02	04	05	06	07
•6795	478	08	09	10	11	12	13	15	16	17	18
•6796	478	19	20	21	22	23	24	26	27	28	29
•6797	478	30	31	32	33	34	35	37	38	39	40
•6798	478	41	42	43	44	45	46	48	49	50	51
•6799	478	52	53	54	55	56	58	59	60	61	62
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
.6900	478	63	64	65	66	67	69	70	71	72	73
.6901	478	74	75	76	77	78	80	81	82	83	84
.6902	478	85	86	87	88	89	91	92	93	94	95
.6903	478	96	97	98	99	00	02	03	04	05	06
.6904	479	07	08	09	10	12	13	14	15	16	17
.6905	479	18	19	20	21	23	24	25	26	27	28
.6906	479	29	30	31	32	34	35	36	37	38	39
.6907	479	40	41	42	44	45	46	47	48	49	50
.6908	479	51	52	53	55	56	57	58	59	60	61
.6909	479	62	63	65	66	67	68	69	70	71	72
.6910	479	73	74	76	77	78	79	80	81	82	83
.6911	479	84	86	87	88	89	90	91	92	93	94
.6912	479	95	97	98	99	00	01	02	03	04	05
.6913	480	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16
.6914	480	18	19	20	21	22	23	24	25	26	28
.6915	480	29	30	31	32	33	34	35	36	37	39
.6916	480	40	41	42	43	44	45	46	47	49	50
.6917	480	51	52	53	54	55	56	57	58	60	61
.6918	480	62	63	64	65	66	67	68	70	71	72
.6919	480	73	74	75	76	77	78	80	81	82	83
.6920	480	84	85	86	87	88	89	91	92	93	94
.6921	480	95	96	97	98	99	01	02	03	04	05
.6922	481	06	07	08	09	11	12	13	14	15	16
.6923	481	17	18	19	20	22	23	24	25	26	27
.6924	481	28	29	30	32	33	34	35	36	37	38
.6925	481	39	40	42	43	44	45	46	47	48	49
.6926	481	50	52	53	54	55	56	57	58	59	60
.6927	481	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71
.6928	481	73	74	75	76	77	78	79	80	81	83
.6929	481	84	85	86	87	88	89	90	91	93	94
.6930	481	95	96	97	98	99	00	01	03	04	05
.6931	482	06	07	08	09	10	11	13	14	15	16
.6932	482	17	18	19	20	21	23	24	25	26	27
.6933	482	28	29	30	31	33	34	35	36	37	38
.6934	482	39	40	41	43	44	45	46	47	48	49
.6935	482	50	51	53	54	55	56	57	58	59	60
.6936	482	61	63	64	65	66	67	68	69	70	71
.6937	482	73	74	75	76	77	78	79	80	81	83
.6938	482	84	85	86	87	88	89	90	91	93	94
.6939	482	95	96	97	98	99	00	01	03	04	05
.6940	483	06	07	08	09	10	11	13	14	15	16
.6941	483	17	18	19	20	21	23	24	25	26	27
.6942	483	28	29	30	31	33	34	35	36	37	38
.6943	483	39	40	41	43	44	45	46	47	48	49
.6944	483	50	52	53	54	55	56	57	58	59	60
.6945	483	61	63	64	65	66	67	68	69	70	72
.6946	483	73	74	75	76	77	78	79	80	82	83
.6947	483	84	85	86	87	88	89	90	92	93	94
.6948	483	95	96	97	98	99	01	02	03	04	05
.6949	484	06	07	08	09	11	12	13	14	15	16
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•8850	484	17	18	19	21	22	23	24	25	26	27
•8851	484	28	30	31	32	33	34	35	36	37	38
•8852	484	40	41	42	43	44	45	46	47	48	50
•8853	484	51	52	53	54	55	56	57	59	60	61
•8854	484	62	63	64	65	66	67	69	70	71	72
•8855	484	73	74	75	76	77	79	80	81	82	83
•8856	484	84	85	86	88	89	90	91	92	93	94
•8857	484	95	96	98	99	00	01	02	03	04	05
•8858	485	07	08	09	10	11	12	13	14	15	17
•8859	485	18	19	20	21	22	23	24	25	27	28
•8860	485	29	30	31	32	33	34	36	37	38	39
•8861	485	40	41	42	43	45	46	47	48	49	50
•8862	485	51	52	53	55	56	57	58	59	60	61
•8863	485	62	64	65	66	67	68	69	70	71	72
•8864	485	74	75	76	77	78	79	80	81	83	84
•8865	485	85	86	87	88	89	90	91	93	94	95
•8866	485	96	97	98	99	00	02	03	04	05	06
•8867	486	07	08	09	10	12	13	14	15	16	17
•8868	486	18	19	21	22	23	24	25	26	27	28
•8869	486	30	31	32	33	34	35	36	37	38	40
•8870	486	41	42	43	44	45	46	47	49	50	51
•8871	486	52	53	54	55	56	58	59	60	61	62
•8872	486	63	64	65	66	68	69	70	71	72	73
•8873	486	74	75	77	78	79	80	81	82	83	84
•8874	486	86	87	88	89	90	91	92	93	95	96
•8875	486	97	98	99	00	01	02	03	05	06	07
•8876	487	08	09	10	11	12	14	15	16	17	18
•8877	487	19	20	21	23	24	25	26	27	28	29
•8878	487	30	32	33	34	35	36	37	38	39	41
•8879	487	42	43	44	45	46	47	48	49	51	52
•8880	487	53	54	55	56	57	58	60	61	62	63
•8881	487	64	65	66	67	69	70	71	72	73	74
•8882	487	75	76	78	79	80	81	82	83	84	85
•8883	487	87	88	89	90	91	92	93	94	96	97
•8884	487	98	99	00	01	02	03	05	06	07	08
•8885	488	09	10	11	12	14	15	16	17	18	19
•8886	488	20	21	23	24	25	26	27	28	29	30
•8887	488	31	33	34	35	36	37	38	39	40	42
•8888	488	43	44	45	46	47	48	49	51	52	53
•8889	488	54	55	56	57	58	60	61	62	63	64
•8890	488	65	66	67	69	70	71	72	73	74	75
•8891	488	76	78	79	80	81	82	83	84	85	87
•8892	488	88	89	90	91	92	93	95	96	97	98
•8893	488	99	00	01	02	04	05	06	07	08	09
•8894	489	10	11	13	14	15	16	17	18	19	20
•8895	489	22	23	24	25	26	27	28	29	31	32
•8896	489	33	34	35	36	37	38	40	41	42	43
•8897	489	44	45	46	47	49	50	51	52	53	54
•8898	489	55	56	58	59	60	61	62	63	64	65
•8899	489	67	68	69	70	71	72	73	75	76	77
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•8900	489	78	79	80	81	82	84	85	86	87	88
•8901	489	89	90	91	93	94	95	96	97	98	99
•8902	490	00	02	03	04	05	06	07	08	09	11
•8903	490	12	13	14	15	16	17	19	20	21	22
•8904	490	23	24	25	26	28	29	30	31	32	33
•8905	490	34	35	37	38	39	40	41	42	43	44
•8906	490	46	47	48	49	50	51	52	54	55	56
•8907	490	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67
•8908	490	68	69	70	72	73	74	75	76	77	78
•8909	490	79	81	82	83	84	85	86	87	89	90
•8910	490	91	92	93	94	95	96	98	99	00	01
•8911	491	02	03	04	05	07	08	09	10	11	12
•8912	491	13	15	16	17	18	19	20	21	22	24
•8913	491	25	26	27	28	29	30	32	33	34	35
•8914	491	36	37	38	39	41	42	43	44	45	46
•8915	491	47	48	50	51	52	53	54	55	56	58
•8916	491	59	60	61	62	63	64	65	67	68	69
•8917	491	70	71	72	73	75	76	77	78	79	80
•8918	491	81	82	84	85	86	87	88	89	90	91
•8919	491	93	94	95	96	97	98	99	01	02	03
•8920	492	04	05	06	07	08	10	11	12	13	14
•8921	492	15	16	18	19	20	21	22	23	24	25
•8922	492	27	28	29	30	31	32	33	35	36	37
•8923	492	38	39	40	41	42	44	45	46	47	48
•8924	492	49	50	52	53	54	55	56	57	58	60
•8925	492	61	62	63	64	65	66	67	69	70	71
•8926	492	72	73	74	75	77	78	79	80	81	82
•8927	492	83	84	86	87	88	89	90	91	92	94
•8928	492	95	96	97	98	99	00	01	03	04	05
•8929	493	06	07	08	09	11	12	13	14	15	16
•8930	493	17	19	20	21	22	23	24	25	26	28
•8931	493	29	30	31	32	33	34	36	37	38	39
•8932	493	40	41	42	44	45	46	47	48	49	50
•8933	493	51	53	54	55	56	57	58	59	61	62
•8934	493	63	64	65	66	67	69	70	71	72	73
•8935	493	74	75	76	78	79	80	81	82	83	84
•8936	493	86	87	88	89	90	91	92	94	95	96
•8937	493	97	98	99	00	01	03	04	05	06	07
•8938	494	08	09	11	12	13	14	15	16	17	19
•8939	494	20	21	22	23	24	25	27	28	29	30
•8940	494	31	32	33	34	36	37	38	39	40	41
•8941	494	42	44	45	46	47	48	49	50	52	53
•8942	494	54	55	56	57	58	60	61	62	63	64
•8943	494	65	66	68	69	70	71	72	73	74	75
•8944	494	77	78	79	80	81	82	83	85	86	87
•8945	494	88	89	90	91	93	94	95	96	97	98
•8946	494	99	01	02	03	04	05	06	07	09	10
•8947	495	11	12	13	14	15	17	18	19	20	21
•8948	495	22	23	24	26	27	28	29	30	31	32
•8949	495	34	35	36	37	38	39	40	42	43	44
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•6950	495	45	46	47	48	50	51	52	53	54	55
•6951	495	56	58	59	60	61	62	63	64	66	67
•6952	495	68	69	70	71	72	74	75	76	77	78
•6953	495	79	80	82	83	84	85	86	87	88	90
•6954	495	91	92	93	94	95	96	98	99	•0	•1
•6955	496	02	03	04	06	07	08	09	10	11	12
•6956	496	14	15	16	17	18	19	20	22	23	24
•6957	496	25	26	27	28	30	31	32	33	34	35
•6958	496	36	38	39	40	41	42	43	44	46	47
•6959	496	48	49	50	51	52	54	55	56	57	58
•6960	496	59	60	62	63	64	65	66	67	68	70
•6961	496	71	72	73	74	75	76	78	79	80	81
•6962	496	82	83	84	86	87	88	89	90	91	92
•6963	496	94	95	96	97	98	99	•0	•2	•3	•4
•6964	497	05	06	07	08	10	11	12	13	14	15
•6965	497	16	18	19	20	21	22	23	24	26	27
•6966	497	28	29	30	31	32	34	35	36	37	38
•6967	497	39	40	42	43	44	45	46	47	49	50
•6968	497	51	52	53	54	55	57	58	59	60	61
•6969	497	62	63	65	66	67	68	69	70	71	73
•6970	497	74	75	76	77	78	79	81	82	83	84
•6971	497	85	86	87	89	90	91	92	93	94	95
•6972	497	97	98	99	•0	•1	•2	•4	•5	•6	•7
•6973	498	08	09	10	12	13	14	15	16	17	18
•6974	498	20	21	22	23	24	25	26	28	29	30
•6975	498	31	32	33	34	36	37	38	39	40	41
•6976	498	43	44	45	46	47	48	49	51	52	53
•6977	498	54	55	56	57	59	60	61	62	63	64
•6978	498	65	67	68	69	70	71	72	74	75	76
•6979	498	77	78	79	80	82	83	84	85	86	87
•6980	498	88	90	91	92	93	94	95	96	98	99
•6981	499	00	01	02	03	05	06	07	08	09	10
•6982	499	11	13	14	15	16	17	18	19	21	22
•6983	499	23	24	25	26	28	29	30	31	32	33
•6984	499	34	36	37	38	39	40	41	42	44	45
•6985	499	46	47	48	49	51	52	53	54	55	56
•6986	499	57	59	60	61	62	63	64	65	67	68
•6987	499	69	70	71	72	74	75	76	77	78	79
•6988	499	80	82	83	84	85	86	87	88	90	91
•6989	499	92	93	94	95	97	98	99	•0	•1	•2
•6990	500	03	05	06	07	08	09	10	12	13	14
•6991	500	15	16	17	18	20	21	22	23	24	25
•6992	500	26	28	29	30	31	32	33	35	36	37
•6993	500	38	39	40	41	43	44	45	46	47	48
•6994	500	50	51	52	53	54	55	56	58	59	60
•6995	500	61	62	63	65	66	67	68	69	70	71
•6996	500	73	74	75	76	77	78	80	81	82	83
•6997	500	84	85	86	88	89	90	91	92	93	94
•6998	500	96	97	98	99	•0	•1	•3	•4	•5	•6
•6999	501	07	08	09	11	12	13	14	15	16	18
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
*7000	501	19	20	21	22	23	24	26	27	28	29
*7001	501	30	31	33	34	35	36	37	38	40	41
*7002	501	42	43	44	45	46	48	49	50	51	52
*7003	501	53	55	56	57	58	59	60	61	63	64
*7004	501	65	66	67	68	70	71	72	73	74	75
*7005	501	76	78	79	80	81	82	83	85	86	87
*7006	501	88	89	90	91	93	94	95	96	97	98
*7007	502	00	01	02	03	04	05	07	08	09	10
*7008	502	11	12	13	15	16	17	18	19	20	22
*7009	502	23	24	25	26	27	28	30	31	32	33
*7010	502	34	35	37	38	39	40	41	42	44	45
*7011	502	46	47	48	49	50	52	53	54	55	56
*7012	502	57	59	60	61	62	63	64	66	67	68
*7013	502	69	70	71	72	74	75	76	77	78	79
*7014	502	81	82	83	84	85	86	87	89	90	91
*7015	502	92	93	94	96	97	98	99	00	01	03
*7016	503	04	05	06	07	08	10	11	12	13	14
*7017	503	15	16	18	19	20	21	22	23	25	26
*7018	503	27	28	29	30	32	33	34	35	36	37
*7019	503	38	40	41	42	43	44	45	47	48	49
*7020	503	50	51	52	54	55	56	57	58	59	61
*7021	503	62	63	64	65	66	67	69	70	71	72
*7022	503	73	74	76	77	78	79	80	81	83	84
*7023	503	85	86	87	88	89	91	92	93	94	95
*7024	503	96	98	99	00	01	02	03	05	06	07
*7025	504	08	09	10	12	13	14	15	16	17	19
*7026	504	20	21	22	23	24	25	27	28	29	30
*7027	504	31	32	34	35	36	37	38	39	41	42
*7028	504	43	44	45	46	48	49	50	51	52	53
*7029	504	55	56	57	58	59	60	61	63	64	65
*7030	504	66	67	68	70	71	72	73	74	75	77
*7031	504	78	79	80	81	82	84	85	86	87	88
*7032	504	89	91	92	93	94	95	96	98	99	00
*7033	505	01	02	03	04	06	07	08	09	10	11
*7034	505	13	14	15	16	17	18	20	21	22	23
*7035	505	24	25	27	28	29	30	31	32	34	35
*7036	505	36	37	38	39	41	42	43	44	45	46
*7037	505	48	49	50	51	52	53	55	56	57	58
*7038	505	59	60	62	63	64	65	66	67	68	70
*7039	505	71	72	73	74	75	77	78	79	80	81
*7040	505	82	84	85	86	87	88	89	91	92	93
*7041	505	94	95	96	98	99	00	01	02	03	05
*7042	506	06	07	08	09	10	12	13	14	15	16
*7043	506	17	19	20	21	22	23	24	26	27	28
*7044	506	29	30	31	33	34	35	36	37	38	40
*7045	506	41	42	43	44	45	47	48	49	50	51
*7046	506	52	54	55	56	57	58	59	61	62	63
*7047	506	64	65	66	68	69	70	71	72	73	75
*7048	506	76	77	78	79	80	82	83	84	85	86
*7049	506	87	89	90	91	92	93	94	96	97	98
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
.7050	506	99	00	01	03	04	05	06	07	08	10
.7051	507	11	12	13	14	15	17	18	19	20	21
.7052	507	22	24	25	26	27	28	29	31	32	33
.7053	507	34	35	36	38	39	40	41	42	43	45
.7054	507	46	47	48	49	50	52	53	54	55	56
.7055	507	57	59	60	61	62	63	64	66	67	68
.7056	507	69	70	72	73	74	75	76	77	79	80
.7057	507	81	82	83	84	86	87	88	89	90	91
.7058	507	93	94	95	96	97	98	00	01	02	03
.7059	508	04	05	07	08	09	10	11	12	14	15
.7060	508	16	17	18	19	21	22	23	24	25	26
.7061	508	28	29	30	31	32	34	35	36	37	38
.7062	508	39	41	42	43	44	45	46	48	49	50
.7063	508	51	52	53	55	56	57	58	59	60	62
.7064	508	63	64	65	66	67	69	70	71	72	73
.7065	508	74	76	77	78	79	80	82	83	84	85
.7066	508	86	87	89	90	91	92	93	94	96	97
.7067	508	98	99	00	01	03	04	05	06	07	08
.7068	509	10	11	12	13	14	16	17	18	19	20
.7069	509	21	23	24	25	26	27	28	30	31	32
.7070	509	33	34	35	37	38	39	40	41	42	44
.7071	509	45	46	47	48	50	51	52	53	54	55
.7072	509	57	58	59	60	61	62	64	65	66	67
.7073	509	68	69	71	72	73	74	75	77	78	79
.7074	509	80	81	82	84	85	86	87	88	89	91
.7075	509	92	93	94	95	96	98	99	00	01	02
.7076	510	04	05	06	07	08	09	11	12	13	14
.7077	510	15	16	18	19	20	21	22	23	25	26
.7078	510	27	28	29	31	32	33	34	35	36	38
.7079	510	39	40	41	42	43	45	46	47	48	49
.7080	510	51	52	53	54	55	56	58	59	60	61
.7081	510	62	63	65	66	67	68	69	70	72	73
.7082	510	74	75	76	78	79	80	81	82	83	85
.7083	510	86	87	88	89	90	92	93	94	95	96
.7084	510	98	99	00	01	02	03	05	06	07	08
.7085	511	09	10	12	13	14	15	16	18	19	20
.7086	511	21	22	23	25	26	27	28	29	31	32
.7087	511	33	34	35	36	38	39	40	41	42	43
.7088	511	45	46	47	48	49	51	52	53	54	55
.7089	511	56	58	59	60	61	62	63	65	66	67
.7090	511	68	69	71	72	73	74	75	76	78	79
.7091	511	80	81	82	84	85	86	87	88	89	91
.7092	511	92	93	94	95	96	98	99	00	01	02
.7093	512	04	05	06	07	08	09	11	12	13	14
.7094	512	15	17	18	19	20	21	22	24	25	26
.7095	512	27	28	29	31	32	33	34	35	37	38
.7096	512	39	40	41	42	44	45	46	47	48	50
.7097	512	51	52	53	54	55	57	58	59	60	61
.7098	512	63	64	65	66	67	68	70	71	72	73
.7099	512	74	76	77	78	79	80	81	83	84	85
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

512/

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·7100	512	86	87	89	90	91	92	93	94	96	97
·7101	512	98	99	00	01	03	04	05	06	07	09
·7102	513	10	11	12	13	14	16	17	18	19	20
·7103	513	22	23	24	25	26	27	29	30	31	32
·7104	513	33	35	36	37	38	39	40	42	43	44
·7105	513	45	46	48	49	50	51	52	53	55	56
·7106	513	57	58	59	61	62	63	64	65	67	68
·7107	513	69	70	71	72	74	75	76	77	78	80
·7108	513	81	82	83	84	85	87	88	89	90	91
·7109	513	93	94	95	96	97	98	00	01	02	03
·7110	514	04	06	07	08	09	10	11	13	14	15
·7111	514	16	17	19	20	21	22	23	24	26	27
·7112	514	28	29	30	32	33	34	35	36	38	39
·7113	514	40	41	42	43	45	46	47	48	49	51
·7114	514	52	53	54	55	56	58	59	60	61	62
·7115	514	64	65	66	67	68	70	71	72	73	74
·7116	514	75	77	78	79	80	81	83	84	85	86
·7117	514	87	88	90	91	92	93	94	96	97	98
·7118	514	99	00	02	03	04	05	06	07	09	10
·7119	515	11	12	13	15	16	17	18	19	20	22
·7120	515	23	24	25	26	28	29	30	31	32	34
·7121	515	35	36	37	38	39	41	42	43	44	45
·7122	515	47	48	49	50	51	53	54	55	56	57
·7123	515	58	60	61	62	63	64	66	67	68	69
·7124	515	70	72	73	74	75	76	77	79	80	81
·7125	515	82	83	85	86	87	88	89	91	92	93
·7126	515	94	95	96	98	99	00	01	02	04	05
·7127	516	06	07	08	10	11	12	13	14	15	17
·7128	516	18	19	20	21	23	24	25	26	27	29
·7129	516	30	31	32	33	35	36	37	38	39	40
·7130	516	42	43	44	45	46	48	49	50	51	52
·7131	516	54	55	56	57	58	59	61	62	63	64
·7132	516	65	67	68	69	70	71	73	74	75	76
·7133	516	77	79	80	81	82	83	84	86	87	88
·7134	516	89	90	92	93	94	95	96	98	99	00
·7135	517	01	02	04	05	06	07	08	09	11	12
·7136	517	13	14	15	17	18	19	20	21	23	24
·7137	517	25	26	27	29	30	31	32	33	34	36
·7138	517	37	38	39	40	42	43	44	45	46	48
·7139	517	49	50	51	52	54	55	56	57	58	59
·7140	517	61	62	63	64	65	67	68	69	70	71
·7141	517	73	74	75	76	77	79	80	81	82	83
·7142	517	85	86	87	88	89	90	92	93	94	95
·7143	517	96	98	99	00	01	02	04	05	06	07
·7144	518	08	10	11	12	13	14	16	17	18	19
·7145	518	20	22	23	24	25	26	27	29	30	31
·7146	518	32	33	35	36	37	38	39	41	42	43
·7147	518	44	45	47	48	49	50	51	53	54	55
·7148	518	56	57	59	60	61	62	63	64	66	67
·7149	518	68	69	70	72	73	74	75	76	78	79
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·7150	518	80	81	82	84	85	86	87	88	90	91
·7151	518	92	93	94	96	97	98	99	●0	●2	●3
·7152	519	04	05	06	07	09	10	11	12	13	15
·7153	519	16	17	18	19	21	22	23	24	25	27
·7154	519	28	29	30	31	33	34	35	36	37	39
·7155	519	40	41	42	43	45	46	47	48	49	51
·7156	519	52	53	54	55	57	58	59	60	61	63
·7157	519	64	65	66	67	68	70	71	72	73	74
·7158	519	76	77	78	79	80	82	83	84	85	86
·7159	519	88	89	90	91	92	94	95	96	97	98
·7160	520	00	01	02	03	04	06	07	08	09	10
·7161	520	12	13	14	15	16	18	19	20	21	22
·7162	520	24	25	26	27	28	30	31	32	33	34
·7163	520	36	37	38	39	40	42	43	44	45	46
·7164	520	48	49	50	51	52	54	55	56	57	58
·7165	520	60	61	62	63	64	65	67	68	69	70
·7166	520	71	73	74	75	76	77	79	80	81	82
·7167	520	83	85	86	87	88	89	91	92	93	94
·7168	520	95	97	98	99	●0	●1	●3	●4	●5	●6
·7169	521	07	09	10	11	12	13	15	16	17	18
·7170	521	19	21	22	23	24	25	27	28	29	30
·7171	521	31	33	34	35	36	37	39	40	41	42
·7172	521	43	45	46	47	48	49	51	52	53	54
·7173	521	55	57	58	59	60	61	63	64	65	66
·7174	521	68	69	70	71	72	74	75	76	77	78
·7175	521	80	81	82	83	84	86	87	88	89	90
·7176	521	92	93	94	95	96	98	99	●0	●1	●2
·7177	522	04	05	06	07	08	10	11	12	13	14
·7178	522	16	17	18	19	20	22	23	24	25	26
·7179	522	28	29	30	31	32	34	35	36	37	38
·7180	522	40	41	42	43	44	46	47	48	49	50
·7181	522	52	53	54	55	56	58	59	60	61	62
·7182	522	64	65	66	67	69	70	71	72	73	75
·7183	522	76	77	78	79	81	82	83	84	85	87
·7184	522	88	89	90	91	93	94	95	96	97	99
·7185	523	00	01	02	03	05	06	07	08	09	11
·7186	523	12	13	14	15	17	18	19	20	21	23
·7187	523	24	25	26	28	29	30	31	32	34	35
·7188	523	36	37	38	40	41	42	43	44	46	47
·7189	523	48	49	50	52	53	54	55	56	58	59
·7190	523	60	61	62	64	65	66	67	68	70	71
·7191	523	72	73	75	76	77	78	79	81	82	83
·7192	523	84	85	87	88	89	90	91	93	94	95
·7193	523	96	97	99	●0	●1	●2	●3	●5	●6	●7
·7194	524	08	10	11	12	13	14	16	17	18	19
·7195	524	20	22	23	24	25	26	28	29	30	31
·7196	524	32	34	35	36	37	38	40	41	42	43
·7197	524	45	46	47	48	49	51	52	53	54	55
·7198	524	57	58	59	60	61	63	64	65	66	67
·7199	524	69	70	71	72	74	75	76	77	78	80
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
•7200	524	81	82	83	84	86	87	88	89	90	92
•7201	524	93	94	95	96	98	99	00	01	03	04
•7202	525	05	06	07	09	10	11	12	13	15	16
•7203	525	17	18	19	21	22	23	24	25	27	28
•7204	525	29	30	32	33	34	35	36	38	39	40
•7205	525	41	42	44	45	46	47	48	50	51	52
•7206	525	53	55	56	57	58	59	61	62	63	64
•7207	525	65	67	68	69	70	71	73	74	75	76
•7208	525	78	79	80	81	82	84	85	86	87	88
•7209	525	90	91	92	93	94	96	97	98	99	01
•7210	526	02	03	04	05	07	08	09	10	11	13
•7211	526	14	15	16	17	19	20	21	22	24	25
•7212	526	26	27	28	30	31	32	33	34	36	37
•7213	526	38	39	41	42	43	44	45	47	48	49
•7214	526	50	51	53	54	55	56	57	59	60	61
•7215	526	62	64	65	66	67	68	70	71	72	73
•7216	526	74	76	77	78	79	81	82	83	84	85
•7217	526	87	88	89	90	91	93	94	95	96	98
•7218	526	99	00	01	02	04	05	06	07	08	10
•7219	527	11	12	13	14	16	17	18	19	21	22
•7220	527	23	24	25	27	28	29	30	31	33	34
•7221	527	35	36	38	39	40	41	42	44	45	46
•7222	527	47	48	50	51	52	53	55	56	57	58
•7223	527	59	61	62	63	64	65	67	68	69	70
•7224	527	72	73	74	75	76	78	79	80	81	83
•7225	527	84	85	86	87	89	90	91	92	93	95
•7226	527	96	97	98	00	01	02	03	04	06	07
•7227	528	08	09	10	12	13	14	15	17	18	19
•7228	528	20	21	23	24	25	26	27	29	30	31
•7229	528	32	34	35	36	37	38	40	41	42	43
•7230	528	45	46	47	48	49	51	52	53	54	55
•7231	528	57	58	59	60	62	63	64	65	66	68
•7232	528	69	70	71	73	74	75	76	77	79	80
•7233	528	81	82	83	85	86	87	88	90	91	92
•7234	528	93	94	96	97	98	99	01	02	03	04
•7235	529	05	07	08	09	10	11	13	14	15	16
•7236	529	18	19	20	21	22	24	25	26	27	29
•7237	529	30	31	32	33	35	36	37	38	40	41
•7238	529	42	43	44	46	47	48	49	50	52	53
•7239	529	54	55	57	58	59	60	61	63	64	65
•7240	529	66	68	69	70	71	72	74	75	76	77
•7241	529	79	80	81	82	83	85	86	87	88	90
•7242	529	91	92	93	94	96	97	98	99	01	02
•7243	530	03	04	05	07	08	09	10	11	13	14
•7244	530	15	16	18	19	20	21	22	24	25	26
•7245	530	27	29	30	31	32	33	35	36	37	38
•7246	530	40	41	42	43	44	46	47	48	49	51
•7247	530	52	53	54	55	57	58	59	60	62	63
•7248	530	64	65	66	68	69	70	71	73	74	75
•7249	530	76	77	79	80	81	82	84	85	86	87
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•7250	530	88	90	91	92	93	95	96	97	98	99
•7251	531	01	02	03	04	06	07	08	09	10	12
•7252	531	13	14	15	17	18	19	20	21	23	24
•7253	531	25	26	28	29	30	31	32	34	35	36
•7254	531	37	39	40	41	42	43	45	46	47	48
•7255	531	50	51	52	53	55	56	57	58	59	61
•7256	531	62	63	64	66	67	68	69	70	72	73
•7257	531	74	75	77	78	79	80	81	83	84	85
•7258	531	86	88	89	90	91	92	94	95	96	97
•7259	531	99	00	01	02	03	05	06	07	08	10
•7260	532	11	12	13	15	16	17	18	19	21	22
•7261	532	23	24	26	27	28	29	30	32	33	34
•7262	532	35	37	38	39	40	41	43	44	45	46
•7263	532	48	49	50	51	53	54	55	56	57	59
•7264	532	60	61	62	64	65	66	67	68	70	71
•7265	532	72	73	75	76	77	78	79	81	82	83
•7266	532	84	86	87	88	89	91	92	93	94	95
•7267	532	97	98	99	00	02	03	04	05	06	08
•7268	533	09	10	11	13	14	15	16	18	19	20
•7269	533	21	22	24	25	26	27	29	30	31	32
•7270	533	33	35	36	37	38	40	41	42	43	45
•7271	533	46	47	48	49	51	52	53	54	56	57
•7272	533	58	59	61	62	63	64	65	67	68	69
•7273	533	70	72	73	74	75	76	78	79	80	81
•7274	533	83	84	85	86	88	89	90	91	92	94
•7275	533	95	96	97	99	00	01	02	04	05	06
•7276	534	07	08	10	11	12	13	15	16	17	18
•7277	534	20	21	22	23	24	26	27	28	29	31
•7278	534	32	33	34	36	37	38	39	40	42	43
•7279	534	44	45	47	48	49	50	52	53	54	55
•7280	534	56	58	59	60	61	63	64	65	66	68
•7281	534	69	70	71	72	74	75	76	77	79	80
•7282	534	81	82	84	85	86	87	88	90	91	92
•7283	534	93	95	96	97	98	00	01	02	03	04
•7284	535	06	07	08	09	11	12	13	14	16	17
•7285	535	18	19	20	22	23	24	25	27	28	29
•7286	535	30	32	33	34	35	37	38	39	40	41
•7287	535	43	44	45	46	48	49	50	51	53	54
•7288	535	55	56	57	59	60	61	62	64	65	66
•7289	535	67	69	70	71	72	74	75	76	77	78
•7290	535	80	81	82	83	85	86	87	88	90	91
•7291	535	92	93	94	96	97	98	99	01	02	03
•7292	536	04	06	07	08	09	11	12	13	14	15
•7293	536	17	18	19	20	22	23	24	25	27	28
•7294	536	29	30	32	33	34	35	36	38	39	40
•7295	536	41	43	44	45	46	48	49	50	51	53
•7296	536	54	55	56	57	59	60	61	62	64	65
•7297	536	66	67	69	70	71	72	74	75	76	77
•7298	536	78	80	81	82	83	85	86	87	88	90
•7299	536	91	92	93	95	96	97	98	99	01	02
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
*7800	537	03	04	06	07	08	09	11	12	13	14
*7801	537	16	17	18	19	20	22	23	24	25	27
*7802	537	28	29	30	32	33	34	35	37	38	39
*7803	537	40	42	43	44	45	46	48	49	50	51
*7804	537	53	54	55	56	58	59	60	61	63	64
*7805	537	65	66	68	69	70	71	72	74	75	76
*7806	537	77	79	80	81	82	84	85	86	87	89
*7807	537	90	91	92	94	95	96	97	98	00	01
*7808	538	02	03	05	06	07	08	10	11	12	13
*7809	538	15	16	17	18	20	21	22	23	25	26
*7810	538	27	28	29	31	32	33	34	36	37	38
*7811	538	39	41	42	43	44	46	47	48	49	51
*7812	538	52	53	54	55	57	58	59	60	62	63
*7813	538	64	65	67	68	69	70	72	73	74	75
*7814	538	77	78	79	80	82	83	84	85	87	88
*7815	538	89	90	91	93	94	95	96	98	99	00
*7816	539	01	03	04	05	06	08	09	10	11	13
*7817	539	14	15	16	18	19	20	21	23	24	25
*7818	539	26	27	29	30	31	32	34	35	36	37
*7819	539	39	40	41	42	44	45	46	47	49	50
*7820	539	51	52	54	55	56	57	59	60	61	62
*7821	539	63	65	66	67	68	70	71	72	73	75
*7822	539	76	77	78	80	81	82	83	85	86	87
*7823	539	88	90	91	92	93	95	96	97	98	00
*7824	540	01	02	03	05	06	07	08	09	11	12
*7825	540	13	14	16	17	18	19	21	22	23	24
*7826	540	26	27	28	29	31	32	33	34	36	37
*7827	540	38	39	41	42	43	44	46	47	48	49
*7828	540	51	52	53	54	56	57	58	59	60	62
*7829	540	63	64	65	67	68	69	70	72	73	74
*7830	540	75	77	78	79	80	82	83	84	85	87
*7831	540	88	89	90	92	93	94	95	97	98	99
*7832	541	00	02	03	04	05	07	08	09	10	12
*7833	541	13	14	15	17	18	19	20	22	23	24
*7834	541	25	27	28	29	30	31	33	34	35	36
*7835	541	38	39	40	41	43	44	45	46	48	49
*7836	541	50	51	53	54	55	56	58	59	60	61
*7837	541	63	64	65	66	68	69	70	71	73	74
*7838	541	75	76	78	79	80	81	83	84	85	86
*7839	541	88	89	90	91	93	94	95	96	98	99
*7840	542	00	01	03	04	05	06	08	09	10	11
*7841	542	13	14	15	16	18	19	20	21	23	24
*7842	542	25	26	28	29	30	31	33	34	35	36
*7843	542	38	39	40	41	43	44	45	46	48	49
*7844	542	50	51	53	54	55	56	58	59	60	61
*7845	542	63	64	65	66	68	69	70	71	73	74
*7846	542	75	76	78	79	80	81	83	84	85	86
*7847	542	88	89	90	91	93	94	95	96	98	99
*7848	543	00	01	03	04	05	06	08	09	10	11
*7849	543	13	14	15	16	18	19	20	21	23	24
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•7350	543	25	26	28	29	30	31	33	34	35	36
•7351	543	38	39	40	41	43	44	45	46	48	49
•7352	543	50	51	53	54	55	56	58	59	60	61
•7353	543	63	64	65	66	68	69	70	71	73	74
•7354	543	75	76	78	79	80	81	83	84	85	86
•7355	543	88	89	90	91	93	94	95	96	98	99
•7356	544	00	01	03	04	05	06	08	09	10	11
•7357	544	13	14	15	16	18	19	20	21	23	24
•7358	544	25	26	28	29	30	31	33	34	35	36
•7359	544	38	39	40	41	43	44	45	47	48	49
•7360	544	50	52	53	54	55	57	58	59	60	62
•7361	544	63	64	65	67	68	69	70	72	73	74
•7362	544	75	77	78	79	80	82	83	84	85	87
•7363	544	88	89	90	92	93	94	95	97	98	99
•7364	545	00	02	03	04	05	07	08	09	10	12
•7365	545	13	14	16	17	18	19	21	22	23	24
•7366	545	26	27	28	29	31	32	33	34	36	37
•7367	545	38	39	41	42	43	44	46	47	48	49
•7368	545	51	52	53	54	56	57	58	59	61	62
•7369	545	63	64	66	67	68	70	71	72	73	75
•7370	545	76	77	78	80	81	82	83	85	86	87
•7371	545	88	90	91	92	93	95	96	97	98	00
•7372	546	01	02	03	05	06	07	08	10	11	12
•7373	546	14	15	16	17	19	20	21	22	24	25
•7374	546	26	27	29	30	31	32	34	35	36	37
•7375	546	39	40	41	42	44	45	46	47	49	50
•7376	546	51	53	54	55	56	58	59	60	61	63
•7377	546	64	65	66	68	69	70	71	73	74	75
•7378	546	76	78	79	80	81	83	84	85	86	88
•7379	546	89	90	92	93	94	95	97	98	99	00
•7380	547	02	03	04	05	07	08	09	10	12	13
•7381	547	14	15	17	18	19	20	22	23	24	26
•7382	547	27	28	29	31	32	33	34	36	37	38
•7383	547	39	41	42	43	44	46	47	48	49	51
•7384	547	52	53	55	56	57	58	60	61	62	63
•7385	547	65	66	67	68	70	71	72	73	75	76
•7386	547	77	78	80	81	82	84	85	86	87	89
•7387	547	90	91	92	94	95	96	97	99	00	01
•7388	548	02	04	05	06	08	09	10	11	13	14
•7389	548	15	16	18	19	20	21	23	24	25	26
•7390	548	28	29	30	31	33	34	35	37	38	39
•7391	548	40	42	43	44	45	47	48	49	50	52
•7392	548	53	54	55	57	58	59	61	62	63	64
•7393	548	66	67	68	69	71	72	73	74	76	77
•7394	548	78	79	81	82	83	85	86	87	88	90
•7395	548	91	92	93	95	96	97	98	00	01	02
•7396	549	04	05	06	07	09	10	11	12	14	15
•7397	549	16	17	19	20	21	22	24	25	26	28
•7398	549	29	30	31	33	34	35	36	38	39	40
•7399	549	41	43	44	45	47	48	49	50	52	53
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•7400	549	54	55	57	58	59	60	62	63	64	65
•7401	549	67	68	69	71	72	73	74	76	77	78
•7402	549	79	81	82	83	84	86	87	88	90	91
•7403	549	92	93	95	96	97	98	00	01	02	03
•7404	550	05	06	07	09	10	11	12	14	15	16
•7405	550	17	19	20	21	22	24	25	26	28	29
•7406	550	30	31	33	34	35	36	38	39	40	41
•7407	550	43	44	45	47	48	49	50	52	53	54
•7408	550	55	57	58	59	60	62	63	64	66	67
•7409	550	68	69	71	72	73	74	76	77	78	80
•7410	550	81	82	83	85	86	87	88	90	91	92
•7411	550	93	95	96	97	99	00	01	02	04	05
•7412	551	06	07	09	10	11	12	14	15	16	18
•7413	551	19	20	21	23	24	25	26	28	29	30
•7414	551	32	33	34	35	37	38	39	40	42	43
•7415	551	44	45	47	48	49	51	52	53	54	56
•7416	551	57	58	59	61	62	63	65	66	67	68
•7417	551	70	71	72	73	75	76	77	79	80	81
•7418	551	82	84	85	86	87	89	90	91	92	94
•7419	551	95	96	98	99	00	01	03	04	05	06
•7420	552	08	09	10	12	13	14	15	17	18	19
•7421	552	20	22	23	24	26	27	28	29	31	32
•7422	552	33	34	36	37	38	40	41	42	43	45
•7423	552	46	47	48	50	51	52	54	55	56	57
•7424	552	59	60	61	62	64	65	66	68	69	70
•7425	552	71	73	74	75	76	78	79	80	82	83
•7426	552	84	85	87	88	89	90	92	93	94	96
•7427	552	97	98	99	01	02	03	04	06	07	08
•7428	553	10	11	12	13	15	16	17	18	20	21
•7429	553	22	24	25	26	27	29	30	31	32	34
•7430	553	35	36	38	39	40	41	43	44	45	46
•7431	553	48	49	50	52	53	54	55	57	58	59
•7432	553	61	62	63	64	66	67	68	69	71	72
•7433	553	73	75	76	77	78	80	81	82	83	85
•7434	553	86	87	89	90	91	92	94	95	96	97
•7435	553	99	00	01	03	04	05	06	08	09	10
•7436	554	12	13	14	15	17	18	19	20	22	23
•7437	554	24	26	27	28	29	31	32	33	34	36
•7438	554	37	38	40	41	42	43	45	46	47	49
•7439	554	50	51	52	54	55	56	57	59	60	61
•7440	554	63	64	65	66	68	69	70	72	73	74
•7441	554	75	77	78	79	80	82	83	84	86	87
•7442	554	88	89	91	92	93	95	96	97	98	00
•7443	555	01	02	03	05	06	07	09	10	11	12
•7444	555	14	15	16	18	19	20	21	23	24	25
•7445	555	26	28	29	30	32	33	34	35	37	38
•7446	555	39	41	42	43	44	46	47	48	49	51
•7447	555	52	53	55	56	57	58	60	61	62	64
•7448	555	65	66	67	69	70	71	73	74	75	76
•7449	555	78	79	80	81	83	84	85	87	88	89
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•7450	555	90	92	93	94	96	97	98	99	•1	•2
•7451	556	03	05	06	07	08	10	11	12	13	15
•7452	556	16	17	19	20	21	22	24	25	26	28
•7453	556	29	30	31	33	34	35	37	38	39	40
•7454	556	42	43	44	45	47	48	49	51	52	53
•7455	556	54	56	57	58	60	61	62	63	65	66
•7456	556	67	69	70	71	72	74	75	76	78	79
•7457	556	80	81	83	84	85	87	88	89	90	92
•7458	556	93	94	95	97	98	99	•1	•2	•3	•4
•7459	557	06	07	08	10	11	12	13	15	16	17
•7460	557	19	20	21	22	24	25	26	28	29	30
•7461	557	31	33	34	35	37	38	39	40	42	43
•7462	557	44	46	47	48	49	51	52	53	55	56
•7463	557	57	58	60	61	62	64	65	66	67	69
•7464	557	70	71	72	74	75	76	78	79	80	81
•7465	557	83	84	85	87	88	89	90	92	93	94
•7466	557	96	97	98	99	•1	•2	•3	•5	•6	•7
•7467	558	08	10	11	12	14	15	16	17	19	20
•7468	558	21	23	24	25	26	28	29	30	32	33
•7469	558	34	35	37	38	39	41	42	43	44	46
•7470	558	47	48	50	51	52	53	55	56	57	59
•7471	558	60	61	62	64	65	66	68	69	70	71
•7472	558	73	74	75	77	78	79	80	82	83	84
•7473	558	86	87	88	89	91	92	93	95	96	97
•7474	558	98	•0	•1	•2	•4	•5	•6	•7	•9	10
•7475	559	11	13	14	15	17	18	19	20	22	23
•7476	559	24	26	27	28	29	31	32	33	35	36
•7477	559	37	38	40	41	42	44	45	46	47	49
•7478	559	50	51	53	54	55	56	58	59	60	62
•7479	559	63	64	65	67	68	69	71	72	73	74
•7480	559	76	77	78	80	81	82	83	85	86	87
•7481	559	89	90	91	93	94	95	96	98	99	•0
•7482	560	02	03	04	05	07	08	09	11	12	13
•7483	560	14	16	17	18	20	21	22	23	25	26
•7484	560	27	•	30	31	33	34	35	36	38	39
•7485	560	40	42	43	44	45	47	48	49	51	52
•7486	560	53	54	56	57	58	60	61	62	63	65
•7487	560	66	67	69	70	71	73	74	75	76	78
•7488	560	79	80	82	83	84	85	87	88	89	91
•7489	560	92	93	94	96	97	98	•0	•1	•2	•4
•7490	561	05	06	07	09	10	11	13	14	15	16
•7491	561	18	19	20	22	23	24	25	27	28	29
•7492	561	31	32	33	35	36	37	38	40	41	42
•7493	561	44	45	46	47	49	50	51	53	54	55
•7494	561	57	58	59	60	62	63	64	66	67	68
•7495	561	69	71	72	73	75	76	77	78	80	81
•7496	561	82	84	85	86	88	89	90	91	93	94
•7497	561	95	97	98	99	•0	•2	•3	•4	•6	•7
•7498	562	08	10	11	12	13	15	16	17	19	20
•7499	562	21	22	24	25	26	28	29	30	32	33
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•7500	562	34	35	37	38	39	41	42	43	44	46
•7501	562	47	48	50	51	52	54	55	56	57	59
•7502	562	60	61	63	64	65	67	68	69	70	72
•7503	562	73	74	76	77	78	79	81	82	83	85
•7504	562	86	87	89	90	91	92	94	95	96	98
•7505	562	99	00	02	03	04	05	07	08	09	11
•7506	563	12	13	14	16	17	18	20	21	22	24
•7507	563	25	26	27	29	30	31	33	34	35	37
•7508	563	38	39	40	42	43	44	46	47	48	49
•7509	563	51	52	53	55	56	57	59	60	61	62
•7510	563	64	65	66	68	69	70	72	73	74	75
•7511	563	77	78	79	81	82	83	85	86	87	88
•7512	563	90	91	92	94	95	96	98	99	00	01
•7513	564	03	04	05	07	08	09	11	12	13	14
•7514	564	16	17	18	20	21	22	24	25	26	27
•7515	564	29	30	31	33	34	35	36	38	39	40
•7516	564	42	43	44	46	47	48	49	51	52	53
•7517	564	55	56	57	59	60	61	62	64	65	66
•7518	564	68	69	70	72	73	74	75	77	78	79
•7519	564	81	82	83	85	86	87	88	90	91	92
•7520	564	94	95	96	98	99	00	02	03	04	05
•7521	565	07	08	09	11	12	13	15	16	17	18
•7522	565	20	21	22	24	25	26	28	29	30	31
•7523	565	33	34	35	37	38	39	41	42	43	44
•7524	565	46	47	48	50	51	52	54	55	56	57
•7525	565	59	60	61	63	64	65	67	68	69	71
•7526	565	72	73	74	76	77	78	80	81	82	84
•7527	565	85	86	87	89	90	91	93	94	95	97
•7528	565	98	99	00	02	03	04	06	07	08	10
•7529	566	11	12	14	15	16	17	19	20	21	23
•7530	566	24	25	27	28	29	30	32	33	34	36
•7531	566	37	38	40	41	42	43	45	46	47	49
•7532	566	50	51	53	54	55	57	58	59	60	62
•7533	566	63	64	66	67	68	70	71	72	74	75
•7534	566	76	77	79	80	81	83	84	85	87	88
•7535	566	89	90	92	93	94	96	97	98	00	01
•7536	567	02	04	05	06	07	09	10	11	13	14
•7537	567	15	17	18	19	20	22	23	24	26	27
•7538	567	28	30	31	32	34	35	36	37	39	40
•7539	567	41	43	44	45	47	48	49	51	52	53
•7540	567	54	56	57	58	60	61	62	64	65	66
•7541	567	68	69	70	71	73	74	75	77	78	79
•7542	567	81	82	83	85	86	87	88	90	91	92
•7543	567	94	95	96	98	99	00	02	03	04	05
•7544	568	07	08	09	11	12	13	15	16	17	19
•7545	568	20	21	22	24	25	26	28	29	30	32
•7546	568	33	34	36	37	38	39	41	42	43	45
•7547	568	46	47	49	50	51	53	54	55	56	58
•7548	568	59	60	62	63	64	66	67	68	70	71
•7549	568	72	74	75	76	77	79	80	81	83	84
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·7550	568	85	87	88	89	91	92	93	94	96	97
·7551	568	98	00	01	02	04	05	06	08	09	10
·7552	569	12	13	14	15	17	18	19	21	22	23
·7553	569	25	26	27	29	30	31	32	34	35	36
·7554	569	38	39	40	42	43	44	46	47	48	50
·7555	569	51	52	53	55	56	57	59	60	61	63
·7556	569	64	65	67	68	69	71	72	73	74	76
·7557	569	77	78	80	81	82	84	85	86	88	89
·7558	569	90	91	93	94	95	97	98	99	01	02
·7559	570	03	05	06	07	09	10	11	12	14	15
·7560	570	16	18	19	20	22	23	24	26	27	28
·7561	570	30	31	32	34	35	36	37	39	40	41
·7562	570	43	44	45	47	48	49	51	52	53	55
·7563	570	56	57	58	60	61	62	64	65	66	68
·7564	570	69	70	72	73	74	76	77	78	79	81
·7565	570	82	83	85	86	87	89	90	91	93	94
·7566	570	95	97	98	99	01	02	03	04	06	07
·7567	571	08	10	11	12	14	15	16	18	19	20
·7568	571	22	23	24	26	27	28	29	31	32	33
·7569	571	35	36	37	39	40	41	43	44	45	47
·7570	571	48	49	51	52	53	54	56	57	58	60
·7571	571	61	62	64	65	66	68	69	70	72	73
·7572	571	74	76	77	78	79	81	82	83	85	86
·7573	571	87	89	90	91	93	94	95	97	98	99
·7574	572	01	02	03	04	06	07	08	10	11	12
·7575	572	14	15	16	18	19	20	22	23	24	26
·7576	572	27	28	30	31	32	33	35	36	37	39
·7577	572	40	41	43	44	45	47	48	49	51	52
·7578	572	53	55	56	57	59	60	61	62	64	65
·7579	572	66	68	69	70	72	73	74	76	77	78
·7580	572	80	81	82	84	85	86	88	89	90	91
·7581	572	93	94	95	97	98	99	01	02	03	05
·7582	573	06	07	09	10	11	13	14	15	17	18
·7583	573	19	21	22	23	24	26	27	28	30	31
·7584	573	32	34	35	36	38	39	40	42	43	44
·7585	573	46	47	48	50	51	52	54	55	56	57
·7586	573	59	60	61	63	64	65	67	68	69	71
·7587	573	72	73	75	76	77	79	80	81	83	84
·7588	573	85	87	88	89	91	92	93	94	96	97
·7589	573	98	00	01	02	04	05	06	08	09	10
·7590	574	12	13	14	16	17	18	20	21	22	24
·7591	574	25	26	28	29	30	31	33	34	35	37
·7592	574	38	39	41	42	43	45	46	47	49	50
·7593	574	51	53	54	55	57	58	59	61	62	63
·7594	574	65	66	67	69	70	71	72	74	75	76
·7595	574	78	79	80	82	83	84	86	87	88	90
·7596	574	91	92	94	95	96	98	99	00	02	03
·7597	575	04	06	07	08	10	11	12	14	15	16
·7598	575	18	19	20	21	23	24	25	27	28	29
·7599	575	31	32	33	35	36	37	39	40	41	43
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•7800	575	44	45	47	48	49	51	52	53	55	56
•7801	575	57	59	60	61	63	64	65	67	68	69
•7802	575	71	72	73	74	76	77	78	80	81	82
•7803	575	84	85	86	88	89	90	92	93	94	96
•7804	575	97	98	00	01	02	04	05	06	08	09
•7805	576	10	12	13	14	16	17	18	20	21	22
•7806	576	24	25	26	28	29	30	32	33	34	35
•7807	576	37	38	39	41	42	43	45	46	47	49
•7808	576	50	51	53	54	55	57	58	59	61	62
•7809	576	63	65	66	67	69	70	71	73	74	75
•7810	576	77	78	79	81	82	83	85	86	87	89
•7811	576	90	91	93	94	95	97	98	99	01	02
•7812	577	03	05	06	07	09	10	11	13	14	15
•7813	577	17	18	19	20	22	23	24	26	27	28
•7814	577	30	31	32	34	35	36	38	39	40	42
•7815	577	43	44	46	47	48	50	51	52	54	55
•7816	577	56	58	59	60	62	63	64	66	67	68
•7817	577	70	71	72	74	75	76	78	79	80	82
•7818	577	83	84	86	87	88	90	91	92	94	95
•7819	577	96	98	99	00	02	03	04	06	07	08
•7820	578	19	11	12	14	15	16	18	19	20	22
•7821	578	23	24	26	27	28	30	31	32	34	35
•7822	578	36	38	39	40	42	43	44	46	47	48
•7823	578	50	51	52	54	55	56	58	59	60	62
•7824	578	63	64	66	67	68	70	71	72	74	75
•7825	578	76	78	79	80	82	83	84	86	87	88
•7826	578	90	91	92	94	95	96	98	99	00	02
•7827	579	03	04	06	07	08	10	11	12	14	15
•7828	579	16	18	19	20	22	23	24	26	27	28
•7829	579	30	31	32	34	35	36	38	39	40	42
•7830	579	43	44	46	47	48	50	51	52	54	55
•7831	579	56	58	59	60	62	63	64	66	67	68
•7832	579	70	71	72	74	75	76	78	79	80	82
•7833	579	83	84	86	87	88	90	91	92	94	95
•7834	579	96	98	99	00	02	03	04	06	07	08
•7835	580	10	11	12	14	15	16	18	19	20	22
•7836	580	23	24	26	27	28	30	31	32	34	35
•7837	580	36	38	39	40	42	43	44	46	47	48
•7838	580	50	51	52	54	55	56	58	59	60	62
•7839	580	63	64	66	67	68	70	71	72	74	75
•7840	580	76	78	79	80	82	83	84	86	87	88
•7841	580	90	91	92	94	95	97	98	99	01	02
•7842	581	03	05	06	07	09	10	11	13	14	15
•7843	581	17	18	19	21	22	23	25	26	27	29
•7844	581	30	31	33	34	35	37	38	39	41	42
•7845	581	43	45	46	47	49	50	51	53	54	55
•7846	581	57	58	59	61	62	63	65	66	67	69
•7847	581	70	71	73	74	75	77	78	80	81	82
•7848	581	84	85	86	88	89	90	92	93	94	96
•7849	581	97	98	00	01	02	04	05	06	08	09
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·7650	582	10	12	13	14	16	17	18	20	21	22
·7651	582	24	25	26	28	29	30	32	33	34	36
·7652	582	37	38	40	41	43	44	45	47	48	49
·7653	582	51	52	53	55	56	57	59	60	61	63
·7654	582	64	65	67	68	69	71	72	73	75	76
·7655	582	77	79	80	81	83	84	85	87	88	89
·7656	582	91	92	93	95	96	98	99	●0	●2	●3
·7657	583	04	06	07	08	10	11	12	14	15	16
·7658	583	18	19	20	22	23	24	26	27	28	30
·7659	583	31	32	34	35	36	38	39	40	42	43
·7660	583	45	46	47	49	50	51	53	54	55	57
·7661	583	58	59	61	62	63	65	66	67	69	70
·7662	583	71	73	74	75	77	78	79	81	82	83
·7663	583	85	86	88	89	90	92	93	94	96	97
·7664	583	98	●0	●1	●2	●4	●5	●6	●8	●9	10
·7665	584	12	13	14	16	17	18	20	21	22	24
·7666	584	25	27	28	29	31	32	33	35	36	37
·7667	584	39	40	41	43	44	45	47	48	49	51
·7668	584	52	53	55	56	57	59	60	62	63	64
·7669	584	66	67	68	70	71	72	74	75	76	78
·7670	584	79	80	82	83	84	86	87	88	90	91
·7671	584	92	94	95	97	98	99	●1	●2	●3	●5
·7672	585	06	07	09	10	11	13	14	15	17	18
·7673	585	19	21	22	23	25	26	28	29	30	32
·7674	585	33	34	36	37	38	40	41	42	44	45
·7675	585	46	48	49	50	52	53	54	56	57	59
·7676	585	60	61	63	64	65	67	68	69	71	72
·7677	585	73	75	76	77	79	80	81	83	84	85
·7678	585	87	88	90	91	92	94	95	96	98	99
·7679	586	00	02	03	04	06	07	08	10	11	12
·7680	586	14	15	17	18	19	21	22	23	25	26
·7681	586	27	29	30	31	33	34	35	37	38	39
·7682	586	41	42	44	45	46	48	49	50	52	53
·7683	586	54	56	57	58	60	61	62	64	65	66
·7684	586	68	69	71	72	73	75	76	77	79	80
·7685	586	81	83	84	85	87	88	89	91	92	94
·7686	586	95	96	98	99	●0	●2	●3	●4	●6	●7
·7687	587	08	10	11	12	14	15	16	18	19	21
·7688	587	22	23	25	26	27	29	30	31	33	34
·7689	587	35	37	38	39	41	42	44	45	46	48
·7690	587	49	50	52	53	54	56	57	58	60	61
·7691	587	62	64	65	67	68	69	71	72	73	75
·7692	587	76	77	79	80	81	83	84	85	87	88
·7693	587	90	91	92	94	95	96	98	99	●0	●2
·7694	588	03	04	06	07	08	10	11	13	14	15
·7695	588	17	18	19	21	22	23	25	26	27	29
·7696	588	30	32	33	34	36	37	38	40	41	42
·7697	588	44	45	46	48	49	50	52	53	55	56
·7698	588	57	59	60	61	63	64	65	67	68	69
·7699	588	71	72	74	75	76	78	79	80	82	83
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·7700	588	84	86	87	88	90	91	93	94	95	97
·7701	588	98	99	●1	●2	●3	●5	●6	●7	●9	10
·7702	589	11	13	14	16	17	18	20	21	22	24
·7703	589	25	26	28	29	30	32	33	35	36	37
·7704	589	39	40	41	43	44	45	47	48	49	51
·7705	589	52	54	55	56	58	59	60	62	63	64
·7706	589	66	67	68	70	71	73	74	75	77	78
·7707	589	79	81	82	83	85	86	88	89	90	92
·7708	589	93	94	96	97	98	●0	●1	●2	●4	●5
·7709	590	07	08	09	11	12	13	15	16	17	19
·7710	590	20	21	23	24	26	27	28	30	31	32
·7711	590	34	35	36	38	39	41	42	43	45	46
·7712	590	47	49	50	51	53	54	55	57	58	60
·7713	590	61	62	64	65	66	68	69	70	72	73
·7714	590	74	76	77	79	80	81	83	84	85	87
·7715	590	88	89	91	92	94	95	96	98	99	●0
·7716	591	02	03	04	06	07	09	10	11	13	14
·7717	591	15	17	18	19	21	22	23	25	26	28
·7718	591	29	30	32	33	34	36	37	38	40	41
·7719	591	43	44	45	47	48	49	51	52	53	55
·7720	591	56	58	59	60	62	63	64	66	67	68
·7721	591	70	71	73	74	75	77	78	79	81	82
·7722	591	83	85	86	88	89	90	92	93	94	96
·7723	591	97	98	●0	●1	●2	●4	●5	●7	●8	●9
·7724	592	11	12	13	15	16	17	19	20	22	23
·7725	592	24	26	27	28	30	31	32	34	35	37
·7726	592	38	39	41	42	43	45	46	48	49	50
·7727	592	52	53	54	56	57	58	60	61	63	64
·7728	592	65	67	68	69	71	72	73	75	76	78
·7729	592	79	80	82	83	84	86	87	88	90	91
·7730	592	93	94	95	97	98	99	●1	●2	●3	●5
·7731	593	06	08	09	10	12	13	14	16	17	18
·7732	593	20	21	23	24	25	27	28	29	31	32
·7733	593	34	35	36	38	39	40	42	43	44	46
·7734	593	47	49	50	51	53	54	55	57	58	59
·7735	593	61	62	64	65	66	68	69	70	72	73
·7736	593	75	76	77	79	80	81	83	84	85	87
·7737	593	88	90	91	92	94	95	96	98	99	●0
·7738	594	02	03	05	06	07	09	10	11	13	14
·7739	594	16	17	18	20	21	22	24	25	26	28
·7740	594	29	31	32	33	35	36	37	39	40	42
·7741	594	43	44	46	47	48	50	51	52	54	55
·7742	594	57	58	59	61	62	63	65	66	68	69
·7743	594	70	72	73	74	76	77	79	80	81	83
·7744	594	84	85	87	88	89	91	92	94	95	96
·7745	594	98	99	●0	●2	●3	●5	●6	●7	●9	10
·7746	595	11	13	14	15	17	18	20	21	22	24
·7747	595	25	26	28	29	31	32	33	35	36	37
·7748	595	39	40	42	43	44	46	47	48	50	51
·7749	595	53	54	55	57	58	59	61	62	63	65
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log _r	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·7750	595	66	68	69	70	72	73	74	76	77	79
·7751	595	80	81	83	84	85	87	88	90	91	92
·7752	595	94	95	96	98	99	01	02	03	05	06
·7753	596	07	09	10	11	13	14	16	17	18	20
·7754	596	21	22	24	25	27	28	29	31	32	33
·7755	596	35	36	38	39	40	42	43	44	46	47
·7756	596	49	50	51	53	54	55	57	58	60	61
·7757	596	62	64	65	66	68	69	71	72	73	75
·7758	596	76	77	79	80	82	83	84	86	87	88
·7759	596	90	91	93	94	95	97	98	99	01	02
·7760	597	04	05	06	08	09	10	12	13	15	16
·7761	597	17	19	20	21	23	24	26	27	28	30
·7762	597	31	32	34	35	37	38	39	41	42	43
·7763	597	45	46	48	49	50	52	53	54	56	57
·7764	597	59	60	61	63	64	65	67	68	70	71
·7765	597	72	74	75	76	78	79	81	82	83	85
·7766	597	86	87	89	90	92	93	94	96	97	98
·7767	598	00	01	03	04	05	07	08	09	11	12
·7768	598	14	15	16	18	19	20	22	23	25	26
·7769	598	27	29	30	32	33	34	36	37	38	40
·7770	598	41	43	44	45	47	48	49	51	52	54
·7771	598	55	56	58	59	60	62	63	65	66	67
·7772	598	69	70	71	73	74	76	77	78	80	81
·7773	598	83	84	85	87	88	89	91	92	94	95
·7774	598	96	98	99	00	02	03	05	06	07	09
·7775	599	10	11	13	14	16	17	18	20	21	23
·7776	599	24	25	27	28	29	31	32	34	35	36
·7777	599	38	39	40	42	43	45	46	47	49	50
·7778	599	51	53	54	56	57	58	60	61	63	64
·7779	599	65	67	68	69	71	72	74	75	76	78
·7780	599	79	80	82	83	85	86	87	89	90	92
·7781	599	93	94	96	97	98	00	01	03	04	05
·7782	600	07	08	10	11	12	14	15	16	18	19
·7783	600	21	22	23	25	26	27	29	30	32	33
·7784	600	34	36	37	39	40	41	43	44	45	47
·7785	600	48	50	51	52	54	55	57	58	59	61
·7786	600	62	63	65	66	68	69	70	72	73	74
·7787	600	76	77	79	80	81	83	84	86	87	88
·7788	600	90	91	92	94	95	97	98	99	01	02
·7789	601	04	05	06	08	09	10	12	13	15	16
·7790	601	17	19	20	22	23	24	26	27	28	30
·7791	601	31	33	34	35	37	38	40	41	42	44
·7792	601	45	46	48	49	51	52	53	55	56	58
·7793	601	59	60	62	63	64	66	67	69	70	71
·7794	601	73	74	76	77	78	80	81	82	84	85
·7795	601	87	88	89	91	92	94	95	96	98	99
·7796	602	00	02	03	05	06	07	09	10	12	13
·7797	602	14	16	17	19	20	21	23	24	25	27
·7798	602	28	30	31	32	34	35	37	38	39	41
·7799	602	42	43	45	46	48	49	50	52	53	55
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
*7800	602	56	57	59	60	62	63	64	66	67	68
*7801	602	70	71	73	74	75	77	78	80	81	82
*7802	602	84	85	86	88	89	91	92	93	95	96
*7803	602	98	99	00	02	03	05	06	07	09	10
*7804	603	11	13	14	16	17	18	20	21	23	24
*7805	603	25	27	28	30	31	32	34	35	36	38
*7806	603	39	41	42	43	45	46	48	49	50	52
*7807	603	53	55	56	57	59	60	62	63	64	66
*7808	603	67	68	70	71	73	74	75	77	78	80
*7809	603	81	82	84	85	87	88	89	91	92	93
*7810	603	95	96	98	99	00	02	03	05	06	07
*7811	604	09	10	12	13	14	16	17	19	20	21
*7812	604	23	24	25	27	28	30	31	32	34	35
*7813	604	37	38	39	41	42	44	45	46	48	49
*7814	604	51	52	53	55	56	57	59	60	62	63
*7815	604	64	66	67	69	70	71	73	74	76	77
*7816	604	78	80	81	83	84	85	87	88	90	91
*7817	604	92	94	95	96	98	99	01	02	03	05
*7818	605	06	08	09	10	12	13	15	16	17	19
*7819	605	20	22	23	24	26	27	29	30	31	33
*7820	605	34	35	37	38	40	41	42	44	45	47
*7821	605	48	49	51	52	54	55	56	58	59	61
*7822	605	62	63	65	66	68	69	70	72	73	75
*7823	605	76	77	79	80	82	83	84	86	87	88
*7824	605	90	91	93	94	95	97	98	00	01	02
*7825	606	04	05	07	08	09	11	12	14	15	16
*7826	606	18	19	21	22	23	25	26	28	29	30
*7827	606	32	33	35	36	37	39	40	42	43	44
*7828	606	46	47	48	50	51	53	54	55	57	58
*7829	606	60	61	62	64	65	67	68	69	71	72
*7830	606	74	75	76	78	79	81	82	83	85	86
*7831	606	88	89	90	92	93	95	96	97	99	00
*7832	607	02	03	04	06	07	09	10	11	13	14
*7833	607	16	17	18	20	21	23	24	25	27	28
*7834	607	30	31	32	34	35	37	38	39	41	42
*7835	607	44	45	46	48	49	51	52	53	55	56
*7836	607	58	59	60	62	63	65	66	67	69	70
*7837	607	72	73	74	76	77	79	80	81	83	84
*7838	607	86	87	88	90	91	93	94	95	97	98
*7839	608	00	01	02	04	05	07	08	09	11	12
*7840	608	14	15	16	18	19	21	22	23	25	26
*7841	608	28	29	30	32	33	35	36	37	39	40
*7842	608	42	43	44	46	47	49	50	51	53	54
*7843	608	56	57	58	60	61	63	64	65	67	68
*7844	608	70	71	72	74	75	77	78	79	81	82
*7845	608	84	85	86	88	89	91	92	93	95	96
*7846	608	98	99	00	02	03	05	06	07	09	10
*7847	609	12	13	14	16	17	19	20	21	23	24
*7848	609	26	27	28	30	31	33	34	35	37	38
*7849	609	40	41	42	44	45	47	48	49	51	52
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
•7850	609	54	55	57	58	59	61	62	64	65	66
•7851	609	68	69	71	72	73	75	76	78	79	80
•7852	609	82	83	85	86	87	89	90	92	93	94
•7853	609	96	97	99	•0	•1	•3	•4	•6	•7	•8
•7854	610	10	11	13	14	15	17	18	20	21	23
•7855	610	24	25	27	28	30	31	32	34	35	37
•7856	610	38	39	41	42	44	45	46	48	49	51
•7857	610	52	53	55	56	58	59	60	62	63	65
•7858	610	66	67	69	70	72	73	75	76	77	79
•7859	610	80	82	83	84	86	87	89	90	91	93
•7860	610	94	96	97	98	•0	•1	•3	•4	•5	•7
•7861	611	08	10	11	12	14	15	17	18	20	21
•7862	611	22	24	25	27	28	29	31	32	34	35
•7863	611	36	38	39	41	42	43	45	46	48	49
•7864	611	51	52	53	55	56	58	59	60	62	63
•7865	611	65	66	67	69	70	72	73	74	76	77
•7866	611	79	80	81	83	84	86	87	89	90	91
•7867	611	93	94	96	97	98	•0	•1	•3	•4	•5
•7868	612	07	08	10	11	12	14	15	17	18	20
•7869	612	21	22	24	25	27	28	29	31	32	34
•7870	612	35	36	38	39	41	42	44	45	46	48
•7871	612	49	51	52	53	55	56	58	59	60	62
•7872	612	63	65	66	67	69	70	72	73	75	76
•7873	612	77	79	80	82	83	84	86	87	89	90
•7874	612	91	93	94	96	97	99	•0	•1	•3	•4
•7875	613	06	07	08	10	11	13	14	15	17	18
•7876	613	20	21	23	24	25	27	28	30	31	32
•7877	613	34	35	37	38	39	41	42	44	45	47
•7878	613	48	49	51	52	54	55	56	58	59	61
•7879	613	62	63	65	66	68	69	71	72	73	75
•7880	613	76	78	79	80	82	83	85	86	88	89
•7881	613	90	92	93	95	96	97	99	•0	•2	•3
•7882	614	04	06	07	09	10	12	13	14	16	17
•7883	614	19	20	21	23	24	26	27	29	30	31
•7884	614	33	34	36	37	38	40	41	43	44	45
•7885	614	47	48	50	51	53	54	55	57	58	60
•7886	614	61	62	64	65	67	68	70	71	72	74
•7887	614	75	77	78	79	81	82	84	85	87	88
•7888	614	89	91	92	94	95	96	98	99	•1	•2
•7889	615	04	05	06	08	09	11	12	13	15	16
•7890	615	18	19	21	22	23	25	26	28	29	30
•7891	615	32	33	35	36	38	39	40	42	43	45
•7892	615	46	47	49	50	52	53	55	56	57	59
•7893	615	60	62	63	64	66	67	69	70	72	73
•7894	615	74	76	77	79	80	81	83	84	86	87
•7895	615	89	90	91	93	94	96	97	98	•0	•1
•7896	616	03	04	06	07	08	10	11	13	14	16
•7897	616	17	18	20	21	23	24	25	27	28	30
•7898	616	31	33	34	35	37	38	40	41	42	44
•7899	616	45	47	48	50	51	52	54	55	57	58
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·7900	616	60	61	62	64	65	67	68	69	71	72
·7901	616	74	75	77	78	79	81	82	84	85	86
·7902	616	88	89	91	92	94	95	96	98	99	•01
·7903	617	02	04	05	06	08	09	11	12	13	15
·7904	617	16	18	19	21	22	23	25	26	28	29
·7905	617	31	32	33	35	36	38	39	40	42	43
·7906	617	45	46	48	49	50	52	53	55	56	58
·7907	617	59	60	62	63	65	66	68	69	70	72
·7908	617	73	75	76	77	79	80	82	83	85	86
·7909	617	87	89	90	92	93	95	96	97	99	•00
·7910	618	02	03	04	06	07	09	10	12	13	14
·7911	618	16	17	19	20	22	23	24	26	27	29
·7912	618	30	32	33	34	36	37	39	40	42	43
·7913	618	44	46	47	49	50	51	53	54	56	57
·7914	618	59	60	61	63	64	66	67	69	70	71
·7915	618	73	74	76	77	79	80	81	83	84	86
·7916	618	87	89	90	91	93	94	96	97	98	•00
·7917	619	01	03	04	06	07	08	10	11	13	14
·7918	619	16	17	18	20	21	23	24	26	27	28
·7919	619	30	31	33	34	36	37	38	40	41	43
·7920	619	44	46	47	48	50	51	53	54	56	57
·7921	619	58	60	61	63	64	66	67	68	70	71
·7922	619	73	74	75	77	78	80	81	83	84	85
·7923	619	87	88	90	91	93	94	95	97	98	•00
·7924	620	01	03	04	05	07	08	10	11	13	14
·7925	620	15	17	18	20	21	23	24	25	27	28
·7926	620	30	31	33	34	35	37	38	40	41	43
·7927	620	44	45	47	48	50	51	53	54	55	57
·7928	620	58	60	61	63	64	65	67	68	70	71
·7929	620	73	74	75	77	78	80	81	83	84	85
·7930	620	87	88	90	91	93	94	95	97	98	•00
·7931	621	01	03	04	05	07	08	10	11	13	14
·7932	621	16	17	18	20	21	23	24	26	27	28
·7933	621	30	31	33	34	36	37	38	40	41	43
·7934	621	44	46	47	48	50	51	53	54	56	57
·7935	621	58	60	61	63	64	66	67	68	70	71
·7936	621	73	74	76	77	78	80	81	83	84	86
·7937	621	87	88	90	91	93	94	96	97	99	•00
·7938	622	01	03	04	06	07	09	10	11	13	14
·7939	622	16	17	19	20	21	23	24	26	27	29
·7940	622	30	31	33	34	36	37	39	40	41	43
·7941	622	44	46	47	49	50	52	53	54	56	57
·7942	622	59	60	62	63	64	66	67	69	70	72
·7943	622	73	74	76	77	79	80	82	83	85	86
·7944	622	87	89	90	92	93	95	96	97	99	•00
·7945	623	02	03	05	06	07	09	10	12	13	15
·7946	623	16	18	19	20	22	23	25	26	28	29
·7947	623	30	32	33	35	36	38	39	40	42	43
·7948	623	45	46	48	49	51	52	53	55	56	58
·7949	623	59	61	62	63	65	66	68	69	71	72
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•7950	623	73	75	76	78	79	81	82	84	85	86
•7951	623	88	89	91	92	94	95	96	98	99	•1
•7952	624	02	04	05	07	08	09	11	12	14	15
•7953	624	17	18	19	21	22	23	24	25	27	28
•7954	624	31	32	34	35	37	38	40	41	42	44
•7955	624	45	47	48	50	51	53	54	55	57	58
•7956	624	60	61	63	64	65	67	68	70	71	73
•7957	624	74	76	77	78	80	81	83	84	86	87
•7958	624	88	90	91	93	94	96	97	99	•0	•1
•7959	625	03	04	06	07	09	10	12	13	14	16
•7960	625	17	19	20	22	23	24	26	27	29	30
•7961	625	32	33	35	36	37	39	40	42	43	45
•7962	625	46	48	49	50	52	53	55	56	58	59
•7963	625	60	62	63	65	66	68	69	71	72	73
•7964	625	75	76	78	79	81	82	84	85	86	88
•7965	625	89	91	92	94	95	96	98	99	•1	•2
•7966	626	04	05	07	08	09	11	12	14	15	17
•7967	626	18	20	21	22	24	25	27	28	30	31
•7968	626	33	34	35	37	38	40	41	43	44	46
•7969	626	47	48	50	51	52	54	56	57	59	60
•7970	626	61	63	64	66	67	69	70	71	73	74
•7971	626	76	77	79	80	82	83	84	86	87	89
•7972	626	90	92	93	95	96	97	99	•0	•2	•3
•7973	627	05	06	08	09	10	12	13	15	16	18
•7974	627	19	21	22	23	25	26	28	29	31	32
•7975	627	34	35	36	38	39	41	42	44	45	47
•7976	627	48	49	51	52	54	55	57	58	60	61
•7977	627	62	64	65	67	68	70	71	73	74	75
•7978	627	77	78	80	81	83	84	86	87	88	90
•7979	627	91	93	94	96	97	99	•0	•2	•3	•4
•7980	628	06	07	09	10	12	13	15	16	17	19
•7981	628	20	22	23	25	26	28	29	30	32	33
•7982	628	35	36	38	39	41	42	43	45	46	48
•7983	628	49	51	52	54	55	56	58	59	61	62
•7984	628	64	65	67	68	70	71	72	74	75	77
•7985	628	78	80	81	83	84	85	87	88	90	91
•7986	628	93	94	96	97	98	•0	•1	•3	•4	•6
•7987	629	07	09	10	11	13	14	16	17	19	20
•7988	629	22	23	25	26	27	29	30	32	33	35
•7989	629	36	38	39	40	42	43	45	46	48	49
•7990	629	51	52	54	55	56	58	59	61	62	64
•7991	629	65	67	68	69	71	72	74	75	77	78
•7992	629	80	81	83	84	85	87	88	90	91	93
•7993	629	94	96	97	98	•0	•1	•3	•4	•6	•7
•7994	630	09	10	12	13	14	16	17	19	20	22
•7995	630	23	25	26	27	29	30	32	33	35	36
•7996	630	38	39	41	42	43	45	46	48	49	51
•7997	630	52	54	55	57	58	59	61	62	64	65
•7998	630	67	68	70	71	72	74	75	77	78	80
•7999	630	81	83	84	86	87	88	90	91	93	94
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·8000	630	96	97	99	00	02	03	04	06	07	09
·8001	631	10	12	13	15	16	18	19	20	22	23
·8002	631	25	26	28	29	31	32	34	35	36	38
·8003	631	39	41	42	44	45	47	48	50	51	52
·8004	631	54	55	57	58	60	61	63	64	66	67
·8005	631	68	70	71	73	74	76	77	79	80	82
·8006	631	83	84	86	87	89	90	92	93	95	96
·8007	631	98	99	00	02	03	05	06	08	09	11
·8008	632	12	14	15	16	18	19	21	22	24	25
·8009	632	27	28	30	31	32	34	35	37	38	40
·8010	632	41	43	44	46	47	48	50	51	53	54
·8011	632	56	57	59	60	62	63	64	66	67	69
·8012	632	70	72	73	75	76	78	79	81	82	83
·8013	632	85	86	88	89	91	92	94	95	97	98
·8014	632	99	01	02	04	05	07	08	10	11	13
·8015	633	14	15	17	18	20	21	23	24	26	27
·8016	633	29	30	32	33	34	36	37	39	40	42
·8017	633	43	45	46	48	49	50	52	53	55	56
·8018	633	58	59	61	62	64	65	67	68	69	71
·8019	633	72	74	75	77	78	80	81	83	84	86
·8020	633	87	88	90	91	93	94	96	97	99	00
·8021	634	02	03	04	06	07	09	10	12	13	15
·8022	634	16	18	19	21	22	23	25	26	28	29
·8023	634	31	32	34	35	37	38	40	41	42	44
·8024	634	45	47	48	50	51	53	54	56	57	59
·8025	634	60	61	63	64	66	67	69	70	72	73
·8026	634	75	76	78	79	80	82	83	85	86	88
·8027	634	89	91	92	94	95	97	98	99	01	02
·8028	635	04	05	07	08	10	11	13	14	16	17
·8029	635	18	20	21	23	24	26	27	29	30	32
·8030	635	33	35	36	37	39	40	42	43	45	46
·8031	635	48	49	51	52	54	55	57	58	59	61
·8032	635	62	64	65	67	68	70	71	73	74	76
·8033	635	77	78	80	81	83	84	86	87	89	90
·8034	635	92	93	95	96	97	99	00	02	03	05
·8035	636	06	08	09	11	12	14	15	17	18	19
·8036	636	21	22	24	25	27	28	30	31	33	34
·8037	636	36	37	39	40	41	43	44	46	47	49
·8038	636	50	52	53	55	56	58	59	60	62	63
·8039	636	65	66	68	69	71	72	74	75	77	78
·8040	636	80	81	82	84	85	87	88	90	91	93
·8041	636	94	96	97	99	00	02	03	04	06	07
·8042	637	09	10	12	13	15	16	18	19	21	22
·8043	637	24	25	26	28	29	31	32	34	35	37
·8044	637	38	40	41	43	44	46	47	49	50	51
·8045	637	53	54	56	57	59	60	62	63	65	66
·8046	637	68	69	71	72	73	75	76	78	79	81
·8047	637	82	84	85	87	88	90	91	93	94	95
·8048	637	97	98	00	01	03	04	06	07	09	10
·8049	638	12	13	15	16	18	19	20	22	23	25
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•8050	638	26	28	29	31	32	34	35	37	38	40
•8051	638	41	43	44	45	47	48	50	51	53	54
•8052	638	56	57	59	60	62	63	65	66	68	69
•8053	638	70	72	73	75	76	78	79	81	82	84
•8054	638	85	87	88	90	91	93	94	95	97	98
•8055	639	00	01	03	04	06	07	09	10	12	13
•8056	639	15	16	18	19	20	22	23	25	26	28
•8057	639	29	31	32	34	35	37	38	40	41	43
•8058	639	44	46	47	48	50	51	53	54	56	57
•8059	639	59	60	62	63	65	66	68	69	71	72
•8060	639	73	75	76	78	79	81	82	84	85	87
•8061	639	88	90	91	93	94	96	97	99	00	01
•8062	640	03	04	06	07	09	10	12	13	15	16
•8063	640	18	19	21	22	24	25	27	28	29	31
•8064	640	32	34	35	37	38	40	41	43	44	46
•8065	640	47	49	50	52	53	55	56	58	59	60
•8066	640	62	63	65	66	68	69	71	72	74	75
•8067	640	77	78	80	81	83	84	86	87	88	90
•8068	640	91	93	94	96	97	99	00	02	03	05
•8069	641	06	08	09	11	12	14	15	17	18	19
•8070	641	21	22	24	25	27	28	30	31	33	34
•8071	641	36	37	39	40	42	43	45	46	48	49
•8072	641	50	52	53	55	56	58	59	61	62	64
•8073	641	65	67	68	70	71	73	74	76	77	79
•8074	641	80	82	83	84	86	87	89	90	92	93
•8075	641	95	96	98	99	01	02	04	05	07	08
•8076	642	10	11	13	14	16	17	18	20	21	23
•8077	642	24	26	27	29	30	32	33	35	36	38
•8078	642	39	41	42	44	45	47	48	50	51	53
•8079	642	54	55	57	58	60	61	63	64	66	67
•8080	642	69	70	72	73	75	76	78	79	81	82
•8081	642	84	85	87	88	89	91	92	94	95	97
•8082	642	98	00	01	03	04	06	07	09	10	12
•8083	643	13	15	16	18	19	21	22	24	25	27
•8084	643	28	29	31	32	34	35	37	38	40	41
•8085	643	43	44	46	47	49	50	52	53	55	56
•8086	643	58	59	61	62	64	65	67	68	69	71
•8087	643	72	74	75	77	78	80	81	83	84	86
•8088	643	87	89	90	92	93	95	96	98	99	01
•8089	644	02	04	05	07	08	10	11	12	14	15
•8090	644	17	18	20	21	23	24	26	27	29	30
•8091	644	32	33	35	36	38	39	41	42	44	45
•8092	644	47	48	50	51	53	54	56	57	58	60
•8093	644	61	63	64	66	67	69	70	72	73	75
•8094	644	76	78	79	81	82	84	85	87	88	90
•8095	644	91	93	94	96	97	99	00	02	03	05
•8096	645	06	07	09	10	12	13	15	16	18	19
•8097	645	21	22	24	25	27	28	30	31	33	34
•8098	645	36	37	39	40	42	43	45	46	48	49
•8099	645	51	52	54	55	57	58	59	61	62	64
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
•8100	645	65	67	68	70	71	73	74	76	77	79
•8101	645	80	82	83	85	86	88	89	91	92	94
•8102	645	95	97	98	•0	•1	•3	•4	•6	•7	•9
•8103	646	10	12	13	15	16	17	19	20	22	23
•8104	646	25	26	28	29	31	32	34	35	37	38
•8105	646	40	41	43	44	46	47	49	50	52	53
•8106	646	55	56	58	59	61	62	64	65	67	68
•8107	646	70	71	73	74	76	77	79	80	81	83
•8108	646	84	86	87	89	90	92	93	95	96	98
•8109	646	99	•1	•2	•4	•5	•7	•8	10	11	13
•8110	647	14	16	17	19	20	22	23	25	26	28
•8111	647	29	31	32	34	35	37	38	40	41	43
•8112	647	44	46	47	49	50	52	53	55	56	57
•8113	647	59	60	62	63	65	66	68	69	71	72
•8114	647	74	75	77	78	80	81	83	84	86	87
•8115	647	89	90	92	93	95	96	98	99	•1	•2
•8116	648	04	05	07	08	10	11	13	14	16	17
•8117	648	19	20	22	23	25	26	28	29	31	32
•8118	648	34	35	37	38	40	41	43	44	46	47
•8119	648	49	50	52	53	54	56	57	59	60	62
•8120	648	63	65	66	68	69	71	72	74	75	77
•8121	648	78	80	81	83	84	86	87	89	90	92
•8122	648	93	95	96	98	99	•1	•2	•4	•5	•7
•8123	649	08	10	11	13	14	16	17	19	20	22
•8124	649	23	25	26	28	29	31	32	34	35	37
•8125	649	38	40	41	43	44	46	47	49	50	52
•8126	649	53	55	56	58	59	61	62	64	65	67
•8127	649	68	70	71	73	74	76	77	79	80	82
•8128	649	83	85	86	88	89	91	92	94	95	97
•8129	649	98	•0	•1	•2	•4	•5	•7	•8	10	11
•8130	650	13	14	16	17	19	20	22	23	25	26
•8131	650	28	29	31	32	34	35	37	38	40	41
•8132	650	43	44	46	47	49	50	52	53	55	56
•8133	650	58	59	61	62	64	65	67	68	70	71
•8134	650	73	74	76	77	79	80	82	83	85	86
•8135	650	88	89	91	92	94	95	97	98	•0	•1
•8136	651	03	04	06	07	09	10	12	13	15	16
•8137	651	18	19	21	22	24	25	27	28	30	31
•8138	651	33	34	36	37	39	40	42	43	45	46
•8139	651	48	49	51	52	54	55	57	58	60	61
•8140	651	63	64	66	67	69	70	72	73	75	76
•8141	651	78	79	81	82	84	85	87	88	90	91
•8142	651	93	94	96	97	99	•0	•2	•3	•5	•6
•8143	652	08	09	11	12	14	15	17	18	20	21
•8144	652	23	24	26	27	29	30	32	33	35	36
•8145	652	38	39	41	42	44	45	47	48	50	51
•8146	652	53	54	56	57	59	60	62	63	65	66
•8147	652	68	69	71	72	74	75	77	78	80	81
•8148	652	83	84	86	87	89	91	92	94	95	97
•8149	652	98	•0	•1	•3	•4	•6	•7	•9	10	12
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•8150	653	13	15	16	18	19	21	22	24	25	27
•8151	653	28	30	31	33	34	36	37	39	40	42
•8152	653	43	45	46	48	49	51	52	54	55	57
•8153	653	58	60	61	63	64	66	67	69	70	72
•8154	653	73	75	76	78	79	81	82	84	85	87
•8155	653	88	90	91	93	94	96	97	99	•0	•2
•8156	654	03	05	06	08	09	11	12	14	15	17
•8157	654	18	20	21	23	24	26	27	29	30	32
•8158	654	33	35	36	38	40	41	43	44	46	47
•8159	654	49	50	52	53	55	56	58	59	61	62
•8160	654	64	65	67	68	70	71	73	74	76	77
•8161	654	79	80	82	83	85	86	88	89	91	92
•8162	654	94	95	97	98	•0	•1	•3	•4	•6	•7
•8163	655	09	10	12	13	15	16	18	19	21	22
•8164	655	24	25	27	28	30	31	33	35	36	38
•8165	655	39	41	42	44	45	47	48	50	51	53
•8166	655	54	56	57	59	60	62	63	65	66	68
•8167	655	69	71	72	74	75	77	78	80	81	83
•8168	655	84	86	87	89	90	92	93	95	96	98
•8169	655	99	•1	•2	•4	•5	•7	•8	10	12	13
•8170	656	15	16	18	19	21	22	24	25	27	28
•8171	656	30	31	33	34	36	37	39	40	42	43
•8172	656	45	46	48	49	51	52	54	55	57	58
•8173	656	60	61	63	64	66	67	69	70	72	73
•8174	656	75	77	78	80	81	83	84	86	87	89
•8175	656	90	92	93	95	96	98	99	•1	•2	•4
•8176	657	05	07	08	10	11	13	14	16	17	19
•8177	657	20	22	23	25	26	28	29	31	32	34
•8178	657	36	37	39	40	42	43	45	46	48	49
•8179	657	51	52	54	55	57	58	60	61	63	64
•8180	657	66	67	69	70	72	73	75	76	78	79
•8181	657	81	82	84	85	87	89	90	92	93	95
•8182	657	96	98	99	•1	•2	•4	•5	•7	•8	10
•8183	658	11	13	14	16	17	19	20	22	23	25
•8184	658	26	28	29	31	32	34	35	37	39	40
•8185	658	42	43	45	46	48	49	51	52	54	55
•8186	658	57	58	60	61	63	64	66	67	69	70
•8187	658	72	73	75	76	78	79	81	82	84	86
•8188	658	87	89	90	92	93	95	96	98	99	•1
•8189	659	02	04	05	07	08	10	11	13	14	16
•8190	659	17	19	20	22	23	25	27	28	30	31
•8191	659	33	34	36	37	39	40	42	43	45	46
•8192	659	48	49	51	52	54	55	57	58	60	61
•8193	659	63	64	66	68	69	71	72	74	75	77
•8194	659	78	80	81	83	84	86	87	89	90	92
•8195	659	93	95	96	98	99	•1	•2	•4	•5	•7
•8196	660	09	10	12	13	15	16	18	19	21	22
•8197	660	24	25	27	28	30	31	33	34	36	37
•8198	660	39	40	42	43	45	47	48	50	51	53
•8199	660	54	56	57	59	60	62	63	65	66	68
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
*8200	660	69	71	72	74	75	77	78	80	82	83
*8201	660	85	86	88	89	91	92	94	95	97	98
*8202	661	00	01	03	04	06	07	09	10	12	13
*8203	661	15	17	18	20	21	23	24	26	27	29
*8204	661	30	32	33	35	36	38	39	41	42	44
*8205	661	45	47	49	50	52	53	55	56	58	59
*8206	661	61	62	64	65	67	68	70	71	73	74
*8207	661	76	77	79	80	82	84	85	87	88	90
*8208	661	91	93	94	96	97	99	00	02	03	05
*8209	662	06	08	09	11	13	14	16	17	19	20
*8210	662	22	23	25	26	28	29	31	32	34	35
*8211	662	37	38	40	41	43	45	46	48	49	51
*8212	662	52	54	55	57	58	60	61	63	64	66
*8213	662	67	69	70	72	74	75	77	78	80	81
*8214	662	83	84	86	87	89	90	92	93	95	96
*8215	662	98	99	01	03	04	06	07	09	10	12
*8216	663	13	15	16	18	19	21	22	24	25	27
*8217	663	28	30	32	33	35	36	38	39	41	42
*8218	663	44	45	47	48	50	51	53	54	56	58
*8219	663	59	61	62	64	65	67	68	70	71	73
*8220	663	74	76	77	79	80	82	83	85	87	88
*8221	663	90	91	93	94	96	97	99	00	02	03
*8222	664	05	06	08	09	11	13	14	16	17	19
*8223	664	20	22	23	25	26	28	29	31	32	34
*8224	664	35	37	39	40	42	43	45	46	48	49
*8225	664	51	52	54	55	57	58	60	61	63	65
*8226	664	66	68	69	71	72	74	75	77	78	80
*8227	664	81	83	84	86	88	89	91	92	94	95
*8228	664	97	98	00	01	03	04	06	07	09	10
*8229	665	12	14	15	17	18	20	21	23	24	26
*8230	665	27	29	30	32	33	35	37	38	40	41
*8231	665	43	44	46	47	49	50	52	53	55	56
*8232	665	58	59	61	63	64	66	67	69	70	72
*8233	665	73	75	76	78	79	81	82	84	86	87
*8234	665	89	90	92	93	95	96	98	99	01	02
*8235	666	04	05	07	09	10	12	13	15	16	18
*8236	666	19	21	22	24	25	27	28	30	32	33
*8237	666	35	36	38	39	41	42	44	45	47	48
*8238	666	50	52	53	55	56	58	59	61	62	64
*8239	666	65	67	68	70	71	73	75	76	78	79
*8240	666	81	82	84	85	87	88	90	91	93	95
*8241	666	96	98	99	01	02	04	05	07	08	10
*8242	667	11	13	14	16	18	19	21	22	24	25
*8243	667	27	28	30	31	33	34	36	38	39	41
*8244	667	42	44	45	47	48	50	51	53	54	56
*8245	667	57	59	61	62	64	65	67	68	70	71
*8246	667	73	74	76	77	79	81	82	84	85	87
*8247	667	88	90	91	93	94	96	97	99	01	02
*8248	668	04	05	07	08	10	11	13	14	16	17
*8249	668	19	21	22	24	25	27	28	30	31	33
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
•8250	668	34	36	37	39	41	42	44	45	47	48
•8251	668	50	51	53	54	56	57	59	61	62	64
•8252	668	65	67	68	70	71	73	74	76	78	79
•8253	668	81	82	84	85	87	88	90	91	93	94
•8254	668	96	98	99	•1	•2	•4	•5	•7	•8	10
•8255	669	11	13	14	16	18	19	21	22	24	25
•8256	669	27	28	30	31	33	35	36	38	39	41
•8257	669	42	44	45	47	48	50	51	53	55	56
•8258	669	58	59	61	62	64	65	67	68	70	72
•8259	669	73	75	76	78	79	81	82	84	85	87
•8260	669	88	90	92	93	95	96	98	99	•1	•2
•8261	670	04	05	07	09	10	12	13	15	16	18
•8262	670	19	21	22	24	25	27	29	30	32	33
•8263	670	35	36	38	39	41	42	44	46	47	49
•8264	670	50	52	53	55	56	58	59	61	63	64
•8265	670	66	67	69	70	72	73	75	76	78	80
•8266	670	81	83	84	86	87	89	90	92	93	95
•8267	670	97	98	•0	•1	•3	•4	•6	•7	•9	10
•8268	671	12	14	15	17	18	20	21	23	24	26
•8269	671	27	29	31	32	34	35	37	38	40	41
•8270	671	43	44	46	48	49	51	52	54	55	57
•8271	671	58	60	61	63	65	66	68	69	71	72
•8272	671	74	75	77	78	80	82	83	85	86	88
•8273	671	89	91	92	94	95	97	99	•0	•2	•3
•8274	672	05	06	08	09	11	12	14	16	17	19
•8275	672	20	22	23	25	26	28	30	31	33	34
•8276	672	36	37	39	40	42	43	45	47	48	50
•8277	672	51	53	54	56	57	59	60	62	64	65
•8278	672	67	68	70	71	73	74	76	78	79	81
•8279	672	82	84	85	87	88	90	91	93	95	96
•8280	672	98	99	•1	•2	•4	•5	•7	•9	10	12
•8281	673	13	15	16	18	19	21	22	24	26	27
•8282	673	29	30	32	33	35	36	38	40	41	43
•8283	673	44	46	47	49	50	52	53	55	57	58
•8284	673	60	61	63	64	66	67	69	71	72	74
•8285	673	75	77	78	80	81	83	84	86	88	89
•8286	673	91	92	94	95	97	98	•0	•2	•3	•5
•8287	674	06	08	09	11	12	14	16	17	19	20
•8288	674	22	23	25	26	28	30	31	33	34	36
•8289	674	37	39	40	42	43	45	47	48	50	51
•8290	674	53	54	56	57	59	61	62	64	65	67
•8291	674	68	70	71	73	75	76	78	79	81	82
•8292	674	84	85	87	89	90	92	93	95	96	98
•8293	674	99	•1	•3	•4	•6	•7	•9	10	12	13
•8294	675	15	17	18	20	21	23	24	26	27	29
•8295	675	31	32	34	35	37	38	40	41	43	45
•8296	675	46	48	49	51	52	54	55	57	59	60
•8297	675	62	63	65	66	68	69	71	73	74	76
•8298	675	77	79	80	82	83	85	87	88	90	91
•8299	675	93	94	96	97	99	•1	•2	•4	•5	•7
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
*8800	676	08	10	11	13	15	16	18	19	21	22
*8801	676	24	25	27	29	30	32	33	35	36	38
*8802	676	39	41	43	44	46	47	49	50	52	53
*8803	676	55	57	58	60	61	63	64	66	67	69
*8804	676	71	72	74	75	77	78	80	82	83	85
*8805	676	86	88	89	91	92	94	96	97	99	00
*8806	677	02	03	05	06	08	10	11	13	14	16
*8807	677	17	19	20	22	24	25	27	28	30	31
*8808	677	33	35	36	38	39	41	42	44	45	47
*8809	677	49	50	52	53	55	56	58	59	61	63
*8810	677	64	66	67	69	70	72	74	75	77	78
*8811	677	80	81	83	84	86	88	89	91	92	94
*8812	677	95	97	98	00	02	03	05	06	08	09
*8813	678	11	13	14	16	17	19	20	22	23	25
*8814	678	27	28	30	31	33	34	36	38	39	41
*8815	678	42	44	45	47	48	50	52	53	55	56
*8816	678	58	59	61	63	64	66	67	69	70	72
*8817	678	73	75	77	78	80	81	83	84	86	88
*8818	678	89	91	92	94	95	97	98	00	02	03
*8819	679	05	06	08	09	11	13	14	16	17	19
*8820	679	20	22	23	25	27	28	30	31	33	34
*8821	679	36	38	39	41	42	44	45	47	49	50
*8822	679	52	53	55	56	58	59	61	63	64	66
*8823	679	67	69	70	72	74	75	77	78	80	81
*8824	679	83	85	86	88	89	91	92	94	95	97
*8825	679	99	00	02	03	05	06	08	10	11	13
*8826	680	14	16	17	19	21	22	24	25	27	28
*8827	680	30	31	33	35	36	38	39	41	42	44
*8828	680	46	47	49	50	52	53	55	57	58	60
*8829	680	61	63	64	66	68	69	71	72	74	75
*8830	680	77	79	80	82	83	85	86	88	89	91
*8831	680	93	94	96	97	99	00	02	04	05	07
*8832	681	08	10	11	13	15	16	18	19	21	22
*8833	681	24	26	27	29	30	32	33	35	37	38
*8834	681	40	41	43	44	46	48	49	51	52	54
*8835	681	55	57	59	60	62	63	65	66	68	69
*8836	681	71	73	74	76	77	79	80	82	84	85
*8837	681	87	88	90	91	93	95	96	98	99	01
*8838	682	02	04	06	07	09	10	12	13	15	17
*8839	682	18	20	21	23	24	26	28	29	31	32
*8840	682	34	35	37	39	40	42	43	45	46	48
*8841	682	50	51	53	54	56	57	59	61	62	64
*8842	682	65	67	68	70	72	73	75	76	78	79
*8843	682	81	83	84	86	87	89	90	92	94	95
*8844	682	97	98	00	01	03	05	06	08	09	11
*8845	683	12	14	16	17	19	20	22	23	25	27
*8846	683	28	30	31	33	35	36	38	39	41	42
*8847	683	44	46	47	49	50	52	53	55	57	58
*8848	683	60	61	63	64	66	68	69	71	72	74
*8849	683	75	77	79	80	82	83	85	86	88	90
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•8350	683	91	93	94	96	97	99	•1	•2	•4	•5
•8351	684	07	08	10	12	13	15	16	18	20	21
•8352	684	23	24	26	27	29	31	32	34	35	37
•8353	684	38	40	42	43	45	46	48	49	51	53
•8354	684	54	56	57	59	60	62	64	65	67	68
•8355	684	70	72	73	75	76	78	79	81	83	84
•8356	684	86	87	89	90	92	94	95	97	98	•0
•8357	685	01	03	05	06	08	09	11	13	14	16
•8358	685	17	19	20	22	24	25	27	28	30	31
•8359	685	33	35	36	38	39	41	43	44	46	47
•8360	685	49	50	52	54	55	57	58	60	61	63
•8361	685	65	66	68	69	71	73	74	76	77	79
•8362	685	80	82	84	85	87	88	90	91	93	95
•8363	685	96	98	99	•1	•3	•4	•6	•7	•9	10
•8364	686	12	14	15	17	18	20	21	23	25	26
•8365	686	28	29	31	33	34	36	37	39	40	42
•8366	686	44	45	47	48	50	52	53	55	56	58
•8367	686	59	61	63	64	66	67	69	70	72	74
•8368	686	75	77	78	80	82	83	85	86	88	89
•8369	686	91	93	94	96	97	99	•1	•2	•4	•5
•8370	687	07	08	10	12	13	15	16	18	20	21
•8371	687	23	24	26	27	29	31	32	34	35	37
•8372	687	38	40	42	43	45	46	48	50	51	53
•8373	687	54	56	57	59	61	62	64	65	67	69
•8374	687	70	72	73	75	76	78	80	81	83	84
•8375	687	86	88	89	91	92	94	96	97	99	•0
•8376	688	02	03	05	07	08	10	11	13	15	16
•8377	688	18	19	21	22	24	26	27	29	30	32
•8378	688	34	35	37	38	40	41	43	45	46	48
•8379	688	49	51	53	54	56	57	59	60	62	64
•8380	688	65	67	68	70	72	73	75	76	78	80
•8381	688	81	83	84	86	87	89	91	92	94	95
•8382	688	97	99	•0	•2	•3	•5	•6	•8	10	11
•8383	689	13	14	16	18	19	21	22	24	26	27
•8384	689	29	30	32	33	35	37	38	40	41	43
•8385	689	45	46	48	49	51	53	54	56	57	59
•8386	689	60	62	64	65	67	68	70	72	73	75
•8387	689	76	78	79	81	83	84	86	87	89	91
•8388	689	92	94	95	97	99	•0	•2	•3	•5	•7
•8389	690	08	10	11	13	14	16	18	19	21	22
•8390	690	24	26	27	29	30	32	34	35	37	38
•8391	690	40	41	43	45	46	48	49	51	53	54
•8392	690	56	57	59	61	62	64	65	67	69	70
•8393	690	72	73	75	76	78	80	81	83	84	86
•8394	690	88	89	91	92	94	96	97	99	•0	•2
•8395	691	03	05	07	08	10	11	13	15	16	18
•8396	691	19	21	23	24	26	27	29	31	32	34
•8397	691	35	37	39	40	42	43	45	46	48	50
•8398	691	51	53	54	56	58	59	61	62	64	66
•8399	691	67	69	70	72	74	75	77	78	80	82
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•8400	691	83	85	86	88	89	91	93	94	96	97
•8401	691	99	•1	•2	•4	•5	•7	•9	10	12	13
•8402	692	15	17	18	20	21	23	25	26	28	29
•8403	692	31	33	34	36	37	39	40	42	44	45
•8404	692	47	48	50	52	53	55	56	58	60	61
•8405	692	63	64	66	68	69	71	72	74	76	77
•8406	692	79	80	82	84	85	87	88	90	92	93
•8407	692	95	96	98	99	•1	•3	•4	•6	•7	•9
•8408	693	11	12	14	15	17	19	20	22	23	25
•8409	693	27	28	30	31	33	35	36	38	39	41
•8410	693	43	44	46	47	49	51	52	54	55	57
•8411	693	59	60	62	63	65	67	68	70	71	73
•8412	693	75	76	78	79	81	83	84	86	87	89
•8413	693	91	92	94	95	97	98	•0	•2	•3	•5
•8414	694	06	08	10	11	13	14	16	18	19	21
•8415	694	22	24	26	27	29	30	32	34	35	37
•8416	694	38	40	42	43	45	46	48	50	51	53
•8417	694	54	56	58	59	61	62	64	66	67	69
•8418	694	70	72	74	75	77	78	80	82	83	85
•8419	694	86	88	90	91	93	94	96	98	99	•1
•8420	695	02	04	06	07	09	10	12	14	15	17
•8421	695	18	20	22	23	25	26	28	30	31	33
•8422	695	34	36	38	39	41	42	44	46	47	49
•8423	695	50	52	54	55	57	58	60	62	63	65
•8424	695	66	68	70	71	73	74	76	78	79	81
•8425	695	83	84	86	87	89	91	92	94	95	97
•8426	695	99	•0	•2	•3	•5	•7	•8	10	11	13
•8427	696	15	16	18	19	21	23	24	26	27	29
•8428	696	31	32	34	35	37	39	40	42	43	45
•8429	696	47	48	50	51	53	55	56	58	59	61
•8430	696	63	64	66	67	69	71	72	74	75	77
•8431	696	79	80	82	84	85	87	88	90	92	93
•8432	696	95	96	98	•0	•1	•3	•4	•6	•8	•9
•8433	697	11	12	14	16	17	19	20	22	24	25
•8434	697	27	28	30	32	33	35	36	38	40	41
•8435	697	43	45	46	48	49	51	53	54	56	57
•8436	697	59	61	62	64	65	67	69	70	72	73
•8437	697	75	77	78	80	81	83	85	86	88	89
•8438	697	91	93	94	96	98	99	•1	•2	•4	•6
•8439	698	07	09	10	12	14	15	17	18	20	22
•8440	698	23	25	26	28	30	31	33	35	36	38
•8441	698	39	41	43	44	46	47	49	51	52	54
•8442	698	55	57	59	60	62	63	65	67	68	70
•8443	698	71	73	75	76	78	80	81	83	84	86
•8444	698	88	89	91	92	94	96	97	99	•0	•2
•8445	699	04	05	07	09	10	12	13	15	17	18
•8446	699	20	21	23	25	26	28	29	31	33	34
•8447	699	36	37	39	41	42	44	46	47	49	50
•8448	699	52	54	55	57	58	60	62	63	65	66
•8449	699	68	70	71	73	75	76	78	79	81	83
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
*8450	699	84	86	87	89	91	92	94	95	97	99
*8451	700	00	02	04	05	07	08	10	12	13	15
*8452	700	16	18	20	21	23	25	26	28	29	31
*8453	700	33	34	36	37	39	41	42	44	45	47
*8454	700	49	50	52	54	55	57	58	60	62	63
*8455	700	65	66	68	70	71	73	75	76	78	79
*8456	700	81	83	84	86	87	89	91	92	94	95
*8457	700	97	99	00	02	04	05	07	08	10	12
*8458	701	13	15	16	18	20	21	23	25	26	28
*8459	701	29	31	33	34	36	37	39	41	42	44
*8460	701	46	47	49	50	52	54	55	57	58	60
*8461	701	62	63	65	67	68	70	71	73	75	76
*8462	701	78	79	81	83	84	86	88	89	91	92
*8463	701	94	96	97	99	00	02	04	05	07	09
*8464	702	10	12	13	15	17	18	20	21	23	25
*8465	702	26	28	30	31	33	34	36	38	39	41
*8466	702	43	44	46	47	49	51	52	54	55	57
*8467	702	59	60	62	64	65	67	68	70	72	73
*8468	702	75	76	78	80	81	83	85	86	88	89
*8469	702	91	93	94	96	98	99	01	02	04	06
*8470	703	07	09	10	12	14	15	17	19	20	22
*8471	703	23	25	27	28	30	32	33	35	36	38
*8472	703	40	41	43	44	46	48	49	51	53	54
*8473	703	56	57	59	61	62	64	66	67	69	70
*8474	703	72	74	75	77	79	80	82	83	85	87
*8475	703	88	90	91	93	95	96	98	00	01	03
*8476	704	04	06	08	09	11	13	14	16	17	19
*8477	704	21	22	24	26	27	29	30	32	34	35
*8478	704	37	38	40	42	43	45	47	48	50	51
*8479	704	53	55	56	58	60	61	63	64	66	68
*8480	704	69	71	73	74	76	77	79	81	82	84
*8481	704	86	87	89	90	92	94	95	97	99	00
*8482	705	02	03	05	07	08	10	12	13	15	16
*8483	705	18	20	21	23	25	26	28	29	31	33
*8484	705	34	36	37	39	41	42	44	46	47	49
*8485	705	50	52	54	55	57	59	60	62	63	65
*8486	705	67	68	70	72	73	75	76	78	80	81
*8487	705	83	85	86	88	89	91	93	94	96	98
*8488	705	99	01	02	04	06	07	09	11	12	14
*8489	706	15	17	19	20	22	24	25	27	29	30
*8490	706	32	33	35	37	38	40	42	43	45	46
*8491	706	48	50	51	53	55	56	58	59	61	63
*8492	706	64	66	68	69	71	72	74	76	77	79
*8493	706	81	82	84	85	87	89	90	92	94	95
*8494	706	97	98	00	02	03	05	07	08	10	11
*8495	707	13	15	16	18	20	21	23	25	26	28
*8496	707	29	31	33	34	36	38	39	41	42	44
*8497	707	46	47	49	51	52	54	55	57	59	60
*8498	707	62	64	65	67	69	70	72	73	75	77
*8499	707	78	80	82	83	85	86	88	90	91	93
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
•8500	707	95	96	98	99	01	03	04	06	08	09
•8501	708	11	13	14	16	17	19	21	22	24	26
•8502	708	27	29	30	32	34	35	37	39	40	42
•8503	708	44	45	47	48	50	52	53	55	57	58
•8504	708	60	61	63	65	66	68	70	71	73	75
•8505	708	76	78	79	81	83	84	86	88	89	91
•8506	708	92	94	96	97	99	01	02	04	06	07
•8507	709	09	10	12	14	15	17	19	20	22	23
•8508	709	25	27	28	30	32	33	35	37	38	40
•8509	709	41	43	45	46	48	50	51	53	55	56
•8510	709	58	59	61	63	64	66	68	69	71	72
•8511	709	74	76	77	79	81	82	84	86	87	89
•8512	709	90	92	94	95	97	99	00	02	04	05
•8513	710	07	08	10	12	13	15	17	18	20	22
•8514	710	23	25	26	28	30	31	33	35	36	38
•8515	710	40	41	43	44	46	48	49	51	53	54
•8516	710	56	58	59	61	62	64	66	67	69	71
•8517	710	72	74	76	77	79	80	82	84	85	87
•8518	710	89	90	92	94	95	97	98	00	02	03
•8519	711	05	07	08	10	12	13	15	16	18	20
•8520	711	21	23	25	26	28	30	31	33	34	36
•8521	711	38	39	41	43	44	46	48	49	51	52
•8522	711	54	56	57	59	61	62	64	66	67	69
•8523	711	71	72	74	75	77	79	80	82	84	85
•8524	711	87	89	90	92	93	95	97	98	00	02
•8525	712	03	05	07	08	10	11	13	15	16	18
•8526	712	20	21	23	25	26	28	30	31	33	34
•8527	712	36	38	39	41	43	44	46	48	49	51
•8528	712	52	54	56	57	59	61	62	64	66	67
•8529	712	69	71	72	74	75	77	79	80	82	84
•8530	712	85	87	89	90	92	94	95	97	98	00
•8531	713	02	03	05	07	08	10	12	13	15	17
•8532	713	18	20	21	23	25	26	28	30	31	33
•8533	713	35	36	38	39	41	43	44	46	48	49
•8534	713	51	53	54	56	58	59	61	62	64	66
•8535	713	67	69	71	72	74	76	77	79	81	82
•8536	713	84	86	87	89	90	92	94	95	97	99
•8537	714	00	02	04	05	07	09	10	12	13	15
•8538	714	17	18	20	22	23	25	27	28	30	32
•8539	714	33	35	36	38	40	41	43	45	46	48
•8540	714	50	51	53	55	56	58	60	61	63	64
•8541	714	66	68	69	71	73	74	76	78	79	81
•8542	714	83	84	86	87	89	91	92	94	96	97
•8543	714	99	01	02	04	06	07	09	11	12	14
•8544	715	15	17	19	20	22	24	25	27	29	30
•8545	715	32	34	35	37	39	40	42	43	45	47
•8546	715	48	50	52	53	55	57	58	60	62	63
•8547	715	65	67	68	70	71	73	75	76	78	80
•8548	715	81	83	85	86	88	90	91	93	95	96
•8549	715	98	00	01	03	04	06	08	09	11	13
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•8550	716	14	16	18	19	21	23	24	26	28	29
•8551	716	31	32	34	36	37	39	41	42	44	46
•8552	716	47	49	51	52	54	56	57	59	61	62
•8553	716	64	65	67	69	70	72	74	75	77	79
•8554	716	80	82	84	85	87	89	90	92	94	95
•8555	716	97	98	00	01	03	05	07	08	10	12
•8556	717	13	15	17	18	20	22	23	25	27	28
•8557	717	30	32	33	35	36	38	40	41	43	45
•8558	717	46	48	50	51	53	55	56	58	60	61
•8559	717	63	65	66	68	70	71	73	74	76	78
•8560	717	79	81	83	84	86	88	89	91	93	94
•8561	717	96	98	99	01	03	04	06	08	09	11
•8562	718	12	14	16	17	19	21	22	24	26	27
•8563	718	29	31	32	34	36	37	39	41	42	44
•8564	718	46	47	49	51	52	54	56	57	59	60
•8565	718	62	64	65	67	69	70	72	74	75	77
•8566	718	79	80	82	84	85	87	89	90	92	94
•8567	718	95	97	99	00	02	03	05	07	08	10
•8568	719	12	13	15	17	18	20	22	23	25	27
•8569	719	28	30	32	33	35	37	38	40	42	43
•8570	719	45	47	48	50	52	53	55	56	58	60
•8571	719	61	63	65	66	68	70	71	73	75	76
•8572	719	78	80	81	83	85	86	88	90	91	93
•8573	719	95	96	98	00	01	03	05	06	08	10
•8574	720	11	13	15	16	18	19	21	23	24	26
•8575	720	28	29	31	33	34	36	38	39	41	43
•8576	720	44	46	48	49	51	53	54	56	58	59
•8577	720	61	63	64	66	68	69	71	73	74	76
•8578	720	78	79	81	83	84	86	88	89	91	92
•8579	720	94	96	97	99	01	02	04	06	07	09
•8580	721	11	12	14	16	17	19	21	22	24	26
•8581	721	27	29	31	32	34	36	37	39	41	42
•8582	721	44	46	47	49	51	52	54	56	57	59
•8583	721	61	62	64	66	67	69	71	72	74	76
•8584	721	77	79	81	82	84	86	87	89	90	92
•8585	721	94	95	97	99	00	02	04	05	07	09
•8586	722	10	12	14	15	17	19	20	22	24	25
•8587	722	27	29	30	32	34	35	37	39	40	42
•8588	722	44	45	47	49	50	52	54	55	57	59
•8589	722	60	62	64	65	67	69	70	72	74	75
•8590	722	77	79	80	82	84	85	87	89	90	92
•8591	722	94	95	97	99	00	02	04	05	07	09
•8592	723	10	12	14	15	17	19	20	22	24	25
•8593	723	27	29	30	32	34	35	37	39	40	42
•8594	723	44	45	47	49	50	52	54	55	57	59
•8595	723	60	62	64	65	67	69	70	72	74	75
•8596	723	77	79	80	82	84	85	87	89	90	92
•8597	723	94	95	97	99	00	02	04	05	07	09
•8598	724	10	12	14	15	17	19	20	22	24	25
•8599	724	27	29	30	32	34	35	37	39	40	42
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•8600	724	44	45	47	49	50	52	54	55	57	59
•8601	724	60	62	64	65	67	69	70	72	74	75
•8602	724	77	79	80	82	84	85	87	89	90	92
•8603	724	94	95	97	99	00	02	04	05	07	09
•8604	725	10	12	14	15	17	19	20	22	24	25
•8605	725	27	29	30	32	34	35	37	39	40	42
•8606	725	44	45	47	49	50	52	54	55	57	59
•8607	725	60	62	64	65	67	69	70	72	74	75
•8608	725	77	79	81	82	84	86	87	89	91	92
•8609	725	94	96	97	99	01	02	04	06	07	09
•8610	726	11	12	14	16	17	19	21	22	24	26
•8611	726	27	29	31	32	34	36	37	39	41	42
•8612	726	44	46	47	49	51	52	54	56	57	59
•8613	726	61	62	64	66	67	69	71	72	74	76
•8614	726	78	79	81	83	84	86	88	89	91	93
•8615	726	94	96	98	99	01	03	04	06	08	09
•8616	727	11	13	14	16	18	19	21	23	24	26
•8617	727	28	29	31	33	34	36	38	39	41	43
•8618	727	44	46	48	50	51	53	55	56	58	60
•8619	727	61	63	65	66	68	70	71	73	75	76
•8620	727	78	80	81	83	85	86	88	90	91	93
•8621	727	95	96	98	00	01	03	05	06	08	10
•8622	728	12	13	15	17	18	20	22	23	25	27
•8623	728	28	30	32	33	35	37	38	40	42	43
•8624	728	45	47	48	50	52	53	55	57	58	60
•8625	728	62	64	65	67	69	70	72	74	75	77
•8626	728	79	80	82	84	85	87	89	90	92	94
•8627	728	95	97	99	00	02	04	05	07	09	10
•8628	729	12	14	16	17	19	21	22	24	26	27
•8629	729	29	31	32	34	36	37	39	41	42	44
•8630	729	46	47	49	51	52	54	56	58	59	61
•8631	729	63	64	66	68	69	71	73	74	76	78
•8632	729	79	81	83	84	86	88	89	91	93	94
•8633	729	96	98	00	01	03	05	06	08	10	11
•8634	730	13	15	16	18	20	21	23	25	26	28
•8635	730	30	31	33	35	37	38	40	42	43	45
•8636	730	47	48	50	52	53	55	57	58	60	62
•8637	730	63	65	67	68	70	72	74	75	77	79
•8638	730	80	82	84	85	87	89	90	92	94	95
•8639	730	97	99	00	02	04	05	07	09	11	12
•8640	731	14	16	17	19	21	22	24	26	27	29
•8641	731	31	32	34	36	37	39	41	43	44	46
•8642	731	48	49	51	53	54	56	58	59	61	63
•8643	731	64	66	68	69	71	73	75	76	78	80
•8644	731	81	83	85	86	88	90	91	93	95	96
•8645	731	98	00	02	03	05	07	08	10	12	13
•8646	732	15	17	18	20	22	23	25	27	28	30
•8647	732	32	34	35	37	39	40	42	44	45	47
•8648	732	49	50	52	54	55	57	59	61	62	64
•8649	732	66	67	69	71	72	74	76	77	79	81
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·8650	732	82	84	86	88	89	91	93	94	96	98
·8651	732	99	01	03	04	06	08	09	11	13	15
·8652	733	16	18	20	21	23	25	26	28	30	31
·8653	733	33	35	36	38	40	42	43	45	47	48
·8654	733	50	52	53	55	57	58	60	62	63	65
·8655	733	67	69	70	72	74	75	77	79	80	82
·8656	733	84	85	87	89	91	92	94	96	97	99
·8657	734	01	02	04	06	07	09	11	13	14	16
·8658	734	18	19	21	23	24	26	28	29	31	33
·8659	734	34	36	38	40	41	43	45	46	48	50
·8660	734	51	53	55	56	58	60	62	63	65	67
·8661	734	68	70	72	73	75	77	78	80	82	84
·8662	734	85	87	89	90	92	94	95	97	99	00
·8663	735	02	04	06	07	09	11	12	14	16	17
·8664	735	19	21	22	24	26	28	29	31	33	34
·8665	735	36	38	39	41	43	44	46	48	50	51
·8666	735	53	55	56	58	60	61	63	65	66	68
·8667	735	70	72	73	75	77	78	80	82	83	85
·8668	735	87	89	90	92	94	95	97	99	00	02
·8669	736	04	05	07	09	11	12	14	16	17	19
·8670	736	21	22	24	26	27	29	31	33	34	36
·8671	736	38	39	41	43	44	46	48	50	51	53
·8672	736	55	56	58	60	61	63	65	66	68	70
·8673	736	72	73	75	77	78	80	82	83	85	87
·8674	736	89	90	92	94	95	97	99	00	02	04
·8675	737	06	07	09	09	11	12	14	16	17	19
·8676	737	22	24	26	28	29	31	33	34	36	38
·8677	737	39	41	43	45	46	48	50	51	53	55
·8678	737	56	58	60	62	63	65	67	68	70	72
·8679	737	73	75	77	79	80	82	84	85	87	89
·8680	737	90	92	94	96	97	99	01	02	04	06
·8681	738	07	09	11	13	14	16	18	19	21	23
·8682	738	24	26	28	30	31	33	35	36	38	40
·8683	738	41	43	45	47	48	50	52	53	55	57
·8684	738	58	60	62	64	65	67	69	70	72	74
·8685	738	75	77	79	81	82	84	86	87	89	91
·8686	738	92	94	96	98	99	01	03	04	06	08
·8687	739	09	11	13	15	16	18	20	21	23	25
·8688	739	26	28	30	32	33	35	37	38	40	42
·8689	739	44	45	47	49	50	52	54	55	57	59
·8690	739	61	62	64	66	67	69	71	72	74	76
·8691	739	78	79	81	83	84	86	88	89	91	93
·8692	739	95	96	98	00	01	03	05	07	08	10
·8693	740	12	13	15	17	18	20	22	24	25	27
·8694	740	29	30	32	34	36	37	39	41	42	44
·8695	740	46	47	49	51	53	54	56	58	59	61
·8696	740	63	64	66	68	70	71	73	75	76	78
·8697	740	80	82	83	85	87	88	90	92	93	95
·8698	740	97	99	00	02	04	05	07	09	11	12
·8699	741	14	16	17	19	21	22	24	26	28	29
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•8700	741	31	33	34	36	38	40	41	43	45	46
•8701	741	48	50	52	53	55	57	58	60	62	63
•8702	741	65	67	69	70	72	74	75	77	79	81
•8703	741	82	84	86	87	89	91	93	94	96	98
•8704	741	99	01	03	04	06	08	10	11	13	15
•8705	742	16	18	20	22	23	25	27	28	30	32
•8706	742	34	35	37	39	40	42	44	45	47	49
•8707	742	51	52	54	56	57	59	61	63	64	66
•8708	742	68	69	71	73	75	76	78	80	81	83
•8709	742	85	87	88	90	92	93	95	97	98	00
•8710	743	02	04	05	07	09	10	12	14	16	17
•8711	743	19	21	22	24	26	28	29	31	33	34
•8712	743	36	38	40	41	43	45	46	48	50	52
•8713	743	53	55	57	58	60	62	64	65	67	69
•8714	743	70	72	74	76	77	79	81	82	84	86
•8715	743	88	89	91	93	94	96	98	00	01	03
•8716	744	05	06	08	10	11	13	15	17	18	20
•8717	744	22	23	25	27	29	30	32	34	35	37
•8718	744	39	41	42	44	46	47	49	51	53	54
•8719	744	56	58	59	61	63	65	66	68	70	71
•8720	744	73	75	77	78	80	82	83	85	87	89
•8721	744	90	92	94	95	97	99	01	02	04	06
•8722	745	08	09	11	13	14	16	18	20	21	23
•8723	745	25	26	28	30	32	33	35	37	38	40
•8724	745	42	44	45	47	49	50	52	54	56	57
•8725	745	59	61	62	64	66	68	69	71	73	74
•8726	745	76	78	80	81	83	85	86	88	90	92
•8727	745	93	95	97	98	00	02	04	05	07	09
•8728	746	11	12	14	16	17	19	21	23	24	26
•8729	746	28	29	31	33	35	36	38	40	41	43
•8730	746	45	47	48	50	52	53	55	57	59	60
•8731	746	62	64	66	67	69	71	72	74	76	78
•8732	746	79	81	83	84	86	88	90	91	93	95
•8733	746	96	98	00	02	03	05	07	09	10	12
•8734	747	14	15	17	19	21	22	24	26	27	29
•8735	747	31	33	34	36	38	39	41	43	45	46
•8736	747	48	50	52	53	55	57	58	60	62	64
•8737	747	65	67	69	70	72	74	76	77	79	81
•8738	747	83	84	86	88	89	91	93	95	96	98
•8739	748	00	01	03	05	07	08	10	12	14	15
•8740	748	17	19	20	22	24	26	27	29	31	32
•8741	748	34	36	38	39	41	43	45	46	48	50
•8742	748	51	53	55	57	58	60	62	63	65	67
•8743	748	69	70	72	74	76	77	79	81	82	84
•8744	748	86	88	89	91	93	95	96	98	00	01
•8745	749	03	05	07	08	10	12	13	15	17	19
•8746	749	20	22	24	26	27	29	31	32	34	36
•8747	749	38	39	41	43	45	46	48	50	51	53
•8748	749	55	57	58	60	62	64	65	67	69	70
•8749	749	72	74	76	77	79	81	83	84	86	88
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•8750	749	89	91	93	95	96	98	00	02	03	05
•8751	750	07	08	10	12	14	15	17	19	21	22
•8752	750	24	26	27	29	31	33	34	36	38	40
•8753	750	41	43	45	46	48	50	52	53	55	57
•8754	750	59	60	62	64	65	67	69	71	72	74
•8755	750	76	78	79	81	83	84	86	88	90	91
•8756	750	93	95	97	98	00	02	03	05	07	09
•8757	751	10	12	14	16	17	19	21	22	24	26
•8758	751	28	29	31	33	35	36	38	40	42	43
•8759	751	45	47	48	50	52	54	55	57	59	61
•8760	751	62	64	66	67	69	71	73	74	76	78
•8761	751	80	81	83	85	87	88	90	92	93	95
•8762	751	97	99	00	02	04	06	07	09	11	13
•8763	752	14	16	18	19	21	23	25	26	28	30
•8764	752	32	33	35	37	38	40	42	44	45	47
•8765	752	49	51	52	54	56	58	59	61	63	64
•8766	752	66	68	70	71	73	75	77	78	80	82
•8767	752	84	85	87	89	90	92	94	96	97	99
•8768	753	01	03	04	06	08	10	11	13	15	16
•8769	753	18	20	22	23	25	27	29	30	32	34
•8770	753	36	37	39	41	43	44	46	48	49	51
•8771	753	53	55	56	58	60	62	63	65	67	69
•8772	753	70	72	74	75	77	79	81	82	84	86
•8773	753	88	89	91	93	95	96	98	00	02	03
•8774	754	05	07	08	10	12	14	15	17	19	21
•8775	754	22	24	26	28	29	31	33	35	36	38
•8776	754	40	41	43	45	47	48	50	52	54	55
•8777	754	57	59	61	62	64	66	68	69	71	73
•8778	754	74	76	78	80	81	83	85	87	88	90
•8779	754	92	94	95	97	99	01	02	04	06	07
•8780	755	09	11	13	14	16	18	20	21	23	25
•8781	755	27	28	30	32	34	35	37	39	41	42
•8782	755	44	46	47	49	51	53	54	56	58	60
•8783	755	61	63	65	67	68	70	72	74	75	77
•8784	755	79	81	82	84	86	88	89	91	93	94
•8785	755	96	98	00	01	03	05	07	08	10	12
•8786	756	14	15	17	19	21	22	24	26	28	29
•8787	756	31	33	35	36	38	40	41	43	45	47
•8788	756	48	50	52	54	55	57	59	61	62	64
•8789	756	66	68	69	71	73	75	76	78	80	82
•8790	756	83	85	87	89	90	92	94	95	97	99
•8791	757	01	02	04	06	08	09	11	13	15	16
•8792	757	18	20	22	23	25	27	29	30	32	34
•8793	757	36	37	39	41	43	44	46	48	50	51
•8794	757	53	55	57	58	60	62	63	65	67	69
•8795	757	70	72	74	76	77	79	81	83	84	86
•8796	757	88	90	91	93	95	97	98	00	02	04
•8797	758	05	07	09	11	12	14	16	18	19	21
•8798	758	23	25	26	28	30	32	33	35	37	39
•8799	758	40	42	44	46	47	49	51	53	54	56
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•8800	758	58	60	61	63	65	66	68	70	72	73
•8801	758	75	77	79	80	82	84	86	87	89	91
•8802	758	93	94	96	98	00	01	03	05	07	08
•8803	759	10	12	14	15	17	19	21	22	24	26
•8804	759	28	29	31	33	35	36	38	40	42	43
•8805	759	45	47	49	50	52	54	56	57	59	61
•8806	759	63	64	66	68	70	71	73	75	77	78
•8807	759	80	82	84	85	87	89	91	92	94	96
•8808	759	98	99	01	03	05	06	08	10	12	13
•8809	760	15	17	19	20	22	24	26	27	29	31
•8810	760	33	34	36	38	40	41	43	45	47	48
•8811	760	50	52	54	55	57	59	61	62	64	66
•8812	760	68	69	71	73	75	76	78	80	82	83
•8813	760	85	87	89	90	92	94	96	97	99	01
•8814	761	03	04	06	08	10	11	13	15	17	18
•8815	761	20	22	24	25	27	29	31	32	34	36
•8816	761	38	40	41	43	45	47	48	50	52	54
•8817	761	55	57	59	61	62	64	66	68	69	71
•8818	761	73	75	76	78	80	82	83	85	87	89
•8819	761	90	92	94	96	97	99	01	03	04	06
•8820	762	08	10	11	13	15	17	18	20	22	24
•8821	762	25	27	29	31	32	34	36	38	39	41
•8822	762	43	45	47	48	50	52	54	55	57	59
•8823	762	61	62	64	66	68	69	71	73	75	76
•8824	762	78	80	82	83	85	87	89	90	92	94
•8825	762	96	97	99	01	03	04	06	08	10	12
•8826	763	13	15	17	19	20	22	24	26	27	29
•8827	763	31	33	34	36	38	40	41	43	45	47
•8828	763	48	50	52	54	55	57	59	61	62	64
•8829	763	66	68	70	71	73	75	77	78	80	82
•8830	763	84	85	87	89	91	92	94	96	98	99
•8831	764	01	03	05	06	08	10	12	13	15	17
•8832	764	19	21	22	24	26	28	29	31	33	35
•8833	764	36	38	40	42	43	45	47	49	50	52
•8834	764	54	56	57	59	61	63	65	66	68	70
•8835	764	72	73	75	77	79	80	82	84	86	87
•8836	764	89	91	93	94	96	98	00	02	03	05
•8837	765	07	09	10	12	14	16	17	19	21	23
•8838	765	24	26	28	30	31	33	35	37	39	40
•8839	765	42	44	46	47	49	51	53	54	56	58
•8840	765	60	61	63	65	67	68	70	72	74	76
•8841	765	77	79	81	83	84	86	88	90	91	93
•8842	765	95	97	98	00	02	04	06	07	09	11
•8843	766	13	14	16	18	20	21	23	25	27	28
•8844	766	30	32	34	36	37	39	41	43	44	46
•8845	766	48	50	51	53	55	57	58	60	62	64
•8846	766	66	67	69	71	73	74	76	78	80	81
•8847	766	83	85	87	88	90	92	94	96	97	99
•8848	767	01	03	04	06	08	10	11	13	15	17
•8849	767	18	20	22	24	26	27	29	31	33	34
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·8850	767	36	38	40	41	43	45	47	49	50	52
·8851	767	54	56	57	59	61	63	64	66	68	70
·8852	767	72	73	75	77	79	80	82	84	86	87
·8853	767	89	91	93	94	96	98	00	02	03	05
·8854	768	07	09	10	12	14	16	17	19	21	23
·8855	768	25	26	28	30	32	33	35	37	39	40
·8856	768	42	44	46	48	49	51	53	55	56	58
·8857	768	60	62	63	65	67	69	71	72	74	76
·8858	768	78	79	81	83	85	86	88	90	92	94
·8859	768	95	97	99	01	02	04	06	08	10	11
·8860	769	13	15	17	18	20	22	24	25	27	29
·8861	769	31	33	34	36	38	40	41	43	45	47
·8862	769	48	50	52	54	56	57	59	61	63	64
·8863	769	66	68	70	72	73	75	77	79	80	82
·8864	769	84	86	87	89	91	93	95	96	98	00
·8865	770	02	03	05	07	09	11	12	14	16	18
·8866	770	19	21	23	25	26	28	30	32	34	35
·8867	770	37	39	41	42	44	46	48	50	51	53
·8868	770	55	57	58	60	62	64	66	67	69	71
·8869	770	73	74	76	78	80	81	83	85	87	89
·8870	770	90	92	94	96	97	99	01	03	05	06
·8871	771	08	10	12	13	15	17	19	21	22	24
·8872	771	26	28	29	31	33	35	37	38	40	42
·8873	771	44	45	47	49	51	53	54	56	58	60
·8874	771	61	63	65	67	68	70	72	74	76	77
·8875	771	79	81	83	84	86	88	90	92	93	95
·8876	771	97	99	00	02	04	06	08	09	11	13
·8877	772	15	16	18	20	22	24	25	27	29	31
·8878	772	32	34	36	38	40	41	43	45	47	48
·8879	772	50	52	54	56	57	59	61	63	65	66
·8880	772	68	70	72	73	75	77	79	81	82	84
·8881	772	86	88	89	91	93	95	97	98	00	02
·8882	773	04	05	07	09	11	13	14	16	18	20
·8883	773	21	23	25	27	29	30	32	34	36	37
·8884	773	39	41	43	45	46	48	50	52	54	55
·8885	773	57	59	61	62	64	66	68	70	71	73
·8886	773	75	77	78	80	82	84	86	87	89	91
·8887	773	93	94	96	98	00	02	03	05	07	09
·8888	774	11	12	14	16	18	19	21	23	25	27
·8889	774	28	30	32	34	35	37	39	41	43	44
·8890	774	46	48	50	52	53	55	57	59	60	62
·8891	774	64	66	68	69	71	73	75	77	78	80
·8892	774	82	84	85	87	89	91	93	94	96	98
·8893	775	00	01	03	05	07	09	10	12	14	16
·8894	775	18	19	21	23	25	26	28	30	32	34
·8895	775	35	37	39	41	43	44	46	48	50	51
·8896	775	53	55	57	59	60	62	64	66	68	69
·8897	775	71	73	75	76	78	80	82	84	85	87
·8898	775	89	91	93	94	96	98	00	01	03	05
·8899	776	07	09	10	12	14	16	18	19	21	23
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·8900	776	25	27	28	30	32	34	35	37	39	41
·8901	776	43	44	46	48	50	52	53	55	57	59
·8902	776	60	62	64	66	68	69	71	73	75	77
·8903	776	78	80	82	84	86	87	89	91	93	94
·8904	776	96	98	00	02	03	05	07	09	11	12
·8905	777	14	16	18	20	21	23	25	27	28	30
·8906	777	32	34	36	37	39	41	43	45	46	48
·8907	777	50	52	54	55	57	59	61	62	64	66
·8908	777	68	70	71	73	75	77	79	80	82	84
·8909	777	86	88	89	91	93	95	96	98	00	02
·8910	778	04	05	07	09	11	13	14	16	18	20
·8911	778	22	23	25	27	29	31	32	34	36	38
·8912	778	39	41	43	45	47	48	50	52	54	56
·8913	778	57	59	61	63	65	66	68	70	72	74
·8914	778	75	77	79	81	83	84	86	88	90	91
·8915	778	93	95	97	99	00	02	04	06	08	09
·8916	779	11	13	15	17	18	20	22	24	26	27
·8917	779	29	31	33	35	36	38	40	42	44	45
·8918	779	47	49	51	52	54	56	58	60	61	63
·8919	779	65	67	69	70	72	74	76	78	79	81
·8920	779	83	85	87	88	90	92	94	96	97	99
·8921	780	01	03	05	06	08	10	12	14	15	17
·8922	780	19	21	23	24	26	28	30	32	33	35
·8923	780	37	39	40	42	44	46	48	49	51	53
·8924	780	55	57	58	60	62	64	66	67	69	71
·8925	780	73	75	76	78	80	82	84	85	87	89
·8926	780	91	93	94	96	98	00	02	03	05	07
·8927	781	09	11	12	14	16	18	20	21	23	25
·8928	781	27	29	30	32	34	36	38	39	41	43
·8929	781	45	47	48	50	52	54	56	57	59	61
·8930	781	63	65	66	68	70	72	74	75	77	79
·8931	781	81	83	84	86	88	90	92	93	95	97
·8932	781	99	01	02	04	06	08	10	11	13	15
·8933	782	17	19	20	22	24	26	28	29	31	33
·8934	782	35	37	38	40	42	44	46	47	49	51
·8935	782	53	55	56	58	60	62	64	65	67	69
·8936	782	71	73	74	76	78	80	82	83	85	87
·8937	782	89	91	92	94	96	98	00	01	03	05
·8938	783	07	09	11	12	14	16	18	20	21	23
·8939	783	25	27	29	30	32	34	36	38	39	41
·8940	783	43	45	47	48	50	52	54	56	57	59
·8941	783	61	63	65	66	68	70	72	74	75	77
·8942	783	79	81	83	84	86	88	90	92	93	95
·8943	783	97	99	01	03	04	06	08	10	12	13
·8944	784	15	17	19	21	22	24	26	28	30	31
·8945	784	33	35	37	39	40	42	44	46	48	49
·8946	784	51	53	55	57	59	60	62	64	66	68
·8947	784	69	71	73	75	77	78	80	82	84	86
·8948	784	87	89	91	93	95	96	98	00	02	04
·8949	785	05	07	09	11	13	15	16	18	20	22
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
8950	785	24	25	27	29	31	33	34	36	38	40
8951	785	42	43	45	47	49	51	53	54	56	58
8952	785	60	62	63	65	67	69	71	72	74	76
8953	785	78	80	81	83	85	87	89	90	92	94
8954	785	96	98	00	01	03	05	07	09	10	12
8955	786	14	16	18	19	21	23	25	27	29	30
8956	786	32	34	36	38	39	41	43	45	47	48
8957	786	50	52	54	56	57	59	61	63	65	67
8958	786	68	70	72	74	76	77	79	81	83	85
8959	786	86	88	90	92	94	96	97	99	01	03
8960	787	05	06	08	10	12	14	15	17	19	21
8961	787	23	25	26	28	30	32	34	35	37	39
8962	787	41	43	44	46	48	50	52	54	55	57
8963	787	59	61	63	64	66	68	70	72	73	75
8964	787	77	79	81	83	84	86	88	90	92	93
8965	787	95	97	99	01	03	04	06	08	10	12
8966	788	13	15	17	19	21	22	24	26	28	30
8967	788	32	33	35	37	39	41	42	44	46	48
8968	788	50	52	53	55	57	59	61	62	64	66
8969	788	68	70	71	73	75	77	79	81	82	84
8970	788	86	88	90	91	93	95	97	99	01	02
8971	789	04	06	08	10	11	13	15	17	19	21
8972	789	22	24	26	28	30	31	33	35	37	39
8973	789	41	42	44	46	48	50	51	53	55	57
8974	789	59	61	62	64	66	68	70	71	73	75
8975	789	77	79	81	82	84	86	88	90	91	93
8976	789	95	97	99	01	02	04	06	08	10	11
8977	790	13	15	17	19	21	22	24	26	28	30
8978	790	31	33	35	37	39	41	42	44	46	48
8979	790	50	51	53	55	57	59	61	62	64	66
8980	790	68	70	72	73	75	77	79	81	82	84
8981	790	86	88	90	92	93	95	97	99	01	02
8982	791	04	06	08	10	12	13	15	17	19	21
8983	791	23	24	26	28	30	32	33	35	37	39
8984	791	41	43	44	46	48	50	52	53	55	57
8985	791	59	61	63	64	66	68	70	72	74	75
8986	791	77	79	81	83	84	86	88	90	92	94
8987	791	95	97	99	01	03	05	06	08	10	12
8988	792	14	15	17	19	21	23	25	26	28	30
8989	792	32	34	36	37	39	41	43	45	46	48
8990	792	50	52	54	56	57	59	61	63	65	67
8991	792	68	70	72	74	76	78	79	81	83	85
8992	792	87	88	90	92	94	96	98	99	01	03
8993	793	05	07	09	10	12	14	16	18	20	21
8994	793	23	25	27	29	30	32	34	36	38	40
8995	793	41	43	45	47	49	51	52	54	56	58
8996	793	60	62	63	65	67	69	71	72	74	76
8997	793	78	80	82	83	85	87	89	91	93	94
8998	793	96	98	00	02	04	05	07	09	11	13
8999	794	15	16	18	20	22	24	26	27	29	31
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·9000	794	33	35	36	38	40	42	44	46	47	49
·9001	794	51	53	55	57	58	60	62	64	66	68
·9002	794	69	71	73	75	77	79	80	82	84	86
·9003	794	88	90	91	93	95	97	99	01	02	04
·9004	795	06	08	10	12	13	15	17	19	21	23
·9005	795	24	26	28	30	32	33	35	37	39	41
·9006	795	43	44	46	48	50	52	54	55	57	59
·9007	795	61	63	65	66	68	70	72	74	76	77
·9008	795	79	81	83	85	87	88	90	92	94	96
·9009	795	98	99	01	03	05	07	09	10	12	14
·9010	796	16	18	20	21	23	25	27	29	31	32
·9011	796	34	36	38	40	42	43	45	47	49	51
·9012	796	53	54	56	58	60	62	64	65	67	69
·9013	796	71	73	75	76	78	80	82	84	86	87
·9014	796	89	91	93	95	97	98	00	02	04	06
·9015	797	08	09	11	13	15	17	19	21	22	24
·9016	797	26	28	30	32	33	35	37	39	41	43
·9017	797	44	46	48	50	52	54	55	57	59	61
·9018	797	63	65	66	68	70	72	74	76	77	79
·9019	797	81	83	85	87	88	90	92	94	96	98
·9020	797	99	01	03	05	07	09	10	12	14	16
·9021	798	18	20	22	23	25	27	29	31	33	34
·9022	798	36	38	40	42	44	45	47	49	51	53
·9023	798	55	56	58	60	62	64	66	67	69	71
·9024	798	73	75	77	79	80	82	84	86	88	90
·9025	798	91	93	95	97	99	01	02	04	06	08
·9026	799	10	12	13	15	17	19	21	23	25	26
·9027	799	28	30	32	34	36	37	39	41	43	45
·9028	799	47	48	50	52	54	56	58	59	61	63
·9029	799	65	67	69	71	72	74	76	78	80	82
·9030	799	83	85	87	89	91	93	94	96	98	00
·9031	800	02	04	06	07	09	11	13	15	17	18
·9032	800	20	22	24	26	28	29	31	33	35	37
·9033	800	39	41	42	44	46	48	50	52	53	55
·9034	800	57	59	61	63	65	66	68	70	72	74
·9035	800	76	77	79	81	83	85	87	88	90	92
·9036	800	94	96	98	00	01	03	05	07	09	11
·9037	801	12	14	16	18	20	22	24	25	27	29
·9038	801	31	33	35	36	38	40	42	44	46	48
·9039	801	49	51	53	55	57	59	60	62	64	66
·9040	801	68	70	72	73	75	77	79	81	83	84
·9041	801	86	88	90	92	94	96	97	99	01	03
·9042	802	05	07	08	10	12	14	16	18	20	21
·9043	802	23	25	27	29	31	32	34	36	38	40
·9044	802	42	44	45	47	49	51	53	55	56	58
·9045	802	60	62	64	66	68	69	71	73	75	77
·9046	802	79	80	82	84	86	88	90	92	93	95
·9047	802	97	99	01	03	05	06	08	10	12	14
·9048	803	16	17	19	21	23	25	27	29	30	32
·9049	803	34	36	38	40	42	43	45	47	49	51
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·9050	803	53	54	56	58	60	62	64	66	67	69
·9051	803	71	73	75	77	79	80	82	84	86	88
·9052	803	90	91	93	95	97	99	01	03	04	06
·9053	804	08	10	12	14	16	17	19	21	23	25
·9054	804	27	29	30	32	34	36	38	40	41	43
·9055	804	45	47	49	51	53	54	56	58	60	62
·9056	804	64	66	67	69	71	73	75	77	79	80
·9057	804	82	84	86	88	90	92	93	95	97	99
·9058	805	01	03	04	06	08	10	12	14	16	17
·9059	805	19	21	23	25	27	29	30	32	34	36
·9060	805	38	40	42	43	45	47	49	51	53	55
·9061	805	56	58	60	62	64	66	68	69	71	73
·9062	805	75	77	79	81	82	84	86	88	90	92
·9063	805	94	95	97	99	01	03	05	06	08	10
·9064	806	12	14	16	18	19	21	23	25	27	29
·9065	806	31	32	34	36	38	40	42	44	45	47
·9066	806	49	51	53	55	57	58	60	62	64	66
·9067	806	68	70	71	73	75	77	79	81	83	84
·9068	806	86	88	90	92	94	96	97	99	01	03
·9069	807	05	07	09	10	12	14	16	18	20	22
·9070	807	24	25	27	29	31	33	35	37	38	40
·9071	807	42	44	46	48	50	51	53	55	57	59
·9072	807	61	63	64	66	68	70	72	74	76	77
·9073	807	79	81	83	85	87	89	90	92	94	96
·9074	807	98	00	02	03	05	07	09	11	13	15
·9075	808	16	18	20	22	24	26	28	30	31	33
·9076	808	35	37	39	41	43	44	46	48	50	52
·9077	808	54	56	57	59	61	63	65	67	69	70
·9078	808	72	74	76	78	80	82	84	85	87	89
·9079	808	91	93	95	97	98	00	02	04	06	08
·9080	809	10	11	13	15	17	19	21	23	25	26
·9081	809	28	30	32	34	36	38	39	41	43	45
·9082	809	47	49	51	52	54	56	58	60	62	64
·9083	809	66	67	69	71	73	75	77	79	80	82
·9084	809	84	86	88	90	92	93	95	97	99	01
·9085	810	03	05	07	08	10	12	14	16	18	20
·9086	810	21	23	25	27	29	31	33	35	36	38
·9087	810	40	42	44	46	48	49	51	53	55	57
·9088	810	59	61	63	64	66	68	70	72	74	76
·9089	810	77	79	81	83	85	87	89	91	92	94
·9090	810	96	98	00	02	04	05	07	09	11	13
·9091	811	15	17	19	20	22	24	26	28	30	32
·9092	811	33	35	37	39	41	43	45	47	48	50
·9093	811	52	54	56	58	60	61	63	65	67	69
·9094	811	71	73	75	76	78	80	82	84	86	88
·9095	811	90	91	93	95	97	99	01	03	04	06
·9096	812	08	10	12	14	16	18	19	21	23	25
·9097	812	27	29	31	33	34	36	38	40	42	44
·9098	812	46	48	49	51	53	55	57	59	61	62
·9099	812	64	66	68	70	72	74	76	77	79	81
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·9100	812	83	85	87	89	91	92	94	96	98	00
·9101	813	02	04	06	07	09	11	13	15	17	19
·9102	813	20	22	24	26	28	30	32	34	35	37
·9103	813	39	41	43	45	47	49	50	52	54	56
·9104	813	58	60	62	64	65	67	69	71	73	75
·9105	813	77	79	80	82	84	86	88	90	92	94
·9106	813	95	97	99	01	03	05	07	09	10	12
·9107	814	14	16	18	20	22	24	25	27	29	31
·9108	814	33	35	37	39	40	42	44	46	48	50
·9109	814	52	54	55	57	59	61	63	65	67	69
·9110	814	70	72	74	76	78	80	82	84	85	87
·9111	814	89	91	93	95	97	99	00	02	04	06
·9112	815	08	10	12	14	15	17	19	21	23	25
·9113	815	27	29	30	32	34	36	38	40	42	44
·9114	815	46	47	49	51	53	55	57	59	61	62
·9115	815	64	66	68	70	72	74	76	77	79	81
·9116	815	83	85	87	89	91	92	94	96	98	00
·9117	816	02	04	06	07	09	11	13	15	17	19
·9118	816	21	23	24	26	28	30	32	34	36	38
·9119	816	39	41	43	45	47	49	51	53	54	56
·9120	816	58	60	62	64	66	68	70	71	73	75
·9121	816	77	79	81	83	85	86	88	90	92	94
·9122	816	96	98	00	01	03	05	07	09	11	13
·9123	817	15	17	18	20	22	24	26	28	30	32
·9124	817	33	35	37	39	41	43	45	47	49	50
·9125	817	52	54	56	58	60	62	64	65	67	69
·9126	817	71	73	75	77	79	81	82	84	86	88
·9127	817	90	92	94	96	97	99	01	03	05	07
·9128	818	09	11	13	14	16	18	20	22	24	26
·9129	818	28	30	31	33	35	37	39	41	43	45
·9130	818	46	48	50	52	54	56	58	60	62	63
·9131	818	65	67	69	71	73	75	77	79	80	82
·9132	818	84	86	88	90	92	94	95	97	99	01
·9133	819	03	05	07	09	11	12	14	16	18	20
·9134	819	22	24	26	28	29	31	33	35	37	39
·9135	819	41	43	45	46	48	50	52	54	56	58
·9136	819	60	62	63	65	67	69	71	73	75	77
·9137	819	79	80	82	84	86	88	90	92	94	96
·9138	819	97	99	01	03	05	07	09	11	12	14
·9139	820	16	18	20	22	24	26	28	29	31	33
·9140	820	35	37	39	41	43	45	46	48	50	52
·9141	820	54	56	58	60	62	63	65	67	69	71
·9142	820	73	75	77	79	81	82	84	86	88	90
·9143	820	92	94	96	98	99	01	03	05	07	09
·9144	821	11	13	15	16	18	20	22	24	26	28
·9145	821	30	32	33	35	37	39	41	43	45	47
·9146	821	49	50	52	54	56	58	60	62	64	66
·9147	821	67	69	71	73	75	77	79	81	83	85
·9148	821	86	88	90	92	94	96	98	00	02	03
·9149	822	05	07	09	11	13	15	17	19	20	22
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·9150	822	24	26	28	30	32	34	36	38	39	41
·9151	822	43	45	47	49	51	53	55	56	58	60
·9152	822	62	64	66	68	70	72	74	75	77	79
·9153	822	81	83	85	87	89	91	92	94	96	98
·9154	823	00	02	04	06	08	10	11	13	15	17
·9155	823	19	21	23	25	27	28	30	32	34	36
·9156	823	38	40	42	44	46	47	49	51	53	55
·9157	823	57	59	61	63	64	66	68	70	72	74
·9158	823	76	78	80	82	83	85	87	89	91	93
·9159	823	95	97	99	01	02	04	06	08	10	12
·9160	824	14	16	18	20	21	23	25	27	29	31
·9161	824	33	35	37	38	40	42	44	46	48	50
·9162	824	52	54	56	57	59	61	63	65	67	69
·9163	824	71	73	75	76	78	80	82	84	86	88
·9164	824	90	92	94	95	97	99	01	03	05	07
·9165	825	09	11	13	14	16	18	20	22	24	26
·9166	825	28	30	32	33	35	37	39	41	43	45
·9167	825	47	49	51	52	54	56	58	60	62	64
·9168	825	66	68	70	71	73	75	77	79	81	83
·9169	825	85	87	89	90	92	94	96	98	00	02
·9170	826	04	06	08	10	11	13	15	17	19	21
·9171	826	23	25	27	29	30	32	34	36	38	40
·9172	826	42	44	46	48	49	51	53	55	57	59
·9173	826	61	63	65	67	68	70	72	74	76	78
·9174	826	80	82	84	86	88	89	91	93	95	97
·9175	826	99	01	03	05	07	08	10	12	14	16
·9176	827	18	20	22	24	26	28	29	31	33	35
·9177	827	37	39	41	43	45	47	48	50	52	54
·9178	827	56	58	60	62	64	66	68	69	71	73
·9179	827	75	77	79	81	83	85	87	89	90	92
·9180	827	94	96	98	00	02	04	06	08	09	11
·9181	828	13	15	17	19	21	23	25	27	29	30
·9182	828	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50
·9183	828	51	53	55	57	59	61	63	65	67	69
·9184	828	71	72	74	76	78	80	82	84	86	88
·9185	828	90	92	93	95	97	99	01	03	05	07
·9186	829	09	11	13	14	16	18	20	22	24	26
·9187	829	28	30	32	34	35	37	39	41	43	45
·9188	829	47	49	51	53	55	56	58	60	62	64
·9189	829	66	68	70	72	74	76	77	79	81	83
·9190	829	85	87	89	91	93	95	97	98	00	02
·9191	830	04	06	08	10	12	14	16	18	19	21
·9192	830	23	25	27	29	31	33	35	37	39	41
·9193	830	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60
·9194	830	62	63	65	67	69	71	73	75	77	79
·9195	830	81	83	85	86	88	90	92	94	96	98
·9196	831	00	02	04	06	07	09	11	13	15	17
·9197	831	19	21	23	25	27	29	30	32	34	36
·9198	831	38	40	42	44	46	48	50	51	53	55
·9199	831	57	59	61	63	65	67	69	71	73	74
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
9200	831	76	78	80	82	84	86	88	90	92	94
9201	831	96	97	99	01	03	05	07	09	11	13
9202	832	15	17	19	20	22	24	26	28	30	32
9203	832	34	36	38	40	42	43	45	47	49	51
9204	832	53	55	57	59	61	63	65	66	68	70
9205	832	72	74	76	78	80	82	84	86	88	89
9206	832	91	93	95	97	99	01	03	05	07	09
9207	833	11	12	14	16	18	20	22	24	26	28
9208	833	30	32	34	35	37	39	41	43	45	47
9209	833	49	51	53	55	57	59	60	62	64	66
9210	833	68	70	72	74	76	78	80	82	83	85
9211	833	87	89	91	93	95	97	99	01	03	05
9212	834	07	08	10	12	14	16	18	20	22	24
9213	834	26	28	30	31	33	35	37	39	41	43
9214	834	45	47	49	51	53	55	56	58	60	62
9215	834	64	66	68	70	72	74	76	78	80	82
9216	834	83	85	87	89	91	93	95	97	99	01
9217	835	03	05	06	08	10	12	14	16	18	20
9218	835	22	24	26	28	30	31	33	35	37	39
9219	835	41	43	45	47	49	51	53	55	56	58
9220	835	60	62	64	66	68	70	72	74	76	78
9221	835	80	81	83	85	87	89	91	93	95	97
9222	835	99	01	03	05	06	08	10	12	14	16
9223	836	18	20	22	24	26	28	30	32	33	35
9224	836	37	39	41	43	45	47	49	51	53	55
9225	836	57	58	60	62	64	66	68	70	72	74
9226	836	76	78	80	82	84	85	87	89	91	93
9227	836	95	97	99	01	03	05	07	09	11	12
9228	837	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32
9229	837	34	36	38	39	41	43	45	47	49	51
9230	837	53	55	57	59	61	63	65	66	68	70
9231	837	72	74	76	78	80	82	84	86	88	90
9232	837	92	93	95	97	99	01	03	05	07	09
9233	838	11	13	15	17	19	20	22	24	26	28
9234	838	30	32	34	36	38	40	42	44	46	47
9235	838	49	51	53	55	57	59	61	63	65	67
9236	838	69	71	73	75	76	78	80	82	84	86
9237	838	88	90	92	94	96	98	00	02	03	05
9238	839	07	09	11	13	15	17	19	21	23	25
9239	839	27	29	31	32	34	36	38	40	42	44
9240	839	46	48	50	52	54	56	58	60	61	63
9241	839	65	67	69	71	73	75	77	79	81	83
9242	839	85	87	89	90	92	94	96	98	00	02
9243	840	04	06	08	10	12	14	16	18	19	21
9244	840	23	25	27	29	31	33	35	37	39	41
9245	840	43	45	47	49	50	52	54	56	58	60
9246	840	62	64	66	68	70	72	74	76	78	79
9247	840	81	83	85	87	89	91	93	95	97	99
9248	841	01	03	05	07	09	10	12	14	16	18
9249	841	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•9250	841	40	41	43	45	47	49	51	53	55	57
•9251	841	59	61	63	65	67	69	71	72	74	76
•9252	841	78	80	82	84	86	88	90	92	94	96
•9253	841	98	00	02	03	05	07	09	11	13	15
•9254	842	17	19	21	23	25	27	29	31	33	35
•9255	842	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54
•9256	842	56	58	60	62	64	66	67	69	71	73
•9257	842	75	77	79	81	83	85	87	89	91	93
•9258	842	95	97	99	00	02	04	06	08	10	12
•9259	843	14	16	18	20	22	24	26	28	30	32
•9260	843	33	35	37	39	41	43	45	47	49	51
•9261	843	53	55	57	59	61	63	65	66	68	70
•9262	843	72	74	76	78	80	82	84	86	88	90
•9263	843	92	94	96	98	00	01	03	05	07	09
•9264	844	11	13	15	17	19	21	23	25	27	29
•9265	844	31	33	35	36	38	40	42	44	46	48
•9266	844	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68
•9267	844	70	71	73	75	77	79	81	83	85	87
•9268	844	89	91	93	95	97	99	01	03	05	06
•9269	845	08	10	12	14	16	18	20	22	24	26
•9270	845	28	30	32	34	36	38	40	42	43	45
•9271	845	47	49	51	53	55	57	59	61	63	65
•9272	845	67	69	71	73	75	77	79	80	82	84
•9273	845	86	88	90	92	94	96	98	00	02	04
•9274	846	06	08	10	12	14	16	17	19	21	23
•9275	846	25	27	29	31	33	35	37	39	41	43
•9276	846	45	47	49	51	53	54	56	58	60	62
•9277	846	64	66	68	70	72	74	76	78	80	82
•9278	846	84	86	88	90	92	93	95	97	99	01
•9279	847	03	05	07	09	11	13	15	17	19	21
•9280	847	23	25	27	29	31	33	34	36	38	40
•9281	847	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60
•9282	847	62	64	66	68	70	72	73	75	77	79
•9283	847	81	83	85	87	89	91	93	95	97	99
•9284	848	01	03	05	07	09	11	13	14	16	18
•9285	848	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38
•9286	848	40	42	44	46	48	50	52	54	56	57
•9287	848	59	61	63	65	67	69	71	73	75	77
•9288	848	79	81	83	85	87	89	91	93	95	97
•9289	848	99	00	02	04	06	08	10	12	14	16
•9290	849	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
•9291	849	38	40	42	43	45	47	49	51	53	55
•9292	849	57	59	61	63	65	67	69	71	73	75
•9293	849	77	79	81	83	85	87	88	90	92	94
•9294	849	96	98	00	02	04	06	08	10	12	14
•9295	850	16	18	20	22	24	26	28	30	32	33
•9296	850	35	37	39	41	43	45	47	49	51	53
•9297	850	55	57	59	61	63	65	67	69	71	73
•9298	850	75	77	79	80	82	84	86	88	90	92
•9299	850	94	96	98	00	02	04	06	08	10	12
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•9300	851	14	16	18	20	22	24	26	28	29	31
•9301	851	33	35	37	39	41	43	45	47	49	51
•9302	851	53	55	57	59	61	63	65	67	69	71
•9303	851	73	75	77	79	80	82	84	86	88	90
•9304	851	92	94	96	98	00	02	04	06	08	10
•9305	852	12	14	16	18	20	22	24	26	28	30
•9306	852	31	33	35	37	39	41	43	45	47	49
•9307	852	51	53	55	57	59	61	63	65	67	69
•9308	852	71	73	75	77	79	81	83	84	86	88
•9309	852	90	92	94	96	98	00	02	04	06	08
•9310	853	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28
•9311	853	30	32	34	36	38	39	41	43	45	47
•9312	853	49	51	53	55	57	59	61	63	65	67
•9313	853	69	71	73	75	77	79	81	83	85	87
•9314	853	89	91	93	95	96	98	00	02	04	06
•9315	854	08	10	12	14	16	18	20	22	24	26
•9316	854	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46
•9317	854	48	50	52	54	56	57	59	61	63	65
•9318	854	67	69	71	73	75	77	79	81	83	85
•9319	854	87	89	91	93	95	97	99	01	03	05
•9320	855	07	09	11	13	15	17	18	20	22	24
•9321	855	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44
•9322	855	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
•9323	855	66	68	70	72	74	76	78	80	82	83
•9324	855	85	87	89	91	93	95	97	99	01	03
•9325	856	05	07	09	11	13	15	17	19	21	23
•9326	856	25	27	29	31	33	35	37	39	41	43
•9327	856	45	47	49	51	52	54	56	58	60	62
•9328	856	64	66	68	70	72	74	76	78	80	82
•9329	856	84	86	88	90	92	94	96	98	00	02
•9330	857	04	06	08	10	12	14	16	18	20	22
•9331	857	24	25	27	29	31	33	35	37	39	41
•9332	857	43	45	47	49	51	53	55	57	59	61
•9333	857	63	65	67	69	71	73	75	77	79	81
•9334	857	83	85	87	89	91	93	95	97	99	01
•9335	858	03	04	06	08	10	12	14	16	18	20
•9336	858	22	24	26	28	30	32	34	36	38	40
•9337	858	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60
•9338	858	62	64	66	68	70	72	74	76	78	80
•9339	858	82	84	86	88	89	91	93	95	97	99
•9340	859	01	03	05	07	09	11	13	15	17	19
•9341	859	21	23	25	27	29	31	33	35	37	39
•9342	859	41	43	45	47	49	51	53	55	57	59
•9343	859	61	63	65	67	69	71	73	75	77	79
•9344	859	81	82	84	86	88	90	92	94	96	98
•9345	860	00	02	04	06	08	10	12	14	16	18
•9346	860	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38
•9347	860	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58
•9348	860	60	62	64	66	68	70	72	74	76	78
•9349	860	80	82	84	86	87	89	91	93	95	97
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
•9350	860	99	•1	•3	•5	•7	•9	11	13	15	17
•9351	861	19	21	23	25	27	29	31	33	35	37
•9352	861	39	41	43	45	47	49	51	53	55	57
•9353	861	59	61	63	65	67	69	71	73	75	77
•9354	861	79	81	83	85	87	89	91	93	95	97
•9355	861	99	•1	•3	•5	•7	•8	10	12	14	16
•9356	862	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
•9357	862	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56
•9358	862	58	60	62	64	66	68	70	72	74	76
•9359	862	78	80	82	84	86	88	90	92	94	96
•9360	862	98	•0	•2	•4	•6	•8	10	12	14	16
•9361	863	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
•9362	863	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56
•9363	863	57	59	61	63	65	67	69	71	73	75
•9364	863	77	79	81	83	85	87	89	91	93	95
•9365	863	97	99	•1	•3	•5	•7	•9	11	13	15
•9366	864	17	19	21	23	25	27	29	31	33	35
•9367	864	37	39	41	43	45	47	49	51	53	55
•9368	864	57	59	61	63	65	67	69	71	73	75
•9369	864	77	79	81	83	85	87	89	91	93	95
•9370	864	97	99	•1	•3	•5	•7	•9	11	13	15
•9371	865	17	19	21	23	25	27	29	31	33	35
•9372	865	37	39	41	43	45	47	49	51	53	55
•9373	865	57	59	61	63	65	67	69	71	73	75
•9374	865	77	78	80	82	84	86	88	90	92	94
•9375	865	96	98	•0	•2	•4	•6	•8	10	12	14
•9376	866	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34
•9377	866	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54
•9378	866	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74
•9379	866	76	78	80	82	84	86	88	90	92	94
•9380	866	96	98	•0	•2	•4	•6	•8	10	12	14
•9381	867	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34
•9382	867	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54
•9383	867	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74
•9384	867	76	78	80	82	84	86	88	90	92	94
•9385	867	96	98	•0	•2	•4	•6	•8	10	12	14
•9386	868	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34
•9387	868	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54
•9388	868	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74
•9389	868	76	78	80	82	84	86	88	90	92	94
•9390	868	96	98	•0	•2	•4	•6	•8	10	12	14
•9391	869	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34
•9392	869	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54
•9393	869	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74
•9394	869	76	78	80	82	84	86	88	90	92	94
•9395	869	96	98	•0	•2	•4	•6	•8	10	12	14
•9396	870	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34
•9397	870	36	38	40	42	44	46	48	50	52	54
•9398	870	56	58	60	62	64	66	68	70	72	74
•9399	870	76	78	80	82	84	86	88	90	92	94
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
9400	870	06	08	00	02	04	06	08	10	12	14
9401	871	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34
9402	871	36	38	40	43	45	47	49	51	53	55
9403	871	57	59	61	63	65	67	69	71	73	75
9404	871	77	79	81	83	85	87	89	91	93	95
9405	871	97	99	01	03	05	07	09	11	13	15
9406	872	17	19	21	23	25	27	29	31	33	35
9407	872	37	39	41	43	45	47	49	51	53	55
9408	872	57	59	61	63	65	67	69	71	73	75
9409	872	77	79	81	83	85	87	89	91	93	95
9410	872	97	99	01	03	05	07	09	11	13	15
9411	873	17	19	21	23	25	27	29	31	33	35
9412	873	37	39	41	43	45	47	49	51	53	55
9413	873	57	59	61	64	66	68	70	72	74	76
9414	873	78	80	82	84	86	88	90	92	94	96
9415	873	98	00	02	04	06	08	10	12	14	16
9416	874	18	20	22	24	26	28	30	32	34	36
9417	874	38	40	42	44	46	48	50	52	54	56
9418	874	58	60	62	64	66	68	70	72	74	76
9419	874	78	80	82	84	86	88	90	92	94	96
9420	874	98	00	02	04	06	08	10	12	14	17
9421	875	19	21	23	25	27	29	31	33	35	37
9422	875	39	41	43	45	47	49	51	53	55	57
9423	875	59	61	63	65	67	69	71	73	75	77
9424	875	79	81	83	85	87	89	91	93	95	97
9425	875	99	01	03	05	07	09	11	13	15	17
9426	876	19	21	23	25	27	29	31	33	35	38
9427	876	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58
9428	876	60	62	64	66	68	70	72	74	76	78
9429	876	80	82	84	86	88	90	92	94	96	98
9430	877	00	02	04	06	08	10	12	14	16	18
9431	877	20	22	24	26	28	30	32	34	36	38
9432	877	40	43	45	47	49	51	53	55	57	59
9433	877	61	63	65	67	69	71	73	75	77	79
9434	877	81	83	85	87	89	91	93	95	97	99
9435	878	01	03	05	07	09	11	13	15	17	19
9436	878	21	23	25	27	29	31	33	35	38	40
9437	878	42	44	46	48	50	52	54	56	58	60
9438	878	62	64	66	68	70	72	74	76	78	80
9439	878	82	84	86	88	90	92	94	96	98	00
9440	879	02	04	06	08	10	12	14	16	18	20
9441	879	22	25	27	29	31	33	35	37	39	41
9442	879	43	45	47	49	51	53	55	57	59	61
9443	879	63	65	67	69	71	73	75	77	79	81
9444	879	83	85	87	89	91	93	95	97	99	01
9445	880	04	06	08	10	12	14	16	18	20	22
9446	880	24	26	28	30	32	34	36	38	40	42
9447	880	44	46	48	50	52	54	56	58	60	62
9448	880	64	66	68	70	72	74	76	79	81	83
9449	880	85	87	89	91	93	95	97	99	01	03
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
•9450	881	05	07	09	11	13	15	17	19	21
•9451	881	25	27	29	31	33	35	37	39	41
•9452	881	45	48	50	52	54	56	58	60	62
•9453	881	66	68	70	72	74	76	78	80	82
•9454	881	86	88	90	92	94	96	98	00	02
•9455	882	06	08	10	12	15	17	19	21	23
•9456	882	27	29	31	33	35	37	39	41	43
•9457	882	47	49	51	53	55	57	59	61	63
•9458	882	67	69	71	73	75	77	80	82	84
•9459	882	88	90	92	94	96	98	00	02	04
•9460	883	08	10	12	14	16	18	20	22	24
•9461	883	28	30	32	34	36	39	41	43	45
•9462	883	49	51	53	55	57	59	61	63	65
•9463	883	69	71	73	75	77	79	81	83	85
•9464	883	89	91	93	95	98	00	02	04	06
•9465	884	10	12	14	16	18	20	22	24	26
•9466	884	30	32	34	36	38	40	42	44	46
•9467	884	50	52	55	57	59	61	63	65	67
•9468	884	71	73	75	77	79	81	83	85	87
•9469	884	91	93	95	97	99	01	03	05	07
•9470	885	12	14	16	18	20	22	24	26	28
•9471	885	32	34	36	38	40	42	44	46	48
•9472	885	52	54	56	58	60	63	65	67	69
•9473	885	73	75	77	79	81	83	85	87	89
•9474	885	93	95	97	99	01	03	05	07	09
•9475	886	14	16	18	20	22	24	26	28	30
•9476	886	34	36	38	40	42	44	46	48	50
•9477	886	54	56	58	60	63	65	67	69	71
•9478	886	75	77	79	81	83	85	87	89	91
•9479	886	95	97	99	01	03	05	07	09	12
•9480	887	16	18	20	22	24	26	28	30	32
•9481	887	36	38	40	42	44	46	48	50	52
•9482	887	56	59	61	63	65	67	69	71	73
•9483	887	77	79	81	83	85	87	89	91	93
•9484	887	97	99	01	03	06	08	10	12	14
•9485	888	18	20	22	24	26	28	30	32	34
•9486	888	38	40	42	44	46	48	51	53	55
•9487	888	59	61	63	65	67	69	71	73	75
•9488	888	79	81	83	85	87	89	91	94	96
•9489	889	00	02	04	06	08	10	12	14	16
•9490	889	20	22	24	26	28	30	32	34	36
•9491	889	41	43	45	47	49	51	53	55	57
•9492	889	61	63	65	67	69	71	73	75	77
•9493	889	82	84	86	88	90	92	94	96	98
•9494	890	02	04	06	08	10	12	14	16	18
•9495	890	23	25	27	29	31	33	35	37	39
•9496	890	43	45	47	49	51	53	55	57	59
•9497	890	64	66	68	70	72	74	76	78	80
•9498	890	84	86	88	90	92	94	96	98	00
•9499	891	05	07	09	11	13	15	17	19	21
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•9500	891	25	27	29	31	33	35	37	39	42	44
•9501	891	46	48	50	52	54	56	58	60	62	64
•9502	891	66	68	70	72	74	76	78	81	83	85
•9503	891	87	89	91	93	95	97	99	•1	•3	•5
•9504	892	07	09	11	13	15	17	20	22	24	26
•9505	892	28	30	32	34	36	38	40	42	44	46
•9506	892	48	50	52	54	57	59	61	63	65	67
•9507	892	69	71	73	75	77	79	81	83	85	87
•9508	892	89	91	94	96	98	•0	•2	•4	•6	•8
•9509	893	10	12	14	16	18	20	22	24	26	28
•9510	893	31	33	35	37	39	41	43	45	47	49
•9511	893	51	53	55	57	59	61	63	66	68	70
•9512	893	72	74	76	78	80	82	84	86	88	90
•9513	893	92	94	96	98	•1	•3	•5	•7	•9	11
•9514	894	13	15	17	19	21	23	25	27	29	31
•9515	894	33	36	38	40	42	44	46	48	50	52
•9516	894	54	56	58	60	62	64	66	68	71	73
•9517	894	75	77	79	81	83	85	87	89	91	93
•9518	894	95	97	99	•1	•4	•6	•8	10	12	14
•9519	895	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34
•9520	895	36	39	41	43	45	47	49	51	53	55
•9521	895	57	59	61	63	65	67	69	72	74	76
•9522	895	78	80	82	84	86	88	90	92	94	96
•9523	895	98	•0	•2	•5	•7	•9	11	13	15	17
•9524	896	19	21	23	25	27	29	31	33	35	38
•9525	896	40	42	44	46	48	50	52	54	56	58
•9526	896	60	62	64	66	69	71	73	75	77	79
•9527	896	81	83	85	87	89	91	93	95	97	•0
•9528	897	02	04	06	08	10	12	14	16	18	20
•9529	897	22	24	26	28	30	33	35	37	39	41
•9530	897	43	45	47	49	51	53	55	57	59	61
•9531	897	64	66	68	70	72	74	76	78	80	82
•9532	897	84	86	88	90	92	95	97	99	•1	•3
•9533	898	05	07	09	11	13	15	17	19	21	24
•9534	898	26	28	30	32	34	36	38	40	42	44
•9535	898	46	48	50	52	55	57	59	61	63	65
•9536	898	67	69	71	73	75	77	79	81	84	86
•9537	898	88	90	92	94	96	98	•0	•2	•4	•6
•9538	899	08	10	12	15	17	19	21	23	25	27
•9539	899	29	31	33	35	37	39	41	44	46	48
•9540	899	50	52	54	56	58	60	62	64	66	68
•9541	899	70	73	75	77	79	81	83	85	87	89
•9542	899	91	93	95	97	99	•2	•4	•6	•8	10
•9543	900	12	14	16	18	20	22	24	26	29	31
•9544	900	33	35	37	39	41	43	45	47	49	51
•9545	900	53	55	58	60	62	64	66	68	70	72
•9546	900	74	76	78	80	82	84	87	89	91	93
•9547	900	95	97	99	•1	•3	•5	•7	•9	11	14
•9548	901	16	18	20	22	24	26	28	30	32	34
•9549	901	36	38	41	43	45	47	49	51	53	55
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·9550	901	57	59	61	63	65	67	70	72	74	76
·9551	901	78	80	82	84	86	88	90	92	94	97
·9552	901	99	01	03	05	07	09	11	13	15	17
·9553	902	19	21	24	26	28	30	32	34	36	38
·9554	902	40	42	44	46	49	51	53	55	57	59
·9555	902	61	63	65	67	69	71	73	76	78	80
·9556	902	82	84	86	88	90	92	94	96	98	00
·9557	903	03	05	07	09	11	13	15	17	19	21
·9558	903	23	25	28	30	32	34	36	38	40	42
·9559	903	44	46	48	50	52	55	57	59	61	63
·9560	903	65	67	69	71	73	75	77	80	82	84
·9561	903	86	88	90	92	94	96	98	00	02	04
·9562	904	07	09	11	13	15	17	19	21	23	25
·9563	904	27	29	32	34	36	38	40	42	44	46
·9564	904	48	50	52	54	57	59	61	63	65	67
·9565	904	69	71	73	75	77	79	82	84	86	88
·9566	904	90	92	94	96	98	00	02	04	07	09
·9567	905	11	13	15	17	19	21	23	25	27	29
·9568	905	32	34	36	38	40	42	44	46	48	50
·9569	905	52	54	57	59	61	63	65	67	69	71
·9570	905	73	75	77	80	82	84	86	88	90	92
·9571	905	94	96	98	00	02	05	07	09	11	13
·9572	906	15	17	19	21	23	25	28	30	32	34
·9573	906	36	38	40	42	44	46	48	50	53	55
·9574	906	57	59	61	63	65	67	69	71	73	76
·9575	906	78	80	82	84	86	88	90	92	94	96
·9576	906	98	01	03	05	07	09	11	13	15	17
·9577	907	19	21	24	26	28	30	32	34	36	38
·9578	907	40	42	44	47	49	51	53	55	57	59
·9579	907	61	63	65	67	70	72	74	76	78	80
·9580	907	82	84	86	88	90	93	95	97	99	01
·9581	908	03	05	07	09	11	13	16	18	20	22
·9582	908	24	26	28	30	32	34	36	39	41	43
·9583	908	45	47	49	51	53	55	57	59	62	64
·9584	908	66	68	70	72	74	76	78	80	82	85
·9585	908	87	89	91	93	95	97	99	01	03	05
·9586	909	08	10	12	14	16	18	20	22	24	26
·9587	909	28	31	33	35	37	39	41	43	45	47
·9588	909	49	52	54	56	58	60	62	64	66	68
·9589	909	70	72	75	77	79	81	83	85	87	89
·9590	909	91	93	96	98	00	02	04	06	08	10
·9591	910	12	14	16	19	21	23	25	27	29	31
·9592	910	33	35	37	40	42	44	46	48	50	52
·9593	910	54	56	58	60	63	65	67	69	71	73
·9594	910	75	77	79	81	84	86	88	90	92	94
·9595	910	96	98	00	02	05	07	09	11	13	15
·9596	911	17	19	21	23	26	28	30	32	34	36
·9597	911	38	40	42	44	47	49	51	53	55	57
·9598	911	59	61	63	65	67	70	72	74	76	78
·9599	911	80	82	84	86	88	91	93	95	97	99
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
*9600	912	01	03	05	07	09	12	14	16	18	20
*9601	912	22	24	26	28	30	33	35	37	39	41
*9602	912	43	45	47	49	52	54	56	58	60	62
*9603	912	64	66	68	70	73	75	77	79	81	83
*9604	912	85	87	89	91	94	96	98	00	02	04
*9605	913	06	08	10	12	15	17	19	21	23	25
*9606	913	27	29	31	33	36	38	40	42	44	46
*9607	913	48	50	52	55	57	59	61	63	65	67
*9608	913	69	71	73	76	78	80	82	84	86	88
*9609	913	90	92	94	97	99	01	03	05	07	09
*9610	914	11	13	16	18	20	22	24	26	28	30
*9611	914	32	34	37	39	41	43	45	47	49	51
*9612	914	53	56	58	60	62	64	66	68	70	72
*9613	914	74	77	79	81	83	85	87	89	91	93
*9614	914	96	98	00	02	04	06	08	10	12	15
*9615	915	17	19	21	23	25	27	29	31	33	36
*9616	915	38	40	42	44	46	48	50	52	55	57
*9617	915	59	61	63	65	67	69	71	74	76	78
*9618	915	80	82	84	86	88	90	93	95	97	99
*9619	916	01	03	05	07	09	12	14	16	18	20
*9620	916	22	24	26	28	30	33	35	37	39	41
*9621	916	43	45	47	49	52	54	56	58	60	62
*9622	916	64	66	68	71	73	75	77	79	81	83
*9623	916	85	87	90	92	94	96	98	00	02	04
*9624	917	06	09	11	13	15	17	19	21	23	25
*9625	917	28	30	32	34	36	38	40	42	44	47
*9626	917	49	51	53	55	57	59	61	64	66	68
*9627	917	70	72	74	76	78	80	83	85	87	89
*9628	917	91	93	95	97	99	02	04	06	08	10
*9629	918	12	14	16	18	21	23	25	27	29	31
*9630	918	33	35	37	40	42	44	46	48	50	52
*9631	918	54	57	59	61	63	65	67	69	71	73
*9632	918	76	78	80	82	84	86	88	90	92	95
*9633	918	97	99	01	03	05	07	09	12	14	16
*9634	919	18	20	22	24	26	28	31	33	35	37
*9635	919	39	41	43	45	48	50	52	54	56	58
*9636	919	60	62	64	67	69	71	73	75	77	79
*9637	919	81	84	86	88	90	92	94	96	98	00
*9638	920	03	05	07	09	11	13	15	17	20	22
*9639	920	24	26	28	30	32	34	36	39	41	43
*9640	920	45	47	49	51	53	56	58	60	62	64
*9641	920	66	68	70	73	75	77	79	81	83	85
*9642	920	87	89	92	94	96	98	00	02	04	06
*9643	921	09	11	13	15	17	19	21	23	26	28
*9644	921	30	32	34	36	38	40	43	45	47	49
*9645	921	51	53	55	57	59	62	64	66	68	70
*9646	921	72	74	76	79	81	83	85	87	89	91
*9647	921	93	96	98	02	04	06	08	10	13	15
*9648	922	15	17	19	21	23	25	27	30	32	34
*9649	922	36	38	40	42	44	47	49	51	53	55
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•9650	922	57	59	61	64	66	68	70	72	74	76
•9651	922	78	81	83	85	87	89	91	93	95	98
•9652	923	00	02	04	06	08	10	12	15	17	19
•9653	923	21	23	25	27	29	32	34	36	38	40
•9654	923	42	44	46	49	51	53	55	57	59	61
•9655	923	63	66	68	70	72	74	76	78	80	83
•9656	923	85	87	89	91	93	95	97	00	02	04
•9657	924	06	08	10	12	14	17	19	21	23	25
•9658	924	27	29	31	34	36	38	40	42	44	46
•9659	924	49	51	53	55	57	59	61	63	66	68
•9660	924	70	72	74	76	78	80	83	85	87	89
•9661	924	91	93	95	98	00	02	04	06	08	10
•9662	925	12	15	17	19	21	23	25	27	29	32
•9663	925	34	36	38	40	42	44	47	49	51	53
•9664	925	55	57	59	61	64	66	68	70	72	74
•9665	925	76	78	81	83	85	87	89	91	93	96
•9666	925	98	00	02	04	06	08	10	13	15	17
•9667	926	19	21	23	25	28	30	32	34	36	38
•9668	926	40	42	45	47	49	51	53	55	57	60
•9669	926	62	64	66	68	70	72	74	77	79	81
•9670	926	83	85	87	89	92	94	96	98	00	02
•9671	927	04	06	09	11	13	15	17	19	21	24
•9672	927	26	28	30	32	34	36	38	41	43	45
•9673	927	47	49	51	53	56	58	60	62	64	66
•9674	927	68	71	73	75	77	79	81	83	85	88
•9675	927	90	92	94	96	98	00	03	05	07	09
•9676	928	11	13	15	18	20	22	24	26	28	30
•9677	928	32	35	37	39	41	43	45	47	50	52
•9678	928	54	56	58	60	62	65	67	69	71	73
•9679	928	75	77	80	82	84	86	88	90	92	95
•9680	928	97	99	01	03	05	07	09	12	14	16
•9681	929	18	20	22	24	27	29	31	33	35	37
•9682	929	39	42	44	46	48	50	52	54	57	59
•9683	929	61	63	65	67	69	72	74	76	78	80
•9684	929	82	84	87	89	91	93	95	97	99	02
•9685	930	04	06	08	10	12	14	17	19	21	23
•9686	930	25	27	29	31	34	36	38	40	42	44
•9687	930	46	49	51	53	55	57	59	61	64	66
•9688	930	68	70	72	74	76	79	81	83	85	87
•9689	930	89	91	94	96	98	00	02	04	06	09
•9690	931	11	13	15	17	19	22	24	26	28	30
•9691	931	32	34	37	39	41	43	45	47	49	52
•9692	931	54	56	58	60	62	64	67	69	71	73
•9693	931	75	77	79	82	84	86	88	90	92	94
•9694	931	97	99	01	03	05	07	09	12	14	16
•9695	932	18	20	22	24	27	29	31	33	35	37
•9696	932	40	42	44	46	48	50	52	55	57	59
•9697	932	61	63	65	67	70	72	74	76	78	80
•9698	932	82	85	87	89	91	93	95	97	00	02
•9699	933	04	06	08	10	13	15	17	19	21	23
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
•9700	933	25	28	30	32	34	36	38	40	43	45
•9701	933	47	49	51	53	56	58	60	62	64	66
•9702	933	68	71	73	75	77	79	81	83	86	88
•9703	933	90	92	94	96	99	•1	•3	•5	•7	•9
•9704	934	11	14	16	18	20	22	24	26	29	31
•9705	934	33	35	37	39	42	44	46	48	50	52
•9706	934	54	57	59	61	63	65	67	70	72	74
•9707	934	76	78	80	82	85	87	89	91	93	95
•9708	934	98	•0	•2	•4	•6	•8	10	13	15	17
•9709	935	19	21	23	25	28	30	32	34	36	38
•9710	935	41	43	45	47	49	51	53	56	58	60
•9711	935	62	64	66	69	71	73	75	77	79	81
•9712	935	84	86	88	90	92	94	97	99	•1	•3
•9713	936	05	07	10	12	14	16	18	20	22	25
•9714	936	27	29	31	33	35	38	40	42	44	46
•9715	936	48	50	53	55	57	59	61	63	66	68
•9716	936	70	72	74	76	79	81	83	85	87	89
•9717	936	91	94	96	98	•0	•2	•4	•7	•9	11
•9718	937	13	15	17	20	22	24	26	28	30	32
•9719	937	35	37	39	41	43	45	48	50	52	54
•9720	937	56	58	61	63	65	67	69	71	73	76
•9721	937	78	80	82	84	86	89	91	93	95	97
•9722	937	99	•2	•4	•6	•8	10	12	15	17	19
•9723	938	21	23	25	27	30	32	34	36	38	40
•9724	938	43	45	47	49	51	53	56	58	60	62
•9725	938	64	66	69	71	73	75	77	79	81	84
•9726	938	86	88	90	92	94	97	99	•1	•3	•5
•9727	939	07	10	12	14	16	18	20	23	25	27
•9728	939	29	31	33	36	38	40	42	44	46	49
•9729	939	51	53	55	57	59	62	64	66	68	70
•9730	939	72	74	77	79	81	83	85	87	90	92
•9731	939	94	96	98	•0	•3	•5	•7	•9	11	13
•9732	940	16	18	20	22	24	26	29	31	33	35
•9733	940	37	39	42	44	46	48	50	52	55	57
•9734	940	59	61	63	65	68	70	72	74	76	78
•9735	940	81	83	85	87	89	91	94	96	98	•0
•9736	941	02	04	07	09	11	13	15	17	20	22
•9737	941	24	26	28	30	33	35	37	39	41	43
•9738	941	46	48	50	52	54	56	59	61	63	65
•9739	941	67	69	72	74	76	78	80	82	85	87
•9740	941	89	91	93	95	98	•0	•2	•4	•6	•8
•9741	942	11	13	15	17	19	21	24	26	28	30
•9742	942	32	35	37	39	41	43	45	48	50	52
•9743	942	54	56	58	61	63	65	67	69	71	74
•9744	942	76	78	80	82	84	87	89	91	93	95
•9745	942	97	•0	•2	•4	•6	•8	10	13	15	17
•9746	943	19	21	24	26	28	30	32	34	37	39
•9747	943	41	43	45	47	50	52	54	56	58	60
•9748	943	63	65	67	69	71	73	76	78	80	82
•9749	943	84	87	89	91	93	95	97	•0	•2	•4
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·9750	944	06	08	10	13	15	17	19	21	23	26
·9751	944	28	30	32	34	37	39	41	43	45	47
·9752	944	50	52	54	56	58	60	63	65	67	69
·9753	944	71	73	76	78	80	82	84	87	89	91
·9754	944	93	95	97	00	02	04	06	08	10	13
·9755	945	15	17	19	21	24	26	28	30	32	34
·9756	945	37	39	41	43	45	47	50	52	54	56
·9757	945	58	61	63	65	67	69	71	74	76	78
·9758	945	80	82	85	87	89	91	93	95	98	00
·9759	946	02	04	06	08	11	13	15	17	19	22
·9760	946	24	26	28	30	32	35	37	39	41	43
·9761	946	46	48	50	52	54	56	59	61	63	65
·9762	946	67	69	72	74	76	78	80	83	85	87
·9763	946	89	91	93	96	98	00	02	04	07	09
·9764	947	11	13	15	17	20	22	24	26	28	31
·9765	947	33	35	37	39	41	44	46	48	50	52
·9766	947	55	57	59	61	63	65	68	70	72	74
·9767	947	76	79	81	83	85	87	89	92	94	96
·9768	947	98	00	03	05	07	09	11	13	16	18
·9769	948	20	22	24	27	29	31	33	35	37	40
·9770	948	42	44	46	48	51	53	55	57	59	62
·9771	948	64	66	68	70	72	75	77	79	81	83
·9772	948	86	88	90	92	94	96	99	01	03	05
·9773	949	07	10	12	14	16	18	20	23	25	27
·9774	949	29	31	34	36	38	40	42	45	47	49
·9775	949	51	53	55	58	60	62	64	66	69	71
·9776	949	73	75	77	80	82	84	86	88	90	93
·9777	949	95	97	99	01	04	06	08	10	12	15
·9778	950	17	19	21	23	25	28	30	32	34	36
·9779	950	39	41	43	45	47	50	52	54	56	58
·9780	950	60	63	65	67	69	71	74	76	78	80
·9781	950	82	85	87	89	91	93	96	98	00	02
·9782	951	04	06	09	11	13	15	17	20	22	24
·9783	951	26	28	31	33	35	37	39	42	44	46
·9784	951	48	50	52	55	57	59	61	63	66	68
·9785	951	70	72	74	77	79	81	83	85	88	90
·9786	951	92	94	96	98	01	03	05	07	09	12
·9787	952	14	16	18	20	23	25	27	29	31	34
·9788	952	36	38	40	42	45	47	49	51	53	55
·9789	952	58	60	62	64	66	69	71	73	75	77
·9790	952	80	82	84	86	88	91	93	95	97	99
·9791	953	02	04	06	08	10	13	15	17	19	21
·9792	953	24	26	28	30	32	34	37	39	41	43
·9793	953	45	48	50	52	54	56	59	61	63	65
·9794	953	67	70	72	74	76	78	81	83	85	87
·9795	953	89	92	94	96	98	00	03	05	07	09
·9796	954	11	14	16	18	20	22	25	27	29	31
·9797	954	33	36	38	40	42	44	46	49	51	53
·9798	954	55	57	60	62	64	66	68	71	73	75
·9799	954	77	79	82	84	86	88	90	93	95	97
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·9800	954	99	•1	•4	•6	•8	10	12	15	17	19
·9801	955	21	23	26	28	30	32	34	37	39	41
·9802	955	43	45	48	50	52	54	56	59	61	63
·9803	955	65	67	70	72	74	76	78	81	83	85
·9804	955	87	89	92	94	96	98	•0	•3	•5	•7
·9805	956	09	11	14	16	18	20	22	25	27	29
·9806	956	31	33	36	38	40	42	44	47	49	51
·9807	956	53	56	58	60	62	64	67	69	71	73
·9808	956	75	78	80	82	84	86	89	91	93	95
·9809	956	97	•0	•2	•4	•6	•8	11	13	15	17
·9810	957	19	22	24	26	28	30	33	35	37	39
·9811	957	41	44	46	48	50	52	55	57	59	61
·9812	957	63	66	68	70	72	75	77	79	81	83
·9813	957	86	88	90	92	94	97	99	•1	•3	•5
·9814	958	08	10	12	14	16	19	21	23	25	27
·9815	958	30	32	34	36	38	41	43	45	47	50
·9816	958	52	54	56	58	61	63	65	67	69	72
·9817	958	74	76	78	80	83	85	87	89	91	94
·9818	958	96	98	•0	•3	•5	•7	•9	11	14	16
·9819	959	18	20	22	25	27	29	31	33	36	38
·9820	959	40	42	44	47	49	51	53	56	58	60
·9821	959	62	64	67	69	71	73	75	78	80	82
·9822	959	84	86	89	91	93	95	98	•0	•2	•4
·9823	960	06	09	11	13	15	17	20	22	24	26
·9824	960	28	31	33	35	37	40	42	44	46	48
·9825	960	51	53	55	57	59	62	64	66	68	70
·9826	960	73	75	77	79	82	84	86	88	90	93
·9827	960	95	97	99	•1	•4	•6	•8	10	13	15
·9828	961	17	19	21	24	26	28	30	32	35	37
·9829	961	39	41	44	46	48	50	52	55	57	59
·9830	961	61	63	66	68	70	72	75	77	79	81
·9831	961	83	86	88	90	92	94	97	99	•1	•3
·9832	962	06	08	10	12	14	17	19	21	23	25
·9833	962	28	30	32	34	37	39	41	43	45	48
·9834	962	50	52	54	56	59	61	63	65	68	70
·9835	962	72	74	76	79	81	83	85	88	90	92
·9836	962	94	96	99	•1	•3	•5	•7	10	12	14
·9837	963	16	19	21	23	25	27	30	32	34	36
·9838	963	39	41	43	45	47	50	52	54	56	58
·9839	963	61	63	65	67	70	72	74	76	78	81
·9840	963	83	85	87	90	92	94	96	98	•1	•3
·9841	964	05	07	10	12	14	16	18	21	23	25
·9842	964	27	30	32	34	36	38	41	43	45	47
·9843	964	50	52	54	56	58	61	63	65	67	69
·9844	964	72	74	76	78	81	83	85	87	89	92
·9845	964	94	96	98	•1	•3	•5	•7	•9	12	14
·9846	965	16	18	21	23	25	27	29	32	34	36
·9847	965	38	41	43	45	47	49	52	54	56	58
·9848	965	61	63	65	67	70	72	74	76	78	81
·9849	965	83	85	87	90	92	94	96	98	•1	•3
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·9850	966	05	07	10	12	14	16	18	21	23	25
·9851	966	27	30	32	34	36	38	41	43	45	47
·9852	966	50	52	54	56	58	61	63	65	67	70
·9853	966	72	74	76	79	81	83	85	87	90	92
·9854	966	94	96	99	•1	•3	•5	•7	10	12	14
·9855	967	16	19	21	23	25	28	30	32	34	36
·9856	967	39	41	43	45	48	50	52	54	56	59
·9857	967	61	63	65	68	70	72	74	77	79	81
·9858	967	83	85	88	90	92	94	97	99	•1	•3
·9859	968	05	08	10	12	14	17	19	21	23	26
·9860	968	28	30	32	34	37	39	41	43	46	48
·9861	968	50	52	55	57	59	61	63	66	68	70
·9862	968	72	75	77	79	81	84	86	88	90	92
·9863	968	95	97	99	•1	•4	•6	•8	10	13	15
·9864	969	17	19	21	24	26	28	30	33	35	37
·9865	969	39	42	44	46	48	50	53	55	57	59
·9866	969	62	64	66	68	71	73	75	77	80	82
·9867	969	84	86	88	91	93	95	97	•0	•2	•4
·9868	970	06	09	11	13	15	17	20	22	24	26
·9869	970	29	31	33	35	38	40	42	44	47	49
·9870	970	51	53	55	58	60	62	64	67	69	71
·9871	970	73	76	78	80	82	85	87	89	91	93
·9872	970	96	98	•0	•2	•5	•7	•9	11	14	16
·9873	971	18	20	23	25	27	29	31	34	36	38
·9874	971	40	43	45	47	49	52	54	56	58	61
·9875	971	63	65	67	70	72	74	76	78	81	83
·9876	971	85	87	90	92	94	96	99	•1	•3	•5
·9877	972	08	10	12	14	17	19	21	23	25	28
·9878	972	30	32	34	37	39	41	43	46	48	50
·9879	972	52	55	57	59	61	64	66	68	70	72
·9880	972	75	77	79	81	84	86	88	90	93	95
·9881	972	97	99	•2	•4	•6	•8	11	13	15	17
·9882	973	20	22	24	26	28	31	33	35	37	40
·9883	973	42	44	46	49	51	53	55	58	60	62
·9884	973	64	67	69	71	73	76	78	80	82	85
·9885	973	87	89	91	94	96	98	•0	•2	•5	•7
·9886	974	09	11	14	16	18	20	23	25	27	29
·9887	974	32	34	36	38	41	43	45	47	50	52
·9888	974	54	56	59	61	63	65	68	70	72	74
·9889	974	77	79	81	83	85	88	90	92	94	97
·9890	974	99	•1	•3	•6	•8	10	12	15	17	19
·9891	975	21	24	26	28	30	33	35	37	39	42
·9892	975	44	46	48	51	53	55	57	60	62	64
·9893	975	66	69	71	73	75	78	80	82	84	87
·9894	975	89	91	93	96	98	•0	•2	•5	•7	•9
·9895	976	11	14	16	18	20	23	25	27	29	32
·9896	976	34	36	38	41	43	45	47	49	52	54
·9897	976	56	58	61	63	65	67	70	72	74	76
·9898	976	79	81	83	85	88	90	92	94	97	99
·9899	977	01	03	06	08	10	12	15	17	19	21
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9
·9900	977	24	26	28	30	33	35	37	39	42	44
·9901	977	46	48	51	53	55	57	60	62	64	66
·9902	977	69	71	73	75	78	80	82	84	87	89
·9903	977	91	94	96	98	00	03	05	07	09	12
·9904	978	14	16	18	21	23	25	27	30	32	34
·9905	978	36	39	41	43	45	48	50	52	54	57
·9906	978	59	61	63	66	68	70	72	75	77	79
·9907	978	81	84	86	88	90	93	95	97	99	02
·9908	979	04	06	08	11	13	15	17	20	22	24
·9909	979	26	29	31	33	35	38	40	42	44	47
·9910	979	49	51	54	56	58	60	63	65	67	69
·9911	979	72	74	76	78	81	83	85	87	90	92
·9912	979	94	96	99	01	03	05	08	10	12	14
·9913	980	17	19	21	23	26	28	30	32	35	37
·9914	980	39	42	44	46	48	51	53	55	57	60
·9915	980	62	64	66	69	71	73	75	78	80	82
·9916	980	84	87	89	91	93	96	98	00	02	05
·9917	981	07	09	12	14	16	18	21	23	25	27
·9918	981	30	32	34	36	39	41	43	45	48	50
·9919	981	52	54	57	59	61	63	66	68	70	73
·9920	981	75	77	79	82	84	86	88	91	93	95
·9921	981	97	00	02	04	06	09	11	13	15	18
·9922	982	20	22	25	27	29	31	34	36	38	40
·9923	982	43	45	47	49	52	54	56	58	61	63
·9924	982	65	68	70	72	74	77	79	81	83	86
·9925	982	88	90	92	95	97	99	01	04	06	08
·9926	983	11	13	15	17	20	22	24	26	29	31
·9927	983	33	35	38	40	42	44	47	49	51	54
·9928	983	56	58	60	63	65	67	69	72	74	76
·9929	983	78	81	83	85	88	90	92	94	97	99
·9930	984	01	03	06	08	10	12	15	17	19	22
·9931	984	24	26	38	31	33	35	37	40	42	44
·9932	984	46	49	51	53	56	58	60	62	65	67
·9933	984	69	71	74	76	78	80	83	85	87	90
·9934	984	92	94	96	99	01	03	05	08	10	12
·9935	985	14	17	19	21	24	26	28	30	33	35
·9936	985	37	39	42	44	46	48	51	53	55	58
·9937	985	60	62	64	67	69	71	73	76	78	80
·9938	985	83	85	87	89	92	94	96	98	01	03
·9939	986	05	08	10	12	14	17	19	21	23	26
·9940	986	28	30	32	35	37	39	42	44	46	48
·9941	986	51	53	55	57	60	62	64	67	69	71
·9942	986	73	76	78	80	82	85	87	89	92	94
·9943	986	96	98	01	03	05	07	10	12	14	17
·9944	987	19	21	23	26	28	30	32	35	37	39
·9945	987	42	44	46	48	51	53	55	57	60	62
·9946	987	64	67	69	71	73	76	78	80	83	85
·9947	987	87	89	92	94	96	98	01	03	05	08
·9948	988	10	12	14	17	19	21	23	26	28	30
·9949	988	33	35	37	39	42	44	46	48	51	53
Log.	0		1	2	3	4	5	6	7	8	9

Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	
·9950	988	55	58	60	62	64	67	69	71	74	76
·9951	988	78	80	83	85	87	89	92	94	96	99
·9952	989	01	03	05	08	10	12	15	17	19	21
·9953	989	24	26	28	30	33	35	37	40	42	44
·9954	989	46	49	51	53	56	58	60	62	65	67
·9955	989	69	71	74	76	78	81	83	85	87	90
·9956	989	92	94	97	99	●1	●3	●6	●8	10	12
·9957	990	15	17	19	22	24	26	28	31	33	35
·9958	990	38	40	42	44	47	49	51	54	56	58
·9959	990	60	63	65	67	70	72	74	76	79	81
·9960	990	83	85	88	90	92	95	97	99	●1	●4
·9961	991	06	08	11	13	15	17	20	22	24	27
·9962	991	29	31	33	36	38	40	43	45	47	49
·9963	991	52	54	56	59	61	63	65	68	70	72
·9964	991	74	77	79	81	84	86	88	90	93	95
·9965	991	97	●0	●2	●4	●6	●9	11	13	16	18
·9966	992	20	22	25	27	29	32	34	36	38	41
·9967	992	43	45	48	50	52	54	57	59	61	64
·9968	992	66	68	70	73	75	77	80	82	84	86
·9969	992	89	91	93	96	98	●0	●2	●5	●7	●9
·9970	993	12	14	16	18	21	23	25	28	30	32
·9971	993	34	37	39	41	44	46	48	50	53	55
·9972	993	57	60	62	64	67	69	71	73	76	78
·9973	993	80	83	85	87	89	92	94	96	99	●1
·9974	994	03	05	08	10	12	15	17	19	21	24
·9975	994	26	28	31	33	35	37	40	42	44	47
·9976	994	49	51	53	56	58	60	63	65	67	70
·9977	994	72	74	76	79	81	83	86	88	90	92
·9978	994	95	97	99	●2	●4	●6	●8	11	13	15
·9979	995	18	20	22	24	27	29	31	34	36	38
·9980	995	41	43	45	47	50	52	54	57	59	61
·9981	995	63	66	68	70	73	75	77	80	82	84
·9982	995	86	89	91	93	96	98	●0	●2	●5	●7
·9983	996	09	12	14	16	19	21	23	25	28	30
·9984	996	32	35	37	39	41	44	46	48	51	53
·9985	996	55	58	60	62	64	67	69	71	74	76
·9986	996	78	80	83	85	87	90	92	94	97	99
·9987	997	01	03	06	08	10	13	15	17	19	22
·9988	997	24	26	29	31	33	36	38	40	42	45
·9989	997	47	49	52	54	56	59	61	63	65	68
·9990	997	70	72	75	77	79	81	84	86	88	91
·9991	997	93	95	98	●0	●2	●4	●7	●9	11	14
·9992	998	16	18	21	23	25	27	30	32	34	37
·9993	998	39	41	44	46	48	50	53	55	57	60
·9994	998	62	64	67	69	71	73	76	78	80	83
·9995	998	85	87	90	92	94	96	99	●1	●3	●6
·9996	999	08	10	13	15	17	19	22	24	26	29
·9997	999	31	33	36	38	40	42	45	47	49	52
·9998	999	54	56	59	61	63	65	68	70	72	75
·9999	999	77	79	82	84	86	88	91	93	95	98
Log.	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	



TABLE III.,

FOR FINDING

**THE LOGARITHMS TO TEN PLACES OF ALL
NUMBERS**

FROM 1'000000001 TO 9'999999999,

AND

**THE NATURAL NUMBERS TO TEN PLACES
OF ALL LOGARITHMS**

FROM '000000,0001 TO '99999,99999.

TABLE III., Part A, containing the Logarithms, to

N.	LOGARITHMS.				
	0	1	2	3	4
1.0	00000 00000	00432 13738	00860 01718	01283 72247	01703 33393
1.1	04139 26852	04532 29788	04921 80227	05307 84435	05690 48513
1.2	07918 12460	08278 53703	08635 98307	08990 51114	09342 16852
1.3	11394 33523	11727 12957	12057 39312	12385 16410	12710 47984
1.4	14612 80357	14921 91127	15228 83444	15533 60375	15836 24921
1.5	17609 12591	17897 69473	18184 35879	18469 14308	18752 07208
1.6	20411 99827	20682 58760	20951 50145	21218 76044	21484 38480
1.7	23044 89214	23299 61104	23552 84469	23804 61031	24054 92483
1.8	25527 25051	25767 85749	26007 13880	26245 10897	26481 78230
1.9	27875 36010	28103 33672	28330 12287	28555 73090	28780 17299
2.0	30102 99957	30319 60574	30535 13694	30749 60379	30963 01674
2.1	32221 92947	32428 24553	32633 58609	32837 96034	33041 37733
2.2	34242 26808	34439 22737	34635 29745	34830 48630	35024 80183
2.3	36172 78360	36361 19799	36548 79849	36735 59210	36921 58574
2.4	38021 12417	38201 70426	38381 53660	38560 62736	38738 98263
2.5	39794 00087	39967 37215	40140 05408	40312 05212	40483 37166
2.6	41497 33480	41664 05073	41830 12913	41995 57485	42160 39269
2.7	43136 37642	43296 92909	43456 89040	43616 26470	43775 05628
2.8	44715 80313	44870 63199	45024 91083	45178 64355	45331 83400
2.9	46239 79979	46389 29890	46538 28514	46686 76204	46834 73304
3.0	47712 12547	47856 64956	48000 69430	48144 26285	48287 35836
3.1	49136 16938	49276 03890	49415 45940	49554 43375	49692 96481
3.2	50514 99784	50650 50324	50785 58717	50920 25223	51054 50102
3.3	51851 39399	51982 79938	52113 80837	52244 42335	52374 64668
3.4	53147 89170	53275 43790	53402 61061	53529 41200	53655 84426
3.5	54406 80444	54530 71165	54654 26635	54777 47954	54900 32620
3.6	55630 25008	55750 72019	55870 85705	55990 66250	56110 13836
3.7	56820 17241	56937 39096	57054 29399	57170 88318	57287 16022
3.8	57978 35966	58092 49757	58206 33629	58319 87740	58433 12244
3.9	59106 46070	59217 67574	59328 60670	59439 25504	59549 62218
4.0	60205 99913	60314 43726	60422 60531	60530 50461	60638 13651
4.1	61278 38567	61384 18219	61489 72160	61595 00517	61700 03411
4.2	62324 92904	62428 20958	62531 24510	62634 03674	62736 58566
4.3	63346 84556	63447 72702	63548 37468	63648 78964	63748 97295
4.4	64345 26765	64443 85895	64542 22693	64640 37262	64738 29701
4.5	65321 25138	65417 65419	65513 84348	65609 82020	65705 58529
4.6	66275 78317	66370 09254	66464 19756	66558 09910	66651 79806
4.7	67209 78579	67302 09071	67394 19986	67486 11407	67577 83417
4.8	68124 12374	68214 50764	68304 70382	68394 71308	68484 53616
4.9	69019 60800	69108 14921	69196 51028	69284 69193	69372 69489
5.0	69897 00043	69983 77259	70070 37171	70156 79851	70243 05364
5.1	70757 01761	70842 09001	70926 99610	71011 73651	71096 31190
5.2	71600 33436	71683 77233	71767 05030	71850 16889	71933 12870
5.3	72427 58696	72509 45211	72591 16323	72672 72090	72754 12570
5.4	73239 37598	73319 72651	73399 92865	73479 98296	73559 88997

Ten Places, of all Natural Numbers from 1.01 to 9.99.

N.	LOGARITHMS.				
	5	6	7	8	9
1.0	02118 92991	02530 58653	02938 37777	03342 37555	03742 64979
1.1	06069 78404	06445 79892	06818 58617	07188 20073	07554 69614
1.2	09691 00130	10037 05451	10380 37210	10720 99696	11058 97103
1.3	13033 37685	13353 89084	13672 05672	13987 90864	14301 48003
1.4	16136 80022	16435 28558	16731 73347	17026 17154	17318 62684
1.5	19033 16982	19312 45984	19589 96524	19865 70870	20139 71243
1.6	21748 39442	22010 80880	22271 64711	22530 92817	22788 67046
1.7	24303 80487	24551 26678	24797 32664	25042 00023	25285 30310
1.8	26717 17284	26951 29442	27184 16065	27415 78493	27646 18042
1.9	29003 46114	29225 60714	29446 62262	29666 51903	29885 30764
2.0	31175 38611	31386 72204	31597 03455	31806 33350	32014 62861
2.1	33243 84599	33445 37512	33645 97338	33845 64936	34044 41148
2.2	35218 25181	35410 84391	35602 58572	35793 48470	35983 54823
2.3	37106 78623	37291 20030	37474 83460	37657 69571	37839 79009
2.4	38916 60844	39093 51071	39269 69533	39445 16808	39619 93471
2.5	40654 01804	40823 99653	40993 31233	41161 97060	41329 97641
2.6	42324 58739	42488 16366	42651 12614	42813 47940	42975 22800
2.7	43933 26938	44090 90821	44247 97691	44404 47959	44560 42033
2.8	45484 48600	45636 60331	45788 18967	45939 24878	46089 78428
2.9	46982 20160	47129 17111	47275 64493	47421 62641	47567 11883
3.0	48429 98393	48572 14265	48713 83755	48855 07165	48995 84794
3.1	49831 05538	49968 70826	50105 92622	50242 71200	50379 06831
3.2	51188 33610	51321 76001	51454 77527	51587 38437	51719 58979
3.3	52504 48070	52633 92774	52762 99009	52891 67003	53019 96982
3.4	53781 90951	53907 60988	54032 94748	54157 92439	54282 54270
3.5	55022 83531	55144 99980	55266 82161	55388 30266	55509 44486
3.6	56229 28645	56348 10854	56466 60643	56584 78187	56702 63662
3.7	57403 12677	57518 78449	57634 13502	57749 17998	57863 92100
3.8	58546 07295	58658 73047	58771 09650	58883 17256	58994 96013
3.9	59659 70956	59769 51859	59879 05068	59988 30721	60097 28957
4.0	60745 50232	60852 60336	60959 44092	61066 01631	61172 33080
4.1	61804 80967	61909 33306	62013 60550	62117 62818	62221 40230
4.2	62838 89301	62940 95991	63042 78750	63144 37690	63245 72922
4.3	63848 92570	63948 64893	64048 14370	64147 41105	64246 45202
4.4	64836 00110	64933 48587	65030 75231	65127 80140	65224 63410
4.5	65801 13967	65896 48427	65991 62001	66086 54780	66181 26855
4.6	66745 29529	66838 59167	66931 68806	67024 58531	67117 28427
4.7	67669 36096	67760 69527	67851 83790	67942 78966	68033 55134
4.8	68574 17386	68663 62693	68752 89612	68841 98220	68930 88591
4.9	69460 51989	69548 16765	69635 63887	69722 93428	69810 05456
5.0	70329 13781	70415 05168	70500 79593	70586 37123	70671 77823
5.1	71180 72290	71264 97016	71349 05431	71432 97597	71516 73578
5.2	72015 93034	72098 57442	72181 06152	72263 39225	72345 56720
5.3	72835 37820	72916 47897	72997 42857	73078 22757	73158 87652
5.4	73639 65023	73719 26427	73798 73263	73878 05585	73957 23445

TABLE III,

N.	LOGARITHMS.				
	0	1	2	3	4
5.5	74036 26895	74115 15989	74193 90777	74272 51313	74350 97647
5.6	74818 80270	74896 28613	74973 63156	75050 83949	75127 91040
5.7	75587 48557	75663 61082	75739 60288	75815 46220	75891 18924
5.8	76342 79936	76417 61324	76492 29846	76566 85548	76641 28471
5.9	77085 20116	77158 74809	77232 17067	77305 46934	77378 64450
6.0	77815 12504	77887 44720	77959 64913	78031 73121	78103 69386
6.1	78532 98350	78604 12102	78675 14221	78746 04745	78816 83711
6.2	79239 16895	79309 16002	79379 03847	79448 80467	79518 45897
6.3	79934 05495	80002 93592	80071 70783	80140 37100	80208 92579
6.4	80617 99740	80685 80295	80753 50281	80821 09729	80888 58674
6.5	81291 33566	81358 09886	81424 75957	81491 31813	81557 77483
6.6	81954 39355	82020 14595	82085 79894	82151 35284	82216 80794
6.7	82607 48027	82672 25202	82736 92731	82801 50642	82865 98965
6.8	83250 89127	83314 71119	83378 43747	83442 07037	83505 61017
6.9	83884 90907	83947 80474	84010 60945	84073 32346	84135 94705
7.0	84509 80400	84571 80180	84633 71121	84695 53250	84757 26591
7.1	85125 83487	85186 96007	85247 99936	85308 95299	85369 82118
7.2	85733 24964	85793 52647	85853 71976	85913 82973	85973 85662
7.3	86332 28601	86391 73770	86451 10811	86510 39746	86569 60599
7.4	86923 17197	86981 82080	87040 39053	87098 88138	87157 29355
7.5	87506 12634	87563 99370	87621 78406	87679 49762	87737 13459
7.6	88081 35923	88138 46568	88195 49713	88252 45380	88309 33586
7.7	88649 07252	88705 43781	88761 73003	88817 94939	88874 09607
7.8	89209 46027	89265 10339	89320 67531	89376 17621	89431 60627
7.9	89762 70913	89817 64835	89872 51816	89927 31873	89982 05024
8.0	90308 99870	90363 25161	90417 43683	90471 55453	90525 60487
8.1	90848 50189	90902 08542	90955 60292	91009 05456	91062 44049
8.2	91381 38524	91434 31571	91487 18175	91539 98352	91592 72117
8.3	91907 80924	91960 10238	92012 33263	92064 50014	92116 60506
8.4	92427 92861	92479 59958	92531 20915	92582 75746	92634 24466
8.5	92941 89257	92992 95601	93043 95948	93094 90312	93145 78707
8.6	93449 84512	93500 31515	93550 72658	93601 07957	93651 37425
8.7	93951 92526	94001 81550	94051 64849	94101 42437	94151 14326
8.8	94448 26722	94497 59084	94546 85851	94596 07036	94645 22650
8.9	94939 00066	94987 77040	95036 48544	95085 14589	95133 75188
9.0	95424 25094	95472 47910	95520 65375	95568 77503	95616 84305
9.1	95904 13923	95951 83770	95999 48383	96047 07775	96094 61957
9.2	96378 78273	96425 96302	96473 09211	96520 17010	96567 19712
9.3	96848 29486	96894 96810	96941 59124	96988 16437	97034 68762
9.4	97312 78536	97358 96234	97405 09028	97451 16927	97497 19943
9.5	97772 36053	97818 05169	97863 69484	97909 29006	97954 83747
9.6	98227 12330	98272 33877	98317 50720	98362 62871	98407 70339
9.7	98677 17343	98721 92299	98766 62649	98811 28403	98855 89569
9.8	99122 60757	99166 90074	99211 14878	99255 35178	99299 50984
9.9	99563 51946	99607 36545	99651 16722	99694 92485	99738 63844

Part A—(continued).

N.	LOGARITHMS.				
	5	6	7	8	9
5.5	74429 29831	74507 47916	74585 51952	74663 41989	74741 18079
5.6	75204 84478	75281 64312	75358 30589	75434 83357	75511 22664
5.7	75966 78447	76042 24834	76117 58132	76192 78384	76267 85637
5.8	76715 58661	76789 76160	76863 81012	76937 73261	77011 52948
5.9	77451 69657	77524 62597	77597 43311	77670 11840	77742 68224
6.0	78175 53747	78247 26242	78318 86911	78390 35793	78461 72926
6.1	78887 51158	78958 07122	79028 51640	79098 84751	79169 06490
6.2	79588 00173	79657 43332	79726 75408	79795 96437	79865 06454
6.3	80277 37253	80345 71156	80413 94323	80482 06787	80550 08582
6.4	80955 97146	81023 25180	81090 42807	81157 50059	81224 46968
6.5	81624 13000	81690 38394	81756 53696	81822 58936	81888 54146
6.6	82282 16453	82347 42292	82412 58339	82477 64625	82542 61178
6.7	82930 37728	82994 66959	83058 86687	83122 96939	83186 97743
6.8	83569 05715	83632 41157	83695 67371	83758 84382	83821 92219
6.9	84198 48046	84260 92396	84323 27781	84385 54226	84447 71757
7.0	84818 91170	84880 47011	84941 94138	85003 32577	85064 62352
7.1	85430 60418	85491 30223	85551 91557	85612 44442	85672 88904
7.2	86033 80066	86093 66207	86153 44109	86213 13793	86272 75283
7.3	86628 73391	86687 78143	86746 74879	86805 63618	86864 44384
7.4	87215 62727	87273 88275	87332 06018	87390 15979	87448 18177
7.5	87794 69516	87852 17955	87909 58795	87966 92056	88024 17759
7.6	88366 14352	88422 87696	88479 53639	88536 12200	88592 63398
7.7	88930 17025	88986 17213	89042 10188	89097 95970	89153 74577
7.8	89486 96567	89542 25460	89597 47324	89652 62175	89707 70032
7.9	90036 71287	90091 30677	90145 83214	90200 28914	90254 67793
8.0	90579 58804	90633 50418	90687 35347	90741 13608	90794 85216
8.1	91115 76087	91169 01588	91222 20565	91275 33037	91328 39018
8.2	91645 39485	91698 00473	91750 55096	91803 03368	91855 45306
8.3	92168 64755	92220 62774	92272 54580	92324 40186	92376 19608
8.4	92685 67089	92737 03630	92788 34103	92839 58523	92890 76902
8.5	93196 61147	93247 37647	93298 08219	93348 72878	93399 31638
8.6	93701 61075	93751 78920	93801 90975	93851 97252	93901 97764
8.7	94200 80530	94250 41062	94299 95934	94349 45159	94398 88751
8.8	94694 32707	94743 37219	94792 36198	94841 20658	94890 17610
8.9	95182 30353	95230 80097	95279 24430	95327 63367	95375 96917
9.0	95664 85792	95712 81977	95760 72871	95808 58485	95856 38832
9.1	96142 10941	96189 54737	96236 93357	96284 26812	96331 55114
9.2	96614 17327	96661 09867	96707 97341	96754 79762	96801 57140
9.3	97081 16109	97127 58487	97173 95909	97220 28384	97266 55923
9.4	97543 18085	97589 11364	97634 99790	97680 83373	97726 62124
9.5	98000 33716	98045 78923	98091 19378	98136 55091	98181 86072
9.6	98452 73133	98497 71264	98542 64741	98587 53573	98632 37771
9.7	98900 46157	98944 98177	98989 45637	99033 88548	99078 26918
9.8	99343 62305	99387 69149	99431 71527	99475 69446	99519 62916
9.9	99782 30807	99825 93384	99869 51583	99913 05413	99956 54882

TABLE III., Part B, for finding the Logarithms, to Ten

Num.	LOGARITHMS.					Increase of Logarithm for each Unit in the difference of the Number. $\frac{\Delta}{10000}$	Increase of the Number for each Unit in the difference of the Logarithm. $\frac{10000}{\Delta}$		
	0	1	2	3	4				
	1.0000	.00000000	0043429	0086858	0130287			0173715	4.3429
1.0001	.0000434273	0477698	0521122	0564546	0607970	4.3425	2423	23028	2929
1.0002	.0000868502	0911922	0955342	0998762	1042181	4.3420	2019	23031	3131
1.0003	.0001302688	1346104	1389520	1432935	1476350	4.3416	1514	23033	3434
1.0004	.0001736831	1780243	1823654	1867065	1910475	4.3412	1110	23035	3636
1.0005	.0002170930	2214338	2257745	2301151	2344557	4.3408	0706	23037	3838
1.0006	.0002604985	2648388	2691791	2735194	2778596	4.3403	0302	23040	4040
1.0007	.0003038998	3082397	3125795	3169193	3212590	4.3399	9897	23042	4343
1.0008	.0003472967	3516361	3559755	3603149	3646542	4.3394	9493	23045	4545
1.0009	.0003906892	3950282	3993672	4037062	4080451	4.3390	9089	23047	4747
1.0010	.0004340775	4384161	4427546	4470931	4514315	4.3386	8584	23049	4949
1.0011	.0004774614	4817996	4861377	4904757	4948137	4.3382	8180	23051	5252
1.0012	.0005208409	5251786	5295163	5338540	5381916	4.3377	7675	23054	5455
1.0013	.0005642162	5685535	5728908	5772280	5815651	4.3373	7271	23056	5657
1.0014	.0006075871	6119240	6162608	6205976	6249343	4.3369	6867	23058	5859
1.0015	.0006509536	6552900	6596264	6639627	6682990	4.3364	6363	23061	6161
1.0016	.0006943159	6986519	7029878	7073237	7116595	4.3360	5958	23063	6364
1.0017	.0007376738	7420093	7463448	7506803	7550157	4.3355	5554	23065	6566
1.0018	.0007810274	7853625	7896976	7940327	7983677	4.3351	5049	23068	6869
1.0019	.0008243766	8287113	8330459	8373805	8417151	4.3347	4645	23070	7071
1.0020	.0008677215	8720558	8763900	8807242	8850583	4.3343	4241	23072	7273
1.0021	.0009110621	9153959	9197297	9240634	9283971	4.3338	3737	23074	7575
1.0022	.0009543984	9587318	9630652	9673985	9717318	4.3334	3332	23077	7778
1.0023	.0009977304	0020633	0063962	0107291	0150619	4.3329	2928	23079	7980
1.0024	.0010410580	0453905	0497230	0540554	0583878	4.3325	2424	23081	8282
1.0025	.0010843813	0887134	0930455	0973775	1017094	4.3321	2019	23083	8485
1.0026	.0011277003	1320319	1363635	1406951	1450266	4.3316	1615	23086	8687
1.0027	.0011710149	173461	1796773	1840085	1883396	4.3312	1211	23088	8889
1.0028	.0012143253	2186561	2229868	2273175	2316482	4.3308	0706	23090	9191
1.0029	.0012576313	2619617	2662920	2706223	2749525	4.3304	0302	23093	9394
1.0030	.0013009330	3052620	3095928	3139227	3182525	4.3299	9998	23095	9596
1.0031	.0013442304	3485599	3528894	3572188	3615482	4.3295	9493	23097	9898
1.0032	.0013875235	3918526	3961816	4005106	4048395	4.3291	9089	23099	0001
1.0033	.0014308123	4351409	4394695	4437981	4481266	4.3286	8685	23102	0203
1.0034	.0014740967	4784249	4827531	4870812	4914093	4.3282	8180	23104	0505
1.0035	.0015173768	5217046	5260323	5303600	5346877	4.3278	7776	23106	0708
1.0036	.0015606526	5649799	5693072	5736344	5779616	4.3273	7272	23109	1010
1.0037	.0016039241	6082510	6125779	6169047	6212315	4.3269	6868	23111	1212
1.0038	.0016471913	6515178	6558442	6601706	6644970	4.3265	6463	23113	1414
1.0039	.0016904542	6947803	6991063	7034323	7077582	4.3261	6059	23116	1617
1.0040	.0017337128	7380384	7423640	7466895	7510150	4.3256	5554	23118	1919
1.0041	.0017769671	7812923	7856175	7899426	7942677	4.3252	5150	23120	2121
1.0042	.0018202170	8245418	8288665	8331912	8375158	4.3248	4746	23122	2324
1.0043	.0018634627	8677870	8721113	8764355	8807597	4.3243	4242	23125	2626
1.0044	.0019067040	9110279	9153518	9196756	9239994	4.3239	3837	23127	2828
1.0045	.0019499411	9542646	9585880	9629114	9672347	4.3235	3433	23129	3030
1.0046	.0019931738	9974968	0018198	0061427	0104656	4.3230	2929	23132	3333
1.0047	.0020364023	0407249	0450475	0493700	0536925	4.3226	2524	23134	3535
1.0048	.0020796264	0839486	0882707	0925928	0969149	4.3222	2120	23136	3737
1.0049	.0021228462	1271679	1314896	1358113	1401329	4.3217	1716	23139	3940

Places, of all Numbers from 1·000,010,000 to 1·009,990,000.

Num.	LOGARITHMS.					Increase of Logarithm for each Unit in the difference of the Number. $\frac{\Delta}{10000}$	Increase of the Number for each Unit in the difference of the Logarithm. $\frac{10000}{\Delta}$	
	5	6	7	8	9			
1·0000	0000	0217142	0260569	0303996	0347422	0390848	4·3427 26 25	23027 28 28
1·0001	0000	0651393	0694816	0738238	0781660	0825081	4·3423 22 21	23029 30 30
1·0002	0000	1085600	1129019	1172437	1215854	1259271	4·3419 18 17	23031 32 32
1·0003	0000	1519764	1563178	1606592	1650005	1693418	4·3414 13 13	23034 35 35
1·0004	0000	1953885	1997295	2040704	2084113	2127522	4·3410 09 08	23036 37 37
1·0005	0000	2387963	2431368	2474773	2518177	2561581	4·3405 04 04	23039 39 39
1·0006	0000	2821998	2865399	2908799	2952199	2995599	4·3401 00 99	23041 41 42
1·0007	0000	3255987	3299384	3342780	3386176	3429572	4·3397 06 95	23043 44 44
1·0008	0000	3689935	3733327	3776719	3820110	3863501	4·3392 01 91	23046 46 46
1·0009	0000	4123840	4167228	4210616	4254003	4297389	4·3388 07 86	23048 48 49
1·0010	0000	4557699	4601083	4644466	4687849	4731232	4·3384 03 82	23050 51 51
1·0011	0000	4991517	5034896	5078275	5121653	5165031	4·3379 07 78	23053 53 53
1·0012	0000	5425291	5468666	5512041	5555415	5598789	4·3375 03 74	23055 55 56
1·0013	0000	5859022	5902393	5945763	5989133	6032502	4·3371 00 69	23057 57 58
1·0014	0000	6292709	6336075	6379441	6422806	6466171	4·3366 05 65	23060 60 61
1·0015	0000	6726353	6769715	6813077	6856438	6899799	4·3362 01 60	23062 62 63
1·0016	0000	7159953	7203311	7246668	7290025	7333382	4·3358 07 56	23064 64 65
1·0017	0000	7593511	7636864	7680217	7723570	7766922	4·3353 03 52	23066 66 67
1·0018	0000	8027026	8070375	8113724	8157072	8200419	4·3349 09 47	23069 69 70
1·0019	0000	8460492	8503841	8547185	8590529	8633872	4·3345 05 44	23071 71 72
1·0020	0000	8893926	8937264	8980604	9023944	9067283	4·3340 01 39	23073 74 74
1·0021	0000	9327308	9370644	9413980	9457315	9500650	4·3336 07 34	23076 76 77
1·0022	0000	9760650	9803982	9847313	9890644	9933974	4·3332 03 30	23078 78 79
1·0023	0001	0193947	0237274	0280601	0323928	0367254	4·3327 09 26	23080 80 81
1·0024	0001	0627202	0670525	0713848	0757170	0800492	4·3323 05 22	22082 83 83
1·0025	0001	1060413	1103732	1147050	1190368	1233686	4·3319 01 18	23085 85 86
1·0026	0001	1493581	1536895	1580209	1623523	1666836	4·3314 07 13	23087 87 88
1·0027	0001	1926707	1970017	2013327	2056636	2099945	4·3310 03 09	23089 90 90
1·0028	0001	2359788	2403094	2446399	2489704	2533009	4·3306 09 04	23091 92 93
1·0029	0001	2792827	2836128	2879429	2922730	2966030	4·3301 05 00	23094 94 95
1·0030	0001	3225823	3269120	3312417	3355713	3399009	4·3297 01 05	23096 97 97
1·0031	0001	3658775	3702068	3745360	3788652	3831944	4·3293 07 01	23098 99 99
1·0032	0001	4091684	4134973	4178261	4221549	4264836	4·3288 03 08	23101 01 02
1·0033	0001	4524551	4567835	4611119	4654402	4697685	4·3284 09 04	23103 04 04
1·0034	0001	4957373	5000653	5043932	5087211	5130490	4·3280 05 07	23105 06 06
1·0035	0001	5390153	5433429	5476704	5519979	5563253	4·3276 01 07	23108 08 09
1·0036	0001	5822888	5866159	5909430	5952701	5995971	4·3271 07 07	23110 10 11
1·0037	0001	6255583	6298850	6342117	6385383	6428648	4·3267 03 06	23112 13 13
1·0038	0001	6688233	6731496	6774758	6818020	6861281	4·3263 09 06	23114 15 16
1·0039	0001	7120841	7164099	7207357	7250614	7293871	4·3258 05 07	23117 18 18
1·0040	0001	7553404	7596658	7639912	7683165	7726418	4·3254 01 03	23119 20 20
1·0041	0001	7985927	8029176	8072425	8115674	8158922	4·3249 07 08	23122 22 22
1·0042	0001	8418404	8461649	8504894	8548139	8591383	4·3245 03 04	23124 24 25
1·0043	0001	8850839	8894080	8937321	8980561	9023801	4·3241 09 09	23126 27 27
1·0044	0001	9283231	9326468	9369704	9412940	9456176	4·3237 05 06	23128 29 29
1·0045	0001	9715580	9758812	9802044	9845276	9888507	4·3232 01 03	23131 31 32
1·0046	0002	0147885	0191113	0234341	0277569	0320796	4·3228 07 07	23133 33 34
1·0047	0002	0580149	0623373	0666596	0709819	0753042	4·3224 03 02	23135 36 36
1·0048	0002	1012369	1055589	1098808	1142026	1185244	4·3220 09 08	23137 38 39
1·0049	0002	1444545	1487760	1530975	1574190	1617404	4·3215 05 04	23140 40 41

TABLE III.

Num.	LOGARITHMS.					Increase of Logarithm for each Unit in the difference of the Number. $\frac{\Delta}{10000}$	Increase of the Number for each Unit in the difference of the Logarithm. $\frac{10000}{\Delta}$
	0	1	2	3	4		
1.0050	002 1660618	1703831	1747044	1790256	1833468	4.3213	12 11 23 14 42 42
1.0051	002 2092730	2135939	2179147	2222355	2265563	4.3209	08 07 23 14 3 44 44
1.0052	002 2524799	2568004	2611208	2654412	2697615	4.3205	04 03 23 14 5 46 47
1.0053	002 2956826	3000026	3043226	3086425	3129624	4.3200	99 08 23 14 8 49 49
1.0054	002 3388809	3432005	3475201	3518396	3561591	4.3196	95 04 23 15 0 51 51
1.0055	002 3820749	3863941	3907132	3950323	3993514	4.3192	91 00 23 15 2 53 54
1.0056	002 4252647	4295834	4339021	4382207	4425393	4.3187	86 86 23 15 5 56 56
1.0057	002 4684501	4727684	4770867	4814049	4857231	4.3183	82 82 23 15 7 58 58
1.0058	002 5116313	5159492	5202670	5245848	5289025	4.3179	78 77 23 15 9 60 60
1.0059	002 5548081	5591255	5634429	5677603	5720776	4.3174	74 73 23 16 2 62 63
1.0060	002 5979807	6022977	6066147	6109316	6152485	4.3170	69 69 23 16 4 65 65
1.0061	002 6411490	6454656	6497821	6540986	6584151	4.3166	65 64 23 16 6 67 67
1.0062	002 6843130	6886292	6929453	6972614	7015774	4.3162	61 60 23 16 9 69 70
1.0063	002 7274727	7317884	7361041	7404198	7447354	4.3157	57 56 23 17 1 71 72
1.0064	002 7706281	7749434	7792587	7835739	7878891	4.3153	52 51 23 17 3 74 74
1.0065	002 8137792	8180941	8224089	8267237	8310384	4.3149	48 47 23 17 6 76 77
1.0066	002 8569261	8612405	8655549	8698693	8741836	4.3144	44 43 23 17 8 78 79
1.0067	002 9000686	9043826	9086966	9130105	9173244	4.3140	39 39 23 18 0 81 81
1.0068	002 9432069	9475205	9518340	9561475	9604610	4.3136	35 34 23 18 2 83 84
1.0069	002 9863400	9906541	9949672	9992803	0035933	4.3132	31 30 23 18 5 85 86
1.0070	003 0294706	0337833	0380960	0424086	0467212	4.3127	26 26 23 18 7 88 88
1.0071	003 0725960	0769083	0812206	0855328	0898450	4.3123	22 21 23 18 9 90 91
1.0072	003 1157171	1200290	1243408	1286526	1329644	4.3119	18 17 23 19 2 92 93
1.0073	003 1588340	1631454	1674568	1717681	1760794	4.3114	13 13 23 19 4 95 95
1.0074	003 2019465	2062575	2105685	2148794	2191903	4.3110	09 09 23 19 6 97 97
1.0075	003 2450548	2493654	2536760	2579865	2622970	4.3106	05 04 23 19 9 99 00
1.0076	003 2881588	2924690	2967791	3010892	3053993	4.3102	01 00 23 20 1 01 02
1.0077	003 3312580	3355683	3398780	3441876	3484972	4.3097	96 96 23 20 3 04 04
1.0078	003 3743540	3786633	3829726	3872818	3915910	4.3093	92 92 23 20 6 06 07
1.0079	003 4174452	4217541	4260629	4303717	4346805	4.3089	88 87 23 20 8 08 09
1.0080	003 4605321	4648405	4691489	4734573	4777656	4.3084	84 83 23 21 0 10 11
1.0081	003 5036147	5079227	5122307	5165387	5208466	4.3080	80 79 23 21 3 13 13
1.0082	003 5466931	5510007	5553083	5596158	5639233	4.3076	75 74 23 21 5 15 16
1.0083	003 5897672	5940744	5983815	6026886	6069957	4.3072	71 70 23 21 7 17 18
1.0084	003 6328370	6371437	6414504	6457571	6500637	4.3067	67 66 23 22 0 20 20
1.0085	003 6759025	6802088	6845151	6888213	6931275	4.3063	62 62 23 22 2 22 22
1.0086	003 7189638	7232697	7275755	7318813	7361871	4.3059	58 57 23 22 4 24 25
1.0087	003 7620208	7663263	7706317	7749371	7792425	4.3055	54 53 23 22 6 27 27
1.0088	003 8050736	8093786	8136836	8179885	8222934	4.3050	49 49 23 22 9 29 29
1.0089	003 8481220	8524266	8567312	8610357	8653402	4.3046	45 44 23 23 1 32 32
1.0090	003 8911662	8954704	8997746	9040787	9083828	4.3042	41 40 23 23 3 34 34
1.0091	003 9342062	9385099	9428136	9471173	9514209	4.3037	37 36 23 23 6 36 36
1.0092	003 9772418	9815451	9858484	9901517	9944549	4.3033	33 32 23 23 8 38 39
1.0093	004 0202733	0245762	0288791	0331819	0374847	4.3029	28 27 23 24 0 41 41
1.0094	004 0633004	0676029	0719053	0762077	0805100	4.3025	24 23 23 24 2 43 43
1.0095	004 1063233	1106253	1149273	1192293	1235312	4.3020	20 19 23 24 5 45 46
1.0096	004 1493419	1536435	1579451	1622467	1665482	4.3016	16 15 23 24 7 47 48
1.0097	004 1923563	1966575	2009586	2052597	2095608	4.3012	11 10 23 24 9 50 50
1.0098	004 2353664	2396672	2439679	2482686	2525692	4.3008	07 06 23 25 1 52 53
1.0099	004 2783722	2826726	2869729	2912732	2955734	4.3004	03 02 23 25 4 54 55

Part B—(continued).

Num.	LOGARITHMS.					Increase of Logarithm for each Unit in the difference of the Number. $\frac{\Delta}{10000}$	Increase of the Number for each Unit in the difference of the Logarithm. $\frac{10000}{\Delta}$			
	5	6	7	8	9					
1.0050	0021876679	1919890	1963101	2006311	2049521	4.3211	1009	23142	43	43
1.0051	0022308770	2351977	2395183	2438389	2481594	4.3207	0605	23144	45	45
1.0052	0022740818	2784020	2827222	2870424	2913625	4.3202	0201	22147	47	48
1.0053	0023172822	3216020	3259218	3302415	3345612	4.3198	9797	23149	50	50
1.0054	0023604785	3647979	3691172	3734365	3777557	4.3194	9392	23151	52	52
1.0055	0024036704	4079894	4123083	4166272	4209460	4.3190	8988	23154	54	55
1.0056	0024468579	4511764	4554949	4598133	4641317	4.3185	8484	23156	57	57
1.0057	0024900413	4943594	4986775	5029955	5073134	4.3181	8079	23158	59	59
1.0058	0025332202	5375379	5418555	5461731	5504906	4.3177	7675	23160	61	62
1.0059	0025763949	5807121	5850293	5893465	5936636	4.3172	7271	23163	63	64
1.0060	0026195654	6238822	6281990	6325157	6368324	4.3168	6766	23165	66	66
1.0061	0026627315	6670479	6713642	6756805	6799968	4.3164	6362	23167	68	69
1.0062	0027058934	7102093	7145252	7188411	7231569	4.3159	5958	23170	70	71
1.0063	0027490510	7533665	7576820	7619974	7663128	4.3155	5453	23172	73	73
1.0064	0027922042	7965193	8008343	8051493	8094643	4.3151	5049	23174	75	76
1.0065	0028353531	8396678	8439824	8482970	8526116	4.3147	4645	23177	77	78
1.0066	0028784979	8828121	8871263	8914404	8957545	4.3142	4141	23179	80	80
1.0067	0029216383	9259521	9302659	9345796	9388933	4.3138	3736	23181	82	82
1.0068	0029647744	9690878	9734011	9777144	9820277	4.3134	3332	23184	84	85
1.0069	0030079063	0122192	0165321	0208450	0251578	4.3129	2928	23186	86	87
1.0070	0030510338	0553463	0596588	0639712	0682836	4.3125	2424	23188	89	89
1.0071	0030941571	0984692	1027812	1070932	1114052	4.3121	2019	23191	91	92
1.0072	0031372761	1415878	1458994	1502110	1545225	4.3117	1615	23193	93	94
1.0073	0031803907	1847019	1890131	1933243	1976354	4.3112	1211	23195	95	96
1.0074	0032235012	2278120	2321228	2364335	2407442	4.3108	0706	23198	98	99
1.0075	0032666074	2709178	2752281	2795384	2838486	4.3104	0302	23200	00	01
1.0076	0033097093	3140193	3183292	3226391	3269489	4.3100	9998	23202	02	03
1.0077	0033528068	3571163	3614258	3657352	3700446	4.3095	9494	23205	05	05
1.0078	0033959002	4002093	4045184	4088274	4131363	4.3091	9090	23207	07	08
1.0079	0034389892	4432979	4476065	4519151	4562236	4.3087	8685	23209	09	10
1.0080	0034820739	4863821	4906903	4949985	4993066	4.3082	8281	23212	12	12
1.0081	0035251545	5294623	5337701	5380778	5423855	4.3078	7776	23214	14	15
1.0082	0035682307	5725381	5768454	5811527	5854600	4.3074	7372	23216	16	17
1.0083	0036113027	6156097	6199166	6242234	6285302	4.3070	6968	23218	19	19
1.0084	0036543703	6586768	6629833	6672897	6715961	4.3065	6464	23221	21	21
1.0085	0036974337	7017398	7060459	7103519	7146579	4.3061	6059	23223	23	24
1.0086	0037404928	7447985	7491041	7534097	7577153	4.3057	5655	23225	26	26
1.0087	0037835478	7878530	7921582	7964634	8007685	4.3052	5251	23228	28	28
1.0088	0038265983	8309031	8352079	8395126	8438173	4.3048	4747	23230	30	30
1.0089	0038696446	8739490	8782534	8825577	8868620	4.3044	4343	23232	33	33
1.0090	0039126868	9169908	9212947	9255986	9299024	4.3040	3938	23234	35	35
1.0091	0039557245	9600280	9643315	9686350	9729384	4.3035	3534	23237	37	37
1.0092	0039987581	0030612	0073643	0116673	0159703	4.3031	3030	23239	40	40
1.0093	0040417874	0460901	0503927	0546953	0589979	4.3027	2625	23241	42	42
1.0094	0040848123	0891146	0934168	0977190	1020212	4.3023	2221	23243	44	44
1.0095	0041278331	1321349	1364367	1407385	1450402	4.3018	1817	23246	46	47
1.0096	0041708496	1751510	1794524	1837537	1880550	4.3014	1313	23248	49	49
1.0097	0042138618	2181628	2224638	2267647	2310656	4.3010	0908	23250	51	51
1.0098	0042568698	2611704	2654709	2697714	2740718	4.3006	0504	23253	53	54
1.0099	0042998736	3041737	3084738	3127738	3170738	4.3001	0000	23255	56	56

TABLE NO. IV.—Table of Constants, with Formulæ for their application to Calculation—by Simple Arithmetic—by Logarithms—and by the Slide Rule.

Part 1.—Constants having reference to the Circle, Square, &c., to Inscribed and Circumscribed Polygons, and Miscellaneous Questions.

Subject.	VARIABLE ELEMENTS.		Value of m in terms of n , &c., and of the Constant C.	Value of n in terms of m , &c., and of the Constant C.	Equivalent of C.	Logarithmic Multipliers.	
	m .	n .					
Circle	Diameter	Circumference	$m_B = \frac{I_B \cdot n_A}{3'1416_A}$	$n_A = \frac{3'1416_A \cdot m_B}{I_B}$	π	Log C = 0'49715	Log $\frac{1}{C}$ = 9'50285
Do.	Do.	Side of Equal Square	$m_A = \frac{I'1284_A \cdot n_B}{I_B}$	$n_B = \frac{I_B \cdot m_A}{I'1284_A}$	$\frac{2}{\sqrt{\pi}}$	" = 0'05246	" = 9'94754
Do.	Do.	Side of Inscribed Square	$m_A = \frac{I'4142_A \cdot n_B}{I_B}$	$n_B = \frac{I_B \cdot m_A}{I'4142_A}$	$\sqrt{2}$	" = 0'15051	" = 9'84949
Do.	Circumference	Side of Equal Square	$m_A = \frac{3'5449_A \cdot n_B}{I_B}$	$n_B = \frac{I_B \cdot m_A}{3'5449_A}$	$2\sqrt{\pi}$	" = 0'54961	" = 9'45039
Do.	Do.	Side of Inscribed Square	$m_A = \frac{4'4429_A \cdot n_B}{I_B}$	$n_B = \frac{I_B \cdot m_A}{4'4429_A}$	$\pi\sqrt{2}$	" = 0'64766	" = 9'35234
Square and Triangle	Side of Square	Side of Equal Equilateral Triangle	$m_B = \frac{I_B \cdot n_A}{I'5197_A}$	$n_A = \frac{I'5197_A \cdot m_B}{I_B}$	$\frac{2}{\sqrt{3}}$	" = 0'18175	" = 9'81825
Circle and Square	Area of Circle	Area of Inscribed Square	$m_A = \frac{I'5708_A \cdot n_B}{I_B}$	$n_B = \frac{I_B \cdot m_A}{I'5708_A}$	$\frac{\pi}{2}$	" = 0'19612	" = 9'80388
Do.	Area of Square	Area of Inscribed Circle	$m_A = \frac{I'2732_A \cdot n_B}{I_B}$	$n_B = \frac{I_B \cdot m_A}{I'2732_A}$	$\frac{4}{\pi}$	" = 0'10491	" = 9'89509
Square and Octagon	Do.	Area of Inscribed Octagon	$m_A = \frac{I'2071_A \cdot n_B}{I_B}$	$n_B = \frac{I_B \cdot m_A}{I'2071_A}$	$\frac{3+2\sqrt{2}}{2+2\sqrt{2}}$	" = 0'08175	" = 9'91825
Arc of Circle	Degrees in Circular Arc p = Radius of Circle	Length of Circular Arc	$m_A = \frac{57'296_A \cdot n_B}{P_B}$ $n_B = \frac{P_B \cdot m_A}{57'296_A}$ $P_B = \frac{n_B \cdot 57'296_A}{m_A}$	$n_B = \frac{P_B \cdot m_A}{57'296_A}$	$\frac{360^\circ}{2\pi}$	" = 1'75812	" = 8'24188
Inscribed Polygon, 3 Sides	Side of Polygon	Diameter of Circle	$m_B = \frac{I_B \cdot n_A}{I'1547_A}$	$n_A = \frac{I'1547_A \cdot m_B}{I_B}$	$\frac{1}{\sin 60^\circ}$	Log C = 0'06247	Log $\frac{1}{C}$ = 9'93753
4 Sides	Do.	Do.	$m_B = \frac{I_B \cdot n_A}{I'4142_A}$	$n_A = \frac{I'4142_A \cdot m_B}{I_B}$	$\frac{1}{\sin 45^\circ}$	" = 0'15051	" = 9'84949
5 Sides	Do.	Do.	$m_B = \frac{I_B \cdot n_A}{I'7013_A}$	$n_A = \frac{I'7013_A \cdot m_B}{I_B}$	$\frac{1}{\sin 36^\circ}$	" = 0'23078	" = 9'76922
6 Sides	Do.	Do.	$m_B = \frac{I_B \cdot n_A}{2_A}$	$n_A = \frac{2_A \cdot m_B}{I_B}$	$\frac{1}{\sin 30^\circ}$	" = 0'30103	" = 9'69897
7 Sides	Do.	Do.	$m_B = \frac{I_B \cdot n_A}{2'3048_A}$	$n_A = \frac{2'3048_A \cdot m_B}{I_B}$	$\frac{1}{\sin 25^\circ 42' 51''}$	" = 0'36263	" = 9'63737
8 Sides	Do.	Do.	$m_B = \frac{I_B \cdot n_A}{2'6131_A}$	$n_A = \frac{2'6131_A \cdot m_B}{I_B}$	$\frac{1}{\sin 22^\circ 30'}$	" = 0'41716	" = 9'58284
9 Sides	Do.	Do.	$m_B = \frac{I_B \cdot n_A}{2'9238_A}$	$n_A = \frac{2'9238_A \cdot m_B}{I_B}$	$\frac{1}{\sin 20^\circ}$	" = 0'46595	" = 9'53405
10 Sides	Do.	Do.	$m_B = \frac{I_B \cdot n_A}{3'2361_A}$	$n_A = \frac{3'2361_A \cdot m_B}{I_B}$	$\frac{1}{\sin 18^\circ}$	" = 0'51002	" = 9'48998
11 Sides	Do.	Do.	$m_B = \frac{I_B \cdot n_A}{3'5494_A}$	$n_A = \frac{3'5494_A \cdot m_B}{I_B}$	$\frac{1}{\sin 16^\circ 21' 49''}$	" = 0'55016	" = 9'44984
12 Sides	Do.	Do.	$m_B = \frac{I_B \cdot n_A}{3'8637_A}$	$n_A = \frac{3'8637_A \cdot m_B}{I_B}$	$\frac{1}{\sin 15^\circ}$	" = 0'58700	" = 9'41300
Circumscribed Polygons, 3 Sides	Side of Polygon	Diameter of Circle	$m_B = \frac{I_B \cdot n_A}{0'57735_A}$	$n_A = \frac{0'57735_A \cdot m_B}{I_B}$	$\frac{1}{\tan 60^\circ}$	Log C = 9'76144	Log $\frac{1}{C}$ = 0'23856
4 Sides	Do.	Do.	$m_B = \frac{I_B \cdot n_A}{1'0000_A}$	$n_A = \frac{1'0000_A \cdot m_B}{I_B}$	$\frac{1}{\tan 45^\circ}$	" = 0'00000	" = 0'00000
5 Sides	Do.	Do.	$m_B = \frac{I_B \cdot n_A}{1'3764_A}$	$n_A = \frac{1'3764_A \cdot m_B}{I_B}$	$\frac{1}{\tan 36^\circ}$	" = 0'13874	" = 9'86126
6 Sides	Do.	Do.	$m_B = \frac{I_B \cdot n_A}{1'7320_A}$	$n_A = \frac{1'7320_A \cdot m_B}{I_B}$	$\frac{1}{\tan 30^\circ}$	" = 0'23856	" = 9'76144
7 Sides	Do.	Do.	$m_B = \frac{I_B \cdot n_A}{2'0765_A}$	$n_A = \frac{2'0765_A \cdot m_B}{I_B}$	$\frac{1}{\tan 25^\circ 42' 51''}$	" = 0'31734	" = 9'68266

TABLE NO. IV.—(continued). Part 1.—(continued).

Subject.	VARIABLE ELEMENTS.		Value of m in terms of a , &c., and of the Constant C .	Value of n in terms of a , &c., and of the Constant C .	Equivalent of C .	Logarithmic Multipliers.	
	m .	n .					
Circum-scribed Polygons, 8 Sides	Side of Polygon	Diameter of Circle	$m_B = \frac{I_B \cdot n_A}{2'4142A}$	$n_A = \frac{2'4142A \cdot m_B}{I_B}$	$\frac{I}{\tan 22^\circ 30'}$	$\log C = 0'38278$	$\log \frac{I}{C} = 9'61722$
9 Sides	Do.	Do.	$m_B = \frac{I_B \cdot n_A}{2'7475A}$	$n_A = \frac{2'7475A \cdot m_B}{I_B}$	$\frac{I}{\tan 20^\circ}$	" = 0'43893	" = 9'56107
10 Sides	Do.	Do.	$m_B = \frac{I_B \cdot n_A}{3'0777A}$	$n_A = \frac{3'0777A \cdot m_B}{I_B}$	$\frac{I}{\tan 18^\circ}$	" = 0'48822	" = 9'51178
11 Sides	Do.	Do.	$m_B = \frac{I_B \cdot n_A}{3'4057A}$	$n_A = \frac{3'4057A \cdot m_B}{I_B}$	$\frac{I}{\tan 16^\circ 21' 49''}$	" = 0'53220	" = 9'46780
12 Sides	Do.	Do.	$m_B = \frac{I_B \cdot n_A}{3'7321A}$	$n_A = \frac{3'7321A \cdot m_B}{I_B}$	$\frac{I}{\tan 15^\circ}$	" = 0'57195	" = 9'42805
Areas of Polygons, 3 Sides	Area	Side of Polygon	$m_C = \frac{0'43301C \cdot n_D}{I_D}$	$n_D = \frac{I_D \cdot \sqrt{m_C}}{\sqrt{0'43301C}}$	$\frac{3}{4 \tan 60^\circ}$	$\log C = 9'63650$	$\log \frac{I}{\sqrt{C}} = 0'18175$
4 Sides	Do.	Do.	$m_C = \frac{1'0000C \cdot n_D}{I_D}$	$n_D = \frac{I_D \cdot \sqrt{m_C}}{\sqrt{1C}}$	$\frac{4}{4 \tan 45^\circ}$	" = 0'00000	" = 0'00000
5 Sides	Do.	Do.	$m_C = \frac{1'7205C \cdot n_D}{I_D}$	$n_D = \frac{I_D \cdot \sqrt{m_C}}{\sqrt{1'7205C}}$	$\frac{5}{4 \tan 36^\circ}$	" = 0'23565	" = 9'88217
6 Sides	Do.	Do.	$m_C = \frac{2'5981C \cdot n_D}{I_D}$	$n_D = \frac{I_D \cdot \sqrt{m_C}}{\sqrt{2'5981C}}$	$\frac{6}{4 \tan 30^\circ}$	" = 0'41465	" = 9'79267
7 Sides	Do.	Do.	$m_C = \frac{3'6340C \cdot n_D}{I_D}$	$n_D = \frac{I_D \cdot \sqrt{m_C}}{\sqrt{3'6340C}}$	$\frac{7}{4 \tan 25^\circ 42' 51''}$	" = 0'56038	" = 9'71981
8 Sides	Do.	Do.	$m_C = \frac{4'8285C \cdot n_D}{I_D}$	$n_D = \frac{I_D \cdot \sqrt{m_C}}{\sqrt{4'8285C}}$	$\frac{8}{4 \tan 22^\circ 30'}$	" = 0'68381	" = 9'65809
9 Sides	Do.	Do.	$m_C = \frac{6'1817C \cdot n_D}{I_D}$	$n_D = \frac{I_D \cdot \sqrt{m_C}}{\sqrt{6'1817C}}$	$\frac{9}{4 \tan 20^\circ}$	" = 0'79111	" = 9'60444
10 Sides	Do.	Do.	$m_C = \frac{7'6942C \cdot n_D}{I_D}$	$n_D = \frac{I_D \cdot \sqrt{m_C}}{\sqrt{7'6942C}}$	$\frac{10}{4 \tan 18^\circ}$	" = 0'88616	" = 9'55692
11 Sides	Do.	Do.	$m_C = \frac{9'3655C \cdot n_D}{I_D}$	$n_D = \frac{I_D \cdot \sqrt{m_C}}{\sqrt{9'3655C}}$	$\frac{11}{4 \tan 16^\circ 21' 49''}$	" = 0'97153	" = 9'51423
12 Sides	Do.	Do.	$m_C = \frac{11'196C \cdot n_D}{I_D}$	$n_D = \frac{I_D \cdot \sqrt{m_C}}{\sqrt{11'196C}}$	$\frac{12}{4 \tan 15^\circ}$	" = 1'04907	" = 9'47546
Falling Bodies	Distance fallen, in Feet	Time of falling, in Seconds.	$m_C = \frac{16'095C \cdot n_D}{I_D}$	$n_D = \frac{I_D \cdot \sqrt{m_C}}{\sqrt{16'095C}}$	Distance fallen in One Second	$\log C = 1'20669$	$\log \frac{I}{\sqrt{C}} = 9'39665$
Do.	Velocity acquired, in Feet per Second	Do.	$m_A = \frac{32'191A \cdot n_B}{I_B}$	$n_B = \frac{I_B \cdot m_A}{32'191A}$	Velocity acquired in One Second	" = 1'50773	$\log \frac{I}{C} = 8'49227$
Do.	Distance fallen, in Feet	Velocity acquired, in Feet per Second	$m_C = \frac{I_C \cdot n_D}{8'0238D}$	$n_D = \frac{8'0238D \cdot \sqrt{m_C}}{\sqrt{I_C}}$	Velocity acquired in falling One Foot	$\log \frac{I}{C} = 8'19124$	$\log C = 0'90438$
Pendulums	Length, in Inches	Vibrations, in One Minute	$m_C = \frac{I_C \cdot 375'37D}{n_D^2}$	$n_D = \frac{375'37D \cdot \sqrt{I_C}}{\sqrt{m_C}}$	Vibrations, in One Minute, of a Pendulum One Inch in length	$\log C^2 = 5'14891$	" = 2'57446
Circles	Area.	Diameter	$m_C = \frac{I_C \cdot n_D}{1'1284D}$	$n_D = \frac{1'1284D \cdot \sqrt{m_C}}{\sqrt{I_C}}$	$\sqrt{\frac{4}{\pi}}$	$\log \frac{1}{C^2} = 9'89509$	" = 0'05246
Do.	Do.	Circumference	$m_C = \frac{I_C \cdot n_D}{3'5449D}$	$n_D = \frac{3'5449D \cdot \sqrt{m_C}}{\sqrt{I_C}}$	$\sqrt{4\pi}$	" = 8'90079	" = 0'54960
Sphere	Surface	Diameter	$m_C = \frac{3'1469C \cdot n_D}{I_D}$	$n_D = \frac{I_D \cdot \sqrt{m_C}}{\sqrt{3'1469C}}$	π	$\log C = 0'49715$	$\log \frac{I}{\sqrt{C}} = 9'75143$
Do.	Do.	Circumference	$m_C = \frac{0'31831C \cdot n_D}{I_D}$	$n_D = \frac{I_D \cdot \sqrt{m_C}}{\sqrt{0'31831C}}$	$\frac{I}{\pi}$	" = 9'50285	" = 0'24858
Square	Diagonal	Side	$m_D = \frac{n_D \cdot \sqrt{2C}}{\sqrt{I_C}}$	$n_D = \frac{\sqrt{2C} \cdot \sqrt{I_C}}{m_D}$	2	$\log \sqrt{C} = 0'15051$	" = 9'84949
Cube and Square	Diagonal of Cube	Side of Square	$m_D = \frac{n_D \cdot \sqrt{3C}}{\sqrt{I_C}}$	$n_D = \frac{\sqrt{3C} \cdot \sqrt{I_C}}{m_D}$	3	" = 0'21856	" = 9'76144
Sound	Flight, in Seconds	Flight, in Miles	$m_A = \frac{4'6316A \cdot n_B}{I_B}$	$n_B = \frac{I_B \cdot m_A}{4'6316A}$	Time, in Seconds, in which Sound flies One Mile	$\log C = 0'66573$	$\log \frac{I}{C} = 9'33427$

TABLE NO. IV.—(continued).

Part 2.—Area and Dimensions of Rectangular and Curved Surfaces.

Subject.	VARIABLE ELEMENTS			Value of m in terms of s and p , and the Constant S or C .	Value of n in terms of s and p , and the Constant S or C .	Value of p in terms of s and m , and the Constant S or C .	Remarks.
	m .	s .	p .				
Square	Area	Side	..	$m_C = \frac{I_B \cdot n_D^2}{S_A}$	$n_D = \frac{\sqrt{S_A} \cdot \sqrt{m_C}}{\sqrt{I_B}}$		The Constants marked S apply to figures the dimensions of which depend for their measurement on the square, and those marked C to figures which depend on the circle. A Table of these Constants and of their Logarithms follows below, so arranged that the dimensions being taken in any one denomination, values of S and C are given to find the areas, either in the same denomination or in several others, and the reverse.
Parallelogram	Do.	Base	Height	$n_B = \frac{n_B \cdot P_A}{S_A}$	$n_B = \frac{S_A \cdot n_B}{P_A}$	$P_A = \frac{S_A \cdot n_B}{n_B}$	
Triangle	Do.	Do.	Do.	$n_B = \frac{(\frac{1}{2}n) \cdot P_A}{S_A}$	$n_B = \frac{n_B \cdot S_A}{(\frac{1}{2}P_A)}$	$P_A = \frac{S_A \cdot n_B}{(\frac{1}{2}n)}$	
Parabola	Do.	Do.	Do.	$n_B = \frac{(\frac{2}{3}n) \cdot P_A}{S_A}$	$n_B = \frac{n_B \cdot S_A}{(\frac{2}{3}P_A)}$	$P_A = \frac{S_A \cdot n_B}{(\frac{2}{3}n)}$	
Frisium and Cylinder	Area of Surface	Perimeter	Do.	$n_B = \frac{n_B \cdot P_A}{S_A}$	$n_B = \frac{S_A \cdot n_B}{P_A}$	$P_A = \frac{S_A \cdot n_B}{n_B}$	
Pyramid and Cone	Do.	Do.	Slant Height	$n_B = \frac{(\frac{1}{2}n) \cdot P_A}{S_A}$	$n_B = \frac{n_B \cdot S_A}{(\frac{1}{2}P_A)}$	$P_A = \frac{S_A \cdot n_B}{(\frac{1}{2}n)}$	
Circle	Area	Diameter	..	$m_C = \frac{I_B \cdot n_D^2}{C_A}$	$n_D = \sqrt{\frac{C_A \cdot m_C}{I_B}}$		
Ellipse	Do.	Conjugate Axis	Transverse Axis	$n_B = \frac{n_B \cdot P_A}{C_A}$	$n_B = \frac{n_B \cdot C_A}{P_A}$	$P_A = \frac{C_A \cdot n_B}{n_B}$	
Cycloid	Do.	Diameter of Generating Circle	..	$m_C = \frac{3I_B \cdot n_D^2}{C_A}$	$n_D = \sqrt{\frac{C_A \cdot m_C}{3I_B}}$		
Sphere	Area of Surface	Diameter	..	$m_C = \frac{4I_B \cdot n_D^2}{C_A}$	$n_D = \sqrt{\frac{C_A \cdot m_C}{4I_B}}$		

Table of Values of S and C and their Logarithms, for use with Part 2.

Area taken in	Dimensions taken in	S .	Log S .	Log \sqrt{S} .	Log $\frac{1}{S}$.	$C = \frac{4}{S \times \frac{1}{S}}$.	Log C .	Log \sqrt{C} .	Log $\frac{1}{C}$.
Square Inches	Inches	1	0'00000	0'00000	0'00000	1'2732	0'10491	0'05246	9'89509
Square Feet	Do.	144	2'15836	1'07918	7'84164	183'35	2'26327	1'13164	7'73673
Square Yards	Do.	1296	3'11261	1'55631	6'88739	1650'1	3'21752	1'60876	6'78248
Do.	Feet	9	0'95424	0'47712	9'04576	11'459	1'05915	0'52958	8'94085
Square Rods	Do.	272'25	2'43497	1'21749	7'56503	346'64	2'53988	1'26994	7'46012
Square Perches	Links	625	2'79588	1'39794	7'20412	795'77	2'90079	1'45040	7'09921
Do.	Yards	30'25	1'48073	0'74037	8'51927	38'516	1'58564	0'79282	8'41436
Acres	Do.	4840	3'68485	1'84243	6'31635	6162'5	3'78976	1'89488	6'21024
Do.	Chains	10	1'00000	0'50000	9'00000	12'732	1'10491	0'55246	8'89509

TABLE No. IV.—(continued).
Part 3.—Cubic Contents, Weights, and Dimensions of Solids.
All dimensions to be taken in Inches.

Case	VARIABLE PARTS.			Value of m in terms of $s, p, &c.$, and of the Constants $M, N, O, P, &c.$	Value of n in terms of $s, p, &c.$, and of the Constants $M, N, O, P, &c.$	Value of p in terms of $s, p, &c.$, and of the Constants $M, N, O, P, &c.$
	m	s	p			
Prism or Weight	Contents	Length	Side	$m_c = \frac{s_c \cdot p_D^3}{M_D^3}$	$n_c = \frac{s_c \cdot M_D^3}{p_D^3}$	$p_D = \frac{M_D \cdot \sqrt{s_c}}{\sqrt{s_c}}$
Pyramid	Do.	Height	Do.	$m_c = \frac{s_c \cdot p_D^3}{N_D^3}$	$n_c = \frac{s_c \cdot N_D^3}{p_D^3}$	$p_D = \frac{N_D \cdot \sqrt{s_c}}{\sqrt{s_c}}$
Cylinder	Do.	Length	Diameter	$m_c = \frac{s_c \cdot p_D^3}{P_D^3}$	$n_c = \frac{s_c \cdot P_D^3}{p_D^3}$	$p_D = \frac{P_D \cdot \sqrt{s_c}}{\sqrt{s_c}}$
Cone	Do.	Do.	Do.	$m_c = \frac{s_c \cdot p_D^3}{R_D^3}$	$n_c = \frac{s_c \cdot R_D^3}{p_D^3}$	$p_D = \frac{R_D \cdot \sqrt{s_c}}{\sqrt{s_c}}$
Sphere	Do.	Diameter	..	$m_c = \frac{s_c \cdot p_D^3}{Q_D^3}$	$n = \sqrt[3]{m \cdot Q^3} \quad (4)$	
Spheroid	Do.	Fixed Axis	Revolving Axis	$m_c = \frac{s_c \cdot p_D^3}{Q_D^3}$	$n_c = \frac{s_c \cdot Q_D^3}{p_D^3}$	$p_D = \frac{Q_D \cdot \sqrt{s_c}}{\sqrt{s_c}}$
Rect- angular Prism	Do.	Length	Product of the two Sides	$m_B = \frac{s_B \cdot p_A}{(M^2)_A}$	$n_B = \frac{s_B \cdot (M^2)_A}{p_A}$	$p_A = \frac{(M^2)_A \cdot s_B}{s_B}$
Rect- angular Pyramid	Do.	Do.	Do.	$m_B = \frac{s_B \cdot p_A}{(N^2)_A}$	$n_B = \frac{s_B \cdot (N^2)_A}{p_A}$	$p_A = \frac{(N^2)_A \cdot s_B}{s_B}$
Parabolic Prism	Do.	Do.	Product of Base and Height of Paraboloid	$m_B = \frac{(2s)_B \cdot p_A}{(N^2)_A}$	$n_B = \frac{s_B \cdot (N^2)_A}{(2p)_A}$	$p_A = \frac{(N^2)_A \cdot s_B}{(2s)_B}$
Elliptic Cylinder	Do.	Do.	Product of the two Axes	$m_B = \frac{s_B \cdot p_A}{(P^2)_A}$	$n_B = \frac{s_B \cdot (P^2)_A}{p_A}$	$p_A = \frac{(P^2)_A \cdot s_B}{s_B}$
Elliptic Cone	Do.	Do.	Do.	$m_B = \frac{s_B \cdot p_A}{(R^2)_A}$	$n_B = \frac{s_B \cdot (R^2)_A}{p_A}$	$p_A = \frac{(R^2)_A \cdot s_B}{s_B}$
Parabolic Conoid	Do.	Height	Diameter	$m_c = \frac{(2s)_C \cdot p_D^3}{P_D^3}$	$n_c = \frac{(2s)_C \cdot p_D^3}{P_D^3}$	$p_D = \frac{P_D \cdot \sqrt{s_c}}{\sqrt{(2s)_C}}$
Spindles in general	Do.	Length	Radius at Middle	$m_c = \frac{s_c(p_D^3 + q_D^3)}{Q_D^3}$	$n = \frac{s \cdot Q^2}{p^3 + q^3} \quad (4)$	$p = \sqrt{\frac{sQ^2 - nq^3}{n}}$
		$q = \text{Diameter half way behind Middle and End}$			$q = \sqrt{\frac{sQ^2 - np^3}{n}}$	
Frustum of Pyramid	Contents or Weight	Height	Greater Side	$m_c = \frac{s_c(p_D^3 + q_D^3 + (p+q)^3)}{O_D^3}$	$n = \frac{s \cdot O^2}{p^3 + q^3 + (p+q)^3}$	
Frustum of Cone	Do.	Do.	Greater Diameter	$m_c = \frac{s_c(p_D^3 + q_D^3 + (p+q)^3)}{S_D^3}$	$n = \frac{s \cdot S^2}{p^3 + q^3 + (p+q)^3}$	
Frustum of Parabolic Conoid	Do.	Do.	Greater Radius	$m_c = \frac{(2s)_C(p_D^3 + q_D^3)}{P_D^3}$	$n = \frac{s \cdot P^2}{2(p^3 + q^3)}$	
Segment of Sphere	Do.	Do.	Radius	$m_c = \frac{s_c(s_D^3 + 3 \cdot p_D^3)}{Q_D^3}$		
Casks in general	Contents in Imperial Gallons	Length	Head Diameter	$m_c = \frac{s_c(p_D^3 + 2 \cdot q_D^3)}{33D^3}$		
		$q = \text{Bung Diameter}$				

The Constants $M, N, P, &c.$, with their relative Logarithms, for use with this Part, are given in the Tables immediately following.

(a) To be read for slide rule $\frac{s_c \cdot p_D^3}{Q_D^3} + \frac{s_c \cdot q_D^3}{Q_D^3}$, as well as all similar expressions.

(b) This is Mr. Kentish's formula, and it seems the best and most accurate for general purposes.

(c) Care must be taken not to confound such expressions as P^2 with $(P^2)_A$ —in the one, P is the gauge constant to be taken on D ; and in the other, P^2 is the constant to be taken on A .

(d) In cases in which the subfixes $A, B, C, &c.$, are not given, the formulae are not adapted for solution by the slide rule. It is unnecessary here, in a work for general use, to give all the formulae for frusta of spindles, &c., such as Mr. Kentish gives, these are only useful to the scientific gauger.

TABLE NO. IV.—(continued).

Table of Values of M, M², N, N², O, O², &c., and of their Logarithms for use with Part 3.
All dimensions being taken in Inches.

Contents taken in			SQUARE SOLIDS.			ROUND SOLIDS.			
			Prism.	Pyramid.	Frustum.	Cylinder.	Globe.	Cone.	Frustum.
			M	N	O	P	Q	R	S
				$N^2 = M^2 \times 3$	$O^2 = M^2 \times 6$	$P^2 = M^2 \times \frac{4}{\pi}$	$Q^2 = P^2 \times 1\frac{1}{2}$	$R^2 = P^2 \times 3$	$S^2 = P^2 \times 6$
Cubic Inches		$\frac{1}{2}$	1'0000	1'7320	2'4495	1'1284	1'3820	1'9544	2'7639
		$\frac{1}{4}$	1'0000	3'00000	6'00000	1'2732	1'9099	3'8197	7'6394
		Log $\frac{1}{2}$	0'00000	0'23856	0'38908	0'05246	0'14050	0'29102	0'44153
		Log $\frac{1}{4}$	0'00000	0'47712	0'77815	0'10491	0'28100	0'58203	0'88306
Cubic Feet		$\frac{1}{2}$	41'569	72'000	101'82	46'906	57'447	81'244	114'89
		$\frac{1}{4}$	1728'	5184'	10368	2200'2	3300'2	6600'5	13201'
		Log $\frac{1}{2}$	1'61877	1'85733	2'00785	1'67123	1'75927	1'90979	2'06030
		Log $\frac{1}{4}$	3'23754	3'71466	4'01569	3'32445	3'51854	3'81957	4'12060
Pints		$\frac{1}{2}$	5'8872	10'197	14'421	6'6431	8'1360	11'506	16'272
		$\frac{1}{4}$	34'659	103'978	207'956	44'129	66'194	132'39	264'78
		Log $\frac{1}{2}$	0'76991	1'00847	1'15899	0'82237	0'91041	1'06093	1'21144
		Log $\frac{1}{4}$	1'53982	2'01694	2'31797	1'64473	1'82082	2'12185	2'42288
Gallons		$\frac{1}{2}$	16'652	28'842	40'788	18'789	23'012	32'544	46'024
		$\frac{1}{4}$	277'274	831'822	1663'644	353'04	529'55	1059'1	2118'2
		Log $\frac{1}{2}$	1'22146	1'46002	1'61053	1'27391	1'36196	1'51247	1'66298
		Log $\frac{1}{4}$	2'44291	2'92003	3'22106	2'54782	2'72391	3'02494	3'32597
Bushels		$\frac{1}{2}$	47'098	81'576	115'37	53'145	65'088	92'049	130'18
		$\frac{1}{4}$	2218'2	6654'6	13309'2	2'8243	4'2364	8472'9	16946'
		Log $\frac{1}{2}$	1'67300	1'91156	2'06208	1'72546	1'81350	1'96402	2'11453
		Log $\frac{1}{4}$	3'34600	3'82312	4'12415	3'45091	3'62700	3'92803	4'22906
Water, Pounds Avoirdupois	Specific Gravity. 1'0000	$\frac{1}{2}$	5'2657	9'1205	12'898	5'9417	7'2771	10'291	14'554
		$\frac{1}{4}$	27'7274	83'182	166'364	35'304	52'955	105'91	211'82
		Log $\frac{1}{2}$	0'72146	0'96002	1'11053	0'77391	0'86196	1'01247	1'16299
		Log $\frac{1}{4}$	1'44291	1'92003	2'22106	1'54782	1'72391	2'02494	2'32597
Platinum, (lbs.) at 39'2°	21'530 (Lardner)	$\frac{1}{2}$	1'1349	1'9656	2'7798	1'2805	1'5683	2'2179	3'1367
		$\frac{1}{4}$	1'2879	3'8636	7'7272	1'6398	2'4596	4'9193	9'8385
		Log $\frac{1}{2}$	0'05494	0'29350	0'44401	0'10739	0'19544	0'34595	0'49647
		Log $\frac{1}{4}$	0'10987	0'58699	0'88802	0'21478	0'39087	0'69190	0'99293
Gold, (lbs.) forged at 39'2°	19'360 (Lardner)	$\frac{1}{2}$	1'1967	2'0728	2'9314	1'3504	1'6539	2'3390	3'3077
		$\frac{1}{4}$	1'4322	4'2966	8'5931	1'8235	2'7353	5'4705	10'941
		Log $\frac{1}{2}$	0'07800	0'31656	0'46708	0'13046	0'21850	0'36902	0'51953
		Log $\frac{1}{4}$	0'15600	0'63312	0'93415	0'26091	0'43700	0'73803	1'03906
Mercury, (lbs.) at 32°	13'598 (Lardner)	$\frac{1}{2}$	1'4280	2'4733	3'4978	1'6113	1'9734	2'7908	3'9468
		$\frac{1}{4}$	2'0391	6'1172	12'234	2'5962	3'8943	7'7886	15'577
		Log $\frac{1}{2}$	0'15472	0'39328	0'54379	0'20717	0'29522	0'44573	0'59625
		Log $\frac{1}{4}$	0'30943	0'78655	1'08758	0'41434	0'59043	0'89146	1'19249
		$\frac{1}{2}$	9'69057	9'21345	8'91242	9'58566	9'40957	9'10854	8'80751

TABLE NO. IV.—(continued).
 Table of Values of M, M², N, N², O, O², &c.—(continued).
 All dimensions being taken in Inches.

Contents taken in			SQUARE SOLIDS.			ROUND SOLIDS.			
			Prism.	Pyramid.	Frustum.	Cylinder.	Globe.	Cone.	Frustum.
			M	N	O	P	Q	R	S
				$N^2 = M^2 \times 3$	$O^2 = M^2 \times 6$	$P^2 = M^2 \times \frac{4}{\pi}$	$Q^2 = P^2 \times 1\frac{1}{2}$	$R^2 = P^2 \times 3$	$S^2 = P^2 \times 6$
Lead, (lbs.) cast, at 39'2°	Specific Gravity. 11'350 (Lardner)	$\frac{1}{2}$	1'5630	2'7072	3'8285	1'7636	2'1600	3'0547	4'3201
		$\frac{1}{4}$	2'4429	7'3288	14'658	3'1104	4'6656	9'3313	18'663
		Log $\frac{1}{2}$	0'19395	0'43252	0'58303	0'24641	0'33446	0'48497	0'63549
		Log $\frac{1}{4}$	0'38791	0'86503	1'16606	0'49282	0'66891	0'96994	1'27097
Silver, (lbs.) cast, at 39'2°	10'470 (Lardner)	$\frac{1}{2}$	1'6274	2'8186	3'9862	1'8363	2'2490	3'1805	4'4979
		$\frac{1}{4}$	2'6483	7'9448	15'890	3'3719	5'0578	10'116	20'231
		Log $\frac{1}{2}$	0'21148	0'45004	0'60056	0'26394	0'35198	0'50250	0'65301
		Log $\frac{1}{4}$	0'42296	0'90008	1'20111	0'52787	0'70396	1'00499	1'30602
Copper, rolled or forged, at 39'2°	8'950 (Lardner)	$\frac{1}{2}$	1'7602	3'0487	4'3114	1'9861	2'4325	3'4400	4'8650
		$\frac{1}{4}$	3'0981	9'2942	18'588	3'9446	5'9168	11'834	23'667
		Log $\frac{1}{2}$	0'24555	0'48411	0'63462	0'29800	0'38605	0'53656	0'68708
		Log $\frac{1}{4}$	0'49109	0'96821	1'26924	0'59600	0'77209	1'07312	1'37415
Brass (Cast)	7'824 (Lockwood)	$\frac{1}{2}$	1'8825	3'2606	4'6113	2'1242	2'6016	3'6793	5'2032
		$\frac{1}{4}$	3'5439	10'632	21'263	4'5122	6'7683	13'537	27'073
		Log $\frac{1}{2}$	0'27474	0'51330	0'66382	0'32720	0'41524	0'56576	0'71627
		Log $\frac{1}{4}$	0'54948	1'02660	1'32763	0'65439	0'83048	1'13151	1'43254
Iron (Bar) at 39'2°	7'788 (Lardner)	$\frac{1}{2}$	1'8869	3'2681	4'6219	2'1291	2'6076	3'6877	5'2152
		$\frac{1}{4}$	3'5602	10'681	21'361	4'5330	6'7996	13'599	27'198
		Log $\frac{1}{2}$	0'27574	0'51430	0'66482	0'32820	0'41624	0'56676	0'71727
		Log $\frac{1}{4}$	0'55148	1'02860	1'32963	0'65639	0'83248	1'13351	1'43454
Iron (Cast)	7'264 (Lockwood)	$\frac{1}{2}$	1'9538	3'3840	4'7856	2'2046	2'7000	3'8184	5'4001
		$\frac{1}{4}$	3'8171	11'451	22'902	4'8600	7'2901	14'580	29'160
		Log $\frac{1}{2}$	0'29087	0'52943	0'67994	0'34332	0'43137	0'58188	0'73240
		Log $\frac{1}{4}$	0'58173	1'05885	1'35988	0'68664	0'86273	1'16376	1'46479
Steel (Soft)	7'833 (Lockwood)	$\frac{1}{2}$	1'8814	3'2587	4'6086	2'1230	2'6001	3'6771	5'2002
		$\frac{1}{4}$	3'5398	10'619	21'239	4'5070	6'7605	13'521	27'042
		Log $\frac{1}{2}$	0'27449	0'51305	0'66357	0'32695	0'41499	0'56551	0'71602
		Log $\frac{1}{4}$	0'54898	1'02610	1'32713	0'65389	0'82998	1'13101	1'43204
Tin (Cast) at 39'2°	7'291 (Lockwood)	$\frac{1}{2}$	1'9501	3'3777	4'7768	2'2005	2'6950	3'8114	5'3900
		$\frac{1}{4}$	3'8029	11'409	22'817	4'8421	7'2631	14'526	29'052
		Log $\frac{1}{2}$	0'29006	0'52862	0'67914	0'34252	0'43056	0'58108	0'73159
		Log $\frac{1}{4}$	0'58012	1'05724	1'35827	0'68503	0'86112	1'16215	1'46318
Zinc (Cast) at 39'2°	7'190 (Lardner)	$\frac{1}{2}$	1'9638	3'4013	4'8103	2'2159	2'7139	3'8380	5'4278
		$\frac{1}{4}$	3'8564	11'569	23'138	4'9101	7'3651	14'730	29'460
		Log $\frac{1}{2}$	0'29309	0'53165	0'68217	0'34555	0'43359	0'58411	0'73462
		Log $\frac{1}{4}$	0'58618	1'06330	1'36433	0'69109	0'86718	1'16821	1'46924
		$\frac{1}{2}$	9'41382	8'93670	8'63567	9'30891	9'13282	8'83179	8'53076

TABLE NO. IV.—(continued).
 Table of Values of M, M², N, N², O, O², &c.—(continued).
 All dimensions being taken in Inches.

Contents taken in			SQUARE SOLIDS.			ROUND SOLIDS.			
			Prism.	Pyramid.	Frustum.	Cylinder.	Globe.	Cone.	Frustum.
			M	N	O	P	Q	R	S
				$N^2 = M^2 \times 3$	$O^2 = M^2 \times 6$	$P^2 = M^2 \times \frac{4}{3}$	$Q^2 = P^2 \times 1\frac{1}{2}$	$R^2 = P^2 \times 3$	$S^2 = P^2 \times 6$
Granite and Marble, (lbs.)	Specific Gravity. 2.700 (Average)	<i>a</i>	3.2046	5.5506	7.8497	3.6160	4.4287	6.2631	8.8575
		<i>a</i> ²	10.270	30.809	61.617	13.076	19.613	39.227	78.453
		Log <i>a</i>	0.50578	0.74434	0.8485	0.55823	0.64628	0.79679	0.94731
		Log $\frac{1}{a}$	1.01155	1.48867	1.78970	1.11646	1.29255	1.59358	1.89461
Ice and Gunpowder	0.865 (Lardner)	<i>a</i>	5.6617	9.8064	13.868	6.3885	7.8244	11.065	15.649
		<i>a</i> ²	32.055	96.164	192.33	40.813	61.220	122.44	244.88
		Log <i>a</i>	0.75295	0.99151	1.14202	0.80540	0.89345	1.04396	1.19448
		Log $\frac{1}{a}$	1.50589	1.98301	2.28404	1.61080	1.78889	2.08792	2.38895
Building Stone	1.800 (Average)	<i>a</i>	3.9248	6.7980	9.6139	4.4287	5.4240	7.6708	10.848
		<i>a</i> ²	15.404	46.213	92.425	19.613	29.420	58.840	117.68
		Log <i>a</i>	0.59382	0.83238	0.98290	0.64628	0.73432	0.88484	1.03535
		Log $\frac{1}{a}$	1.18764	1.66476	1.96579	1.29255	1.46864	1.76967	2.07070
Oak Timber (just felled)	1.113 (Lockwood)	<i>a</i>	4.9913	8.6451	12.226	5.6320	6.8978	9.7548	13.796
		<i>a</i> ²	24.912	74.736	149.47	31.719	47.578	95.157	190.31
		Log <i>a</i>	0.69821	0.93677	1.08728	0.75066	0.83871	0.98922	1.13974
		Log $\frac{1}{a}$	1.39641	1.87353	2.17456	1.50132	1.67741	1.97844	2.27947
Coal	1.260 (Average)	<i>a</i>	4.6911	8.1251	11.491	5.2933	6.4829	9.1683	12.966
		<i>a</i> ²	22.006	66.018	132.04	28.019	42.028	84.057	168.11
		Log <i>a</i>	0.67127	0.90983	1.06035	0.72373	0.81177	0.96229	1.11280
		Log $\frac{1}{a}$	1.34254	1.81966	2.12069	1.44745	1.62354	1.92457	2.22560
Yellow Pine (Seasoned)	0.652 (Lockwood)	<i>a</i>	6.5212	11.295	15.974	7.3584	9.0122	12.745	18.024
		<i>a</i> ²	42.527	127.58	255.16	54.147	81.220	162.44	324.88
		Log <i>a</i>	0.81433	1.05289	1.20341	0.86678	0.95483	1.10535	1.25586
		Log $\frac{1}{a}$	1.62866	2.10578	2.40681	1.73357	1.90966	2.21069	2.51172
		<i>a</i>	8.37134	7.89422	7.59319	8.26643	8.09034	7.78931	7.48828

The authorities quoted for the Specific Gravities in the above Table are Lardner's *Hand Book of Science and Art*, and Lockwood's *Engineer's Pocket Book*.

TABLE NO. IV.—(continued).
PART 4.—Weight and Solid Contents of Spheres.
Specific Gravities as in Part 3.

Case.	m.	n.	Value of m in terms of n and of the Constant C.	Value of n in terms of m and of the Constant C.	Equivalent of C.	Logarithmic Multipliers.
Spheres in general	Solid contents	Diameter	$m_n = \frac{1_n \cdot n_D^3}{1'2407_D^3}$	$n_D = \frac{1'2407_D \cdot \sqrt[3]{m_n}}{\sqrt[3]{1_n}}$	$\sqrt[3]{\frac{6}{\pi}}$	Log C = 0'09367 Log $\frac{1}{C^3}$ = 9'71900
Sphere of Platinum	Weight in lbs. Avoirdupois	Diameter in Inches	$m_n = \frac{1_n \cdot n_D^3}{1'3499_D^3}$	$n_D = \frac{1'3499_D \cdot \sqrt[3]{m_n}}{\sqrt[3]{1_n}}$	Diameter of a Sphere One Pound in Weight	Log C = 0'13029 Log $\frac{1}{C^3}$ = 9'60913
Gold (Forged)	Do.	Do.	$m_n = \frac{1_n \cdot n_D^3}{1'3985_D^3}$	$n_D = \frac{1'3985_D \cdot \sqrt[3]{m_n}}{\sqrt[3]{1_n}}$	Do.	Log C = 0'14567 Log $\frac{1}{C^3}$ = 9'56300
Mercury	Do.	Do.	$m_n = \frac{1_n \cdot n_D^3}{1'5733_D^3}$	$n_D = \frac{1'5733_D \cdot \sqrt[3]{m_n}}{\sqrt[3]{1_n}}$	Do.	Log C = 0'19681 Log $\frac{1}{C^3}$ = 9'40957
Lead (Cast)	Do.	Do.	$m_n = \frac{1_n \cdot n_D^3}{1'6710_D^3}$	$n_D = \frac{1'6710_D \cdot \sqrt[3]{m_n}}{\sqrt[3]{1_n}}$	Do.	Log C = 0'22297 Log $\frac{1}{C^3}$ = 9'33109
Silver (Cast)	Do.	Do.	$m_n = \frac{1_n \cdot n_D^3}{1'7165_D^3}$	$n_D = \frac{1'7165_D \cdot \sqrt[3]{m_n}}{\sqrt[3]{1_n}}$	Do.	Log C = 0'23465 Log $\frac{1}{C^3}$ = 9'29604
Brass (Cast)	Do.	Do.	$m_n = \frac{1_n \cdot n_D^3}{1'8916_D^3}$	$n_D = \frac{1'8916_D \cdot \sqrt[3]{m_n}}{\sqrt[3]{1_n}}$	Do.	Log C = 0'27683 Log $\frac{1}{C^3}$ = 9'16952
Cast Iron	Do.	Do.	$m_n = \frac{1_n \cdot n_D^3}{1'9390_D^3}$	$n_D = \frac{1'9390_D \cdot \sqrt[3]{m_n}}{\sqrt[3]{1_n}}$	Do.	Log C = 0'28758 Log $\frac{1}{C^3}$ = 9'13727
Ice and Gun-powder	Do.	Do.	$m_n = \frac{1_n \cdot n_D^3}{3'9412_D^3}$	$n_D = \frac{3'9412_D \cdot \sqrt[3]{m_n}}{\sqrt[3]{1_n}}$	Do.	Log C = 0'59563 Log $\frac{1}{C^3}$ = 8'21311

PART 5.—Values of Annuities, Reversions, and Annual Premiums of Assurance, at various Rates of Interest.

Case.	m.	n.	Value of m in terms of n, and of the Constant C.	Value of n in terms of m and of C.
Annuity and Reversion	Annuity	Reversion or Single Premium of Assurance	$m = \frac{(1-n)}{C} - 1$	$n = 1 - C \cdot (1+m)$
Annuity and Annual Premium	Annuity	Annual Premium	$m = \frac{1}{n+C} - 1$	$n = \frac{1}{1+m} - C$
Annual and Single Premiums	Annual Premium	Single Premium	$m = \frac{C}{1-n} - C$	$n = 1 - \frac{C}{m+C}$

TABLE No. IV.—(continued).

Table of Values of C and $\frac{1}{C}$ for various Rates of Interest,
for use with Part 5.

$$C = 1 - \frac{1}{1 + \frac{r}{100}}$$

Rate per Cent, <i>r</i> .	C	$\text{Log } C$	$\text{Log } \frac{1}{C}$
2	0.019608	8.29243	1.70757
3	0.029126	8.46428	1.53572
4	0.038462	8.58503	1.41497
5	0.047619	8.67778	1.32222
6	0.056604	8.75285	1.24715
7	0.065421	8.81572	1.18428
8	0.074074	8.86967	1.13033



