

: 101/09/20

1	2	1 200 2	2
		1 0 1 0	
2	2	200	2
		1 2	2
		: 1 2	2
		1 100 2 10	
1		: 1	
		2	
1		: 1 2	
		: 1 2	
		1 2 1	
		:	
9		1 2 1	
		: 1 2	
10	2	1 : 1 0	
		2	

11		1 : 1	
		2	
12	2	: 1	
		2	
1		: 1 2	
1		: 1 000	12
		2 2000 2000	
		1000	
1	2		12
		2	
1		1 12 90	12
	2	: 1 90	
		22 1	
		2 1 0	
		2 0	
1	1	1	12
		2	
1			12
		1 1 2 2	
19	2	: 1	12
		2	
		1	
20	1	: 1 2	12
21	1	: 1	12

		2	
22	2	1	2 : 1
2	1	: 1	2 1
2			: 1 2 1
2			: 1 2 1
2	1	: 1	2 1
2		1000	100 : 1 10 2 00 1
2	2	2	: 1 1
29	2	1	2 1
0			: 1 2 1
1		1 1	: 1 2 1
2		1	: 1 2 1

2 1 2

-

		1		:	1		1
		2				0	
						1	1
	1	1					1
		1	2	1	2		
					1	2	1
					:	1	
					2		
						0 ¹	
				:	1		1

	1		:	22
		1	2	
			: 1	2
				22

			1	
		2		22
				1
		2		22
			1	22 1
				2
			22 1	22
		:	1	
			2	
			22 1 1	22
		1		2
			22 1	1
		2		22
			22 1	22
		1		2
			1	2
9			1	22
			2	
0	2			2
		:	1	
			2	

1		9	2
		1 1 2 2	
2	1	1 22 1	2
		1 1	
		2 1	
1		22 1	2
	1	1 2	
		1 2	
2		1 22	2
	1	1 9	
		1 2	
1		2 1 22 1 9	2
		2 1 9	
2		2 1	2
		2 1	
2		2 1	2
		2 1	
		2 1 2	2
		1 2	

9	2	1	2	:	2
0	1	101	102	:	2
1		1	2	2	2
2		2	2	:	2
		2	0	:	2
		2	1	:	2
		2	1	2	2
2		1	9	2	2
2		1	22	1	2
		1	1	1	22
			102		
2				1	22
		2	22	1	1
		1	9		
9		:	1	2	2

100		: 1 2 10 2	2
101	1	2 2 1 2	2
102		2 2 : 1 2 10	2
10	2	: 1 1 2 21 2	2
10	2	: 1 2 10 1 21	2
10	2	: 1 2 10 1	2
10		: 1 2 10 1 21	2
10		: 1 2 10	2
10	1	: 1 2 2 0 1 2	2
109	1	: 1 2	29
110		: 1 000 2	0
111		: 1 00 2 1000 2 00 000	0
112	2	2 2 2 0 00 1 1	0

122		2	1
12		2	1
12		2	1
12	2	2	1
12		2	: 1
12	1	2	1
12	1		: 1 2

129		2	1	
1 0			1	2
1 1		000	1 00	: 1 2 000 1
1 2			2	1
1				1 2
1			000	2000
		200	2000	: 1 00 2 00
1	2		1	000
		2	1	
1		1	1	2

1	2	1 1 1 2	
1		2 : 1 1000	
1 9	2	000 2 1 2 1 2000	
1 0	1	2000 200 2 1	
1 1	1	1 2 1	
1 2		1 1 2 2	
1	1	1 2	
1	2	2 : 1 000 2 2	
		2 000 00	

1		1	2	000		
				000		
		:	1	000	2 2 00	000 1200
1						1
					1	2
1	1	2	2	1	000	1 2000
1					1	
			2	1		
1 9 1					1	
			2			
1 0				1		2
1 1					100	
		:	1			2
				00		
1 2 1						1 2
1				1		
						2

1		: 1 2	
1 9		: 1 2	
1 0 2		: 1 2	
1 1 1		: 1 2	
1 2 2		: 1 2	
1	1	1 2	
1		: 1 2	

1	1		
1		2 : 1	
1		1 2	
1		2 1	
1		1 2 100	0
1 9		9 1 2 9 1 9 9 1 9 1	1
1 0 2		1 : 1 2	1
1 1		1 : 1 20 2 0 20 0	1
1 2 2		2 : 1	

1	1	2	1	
1		: 1	2	
1		2	: 1	
1	2	2	: 1	
1	1	2	: 1	
1		: 1	0	0
1	9	1	2	1
190		2	1	1
191	2	1 1	: 1	2
192	2	2	1	1

19	1		2
		1 0 2 20 1 10	
19		: 1 2 1	2
		2	
		2 1	
		1	
19	1		9
		1 2	
19	2	9	9
		: 1 2	
		2	
19	1		9
		2 1	
19		: 1 1 2 1	9
		1 1	
199	1	: 1 2	9
200	2	: 1	9
		2	
201		: 1 :	9
		2	
202	2		9
		1 2	
20	1	: 1	9
		2	
20	1		9
		1 2	

20	2	1 9 21 2	9
20	2	10 21	9
20	2	1 2	9
20	2	9 9 12 0	9
20	2	10 12 0 1 9 12 1 2 9 10 12 1	9
20	1	1 2 1	9
209		1 1 2 2	9
210		9 1	9
210		101 : 1 2	9
211	1	9 : 1 2	9
212		9 2 : 1 2	9
21	2	9 : 1 2	9
21	1	9 1 2	9

		: 1 1 2 2	
21	1	: 9 1 2 1 2 2 : 1 1 2	9
21		9 : 1 2	9
21	1	101 1 10 : 1 2	101
21		101 : 1 2 92 1	101
219	1	101 1 10 : 1 10 2 1 20 0	101
220	1	101 : 1 2	102
221	2	101 1 1 2 20 10 0	102
222		101 : 1 2	102

22			102
22		1 10 2 1 20 2	10
22		<p style="text-align: center;">9 2 20 1</p> <p style="text-align: right;">1 9 2 19</p> 2 9 2 20 9 2 21 9 2 22	10
22		: 1 2 1	10
22	2	2	10
22		: 1	10
22		2 1 2	10
22		<p style="text-align: center;">10 1</p> <p style="text-align: center;">1 1 2 1</p> <p style="text-align: center;">9</p>	10
22		<p style="text-align: center;">10 1 2</p> : 1 <p style="text-align: right;">2</p>	10
229		<p style="text-align: center;">10 1 2</p> <p style="text-align: center;">: 1</p> 10 2 1	10
2 0		: 1	10
2 1		2	10
2 1		: 1 2	10
2 2		: 1 1 2 1	10
2 2		2	10
2	2	10	10
2		: 1	10

		2	
		1	
2			: 1 10
		2	
2		: 1	2
2		1	2
2	1	: 1	2
2	2	: 1	2
2 9	1	: 1	2
2 0	2	: 1	2

2	1	: 1 2	
2		0 2 0 1000 0 2 0	2 0 22 1 : 1 2 0 1000 2 0
2	2	1	2
2	1		: 1 2
2 9 2		1	2

1			2
2			2
			2
			2
			2
			2

			2
			2
9			2
10			2
11		1 2	2
12			2
1			2
1			2
1			2
1			2
1		2	2
1		1 2	2
19		9	2
20		9	2
21			2
22		2	2
2			

2.2

1

2					
2					
2					
2		0			
2			0		



1		
2		
		9
		9
9		9
0		9
1		11
2		11
		11
		12
		12
		12
		12
		12
9		12
0		12
1		12
2		12

			12
			12
			12
		12	12
		12	12
		2 1	12
9		2 1	12
90			12
91			12
92			12
9		2 2 1	12
9		2 000	12
9	1000		12
9			12
9			12
9			12
9			12
99			12
100			12

101			12
102		99	12
10		99	12
10			12
10			12
10			12
10		12 1	12
10		12	12
109			12
110			12
111		000	12
112	1000		12
11		0	12
11			12
11			1
11		1 1	1

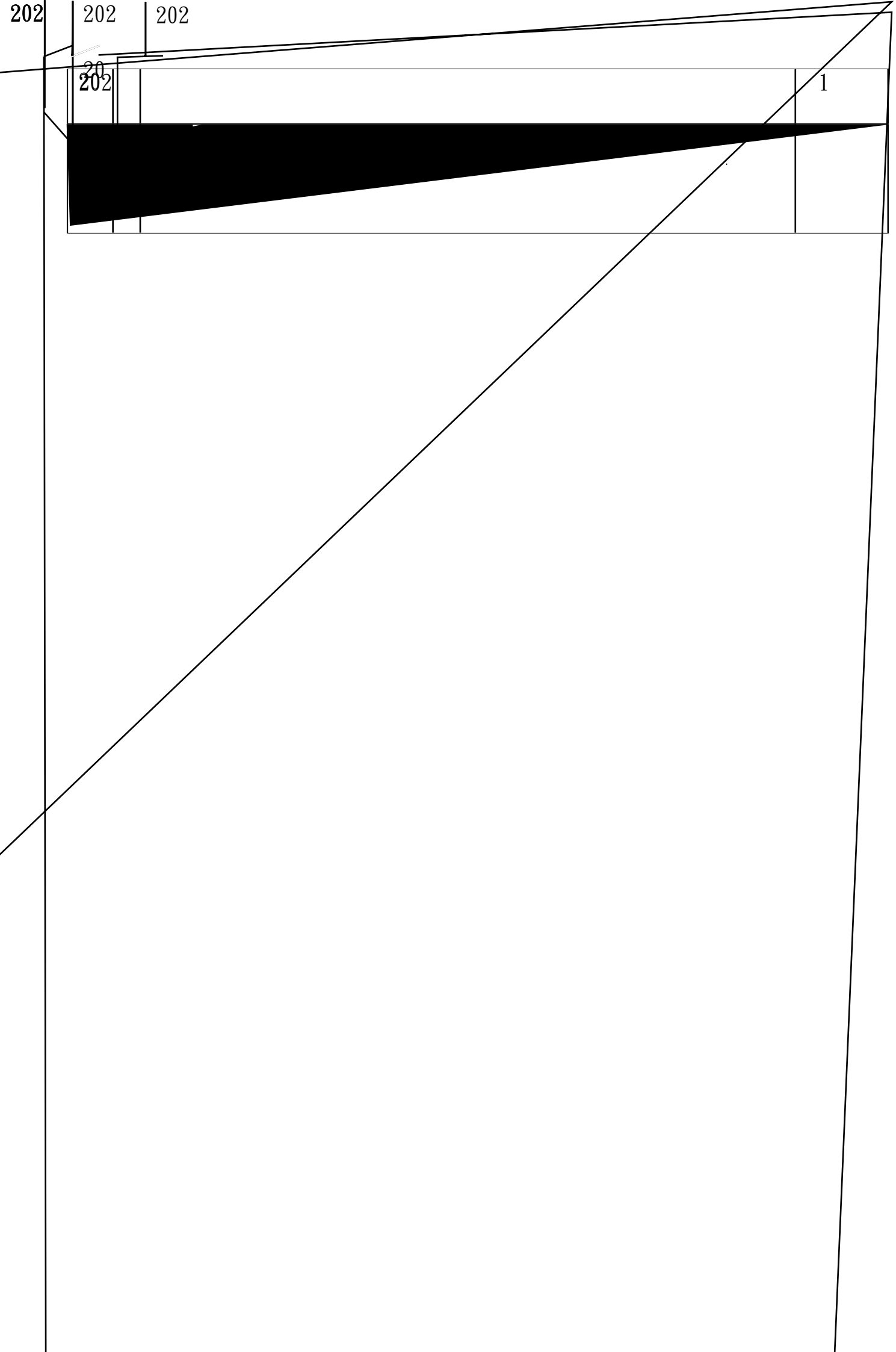
11		1	1	1
11		1	2	1
119				1
120				1
121				1
122				1
12				1

1			1
1			1
1			1
1			1
1		1000	1
1		100	1
1 9			1
1 0			1
1 1			1
1 2			1
1			1
1			1
1			1
1			1
1			1
1			1
1			1
1 9			1
1 0			1
1 1			1

1 2			1
1			1
1			1
1			1
1			1
1			1
1			1
1 9			1
1 0			1
1 1			1
1 2			1
1			1
1			1
1			1
1			1
1			1
1			1
1			1
1 9			1

1 0			1
1 1			1
1 2		1 2	1
1			1
1			1
1			1
1		1 1	1
1		1 1	1
1		1	1
1 9		1	1
1 0			1
1 1			1
1 2			1
1			1
1			1
1			1

1			1
1		1	1
1			1
1 9		1	1
190		1	1
191		1	1
192		1	1
19		1	1
19		1	1
19			1
19			1
19		1	0
19		1	1
199			1
200			1
201			1



219	1	1
220		1
221	1 1	1
222	2	1
22	2	1
22		1
22		1
22		1
22		1
22		1
22		1
229		1
2 0		1
2 1		1
2 2		1
2	0	1
2		1
2		1

2			1
2			1
2			1
2 9			1
2 0			1
2 1			1
2 2			1
2			1
2		1	1
2			1
2		21	1
2			1
2			1
2 9			1
2 0		21	1
2 1			1
2 2			1
2			1
2		1	1

2			1
2			1
2			1
2			1
2 9			1
2 0			1
2 1			1
2 2		20	20
2			20
2			20
2			21
2		21 1	21
2			21
2			21
2 9			21
2 0		21 1	21
2 1			21

2		22 1 1	22
2		1 2 2	22
2		1 1 22	22
2 9		22 1 12	22
290		22 1 2	22
291		22 1 9	22
292		22 1 12 2	22
29		22 1 10	22
29		22 1 9	22
29		22 1 9	22
29		22 1 9 2	22
29		22 1 9	22
29			22
299		22 1 9	22
00		22 1 1	22
01		22 1 1	22
02		22 1 9	22

0		22	1	9		22
	2					
0				22	1	1
0						
0						
0				22	1	9
0		22	1	9		0
09		22	1	9		
10		22	1	11		
11		22	1	11		
12						
1		22	1	9		
	2					
1						
	22	1	1			
1						
	22	1	2			
1		22	1	9		
	2					1
	1					
1						
1						
19						

20					22
21					22
22					22
2					22
2					22
2					22
2					22
2					22
2					22
29					22
0		22	1	1	22
1		22	1	10	22
2		22	1	10	22
					22
					22
					22
					22

		22	1	1		22
		22	1	1		22
9		22	1			22
0		22	1			22
1						22
2						22
		22	1	9	0	22
		22	1	9	0	22
		9				22
						22
				2	1	22
				2	1	22
9						22
0		22	1	9		22
1		22	1	9		22
2						22
						22
		22	1	2		22

		22 1 2	22
			22
			22
		22 1	22
9		22 1	22
0		22 1 9	22
1		22 1 9 1	22
2			22
		22 1 1	22
		22 1 1 2	22
			22
			22
		2 1	22
		1 2 2 1 0 0	22
9		1 2 2 1 0 0	22
		1 2 2 1 0 0	22
0		22 1 9	22

1	22 1 9	22
2	22 1 1	22
	22 1 1	22
	22 1 1	22
		22
		22
	22 1	22
	22 1	22
9		22
0		22
1		22
2		22
		22
		22
		22
		22
		22

					22	
9					22	
90			22	1	9	22
91			22	1	9	22
92			22	1	1	22
9			22	1	1	22
9						22
9						22
9						22
9			22	1	1	22
9			22	1	1	22
99						22
	0					
00						22
	10					
01			22	1		22
02						22

0				22
0				22
0				22
0		22	1	9

| 22 1 9 |

| \

|

19		22	1			22	
20		22	1			22	
21		22	1	1		22	
					2		
22		22	1	1		22	
					2		
2		22	1			22	
2		22	1			22	
2					22	1	9
2					22	1	9
2							
2							
29		22	1	1			22
					9		
0		22	1	1			22
					9		
1		22	1				22
2		22	1				22
							22
							22
							22

				22
		22	1	22
		22	1	

	1	1				
					22	22
	1	1				
		22	1	1		22
					2	
		22	1	1		22
					2	
		22	1	11		22
		22	1	11		22
		22	1	11		22
		2				
9		22	1	11		22
		2				
0					22	22
	1	1				
1					22	22
	1	1				
2						22
						22
		22	1	9		22
		22	1	9		22
						22
						22

		22 1 12	22
9		1 12 22	22
0			22
1			22
2			22
		22 1 1	22
		22 1 1	22
			22
			2
		9	2
		9	2
9		9	2
0		22 1 100	2
1		100 19	2
2			2
			2

99		2
00		2
01		2
02		2
0		2
0		2
0		2
0		2
0		2
0		2
0		2
09		2
10		2
11		2
12		2
1		2
1		2
1	22 1 9 10	2
1		2
1		2
1		2

19			2
20			2
21			2
22			2
2			2
2			2
2			2
2			2
2			2
2			2
29			2
0			2
1			2
2		2	2
		2 1	2
			2
			2
		101 1	2
		101 1	2
			2

9		2
0		2
1		2
2		2
		2
		2
		2
		2
		2
		2
9		2
0		2
1		2
2		2
		2

			2
			2
		102	101 1
			2
			2
9			2
0			2
1			2
2			2
			2
			2
			2
			2
			2
			2
9			2
0			2
1			2
	2		

2			2
			2
			2
			2
			2
			2
		2	2
9		2	2
0			2
1		2	2
2			2
			2
			2
			2
			2
		2	2
			2

92		2	2
9		2	

02	2	2
0	2	2
0		2
0		2
	2	
0		2
0	2 1	2
0	1	2
09	1	2
10	2 1	2
11		2
12	2	2
1	2	2
1	1	2
1	1	2
1		2
1		2
1		2
19		2
20		2
21		2
22		2
2		2

2	2	1	2
2			2
2	22	1	9
		10	2
2			2
2			2
29	200		1
		2	
0	2	1	2
1		1	
			2
2		1	
			1
			2
	2	1	2
			29
			29
			29
			0

			0
		1 2	1
		1 2	1
9		0 1 2	1
0			1
1			2
2		1	

9			
9			
9			
9			
9			
9			
99			
00			
01		1	
02			
0			
0			
0			
0			

0			
0			
09			
10		1	
11			
12			
1		000	2000
			2 00
1		000	2000
			00
1			
1			
1		2	9000
1		2	000
19			
20			

21		
22		
2		
2		
2		
2		
2		
2		

--	--	--

		000	2000	
			000	
9				
0				
1				
2				
		2000		
		2000		
9				

L ? • M

0			
1			
2			
9			
0			
1	1	0	

9			
0			
1			
2			
9			
0			
1			9

2		0		0
		0		0
			1 2	1
			1 2	1
				1
				1
			1	2
		1		1
9				2
90				2
91				2
92				2
9				2
9			1	2
		1		1

9			2
9		2	
9			2
9		2	2
99			1
00			1
01			2
02			
0	1		2
0			1
		2	1
0		2	
0			
0			
0			
09		21	

10		
11		
12		
1		
1		
1		
1	21	
1	1	
1	2 10 10	
19		
20	1 1 2 2	
21	2	
22		
2	1 1	
2	1 1	
2		9
2		9
2	2 1	9
2	9	9

1			1
2			
		2 1 2	
		2 1 2	
9			
0			
1		:	
2			

		0	
		0	
9			
0			
1			
2		1	0
			0
		0	1
		0	1
		1 2	1
		1 2	1
			1
9			2
0			2
1			
2			

9		:	
0			
1			
2			
9			
90			
91			
92			

9		
9		
9		
9		
9		
9		
99		
900		
901		
902		
90		
90		1
90		1
90		1
90		1
90		1
909		1
910	20	1
911		1

912			1
91			1
91			1
91			1
91			1
91			1
91		20	1
919		0	1
920			1
921			1
922			1
92			1
92			1
92			1
92			1
92			1
92		20	1
929		0	1
9 0		0	1
9 1		20	1
9 2			1
9		0	1

9			1
9			2
9			2
9			2
9			2
9 9			2
9 0			2
9 1			2
9 2			2
9			2
9			2
9			2
9			2
9			2
9			2
9 9			2
9 0		2 1	2
9 1		2 1	2

9 0				
9 1		100		
9 2				
9		100		
9		00	1	
9				9
9		100		
9				9
9		100		
9		00	1	90
9				91
9		100		
9 9				91
	1		100	00
9 0				92
9 1				9
9 2				9

9		2	1	9
9				9
9				9
9		2	2	9
9		9	1	9
9			101	9
9 9				9
990				9
991				9
992				9
99				9
99				9
99				9
99		2		9
99		2	0	9
99			0	9
999				9
1000				9
1001				9
1002				9

100			9
100			9
100			9
100		2 1 2	9
100			2
100	9		9
1009		11	9
1010			9
1011			9
1012			9
101			9
101			9
101			9
101			9
101			9
101			9
1019		9	9
1020		9	9

1021			9
1022			9
102			9
102		:	9
102			9
102			9
102			9
102			9
1029			9
10 0		2	9
10 1			9
10 2			9
10			9
10			9
10		9 1	9
10		9 1	9
10			9
		22 1 9	2 1 1

10			9
10			9
10			9
10			9
10			9
10 9			9
10 0			9
10 1		1	9
10 2			9
10			9
10		1	9
10		9 2	9
10			9
10		9	

10		9	9
10 9		101	9
10 0			9
10 1		9	9
10 2		9 2 1 2 1	9
10			9
10			9
10			9
10			9
10		10 1 22 1 10 1 1	9
10		1 22 1 10 1 1 10	9
10 9		9	9
10 0		9	9
10 1		9	9

10 2						99	
10						99	
10						100	
10						100	
10						100	
10						100	
10						100	
10 9						100	
1090						100	
1091						100	
1092						100	
109						100	
109						100	
109		101	1		101	10	101
109			101				101
109				101			101
109				101	1	12	101
1099				101	1		101

1100					101	101
1101			10	1	2	10
1102						10
110			10			10
110			10			10
110			10			10
110			10			10
110			10			10
110					10	10
1109						10
1110				1		10
1111				10		10
1112					1	10
111				1	10	2
111				2		10
111				10	1	2
111				10	1	1
111				10	1	2
111					10	1

111		10	1		1	2	10
1119		10	1				10
		1					
1120						10	10
1121		10	1				10
1122		10	1	2			10
112							10
112		10	1	2			10
112		10	1	1	2		10
				12	1		
112		10	1	1	2		10
				12	1		
112		10	1	2			10
112		10	1	2			10
1129		10	1	2			10
11 0		10	1	2			10
11 1			10	1			10
11 2			10	1			10

11 0			10
11 1			10
11 2			10
11			10
11			10
11			10
11			10
11			10
11			10
11 9			10
11 0		1	10
11 1			10
11 2	1	1	1
11			111
11			111
11		22 1	111

		111	
11			111
11			
11			
11 9		9	
11 0		9	
11 1			
11 2		:	
11		:	
11			
11			

1	2	
		: 1 100 2 00 1000 2000
2		1 10 1 2
		1 2
2		22 1 9 : 1 2 1
		1 1 2
		: 1 2 22 1 9
		1
1		22 1 9 0 : 1 2
1		1 2
9	2	2 1
10	2	1 2
11		1 2 101

2	2	: 1 2
2		10 9000 2 : 1
2		2 1 1
2		10 1 1 2
2		22 1 9 : 1 1
2	1	2 : 1
29	1	2 1
0	1	: 1 2
1		: 1 0 2 0 0 100
2		: 1 10 2 20 0 0
	2	: 1 1/ 2 1/2 2/ /
		1 10 2 20 0 0 :
		: 1 2

	2			1		2	
	1				:	1	2
	2						: 1
	9			1		2	
	0 1	1	2	10		1	
	1	1	2 20	0		100	
	2	100				1	2 20 0
				1		2	
				1	2	10	1
	2						1
	2					1	2
		1		2			2
	2	1 0		2 10			0
	9						1
		2					

0		1	2
1	1	0 : 1 2	22 1 9
2	1	1	22 2
			1 2
		22 1 1	10 1 1 2 1 10
		1200	2 9 0 200 1 10 0 1000 2 11 0 200
		1200	2 1 1000 1200 2 1100 1000 11 0
	2		: 1 2
	1		: 1 2

9		: 1 2
0		2 : 1
1 2		2 1
2		: 1 2
	2	1
	2	1
		2 1
		2 2 0

		: 1	2
	1	1	2
		111	
	1		1 2
9		1	2
0		1	2
1	2	1	2
2		2	1
	1	2	1

		1	2
			1 2
2		22 1 9	2 1
			1 2 21

1		
2		

9		
10		
11		
12		
1		
1		
1		
1		
1		
1		
19		
20		
21		

9	
0	
1	
2	22 1 9
	22 1 9
	:
	:
9	
0	
1	
2	

9		
0		
1		
2		
9		
0		
1		
2		

9				
0				
1				
2				
			101	10
			101	
			101	10
			101	
		2		
9				
		2		
90				
91				
92				
9				
9				
9			00	000
		2 00		
9			00	000
		00		

9	
9	
99	
100	
101	
102	
10	
10	
10	
10	
10	
10	
10	
109	
110	
111	
112	
11	
11	
11	
11	
11	20

11		
119		
120		22 1 1
121		
122		22 1 9
12		1 00
12		
12		
12		
12		
12		
129		
1 0		0 1
1 1		
1 2		
1		
1		

1		1	22	1
		1		
1				
1				
1 9				
1 0				
1 1				
1 2				
1				
1				
1		1900		
1			1	
1			000	
1				
1 9				
1 0				
1 1				
1 2				
1				
1				

1		
1		
1		
1		92
1 9		
1 0		
1 1		
1 2		1000
1		
1		
1		
1		
1		
1		
1 9	101	10
1 0		1
1 1		1

1 2		
1		:
1		
1		

1		: 1 2
2		1 2
		22 1 1 1 2
		22 1 1 1 2
		1 2 11
2		101 1 10 : 1 2
		1 1 2
	1	2
9		: 1 2

10		2 0
		: 1 2 10 1
11	2	1 2
12	1	: 1
	2	
1	2	: 1 2 10
		1 20
1		: 1
		2
1	2	: 1
		2
1	2	1 2
1	2	22 1 11
		1
		2
		1
1	2	1
		2
19	2	1
		2
20		1 2
		11
21		1
		2
		22 1 9

22	2	
		1 2
2		1 2 1 2
2		10 2 1
2	1	0 1 1 2
2		: 1 0 1 2
2		9 1 1 1 2 2
2	2	1 : 1 2
29	1	1 1 2 2 1
0	1	: 1 1 2 2 1 1
1		: 1 2
2		1 2

	1	: 1 2
	2	1 2 :
		10 1 2
	1	2 2 2 1 2
	2	2 1 2
		10 : 1 2
	2	: 1 2
	9	: 1 2
	0	22 1 9 : 1 2 2
	1	: 1 0 2 0 0 100
	2	: 1 10 2 20 0 0
	2	: 1 2

		2	:	1
		1	0	2
				2
				1
				2
				1
				2
9	1	22	1	9
		9	1	2
0	2	2	:	1
		2	1	
1	2		1	2
2			1	
		2		

		22 1 1 : 1 2
		2 1
		2 1
1		: 1 22 1 9 0 2
9		1 1 2 1 1
0		2 1
1		1 10 1 2
2 2		1 2
		2 1 2

	2	2 : 1
	1	2 1
		2 1
9	2	: 1 2
90		1 2
91	1	0 1 1 2 2 1
92		1 2
9	2	1 2
9	2	1 2
9	1	: 1 2 1 1 2
9	1	: 1 2
9		: 1 000 2 000 1 000
9		10 1 : 1
99	2	22 1 9 1 1 00 : 1 1 00 1 00 2 00 00

		1 00 1 00	00	00
100			2 200 : 1 0	9 9 2 100
101	2	200 00		: 1
102			: 1	2
10			1	2
10	1			1 2
10	1		: 1 2	
10	2		2 100 200	200 00
10		: 1 0	2 100	200 1 00
10		2		
10		2		: 1
109	1	2		1

11		1 10 2 20 0 0 :
11	2	: 1 2
11	1	: 1 1 2 2
11		: 1 2
11		2 : 1 2
11	2	1 2 1 1 2
119		: 1 0 2 2
120		: 1 2 2000
121	1	1 2
122		1 2 1
12	2	2 1 2 1 2 2
12	1	1 2

9		
10		0 1 1
11		0 1 1
12		

29	
0	
1	
2	2
	1
	1 1 2
	1
	1
	2 1 2
9	2 1 2
0	2
1	0
2	10

		00 00
9		00 00
0		00 0
1		00 0
2		
		22 1 1
		22 1 1

9	
0	
1	
2	
	2 1 1
	2 1 1
	1
	0 2
9	10 1
0	22 2
1	1
2	22 1 9
	2 1
	120
	1
9	

0	000
1	1
2	1 00
	22 1
	1
9	
90	
91	
92	1 22 1
9	
9	
9	
9	
9	
9	
9	
99	
100	
101	
102	
10	

10		
10		
10		1
10		000
10		000
109	21	1 1
110	21	1
111		
112		
11		
11	1	2
11	1	
11		
11		
11		
119		
120		
121		
122		
12		
12		9
12		9

12		22	1	11
12		22	1	11
12				
129		2	1	2
1 0				2
1 1				
1 2			1	
1				
1	2000			000
1				
1				1
		1		
1		10	1	
1		1		
1 9				
1 0				
1 1				
1 2				

1		
1		10 1
1		
1		
1		
1 9		
1 0		
1 1		
1 2		
1		:
1		:
1		:
1		2 1
1		2 1
1		2 1
1 9		2 1

1 0	2 1 1 2	2
	1	
1 1	2	1
1 2		
1		
1		
1		
1	10	
1		
1		
1 9	22 1 9	
1 0	22 1 10	
1 1		
1 2		
1	22 1 1	
1	22 1 1	

1		0 2
1		0 2
1		22 1 9 11
1		22 1 9 11
1 9		9 11
1 0		9 11
1 1		
1 2		
1		
1		
1		20 1
1		20 1
1		
1		
1 9		1 2
190		1 2
191		2 1

210	
211	
212	
21	
21	
21	00 0
21	
21	2 1 2 9
21	2 1
219	
220	1
221	
222	
22	

1	2	1 2 22 1 9 9 22 1 1
2		1 2 :
2		1 2
		1 2
		2 1 1 2 1
		1 2
		1 2 2 1
		1 2

		2
1		1 2 :
19		: 1 2
20	1	1 2
21	1	1 2
22	2	: 1 2
2		: :
2		1 2 22 1 9 10 9 : 1 2
2		: 1 2 /
2		/ : 1 / 2

2		22 1 9 1 2
2		1 2
29		: 1 2
0		: 1 2
1 2		: 1 2
2		: 1 2
		: 1 2
2		: 1 2
		: 1 2
2		: 1 2
		: 1 2

9 1	:	1	2	1
0 2	:	1	2	1
1	:	1	22 1 9	2 2 2
2 1	:	1	22 1 9	2

2

1 2

22 1 9

9	2	1
0		1 2
1	2	1
2	2	1

1		
2		
		1 1
		1 1
	22	1 9
9	22	1 9
	1	

10	
11	
12	
1	
1	
1	22 1 9
1	2
1	
1	
19	
20	
21	
22	
2	
2	
2	9
2	
2	
2	

29	1	2
0	1	
1		
2	1	
9		
0		
1		1
		2
2		2
		2
		1
	1	

		22 1 9
		2
		2 1
9		2
0		1
1		1
2		
		22
9	1 9	1
0		
1		
2		

9		
0		
1		
2		
9		
0		
1		
2		

		22 1 9
		22 1 9
9		
90		
91		
92		9
9		9
9		
9		
9		
9		
9		
99		
100		

101					
102		2			
10		2			2
10			1		
10				1	
10					10
10					10
10					
109					
110			22	1	9
		1			
111			22	1	9
		1			
112					
11					
11					
11					
11					
11					
11					
11					
119					

120	
121	
122	1
12	1
12	1
12	1
12	
12	
12	
129	
1 0	
1 1	

1	1	1 2 :
2		: 1 2
	2	1 2
	2	: 1 2
		: 1 2 :
		9 1 1 2
		9 1 : 1 2 2
		1 2 :
9		: 1 2 1000
10	1	1 2
11		1 2
12		2 1
1	2	: 1 2
1		2 1
1		: 1 2
1		: 1 2

1						1	2
1						1	2 1 21
19						2	
20	2					1	2
21							: 1
							2
							9 1
22	2						1
							: 1 9 100 2
							1 2
2							: 1 2
2							: 1 2
2							: 1
2	2						1
2	2						2
2							: 1 2
2							1 2

0		1	2					
1	1				:	1		2
2					:	1		
		1	2					
	2				1		2	
	1					1		2
							1	
			2			1		
				1			1	
								1
		2						
9	1						:	1
		2						
0					:	1	2	2
								1
1	1					:	1	
		2						
2	1						:	1
		2						1
		1						

		2
		2
		: 1 1
		2
		1 2
		1 2
2		2 1 1 1
		22 1 1
		1 2
9 2		101
		1 2
0 1		2 1
1 2		1 2
2 2		1 2
		1 1 1 1 1
		1 1 1
		2 1
		0 2

	2	1	2	1	20	:
		1				2
		1				2
						1
						1
9						1
						2
0	2					1
						2
1	1					1
						2
2		2	1			1
		2				
	1					1
						2
	1					1
						2

1		
2		
		0

9	
10	
11	
12	
1	
1	
1	
1	
1	
1	
19	
20	1 2 9 1
21	
22	
2	
2	
2	22
2	
2	22 1 9 11
2	22 1 9 11
29	
0	
1	
2	

		9	
9			
0			
1			000
2			000
			000
			000
			1
9			
0		//	/
1		//	/
2			// /
9			
0			
1			
2			

9		
90		
91		
92		

1	2	1
2	1	1

0	120	0	2	:	1	0	200	2	2	0	2	2	000
1								:	1			2	
1	2				:	1						2	
1	1						1 100	0	2 0			0	
1			1					:	1	20		2	
			0			20				0			
1					:	1						2	
1									1			2	
19	2					2				1	2000		
			000							:	1	00	
		2 1 0				2 0						00	

2		2	1
2	2	1	: 1 0 2
2		1	2
2		1	2
2	1		: 1 2
2	2	2	: 1 1
29		2	1
0	1		1 2
1		2	: 1
2	1	0 1	1 2
		1	2 10 2

		2 : 1
		: 1 2
2		2 1 : 1 2
		2 1 : 1 2
		1 2 11 9 2 11 11 11 2
9		: 1 2
0 1		0 : 1 2 1
1 1		9000 2 1
2		: 1 2
	2	: 1 2

		1
		2
		2
		1 2 9000
2	9	: 1 2
		22 1 9
		22 1 9 1 2
2		22 1 9 10
		1 2
9		1
	2	
0		1 2
1		2 0
		: 1 2 10 1
2		1
		2
		1
		2
		:
	1	2

				:	1		2
				:	1		2
				:	1		2
		22	1	9			
							1
		2					
9							1
					2		
0	2			:	1		2

|

|

		: 1	2
--	--	-----	---

99		: 1 2 1
100		: 1 2
101	2	: 1 2
102	1	: 1 2 1 000
10		2 1 2
10		1 2 1
10	2	1 2 101 1
10	2	1 2 22 1
10		1 2

10	2	1	2
----	---	---	---

29		101	1
		10	
0		101	1
1			
2			
			1
		1	2 101
		1	2 101
9			
0		2	
1		2	
2			
9			
0			
1			

2	
	2-

-

20

|

|

|

o

92	
9	:
	$\frac{211}{2190}$
9	9000
9	
9	
9	
9	
99	
100	
101	102
102	

112		
11		
11		
11		1
11		
11		101
11		101 10

1		: 1 2
2	1	2 1
		1 2
		2 : 1
2		2 : 1
		: 1 2
1		2 1
		1 2
9		1 2
10		1 2

11	1	1 2
12	2	1 1 2
1	1	0 : 1 2
1		1 2
1	2	20 2 1
1		1 2
1	1	2 1
1		1 2
19	2	1 2

20	2	: 1 2
21		1 2
22	2	: 1 2 22 1
2		1 2
2		: 1 2
2	2	1 2 0
2		1 2
2	2	: 1 2 10

1		

2	:
	:
9	
10	
11	
12	
1	
1	0 22 1 : 00 10
1	0 22 1 : 00 10
1	
1	
1	

19	
20	10 1
21	
22	1 2 10 0 1 1 2
2	
2	
2	
2	
2	
2	
2	
29	
0	: 1 22 1
1	
2	
	10
	1 2
	20

9		
0		22 1
1		22 1
2		
		101 10
		1
9		
0		
1		
2		1
		1

9		
0		
1		
2		12
		120
		22 1 9
	00	
		22 1 9
	00	
9		
0		:
1		:
2		

		$\begin{array}{ccc} & & 20 \\ 1 & 2 & \\ 0 & 1 & \end{array}$
		$\begin{array}{ccc} & & 20 \\ 1 & 2 & \\ 0 & 1 & \end{array}$
9		
0		
1		

1	2	: 1

20		: 1 2
21	1	: 1 2
22		: 1 2

1		
2		
9		
10		
11		
12		
1		

1		
1		
1		
1		
1		
19		
20		
21		
22		
2		
2		
2		
2		20
2		20
2		
29		
0		
1		
2		

9		
0		
1		
2		
9		
0		
1		
2		

9		
0		
1		
2		
9		
90		
91		
92		
9		
9		
9		

1		: 1 2
2		: 1 2
		: 1 2
1		: 1 2
		: 1 2
		: 1 2
1		: 1 2
		: 1 2
9		: 1 2
10	1	1 2 0
11		: 1 2 9

2		1 2
2	2	1 2
2		1 00 2 2 00 1 200
2		1 2
2	1	1 2 1 1
2	1	2 1 1 2
29	1	1 2 1000 2 : 1
0		: 1 2
1	2	: 1 22 1 9 2 2 9 22 1 9
2	1	: 1 0 0 2

1					2			1
		1						
2			2	1	1	2		2
				1				
		1					1	
9								
10								
11			-					
12								
1								
1						2	1	
1								
1								
1								
1								
19								

20				
21				
22				
2				
2				
2				
2				
2				
2				
29				
0		2	1	1
1		2	1	1
2				
		2	1	
		2	1	

		1
9		/

1	2	: 1 10
		2 1 20
2	1	: 1
		2
	1	: 1 2
		: 1
		2
	2	: 1 2
		1 2 10
		: 1
		2
	2	: 1
		1 2

1		
1		
1		101
1		1 20
1		
19		
20		
21		
22		
2		
2		
2		
2		
2		
2		1
29		
0	1	
1		
2		

0	
1	
2	
	1
	10
	10 20
	10 1
	2 2
9	101
0	101
1	

2



1		: 1 2
2		1 00 2
		1 2
		1 2
		1 2
		2 1
		1 2
2		1 00 2
9		1 2
10		: 1 2
11		00 : 1 2 10

12	1	1 2	: 1 2
1			: 1 2
1	2	1 00 2	
1	2	2000 1 00 2 00 1000	
1	1		: 1 2

1			
2			
		200	
			200
		91 0	12
		1 1	
		91 0	12
			1 1
			1
9			1

2		1						
2						200		
29								
0								
1								
2								
			1					
			00					
			1					
							1	
			1	2				
			1	2				
9								
0								
1			1	1				
2			1	1				
			91	2				9
						1	1	
			91	2				9
						1	1	
								1
		1						

0		
		1
9		1
0		1 2 1
1		1 2 1
2		9
		9
9		
0		