



1.  : 100 = 100

100 200 1000 300

2.  : 100 = 900

500 400 900 200

3.  : 100 = 900

500 800 900 100

4.  : 100 = 300

200 300 500 900

5.  : 100 = 1000

300 100 900 1000

6.  : 100 = 500

600 900 500 200

7.  : 100 = 400

400 600 900 500

8.  : 100 = 900

900 200 1000 100

9.  : 100 = 200

400 200 100 300

10.  : 100 = 700

700 600 300 400

11.  : 100 = 400

500 300 400 100

12.  : 100 = 600

1000 800 700 600

13.  : 100 = 900

800 100 900 600

14.  : 100 = 700

700 100 600 400

15.  : 100 = 200

100 800 1000 200

16.  : 100 = 100

900 600 1000 100

17.  : 100 = 500

800 600 100 500

18.  : 100 = 500

400 300 500 900

19.  : 100 = 600

100 600 900 800

20.  : 100 = 300

800 300 1000 200

21.  : 100 = 100

500 800 900 100



1.  : 100 = 100

100 200 1000 300

2.  : 100 = 900

500 400 900 200

3.  : 100 = 900

500 800 900 100

4.  : 100 = 300

200 300 500 900

5.  : 100 = 1000

300 100 900 1000

6.  : 100 = 500

600 900 500 200

7.  : 100 = 400

400 600 900 500

8.  : 100 = 900

900 200 1000 100

9.  : 100 = 200

400 200 100 300

10.  : 100 = 700

700 600 300 400

11.  : 100 = 400

500 300 400 100

12.  : 100 = 600

1000 800 700 600

13.  : 100 = 900

800 100 900 600

14.  : 100 = 700

700 100 600 400

15.  : 100 = 200

100 800 1000 200

16.  : 100 = 100

900 600 1000 100

17.  : 100 = 500

800 600 100 500

18.  : 100 = 500

400 300 500 900

19.  : 100 = 600

100 600 900 800

20.  : 100 = 300

800 300 1000 200

21.  : 100 = 100

500 800 900 100