



1.  : 100 = 200

1000 800 200 500

2.  : 100 = 600

700 800 1000 600

3.  : 100 = 500

400 100 600 500

4.  : 100 = 500

400 100 500 800

5.  : 100 = 500

900 1000 200 500

6.  : 100 = 1000

200 900 1000 100

7.  : 100 = 900

300 700 600 900

8.  : 100 = 400

400 900 1000 100

9.  : 100 = 100

800 700 900 100

10.  : 100 = 100

700 1000 100 800

11.  : 100 = 800

500 1000 200 800

12.  : 100 = 600

600 300 700 400

13.  : 100 = 800

700 900 800 300

14.  : 100 = 200

100 200 500 300

15.  : 100 = 900

800 100 900 600

16.  : 100 = 800

800 300 700 400

17.  : 100 = 300

300 900 1000 200

18.  : 100 = 1000

1000 300 100 400

19.  : 100 = 300

400 300 200 600

20.  : 100 = 400

700 400 100 800

21.  : 100 = 600

1000 600 200 500



1.  : 100 = 200

1000 800 200 500

2.  : 100 = 600

700 800 1000 600

3.  : 100 = 500

400 100 600 500

4.  : 100 = 500

400 100 500 800

5.  : 100 = 500

900 1000 200 500

6.  : 100 = 1000

200 900 1000 100

7.  : 100 = 900

300 700 600 900

8.  : 100 = 400

400 900 1000 100

9.  : 100 = 100

800 700 900 100

10.  : 100 = 100

700 1000 100 800

11.  : 100 = 800

500 1000 200 800

12.  : 100 = 600

600 300 700 400

13.  : 100 = 800

700 900 800 300

14.  : 100 = 200

100 200 500 300

15.  : 100 = 900

800 100 900 600

16.  : 100 = 800

800 300 700 400

17.  : 100 = 300

300 900 1000 200

18.  : 100 = 1000

1000 300 100 400

19.  : 100 = 300

400 300 200 600

20.  : 100 = 400

700 400 100 800

21.  : 100 = 600

1000 600 200 500