

1.  : 12 = 72

(36) (60) (72) (12)

2.  : 12 = 84

(84) (72) (120) (48)

3.  : 12 = 96

(120) (96) (60) (12)

4.  : 12 = 36

(72) (108) (36) (12)

5.  : 12 = 12

(24) (60) (120) (12)

6.  : 12 = 36

(108) (120) (36) (60)

7.  : 12 = 24

(72) (24) (36) (96)

8.  : 12 = 84

(72) (120) (84) (12)

9.  : 12 = 84

(96) (24) (84) (12)

10.  : 12 = 24

(120) (24) (48) (36)

11.  : 12 = 72

(96) (48) (72) (60)

12.  : 12 = 108

(72) (108) (120) (36)

13.  : 12 = 84

(84) (48) (60) (120)

14.  : 12 = 24

(84) (120) (24) (36)

15.  : 12 = 96

(12) (24) (60) (96)

16.  : 12 = 96

(108) (60) (96) (72)

17.  : 12 = 24

(60) (36) (96) (24)

18.  : 12 = 108

(24) (84) (108) (48)

19.  : 12 = 24

(24) (60) (120) (12)

20.  : 12 = 48

(60) (108) (48) (24)

21.  : 12 = 108

(108) (84) (72) (36)

1.  : 12 = 72

(36) (60) (72) (12)

2.  : 12 = 84

(84) (72) (120) (48)

3.  : 12 = 96

(120) (96) (60) (12)

4.  : 12 = 36

(72) (108) (36) (12)

5.  : 12 = 12

(24) (60) (120) (12)

6.  : 12 = 36

(108) (120) (36) (60)

7.  : 12 = 24

(72) (24) (36) (96)

8.  : 12 = 84

(72) (120) (84) (12)

9.  : 12 = 84

(96) (24) (84) (12)

10.  : 12 = 24

(120) (24) (48) (36)

11.  : 12 = 72

(96) (48) (72) (60)

12.  : 12 = 108

(72) (108) (120) (36)

13.  : 12 = 84

(84) (48) (60) (120)

14.  : 12 = 24

(84) (120) (24) (36)

15.  : 12 = 96

(12) (24) (60) (96)

16.  : 12 = 96

(108) (60) (96) (72)

17.  : 12 = 24

(60) (36) (96) (24)

18.  : 12 = 108

(24) (84) (108) (48)

19.  : 12 = 24

(24) (60) (120) (12)

20.  : 12 = 48

(60) (108) (48) (24)

21.  : 12 = 108

(108) (84) (72) (36)