



1.  : 12 = 60

- (84) (24) (48) (60)

2.  : 12 = 108

- (24) (108) (120) (12)

3.  : 12 = 108

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

4.  : 12 = 36

- (96) (24) (12) (36)

5.  : 12 = 120

- (24) (108) (120) (60)

6.  : 12 = 120

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

7.  : 12 = 24

- (96) (48) (24) (84)

8.  : 12 = 24

- (120) (108) (96) (24)

9.  : 12 = 60

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

10.  : 12 = 120

- (72) (12) (120) (96)

11.  : 12 = 108

- (60) (120) (48) (108)

12.  : 12 = 120

- (12) (36) (120) (60)

13.  : 12 = 120

- (108) (120) (24) (36)

14.  : 12 = 24

- (48) (12) (24) (96)

15.  : 12 = 12

- (36) (120) (12) (60)

16.  : 12 = 12

- (12) (96) (60) (48)

17.  : 12 = 48

- (72) (48) (96) (120)

18.  : 12 = 96

- (12) (72) (108) (96)

19.  : 12 = 84

- (84) (48) (36) (120)

20.  : 12 = 72

- (96) (72) (24) (120)

21.  : 12 = 108

- (120) (84) (108) (36)

1.  : 12 = 60

84 24 48 60

2.  : 12 = 108

24 108 120 12

3.  : 12 = 108

72 108 36 84

4.  : 12 = 36

96 24 12 36

5.  : 12 = 120

24 108 120 60

6.  : 12 = 120

96 60 120 12

7.  : 12 = 24

96 48 24 84

8.  : 12 = 24

120 108 96 24

9.  : 12 = 60

24 96 36 60

10.  : 12 = 120

72 12 120 96

11.  : 12 = 108

60 120 48 108

12.  : 12 = 120

12 36 120 60

13.  : 12 = 120

108 120 24 36

14.  : 12 = 24

48 12 24 96

15.  : 12 = 12

36 120 12 60

16.  : 12 = 12

12 96 60 48

17.  : 12 = 48

72 48 96 120

18.  : 12 = 96

12 72 108 96

19.  : 12 = 84

84 48 36 120

20.  : 12 = 72

96 72 24 120

21.  : 12 = 108

120 84 108 36