



1.  : 12 = 108

(24) (108) (84) (60)

2.  : 12 = 36

(60) (96) (72) (36)

3.  : 12 = 108

(108) (36) (72) (96)

4.  : 12 = 24

(24) (84) (108) (96)

5.  : 12 = 96

(84) (36) (96) (48)

6.  : 12 = 108

(60) (120) (108) (12)

7.  : 12 = 24

(72) (120) (60) (24)

8.  : 12 = 120

(48) (36) (12) (120)

9.  : 12 = 84

(84) (24) (36) (12)

10.  : 12 = 108

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

11.  : 12 = 120

(96) (84) (120) (36)

12.  : 12 = 60

(48) (84) (60) (36)

13.  : 12 = 108

(96) (12) (108) (120)

14.  : 12 = 60

(60) (24) (72) (96)

15.  : 12 = 120

(12) (96) (120) (48)

16.  : 12 = 36

(36) (12) (48) (84)

17.  : 12 = 72

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

18.  : 12 = 108

(60) (48) (12) (108)

19.  : 12 = 24

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

20.  : 12 = 36

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

21.  : 12 = 60

(48) (60) (36) (72)



1.  : 12 = 108

- (24) (108) (84) (60)

2.  : 12 = 36

- (60) (96) (72) (36)

3.  : 12 = 108

- (108) (36) (72) (96)

4.  : 12 = 24

- (24) (84) (108) (96)

5.  : 12 = 96

- (84) (36) (96) (48)

6.  : 12 = 108

- (60) (120) (108) (12)

7.  : 12 = 24

- (72) (120) (60) (24)

8.  : 12 = 120

- (48) (36) (12) (120)

9.  : 12 = 84

- (84) (24) (36) (12)

10.  : 12 = 108

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

11.  : 12 = 120

- (96) (84) (120) (36)

12.  : 12 = 60

- (48) (84) (60) (36)

13.  : 12 = 108

- (96) (12) (108) (120)

14.  : 12 = 60

- (60) (24) (72) (96)

15.  : 12 = 120

- (12) (96) (120) (48)

16.  : 12 = 36

- (36) (12) (48) (84)

17.  : 12 = 72

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

18.  : 12 = 108

- (60) (48) (12) (108)

19.  : 12 = 24

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

20.  : 12 = 36

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

21.  : 12 = 60

- (48) (60) (36) (72)