



1.  : 3 = 3

(24) (18) (15) (3)

2.  : 3 = 21

(9) (27) (3) (21)

3.  : 3 = 27

(12) (9) (27) (30)

4.  : 3 = 21

(21) (27) (3) (9)

5.  : 3 = 6

(21) (27) (6) (18)

6.  : 3 = 3

(18) (6) (9) (3)

7.  : 3 = 27

(30) (24) (27) (3)

8.  : 3 = 24

(24) (12) (15) (6)

9.  : 3 = 27

(12) (21) (27) (3)

10.  : 3 = 18

(18) (24) (27) (30)

11.  : 3 = 18

(12) (18) (30) (3)

12.  : 3 = 15

(3) (15) (12) (18)

13.  : 3 = 30

(6) (30) (15) (3)

14.  : 3 = 21

(21) (3) (30) (24)

15.  : 3 = 3

(6) (3) (18) (27)

16.  : 3 = 30

(9) (6) (27) (30)

17.  : 3 = 18

(18) (12) (6) (9)

18.  : 3 = 27

(12) (9) (27) (3)

19.  : 3 = 18

(24) (6) (18) (9)

20.  : 3 = 27

(6) (18) (27) (24)

21.  : 3 = 6

(3) (6) (18) (15)

1.  : 3 = 3

- (24) (18) (15) (3)

2.  : 3 = 21

- (9) (27) (3) (21)

3.  : 3 = 27

- (12) (9) (27) (30)

4.  : 3 = 21

- (21) (27) (3) (9)

5.  : 3 = 6

- (21) (27) (6) (18)

6.  : 3 = 3

- (18) (6) (9) (3)

7.  : 3 = 27

- (30) (24) (27) (3)

8.  : 3 = 24

- (24) (12) (15) (6)

9.  : 3 = 27

- (12) (21) (27) (3)

10.  : 3 = 18

- (18) (24) (27) (30)

11.  : 3 = 18

- (12) (18) (30) (3)

12.  : 3 = 15

- (3) (15) (12) (18)

13.  : 3 = 30

- (6) (30) (15) (3)

14.  : 3 = 21

- (21) (3) (30) (24)

15.  : 3 = 3

- (6) (3) (18) (27)

16.  : 3 = 30

- (9) (6) (27) (30)

17.  : 3 = 18

- (18) (12) (6) (9)

18.  : 3 = 27

- (12) (9) (27) (3)

19.  : 3 = 18

- (24) (6) (18) (9)

20.  : 3 = 27

- (6) (18) (27) (24)

21.  : 3 = 6

- (3) (6) (18) (15)