



1.  $6 \cdot 4 =$   
(24) (20) (4) (28)

2.  $1 \cdot 4 =$   
(40) (4) (16) (20)

3.  $3 \cdot 4 =$   
(12) (36) (16) (40)

4.  $4 \cdot 4 =$   
(40) (36) (16) (12)

5.  $10 \cdot 4 =$   
(32) (16) (40) (4)

6.  $5 \cdot 4 =$   
(28) (36) (8) (20)

7.  $10 \cdot 4 =$   
(28) (20) (40) (24)

8.  $3 \cdot 4 =$   
(4) (24) (40) (12)

9.  $10 \cdot 4 =$   
(32) (8) (20) (40)

10.  $3 \cdot 4 =$   
(12) (28) (32) (4)

11.  $2 \cdot 4 =$   
(20) (24) (4) (8)

12.  $3 \cdot 4 =$   
(40) (16) (32) (12)

13.  $3 \cdot 4 =$   
(4) (12) (20) (8)

14.  $2 \cdot 4 =$   
(36) (32) (8) (16)

15.  $5 \cdot 4 =$   
(40) (20) (32) (16)

16.  $8 \cdot 4 =$   
(32) (12) (16) (28)

17.  $3 \cdot 4 =$   
(40) (36) (20) (12)

18.  $10 \cdot 4 =$   
(28) (36) (32) (40)

19.  $3 \cdot 4 =$   
(40) (32) (12) (20)

20.  $10 \cdot 4 =$   
(40) (24) (8) (36)



1.  $6 \cdot 4 =$

- (24) (20) (4) (28)

2.  $1 \cdot 4 =$

- (40) (4) (16) (20)

3.  $3 \cdot 4 =$

- (12) (36) (16) (40)

4.  $4 \cdot 4 =$

- (40) (36) (16) (12)

5.  $10 \cdot 4 =$

- (32) (16) (40) (4)

6.  $5 \cdot 4 =$

- (28) (36) (8) (20)

7.  $10 \cdot 4 =$

- (28) (20) (40) (24)

8.  $3 \cdot 4 =$

- (4) (24) (40) (12)

9.  $10 \cdot 4 =$

- (32) (8) (20) (40)

10.  $3 \cdot 4 =$

- (12) (28) (32) (4)

11.  $2 \cdot 4 =$

- (20) (24) (4) (8)

12.  $3 \cdot 4 =$

- (40) (16) (32) (12)

13.  $3 \cdot 4 =$

- (4) (12) (20) (8)

14.  $2 \cdot 4 =$

- (36) (32) (8) (16)

15.  $5 \cdot 4 =$

- (40) (20) (32) (16)

16.  $8 \cdot 4 =$

- (32) (12) (16) (28)

17.  $3 \cdot 4 =$

- (40) (36) (20) (12)

18.  $10 \cdot 4 =$

- (28) (36) (32) (40)

19.  $3 \cdot 4 =$

- (40) (32) (12) (20)

20.  $10 \cdot 4 =$

- (40) (24) (8) (36)