



**Enlista los factor para cada uno de los problemas.**

Los factores son los números que se multiplican para obtener otro número.



Factors of 12

1 , 2 , 3 , 4 , 6 , 12

$1 \times 12 = 12$

$2 \times 6 = 12$

$3 \times 4 = 12$

*\*Nota: Los números negativos también pueden ser factores. (Ie. -1, -2, -3, -4, -6, -12)*

1) 19 \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

2) 67 \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

3) 28 \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

4) 71 \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

5) 48 \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

6) 60 \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

7) 5 \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

8) 14 \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

9) 59 \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

10) 18 \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

11) 64 \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

12) 95 \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

13) 10 \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

14) 25 \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_

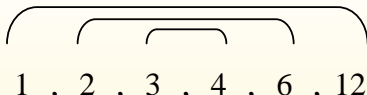
15) 42 \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_ , \_\_\_\_\_



Enlista los factor para cada uno de los problemas.

Los factores son los números que se multiplican para obtener otro número.

Factors of 12



$1 \times 12 = 12 \quad 2 \times 6 = 12 \quad 3 \times 4 = 12$

\*Nota: Los números negativos también pueden ser factores. (I.e. -1, -2, -3, -4, -6, -12)

1) 19 1 , 19

2) 67 1 , 67

3) 28 1 , 2 , 4 , 7 , 14 , 28

4) 71 1 , 71

5) 48 1 , 2 , 3 , 4 , 6 , 8 , 12 , 16 , 24 , 48

6) 60 1 , 2 , 3 , 4 , 5 , 6 , 10 , 12 , 15 , 20 , 30 , 60

7) 5 1 , 5

8) 14 1 , 2 , 7 , 14

9) 59 1 , 59

10) 18 1 , 2 , 3 , 6 , 9 , 18

11) 64 1 , 2 , 4 , 8 , 16 , 32 , 64

12) 95 1 , 5 , 19 , 95

13) 10 1 , 2 , 5 , 10

14) 25 1 , 5 , 25

15) 42 1 , 2 , 3 , 6 , 7 , 14 , 21 , 42