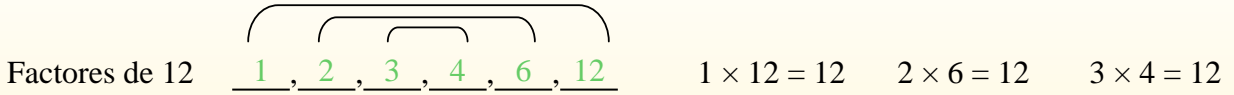




Enlista los factor para cada uno de los problemas.

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



Nota: los números negativos también pueden ser factores. (Ej: -1, -2, -3, -4, -6, -12)

1) 48 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____

2) 10 _____ , _____ , _____ , _____

3) 91 _____ , _____ , _____ , _____

4) 98 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____

5) 16 _____ , _____ , _____ , _____ , _____

6) 49 _____ , _____ , _____

7) 24 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____

8) 87 _____ , _____ , _____ , _____

9) 37 _____ , _____

10) 28 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____

11) 77 _____ , _____ , _____ , _____

12) 40 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____

13) 36 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____

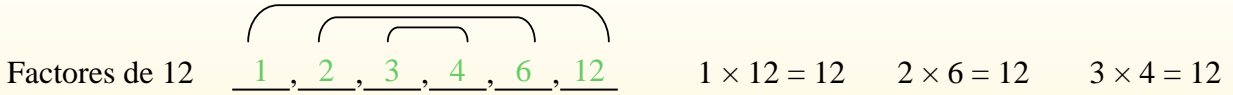
14) 30 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____

15) 50 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____



Enlista los factor para cada uno de los problemas.

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



Nota: los números negativos también pueden ser factores. (Ej: -1, -2, -3, -4, -6, -12)

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

2) 10 1 , 2 , 5 , 10

3) 91 1 , 7 , 13 , 91

4) 98 1 , 2 , 7 , 14 , 49 , 98

5) 16 1 , 2 , 4 , 8 , 16

6) 49 1 , 7 , 49

7) 24 1 , 2 , 3 , 4 , 6 , 8 , 12 , 24

8) 87 1 , 3 , 29 , 87

9) 37 1 , 37

10) 28 1 , 2 , 4 , 7 , 14 , 28

11) 77 1 , 7 , 11 , 77

12) 40 1 , 2 , 4 , 5 , 8 , 10 , 20 , 40

13) 36 1 , 2 , 3 , 4 , 6 , 9 , 12 , 18 , 36

14) 30 1 , 2 , 3 , 5 , 6 , 10 , 15 , 30

15) 50 1 , 2 , 5 , 10 , 25 , 50