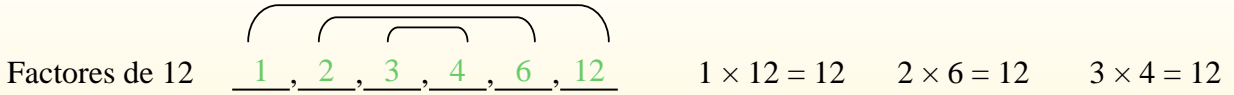




Enlista los factor para cada uno de los problemas.

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



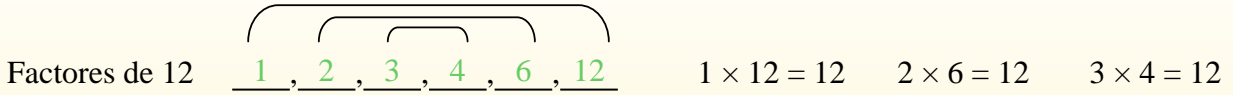
Nota: los números negativos también pueden ser factores. (Ej: -1, -2, -3, -4, -6, -12)

- 1) 14 _____ , _____ , _____ , _____
- 2) 43 _____ , _____
- 3) 51 _____ , _____ , _____ , _____
- 4) 6 _____ , _____ , _____ , _____
- 5) 96 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____
- 6) 5 _____ , _____
- 7) 94 _____ , _____ , _____ , _____
- 8) 64 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____
- 9) 96 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____
- 10) 33 _____ , _____ , _____ , _____
- 11) 39 _____ , _____ , _____ , _____
- 12) 56 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____
- 13) 21 _____ , _____ , _____ , _____
- 14) 51 _____ , _____ , _____ , _____
- 15) 71 _____ , _____



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) 14 1 , 2 , 7 , 14
- 2) 43 1 , 43
- 3) 51 1 , 3 , 17 , 51
- 4) 6 1 , 2 , 3 , 6
- 5) 96 1 , 2 , 3 , 4 , 6 , 8 , 12 , 16 , 24 , 32 , 48 , 96
- 6) 5 1 , 5
- 7) 94 1 , 2 , 47 , 94
- 8) 64 1 , 2 , 4 , 8 , 16 , 32 , 64
- 9) 96 1 , 2 , 3 , 4 , 6 , 8 , 12 , 16 , 24 , 32 , 48 , 96
- 10) 33 1 , 3 , 11 , 33
- 11) 39 1 , 3 , 13 , 39
- 12) 56 1 , 2 , 4 , 7 , 8 , 14 , 28 , 56
- 13) 21 1 , 3 , 7 , 21
- 14) 51 1 , 3 , 17 , 51
- 15) 71 1 , 71