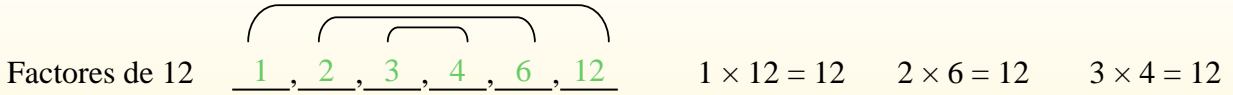




Enlista los factor para cada uno de los problemas.

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



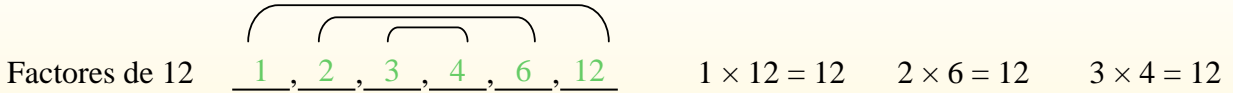
Nota: los números negativos también pueden ser factores. (Ej: -1, -2, -3, -4, -6, -12)

- 1) 75 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____
- 2) 100 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____
- 3) 57 _____ , _____ , _____ , _____
- 4) 98 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____
- 5) 9 _____ , _____ , _____
- 6) 16 _____ , _____ , _____ , _____ , _____
- 7) 52 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____
- 8) 94 _____ , _____ , _____ , _____
- 9) 41 _____ , _____
- 10) 24 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____
- 11) 43 _____ , _____
- 12) 15 _____ , _____ , _____ , _____
- 13) 7 _____ , _____
- 14) 73 _____ , _____
- 15) 42 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____



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) 75 1 , 3 , 5 , 15 , 25 , 75
- 2) 100 1 , 2 , 4 , 5 , 10 , 20 , 25 , 50 , 100
- 3) 57 1 , 3 , 19 , 57
- 4) 98 1 , 2 , 7 , 14 , 49 , 98
- 5) 9 1 , 3 , 9
- 6) 16 1 , 2 , 4 , 8 , 16
- 7) 52 1 , 2 , 4 , 13 , 26 , 52
- 8) 94 1 , 2 , 47 , 94
- 9) 41 1 , 41
- 10) 24 1 , 2 , 3 , 4 , 6 , 8 , 12 , 24
- 11) 43 1 , 43
- 12) 15 1 , 3 , 5 , 15
- 13) 7 1 , 7
- 14) 73 1 , 73
- 15) 42 1 , 2 , 3 , 6 , 7 , 14 , 21 , 42