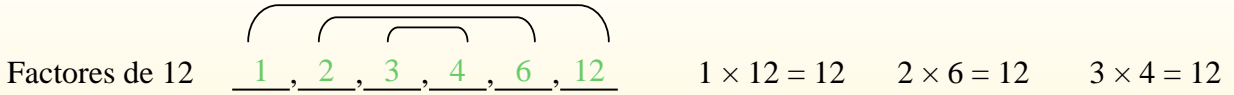




Enlista los factor para cada uno de los problemas.

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) 34 _____ , _____ , _____ , _____
- 2) 87 _____ , _____ , _____ , _____
- 3) 30 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____
- 4) 18 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____
- 5) 43 _____ , _____
- 6) 24 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____
- 7) 25 _____ , _____ , _____
- 8) 13 _____ , _____
- 9) 59 _____ , _____
- 10) 56 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____
- 11) 27 _____ , _____ , _____ , _____
- 12) 32 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____
- 13) 26 _____ , _____ , _____ , _____
- 14) 19 _____ , _____
- 15) 82 _____ , _____ , _____ , _____



Enlista los factor para cada uno de los problemas.

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

Factores de 12 $\overbrace{1, 2, 3, 4, 6, 12}$ $1 \times 12 = 12$ $2 \times 6 = 12$ $3 \times 4 = 12$

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

- 1) 34 1 , 2 , 17 , 34
- 2) 87 1 , 3 , 29 , 87
- 3) 30 1 , 2 , 3 , 5 , 6 , 10 , 15 , 30
- 4) 18 1 , 2 , 3 , 6 , 9 , 18
- 5) 43 1 , 43
- 6) 24 1 , 2 , 3 , 4 , 6 , 8 , 12 , 24
- 7) 25 1 , 5 , 25
- 8) 13 1 , 13
- 9) 59 1 , 59
- 10) 56 1 , 2 , 4 , 7 , 8 , 14 , 28 , 56
- 11) 27 1 , 3 , 9 , 27
- 12) 32 1 , 2 , 4 , 8 , 16 , 32
- 13) 26 1 , 2 , 13 , 26
- 14) 19 1 , 19
- 15) 82 1 , 2 , 41 , 82