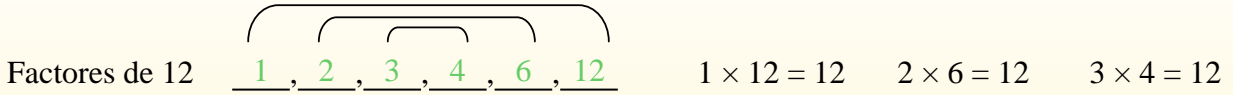




Enlista los factor para cada uno de los problemas.

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



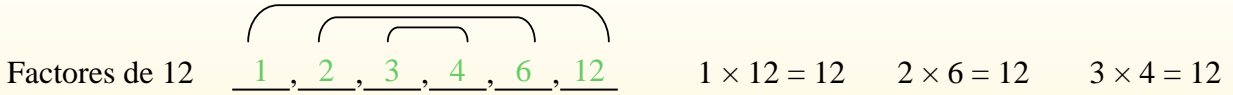
Nota: los números negativos también pueden ser factores. (Ej: -1, -2, -3, -4, -6, -12)

- 1) 34 _____ , _____ , _____ , _____
- 2) 24 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____
- 3) 9 _____ , _____ , _____
- 4) 28 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____
- 5) 67 _____ , _____
- 6) 5 _____ , _____
- 7) 15 _____ , _____ , _____ , _____
- 8) 24 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____
- 9) 2 _____ , _____
- 10) 64 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____
- 11) 100 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____
- 12) 85 _____ , _____ , _____ , _____
- 13) 82 _____ , _____ , _____ , _____
- 14) 12 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____
- 15) 88 _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____ , _____



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 1 , 2 , 17 , 34
- 2) 24 1 , 2 , 3 , 4 , 6 , 8 , 12 , 24
- 3) 9 1 , 3 , 9
- 4) 28 1 , 2 , 4 , 7 , 14 , 28
- 5) 67 1 , 67
- 6) 5 1 , 5
- 7) 15 1 , 3 , 5 , 15
- 8) 24 1 , 2 , 3 , 4 , 6 , 8 , 12 , 24
- 9) 2 1 , 2
- 10) 64 1 , 2 , 4 , 8 , 16 , 32 , 64
- 11) 100 1 , 2 , 4 , 5 , 10 , 20 , 25 , 50 , 100
- 12) 85 1 , 5 , 17 , 85
- 13) 82 1 , 2 , 41 , 82
- 14) 12 1 , 2 , 3 , 4 , 6 , 12
- 15) 88 1 , 2 , 4 , 8 , 11 , 22 , 44 , 88