

* Multiplicación

Objetivo: Resolver multiplicaciones.



* ¿Qué es la multiplicación?

* La multiplicación es una suma abreviada de sumandos iguales, que pueden repetirse muchas veces.

Por ejemplo, según esto, $7 \cdot 5$ significa 5 veces el 7.

$$7 \cdot 5 = 7 + 7 + 7 + 7 + 7 = 35$$

↑—————↑
5 veces



Podemos graficarlo a través de conjuntos. En este ejemplo usaremos estrellas:



5 conjuntos de 7 estrellas = 35 estrellas \rightarrow $5 \cdot 7 = 35$



* Elementos de la multiplicación

- * En la multiplicación encontramos los siguientes elementos: factores y producto.
- Factores: los números que se multiplican.
- Producto: el resultado.

The diagram shows the equation $2 \cdot 5 = 10$ on a yellow background. Below the number 2 is the word "Factor" with an arrow pointing to it. Below the number 5 is the word "Factor" with an arrow pointing to it. Below the number 10 is the word "Producto" with an arrow pointing to it.



Observa cómo se puede calcular el total de tarros de atún que aportaron los tres niños y completa.

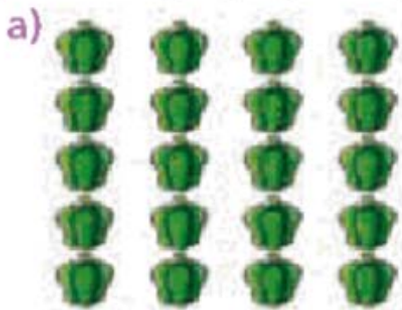


2 + 2 + 2 es igual a 6.

3 veces 2

3 por 2 es igual a ____.

1 Resuelve, agrupando, como en el ejemplo anterior.



___ + ___ + ___ + ___ es igual a

4 veces ___ es igual a

___ por ___ es igual a



___ + ___ + ___ + ___ es igual a

4 veces ___ es igual a

___ por ___ es igual a



2 Ana y José compraron verduras en la feria. Dibuja la cantidad de verduras que compró cada uno, escríbela como adición de sumandos iguales y, luego, completa.

a)

Compré 3 bolsas
con 8 ajos cada una.



_____ = _____

_____ veces _____ son _____

_____ • _____ = _____

b)

Compré 2 mallas
con 7 papas cada una.



_____ = _____

_____ veces _____ son _____

_____ • _____ = _____



* Actividades

Transcribe o imprime y pega esta presentación.

Resuelve las siguientes multiplicaciones. (copiar en el cuaderno)

$6 \times 5 =$	$5 \times 8 =$

$2 \times 6 =$	$10 \times 6 =$

$2 \times 12 =$	$4 \times 4 =$



- * Repasar tablas de multiplicar (0-1-2-5) durante esta semana)
- * Aprender tablas de multiplicar (3 -4 - 6 - 7 - 8 - 9 y 10 progresivamente)
- * Tablas del 3 - 4 semana del 13 al 19 de julio .
- * Tablas del 6 - 7 semanas del 20 al 31 de julio.
- * Tablas del 8 - 9 y 10 semanas del 03 al 17 de agosto.