

sumandos**sumandos**

Números que se añaden
para dar como resultado
una suma

Ejemplo: $7 + 5 = 12$
 ↑ ↑
sumando sumando

suma**suma**

Total de dos o más
sumandos

Ejemplo: $7 + 5 = 12$
 ↑
 suma

Doblar aquí

**propiedad conmutativa
(o de orden) de la suma****propiedad conmutativa
(o de orden) de la suma**

Los números se pueden
sumar en cualquier orden
sin que se altere la suma.

Ejemplo: $5 + 3 = 3 + 5$



<p>familia de operaciones</p>	<p>familia de operaciones</p> <p>Grupo de operaciones relacionadas que usan los mismos números</p>
<p>redondear</p>	<p>redondear</p> <p>Reemplazar un número por otro para indicar una cantidad aproximada</p>
<p>estimar</p>	<p>estimar</p> <p>Dar un número o una respuesta para indicar una cantidad aproximada</p>

Doblar aquí



números compatibles

números compatibles

Números que son fáciles de sumar, restar, multiplicar o dividir mentalmente

ecuación

Doblar aquí

ecuación

Una oración numérica que usa un signo igual (=) para mostrar que el valor que está a su izquierda es el mismo que el valor que está a su derecha

Ejemplo: $6 + 4 = 10$

