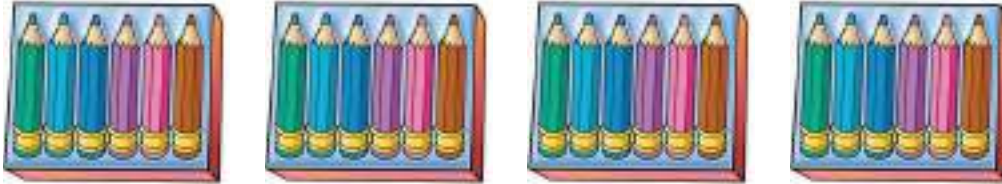


Relación entre la adición y la multiplicación

1. Observa cada representación y completa.

a.



$$\square + \square + \square + \square = \square$$

$$\square \text{ veces } \square \text{ es } \square .$$

$$\square \cdot \square = \square$$

Hay lápices en total.

b.



$$\square + \square + \square = \square$$

$$\square \text{ veces } \square \text{ es } \square .$$

$$\square \cdot \square = \square$$

Hay peras en total.

2. Representa cada adición como una multiplicación.

a. $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8 = \square \cdot \square$

b. $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 = \square \cdot \square$

3. Representa cada multiplicación como una adición.

a. $4 \cdot 10 = \square + \square + \square + \square$

b. $6 \cdot 1 = \square + \square + \square + \square + \square + \square$

4. Marca con si la igualdad es correcta, de lo contrario haz una .

a. $6 + 6 = 6 \cdot 6$

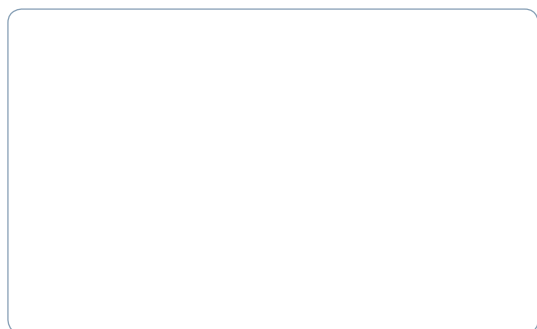
c. $1 + 1 + 1 + 1 + 1 = 5 \cdot 1$

b. $5 + 5 + 5 + 5 = 4 \cdot 5$

d. $10 + 10 + 10 = 10 \cdot 3$

5. Representa con  y completa.

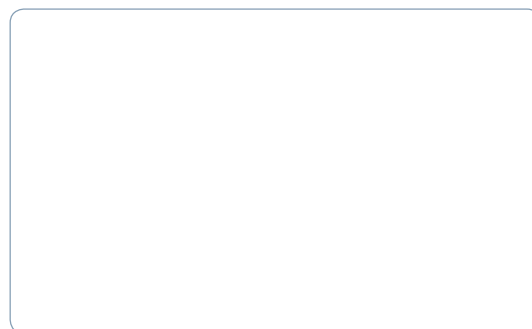
a. 4 veces 6.



$\square \cdot \square = \square$

Hay en total.

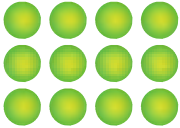

b. 8 veces 3.



$\square \cdot \square = \square$

Hay en total.

6. Completa la tabla.

	Representación	Adición de sumandos iguales	Multiplicación
a.			
b.		$5 + 5 + 5 + 5$	
c.			$6 \cdot 6 = 36$
d.			

7. Representa las situaciones según se indique y resuelve.

a. Tomás plantó en su huerto 6 filas con 7 lechugas en cada una. ¿Cuántas lechugas plantó en total?

Representación	Adición de sumandos iguales
	Multiplicación

Respuesta: _____

- b. Ricardo compra para su almacén paquetes que contienen 8 zanahorias cada uno. Si compra 10 paquetes, ¿cuántas zanahorias tendrá?

Representación	Adición de sumandos iguales
	Multiplicación

Respuesta: _____

- c. Inés vende claveles en la feria y los ordena en ramos de 6 claveles cada uno. ¿Cuántos necesita para hacer 8 ramos?

Representación	Adición de sumandos iguales
	Multiplicación

Respuesta: _____

- d. Un tarro de duraznos en conserva trae 8 mitades de duraznos. ¿Cuántas mitades de duraznos hay en 5 de estos tarros?

Representación	Adición de sumandos iguales
	Multiplicación

Respuesta: _____