

TEMA 3

1 Completa la tabla:

$5 + 5 + 5 + 5$	4 veces 5	$4 \times 5 = \dots\dots$
$3 + 3 + 3$	$\dots\dots$ veces $\dots\dots$	$\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots$
$9 + 9 + 9 + 9 + 9$	$\dots\dots$ veces $\dots\dots$	$\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots$
$6 + 6$	$\dots\dots$ veces $\dots\dots$	$\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots$

2 Une con flechas las etiquetas cuyo resultado es el mismo:

el doble de 15

2×8

el triple de 9

$9 + 9 + 9$

el doble de 8

3×3

el triple de 3

$15 + 15$

3 Efectúa las multiplicaciones:

5	6	4	8	9	3	6
$\times 2$	$\times 3$	$\times 7$	$\times 1$	$\times 4$	$\times 5$	$\times 8$
$\dots\dots$	$\dots\dots$	$\dots\dots$	$\dots\dots$	$\dots\dots$	$\dots\dots$	$\dots\dots$

4 ¿Cuántos euros son?

- Tres billetes de 20 €: $\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots$ euros.
- Ocho billetes de 10 €: $\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots$ euros.
- Cuatro billetes de 50 €: $\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots$ euros.
- Diez monedas de 2 € $\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots$ euros.
- Treinta billetes de 5 €: $\dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots$ euros.



TEMA 3

- 1 Maribel tiene 9 canicas y Marcos, el triple que Maribel. ¿Cuántas canicas tienen en total entre Maribel y Marcos?



Respuesta:

- 2 Una caja de cereales vale 2 € y una barra de pan, 1 €. Compro 5 cajas de cereales y 3 barras de pan. ¿Cuánto dinero me devolverán si pago con un billete de 20 €?

Respuesta:

- 3 En una bolsa hay 9 caramelos, 3 de naranja y 6 de limón. ¿Cuántos caramelos de limón habrá en 8 bolsas iguales?

Respuesta:

- 4 En una caja hay 20 manzanas. ¿Cuántas manzanas hay en 7 cajas iguales?



Respuesta: