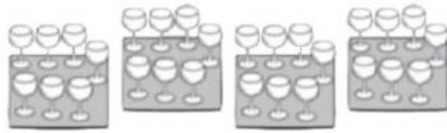


1 Completa.

$7 \times 2 = \square$ $7 \times 3 = \square$ $7 \times 0 = \square$ $7 \times 10 = \square$
 $7 \times 8 = \square$ $7 \times 9 = \square$ $7 \times 1 = \square$ $7 \times 7 = \square$

2 ¿Cuántas copas hay en total? Completa y resuelve.



Hay bandejas.
con copas cada una.

+ + + = ▶ × =

Hay copas en total.

3 Completa.

$8 \times 3 = \square$ $8 \times 7 = \square$ $8 \times 8 = \square$ $8 \times 10 = \square$
 $8 \times 0 = \square$ $8 \times 9 = \square$ $8 \times 1 = \square$ $8 \times 6 = \square$

4 ¿Cuántas pelotas hay en total? Completa y resuelve.



Hay bolsas.
con pelotas cada una.

+ + + + = ▶ × =

Hay pelotas en total.

5 Escribe qué hora marca cada reloj.



6 Lee y resuelve.

Al llegar a una estación, un tren lleva 8 pasajeros en cada uno de sus 6 vagones y otro tren lleva 15 pasajeros en total. ¿Cuántos pasajeros llegan a la estación?

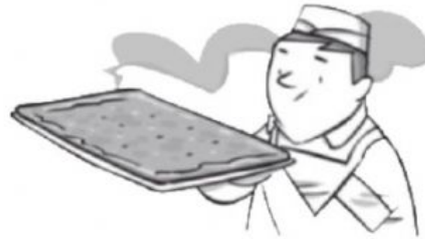
1.º $\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$ 2.º $\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$



Solución ►

En mayo, Quique hizo 28 empanadas de atún y 15 de carne. En junio, hizo el doble de empanadas que en mayo. ¿Cuántas empanadas hizo en junio?

1.º $\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$ 2.º $\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$



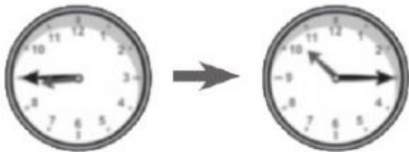
Solución ►

Justo ha archivado 7 láminas de dibujo en cada una de sus 6 carpetas. ¿Cuántas láminas de dibujo tiene en total?

$$\square \circ \square = \square$$

Solución ►

7 ¿Cuánto tiempo estuvo Mario en la biblioteca? Completa.



Entró a las

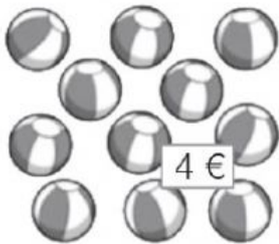
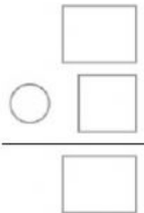
Salió a las

Mario estuvo

8 Calcula.

$\begin{array}{r} 91 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 73 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 41 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 32 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 52 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 21 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 72 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 40 \\ \times 7 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 43 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 62 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$

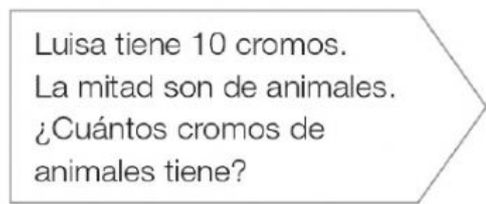
9 ¿Cuánto cuestan once pelotas? Resuelve.

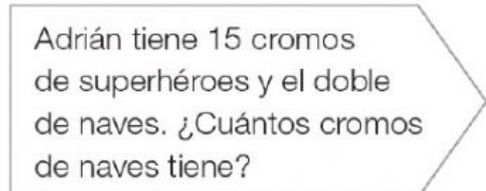
  Solución 

10 Relaciona.

<input type="text" value="El doble de 4"/>	<input type="text" value="6"/>	<input type="text" value="La mitad de 6"/>	<input type="text" value="4"/>
<input type="text" value="El doble de 2"/>	<input type="text" value="4"/>	<input type="text" value="La mitad de 10"/>	<input type="text" value="3"/>
<input type="text" value="El doble de 3"/>	<input type="text" value="8"/>	<input type="text" value="La mitad de 8"/>	<input type="text" value="5"/>

11 Lee y resuelve.

 Luisa tiene 10 cromos.
La mitad son de animales.
¿Cuántos cromos de animales tiene?

 Adrián tiene 15 cromos de superhéroes y el doble de naves. ¿Cuántos cromos de naves tiene?