

**1** Escribe los resultados.

$7 \times 3 = \square$

$7 \times 2 = \square$

$7 \times 4 = \square$

$7 \times 8 = \square$

$7 \times 5 = \square$

$7 \times 7 = \square$

$7 \times 6 = \square$

$7 \times 9 = \square$

$7 \times 1 = \square$

**2** Escribe los números que faltan.

$6 \times 7 = \square$

$9 \times \square = 72$

$\square \times 4 = 16$

$8 \times \square = 24$

$5 \times \square = 25$

$7 \times 4 = \square$

$\square \times 9 = 9$

$4 \times \square = 32$

$5 \times \square = 45$

**3** Calcula.

$$\begin{array}{r} 42 \\ \times 4 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ \times 2 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 6 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 31 \\ \times 7 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 62 \\ \times 3 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 80 \\ \times 4 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 9 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 53 \\ \times 3 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 61 \\ \times 4 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 40 \\ \times 7 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 11 \\ \times 3 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 21 \\ \times 9 \\ \hline \square \end{array}$$

11 Nombre y apellidos: \_\_\_\_\_

4 Une según corresponda.

$7 \times 3$

35

$6 \times 7$

$7 \times 5$

63

$3 \times 7$

$7 \times 6$

21

$5 \times 7$

$7 \times 9$

42

$9 \times 7$

5 Colorea del mismo color las multiplicaciones que tengan el mismo resultado.

$8 \times 2$

$7 \times 0$

$6 \times 4$

16

18

7

0

28

24

$5 \times 0$

$4 \times 4$

$3 \times 8$

0

5

16

12

18

24

6 Completa con las cifras que faltan.

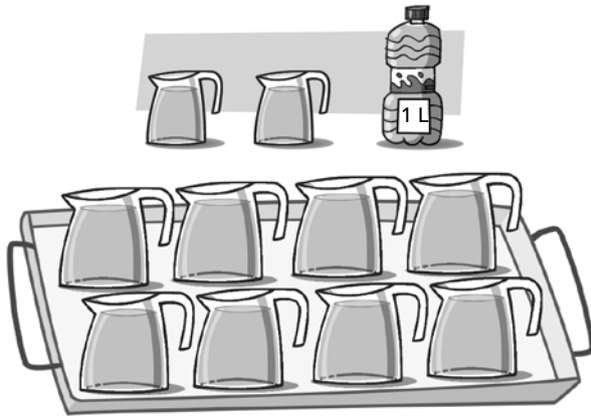
$$\begin{array}{r} 6 \square \\ \times \quad 4 \\ \hline 2 \square 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \square \square \\ \times \quad 4 \\ \hline 2 \ 8 \ 4 \end{array}$$

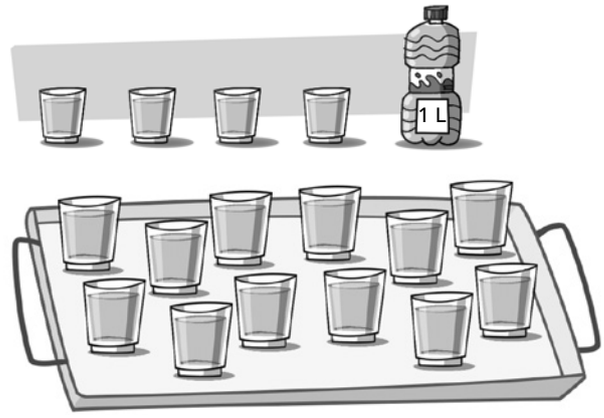
$$\begin{array}{r} 3 \square \\ \times \quad 3 \\ \hline \square 6 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \ 3 \\ \times \quad \square \\ \hline 1 \ 2 \ 9 \end{array}$$

1 ¿Cuántos litros de agua hay en cada bandeja?



Hay  litros.



Hay  litros.

2 Escribe de menor a mayor las siguientes capacidades.

3 litros y medio

3 litros y cuarto

3 litros

3 Observa y relaciona cada frase con la palabra adecuada.



Elegir una estrella

Imposible

Elegir un cuadrado

Posible

Elegir una luna, una estrella y una nube

Seguro