

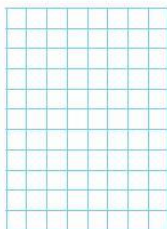
4 Resuelve.

- Mariano tiene 12 vacas. Después de que pasten les ha echado 4 kilos de pienso a cada una. ¿Cuántos kilos de pienso les ha echado en total?

DATOS

 y

OPERACIÓN



SOLUCIÓN

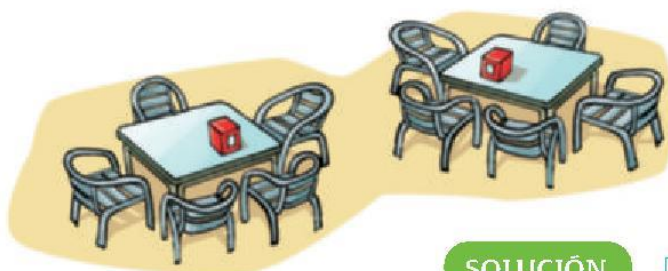
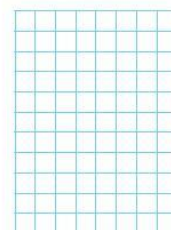
Les ha echado

- En un merendero hay 31 mesas. Alrededor de cada mesa hay 5 sillas. ¿Cuántas sillas hay en el merendero?

DATOS

 y

OPERACIÓN



SOLUCIÓN

Hay



Observa el dibujo y calcula.

¿Cuántos bombones hay en la caja?

Hay 4 filas y
6 columnas.



$$\square \times \square = \square \times \square = \square$$



PENSAMIENTO

Inventar la pregunta

► En el siguiente problema falta la pregunta.

En el colegio han organizado un torneo de bolos.
Se han apuntado 25 niños y 36 niñas.

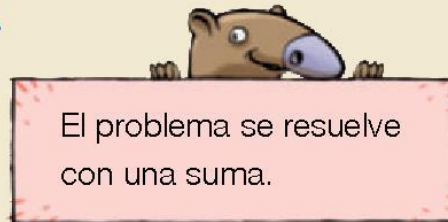


1. Comprende la situación e imagina un problema. Lee y contesta.

- ¿Quiénes se han apuntado al torneo de bolos?
- ¿Qué puedes averiguar con el número de niños y niñas que se han apuntado?

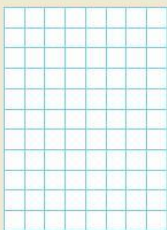
2. Completa los datos y escribe la pregunta del problema para que sea de suma.

- Datos: Niños ►
-



- Pregunta:

3. Calcula y escribe la solución.



Se han apuntado



4. Revisa todo lo que has hecho.

1 Inventa y escribe la pregunta de cada problema para que se resuelva con la operación indicada. Después, resuelve.

- En el gimnasio del colegio hay 25 balones y 19 aros.



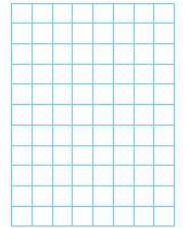
El problema se resuelve con una resta.

DATOS

Pregunta:



OPERACIÓN



SOLUCIÓN

- En la biblioteca hay 3 colecciones de cuentos. Cada colección tiene 8 cuentos.



El problema se resuelve con una multiplicación.

DATOS

y

Pregunta:



OPERACIÓN

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

SOLUCIÓN

COMPRUEBO MI PROGRESO

1 Escribe y descompón cada número.

- Ochocientos diecisiete ▶ C + D + U = + +
- Novcientos veintiuno ▶ C + D + U = + +
- Ochocientos noventa ▶ C + D + U = +
- Novcientos cinco ▶ C + D + U = +

2 Compara y escribe el signo > o <.

$487 \bigcirc 720$

$567 \bigcirc 639$

$873 \bigcirc 879$

$94 \bigcirc 904$

$893 \bigcirc 968$

$907 \bigcirc 617$

$905 \bigcirc 923$

$850 \bigcirc 910$

3 Calcula.

$2 \times 6 = \square$

$3 \times 4 = \square$

$4 \times 3 = \square$

$5 \times 5 = \square$

$2 \times 9 = \square$

$3 \times 8 = \square$

$4 \times 6 = \square$

$5 \times 7 = \square$



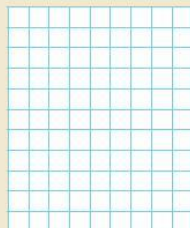
$$\begin{array}{r} 34 \\ \times 2 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 63 \\ \times 3 \\ \hline \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 102 \\ \times 4 \\ \hline \square \end{array}$$

4 Coloca los números y calcula.

231×3



120×4

