

## Problemas de dos operaciones (doble o mitad)

Alberto compró 4 yogures de limón y el doble de yogures de fresa que de limón. ¿Cuántos yogures compró en total?



## 1. Comprende el problema. Lee y contesta.

- ¿Qué compró Alberto? Yogures de  
limón y fresa
- ¿De qué sabor compró más? fresa
- ¿Qué preguntan? ¿Cuántos yogures compró en total?

## 2. Escribe los datos que conoces.

- Yogures de limón  $\rightarrow$  4
- Yogures de fresa  $\rightarrow$  El doble de

## 3. Calcula y escribe la solución.

Fíjate: es necesario calcular dos operaciones.

1.º Calcula cuántos yogures compró de fresa.

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

En total compró

2.º Calcula cuántos yogures compró en total.

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

## 4. Revisa todo lo que has hecho.

## 1 Lee y resuelve.

- Manolo metió ayer 6 goles y hoy ha metido la mitad que ayer. ¿Cuántos goles ha metido hoy menos que ayer?

DATOS Ayer  $\rightarrow$  6 goles

Hoy  $\rightarrow$  3 goles.

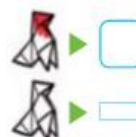
OPERACIONES 1.º  $\square \circ \square = \square$  2.º  $\square \circ \square = \square$

SOLUCIÓN Hoy



- Inma tiene 7 pajaritas rojas y el doble de verdes que de rojas. ¿Cuántas pajaritas tiene verdes más que rojas?

DATOS



OPERACIONES

$$1.º \square \circ \square = \square$$

$$2.º \square \circ \square = \square$$

SOLUCIÓN Tiene

- Andy tiene 8 € y Sara tiene la mitad de euros que él. ¿Cuántos euros tienen en total?

DATOS Andy  $\rightarrow$  8 €

Sara  $\rightarrow$  4

OPERACIONES 1.º  $\square \circ \square = \square$

2.º  $\square \circ \square = \square$

SOLUCIÓN 12

