

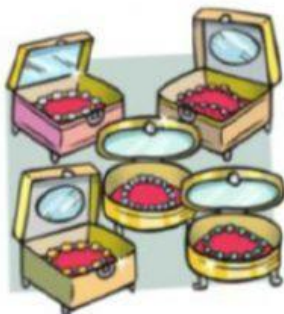
# El reparto y la división

## Observa.

Lucas reparte 15 pulseras, en partes iguales, en 5 joyeros. ¿Cuántas pulseras coloca en cada joyero?



1.º Coloca una pulsera en cada joyero.



2.º Coloca otra pulsera en cada joyero.



3.º Pone otra pulsera en cada joyero.

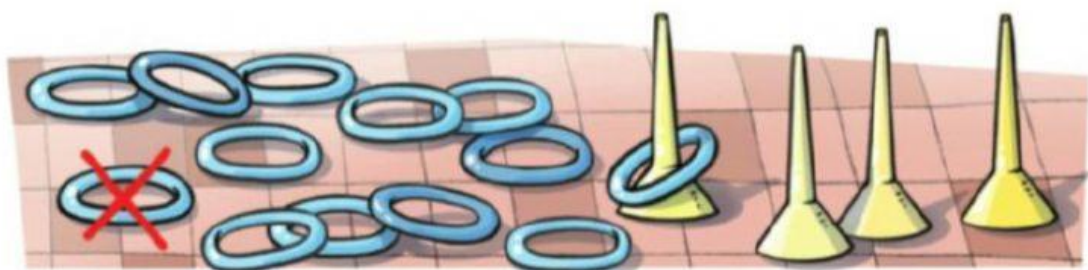


En cada joyero coloca 3 pulseras.

Este reparto en partes iguales se puede escribir así:  $15 : 5 = 3$

$15 : 5 = 3$  es una división y se lee 15 dividido entre 5 es igual a 3.

## 1 Reparte en partes iguales 12 aros en 4 barras. Dibuja y completa.



$$\boxed{\phantom{0}} : \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{0}} \rightarrow \text{En cada barra hay } \underline{\hspace{2cm}}$$

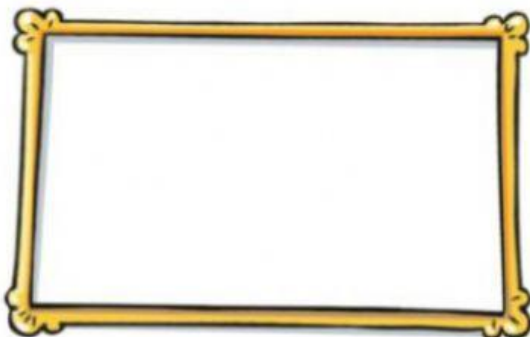
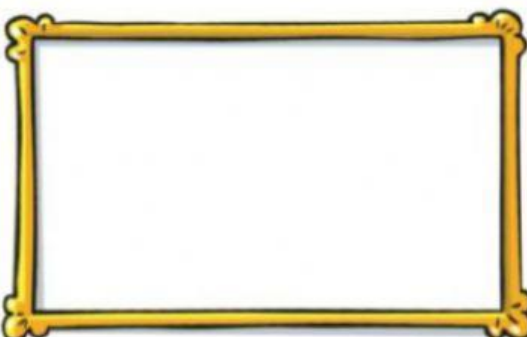
## 2 Reparte en partes iguales. Dibuja y completa.

16 manzanas en 2 fruterros.



$$\boxed{\phantom{0}} : \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{0}} \rightarrow \text{En cada frutero hay } \underline{\hspace{2cm}}$$

20 fotos en 2 cuadros.



$$\boxed{\phantom{0}} : \boxed{\phantom{0}} = \boxed{\phantom{0}} \rightarrow \text{En cada cuadro hay } \underline{\hspace{2cm}}$$

- Lee y contesta.

Eva reparte, en partes iguales, 7 monedas entre Sol y Miguel. ¿Qué ocurre?



### Calcula:

$$9 + 2 = \quad 8 + 3 = \quad 7 + 4 = \quad 6 + 5 = \quad 5 + 6 = \quad 4 + 7 =$$

$$11 - 2 = \quad 11 - 3 = \quad 11 - 4 = \quad 11 - 5 = \quad 11 - 6 = \quad 11 - 7 =$$