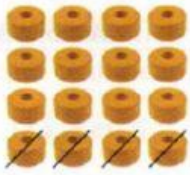


## Noción de la división

Realiza la división  $16 \div 4$  con las sustracciones sucesivas.



$$16 - 4 = 12$$



$$12 - 4 = \square$$



$$8 - 4 = \square$$



$$4 - 4 = \square$$

El número 4 se restó  veces.  $16 \div 4 = \square$

1. Reparte los objetos en partes iguales. Luego, completa.

10 borradores en 2 grupos



En cada grupo hay  borradores.

$$10 \div \square = \square$$

12 lápices en 2 grupos



En cada grupo hay  lápices.

$$12 \div \square = \square$$

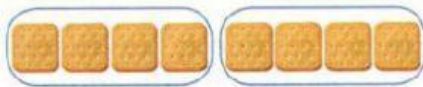
15 sacapuntas en 3 grupos



En cada grupo hay  sacapuntas.

$$15 \div \square = \square$$

2. Observa el reparto y completa la división.



$$8 \div 2 = \square$$



$$6 \div 2 = \square$$

3. Resuelve el problema.

Camilo tiene 21 dulces para repartir, en partes iguales, a sus 7 amigos. ¿Cuántos dulces le corresponden a cada niño?

$$\square \div \square = \square$$