

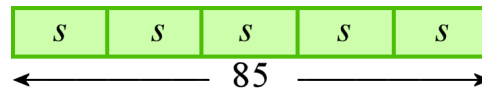
## Repaso: multiplicación y división

**Multiplicación** y **división** tienen que ver con cosas o grupos del mismo tamaño.

Cuando multiplicas la cantidad de grupos por la cantidad en cada grupo (o al revés), consigues el **total**.

Cuando divides el total por la cantidad de grupos, consigues la cantidad en cada grupo.

Cuando divides el total por la cantidad en cada grupo, consigues la cantidad de grupos.



Cinco grupos del mismo tamaño hacen un total de 85. Podemos escribir una familia de operaciones:

$$5 \times s = 85$$

$$85 \div 5 = s$$

$$s \times 5 = 85$$

$$85 \div s = 5$$

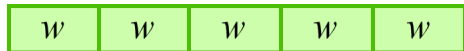
¿Cual de las operaciones de arriba se puede utilizar para encontrar (o resolver) la incógnita  $s$ ?

1. Escribe cuatro ecuaciones para cada modelo de barra (una familia de operaciones).  
Luego, encuentra el valor de  $w$ .



a.  $\leftarrow w \rightarrow$

$w =$  \_\_\_\_\_



b.  $\leftarrow 305 \rightarrow$

$w =$  \_\_\_\_\_