

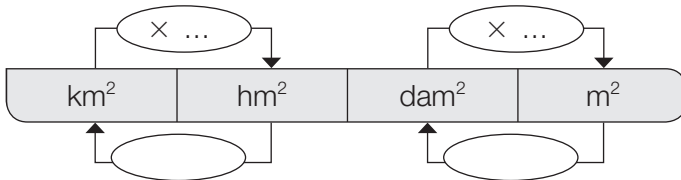
11

Metro cuadrado y sus múltiplos

PLAN DE MEJORA. Ficha 39

Nombre _____ Fecha _____

1 Completa el esquema y contesta.



- ¿Qué harías para pasar de hm^2 a m^2 ? ¿Y para pasar de km^2 a dam^2 ?
De hm^2 a m^2 ►
De km^2 a dam^2 ►
- ¿Qué harías para pasar de m^2 a hm^2 ? ¿Y para pasar de m^2 a km^2 ?
De m^2 a hm^2 ►
De m^2 a km^2 ►

2 Expresa en metros cuadrados.

- $2 km^2$, $4 hm^2$ y $3 dam^2$
- $0,3 km^2$, $2,1 hm^2$ y $1,7 dam^2$

3 Resuelve.

Alejandro compra un terreno de $0,3 hm^2$ y $0,9 dam^2$ a $50 €$ el metro cuadrado.

- ¿Cuánto ha pagado Alejandro por el terreno?
- Alejandro va a utilizar un quinto del terreno para construir una casa.
¿Cuántos metros cuadrados de terreno quedan?

REPASA ESTA INFORMACIÓN. Después, corrige tus actividades.

Los múltiplos del metro cuadrado son: el decámetro cuadrado, el hectómetro cuadrado y el kilómetro cuadrado.

$$1 dam^2 = 100 m^2$$

$$1 hm^2 = 10.000 m^2$$

$$1 km^2 = 1.000.000 m^2$$