

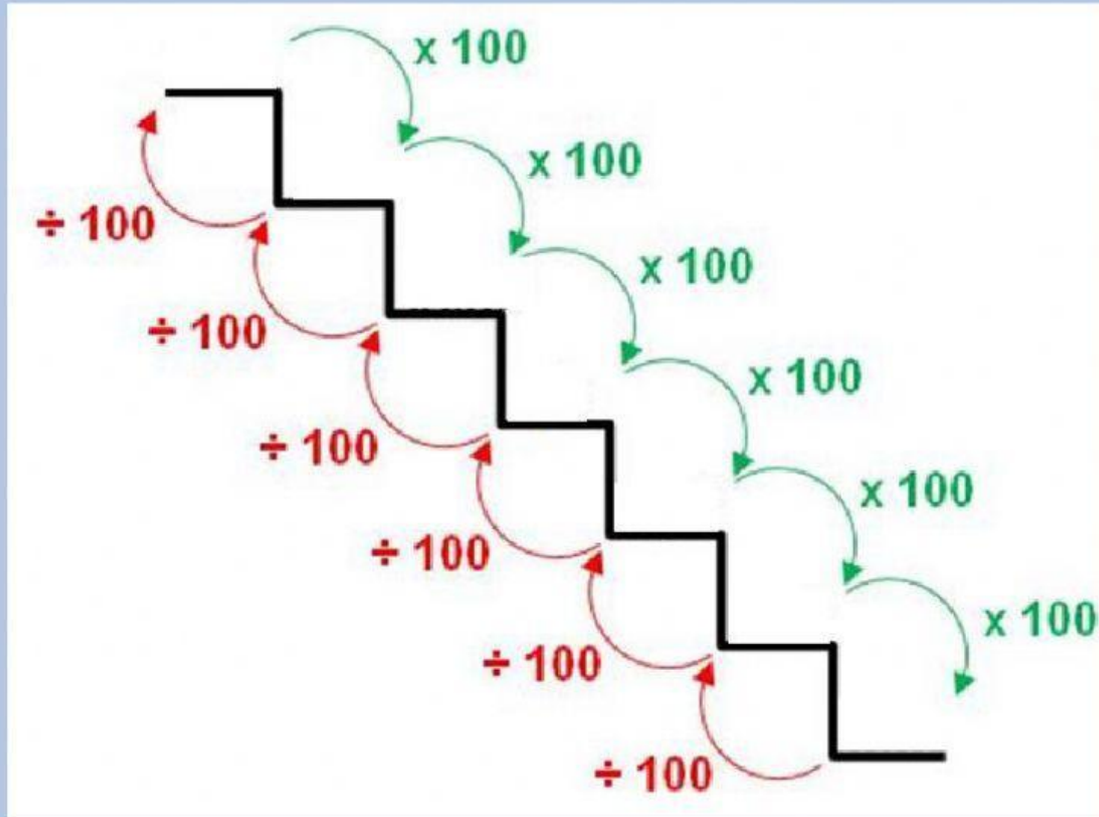


# Metro cuadrado



Arrastra las medidas de longitud para formar la tabla de conversión.

**hm<sup>2</sup>** **m<sup>2</sup>** **km<sup>2</sup>** **mm<sup>2</sup>** **dm<sup>2</sup>** **dam<sup>2</sup>** **cm<sup>2</sup>**



Realiza la conversión de las siguientes medidas de longitud.

- 1)  $7 \text{ m}^2 = \text{[ ]} \text{ mm}^2$
- 2)  $8 \text{ dm}^2 = \text{[ ]} \text{ cm}^2$
- 3)  $13 \text{ cm}^2 = \text{[ ]} \text{ mm}^2$



4)  $21 \text{ mm}^2 = \boxed{\phantom{000}} \text{ cm}^2$

5)  $138 \text{ hm}^2 = \boxed{\phantom{000}} \text{ km}^2$

6)  $21 \text{ m}^2 = \boxed{\phantom{000}} \text{ dm}^2$

7)  $9 \text{ dm}^2 = \boxed{\phantom{000}} \text{ dam}^2$

8)  $8 \text{ cm}^2 = \boxed{\phantom{000}} \text{ mm}^2$

9)  $7 \text{ m}^2 = \boxed{\phantom{000}} \text{ dm}^2$

10)  $15 \text{ dm}^2 = \boxed{\phantom{000}} \text{ mm}^2$



**Relaciona cada medida de longitud con su abreviatura correspondiente**

Kilómetro cuadrado
milímetro cuadrado
Decámetro cuadrado
Centímetro cuadrado
Decímetro cuadrado
Metro cuadrado
Hectómetro cuadrado

$\text{m}^2$
$\text{cm}^2$
$\text{km}^2$
$\text{mm}^2$
$\text{hm}^2$
$\text{dam}^2$
$\text{dm}^2$