



## Conversion d'aires ( $m^2$ )

Place correctement chaque grandeur dans le tableau puis convertis-la dans la bonne unité.

On veut convertir  $34,1 \text{ cm}^2$  en  $\text{dm}^2$

$\text{dm}^2$	$\text{cm}^2$	$\text{mm}^2$

On veut convertir  $41,9 \text{ dam}^2$  en  $\text{km}^2$

$\text{km}^2$	$\text{hm}^2$	$\text{dam}^2$	$\text{m}^2$

On veut convertir  $56,7 \text{ hm}^2$  en  $\text{km}^2$

$\text{km}^2$	$\text{hm}^2$	$\text{dam}^2$	$\text{m}^2$

On veut convertir  $85,4 \text{ hm}^2$  en  $\text{km}^2$

$\text{km}^2$	$\text{hm}^2$	$\text{dam}^2$	$\text{m}^2$

On veut convertir  $91,2 \text{ hm}^2$  en  $\text{km}^2$

$\text{km}^2$	$\text{hm}^2$	$\text{dam}^2$	$\text{m}^2$

On veut convertir  $10,4 \text{ dm}^2$  en  $\text{m}^2$

$\text{m}^2$	$\text{dm}^2$	$\text{cm}^2$	$\text{mm}^2$