

1 Marca la unidad que utilizarías para medir estas superficies.

	km ²	m ²	cm ²
Tu localidad			
El suelo de tu habitación			
Una hoja de papel			
Un cuadro			

2 Completa.

a) $4 \text{ m}^2 = \dots\dots\dots \text{ dm}^2$

c) $5 \text{ m}^2 = \dots\dots\dots \text{ cm}^2$

b) $300 \text{ cm}^2 = \dots\dots\dots \text{ dm}^2$

d) $35 \text{ dm}^2 = \dots\dots\dots \text{ cm}^2$

3 Tacha la respuesta correcta.

$4 \text{ cm}^2 = 0,0004 \text{ m}^2$ $0,04 \text{ m}^2$ $0,004 \text{ m}^2$

$8 \text{ mm}^2 = 0,00008 \text{ m}^2$ $0,08 \text{ m}^2$ $0,000008 \text{ m}^2$

$5 \text{ dm}^2 = 0,05 \text{ m}^2$ $0,0005 \text{ m}^2$ $0,5 \text{ m}^2$

4 ¿Cuántos decímetros cuadrados hay en medio metro cuadrado?

.....

5 Expresa en hectáreas.

a) $735\,000 \text{ m}^2 = \dots\dots\dots \text{ ha}$

c) $8,44 \text{ km}^2 = \dots\dots\dots \text{ ha}$

b) $7\,180 \text{ a} = \dots\dots\dots \text{ ha}$

d) $480 \text{ hm}^2 = \dots\dots\dots \text{ ha}$

6 Contesta.

a) ¿Cuántos metros cuadrados hay en 18 hectáreas?

b) ¿Cuántas centiáreas tiene un hectómetro cuadrado?

c) ¿Cuántas hectáreas tiene un kilómetro cuadrado?

d) ¿Cuántos decímetros cuadrados tiene un área?

7 Completa la tabla.

EXPRESIÓN INCOMPLEJA	EXPRESIÓN COMPLEJA
900 560 040 dm ²	
40 750 mm ²	
	40 m ² 600 cm ² 6 mm ²
	3 hm ² 51 m ² 89 cm ²

8 Calcula.

a) $(0,7 \text{ hm}^2 \ 68 \text{ m}^2) + (96 \text{ dam}^2 \ 43 \text{ m}^2) =$

= m² = hm² dam² m²

b) $(3,5 \text{ km}^2 \ 740 \text{ dam}^2) \times 8 =$

= dam² = km² hm² dam²

9 En una finca de 13,5 ha se ha sembrado de cebada una superficie de 88 dam² 75 m². ¿Qué superficie de la finca falta por sembrar?

.....

10 De una parcela que mide 9 247 m², se hacen dos partes. Si una mide 53 dam², ¿cuánto mide la otra parte?

.....

