

# MATEMÁTICAS: UNIDAD 9

## SISTEMA DE MEDIDAS

### SEGUNDA PARTE

Página 140:

- Copia los dos primeros apartados del RECUERDO.
- Ejercicios 1, 2 y 3, 4, 5 y 6.

Página 141:

- Ejercicios 7, 8, 12, 13 y 14.

### Soluciones

- 1** a) m      b) m<sup>2</sup>      c) cm<sup>2</sup>      d) km      e) km<sup>2</sup>
- 2** a) 350 dam      c) 26,7 dam      e) 2,5 dam      g) 8,6 dam  
b) 200 dam      d) 4,56 dam      f) 450 dam      h) 0,324 dam
- 3** a) 64,2 km      c) 3,687 km      e) 10 km      g) 0,273 km  
b) 8,3 km      d) 94 km      f) 2,54 km      h) 12,527 km
- 4** a) 100 mm<sup>2</sup>      b) 1 000 000 cm<sup>2</sup>
- 5** a) 1 m<sup>2</sup>      c) 1 m<sup>2</sup>      e) 10 000 m<sup>2</sup>      g) 300 000 m<sup>2</sup>  
b) 7,86 m<sup>2</sup>      d) 28,1002 m<sup>2</sup>      f) 4 m<sup>2</sup>      h) 3 000 000 m<sup>2</sup>
- 6** a) 85 000 cm<sup>2</sup>      c) 680 cm<sup>2</sup>      e) 36 500 cm<sup>2</sup>      g) 305 cm<sup>2</sup>  
b) 6 500 cm<sup>2</sup>      d) 7 cm<sup>2</sup>      f) 280 cm<sup>2</sup>      h) 91 500 cm<sup>2</sup>

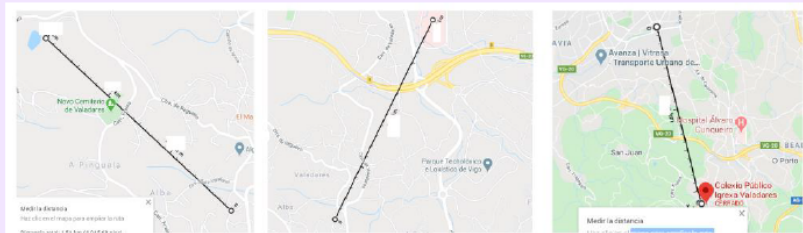
Para seguir practicando las unidades de medida más grandes, os propongo esta actividad: **MIDO MI CASA.**

Mándaselo a la profe, ella lo corrige.

Para trabajar las unidades de longitud más grandes:

km    hm    dam    m

- Buscad nuestro cole en google maps.  
<https://www.google.com/maps/place/Colexio+P%C3%BABlico+Igrexa+Valadares/@42.173647,-8.7249929,15z/data=!4m5!3m4!1s0x0:0xe931a85dfcb7df0c18m2!3d42.173647!4d-8.7249929>
- Haced clic en el botón derecho y pinchad medir distancia. Si quereis ampliar o reducir la imagen usad la rueda del ratón y para moverla simplemente haced clic en el botón izquierdo y arrastrad sin soltar.
- Calculad las tres longitudes lineales:
  1. Cole-Parque Forestal Monte dos Pozos.
  2. Cole-Hospital Álvaro Cunqueiro.
  3. Cole-Estadio de Balaídos.



Mándaselo a la profe, ella lo corrige.