

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) m² c) cm² d) km e) km²
- 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 mm² b) 1 000 000 cm²
- 5** a) 1 m² c) 1 m² e) 10 000 m² g) 300 000 m²
b) 7,86 m² d) 28,1002 m² f) 4 m² h) 3 000 000 m²
- 6** a) 85 000 cm² c) 680 cm² e) 36 500 cm² g) 305 cm²
b) 6 500 cm² d) 7 cm² f) 280 cm² h) 91 500 cm²

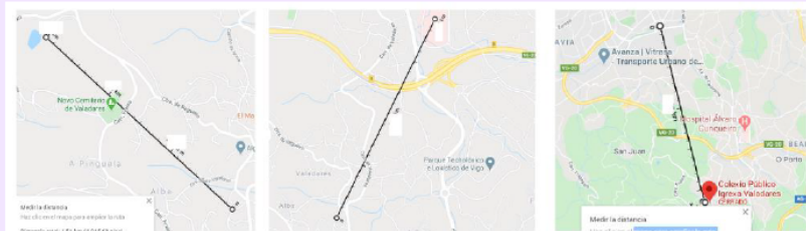
Para seguir practicando las unidades de medida más grandes, os propongo esta actividad: **MIDO MI CASA.**

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.