

9	Nombre y apellidos:	EV
	Fecha: Matemáticas 6.º	

1 Completa.

- a) 8,3 km = m c) 1 650 m = hm
 b) 1 920 m = km d) 2,11 m =cm

2 Ordena estas longitudes de mayor a menor:

- a) 0,3 km 28 m – 7 hm 5 dam – 295 m – 67 500 cm

..... >.....>.....>.....

3 Elige la capacidad más adecuada en cada caso.

- a) Un bote de refresco →

3 L	33 cL	3 mL
-----	-------	------

- b) Un cubo →

15	15L	15dL
----	-----	------

4 Expresa en kilogramos.

- a) 7 200 g = b) 750 g = c) 81 hg =

5 Expresa en forma incompleja.

- a) 3 kL 7 hL 4 daL 6 L = Litros
 b) 7 L 5 dL 4 cL 3 mL = Litros

6 Cual es el resultado de esta suma

$$13,5 \text{ cm} + 17 \text{ dm} + 827 \text{ mm} =$$

- 4 m 3,55 m 3,877 m 5,89 m 3,543 m

9

Nombre y apellidos:

EV

7 Expresa en metros cuadrados.

a) $25 \text{ dam}^2 = \dots\dots\dots$

b) $6 \text{ km}^2 = \dots\dots\dots$

c) $8 \text{ hm}^2 = \dots\dots\dots$

d) $23 \text{ hm}^3 = \dots\dots\dots$