

Nombre: .....

Curso: .....

**1** Completa las equivalencias:

3 m y 50 cm = 350 cm

80 m y 2 cm = 8.002 cm

900 m y 12 cm = 90.012 cm

50 cm = 500 mm

3 cm = 30 mm

850 cm = 8.500 mm

25 m = 250 dm

4 m = 40 dm

350 m = 3.500 dm

**2** Emilio corre cada día 1.200 decámetros. ¿Cuántos kilómetros recorrerá en una semana?

1.200 dam = 12 km

12 km cada día x 7 días = 84 km

En una semana recorre ....84.... km.

**3** El Teide mide 3.718 m y el Everest, la montaña más alta de la Tierra, mide 8.882 m. Completa la siguiente tabla:

|                | Forma compleja | Forma incompleja |
|----------------|----------------|------------------|
| <b>Teide</b>   | 3 km + 718 m   | 3.718 m          |
| <b>Everest</b> | 8 km + 882 m   | 8.882 m          |



**4** La entrada a una cueva mide 1 m y 60 cm de alto y Pablo mide 143 cm. ¿Tiene que agacharse para entrar?

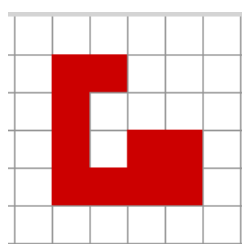
1 m y 60 cm = 160 cm

160 cm > 143 cm

Por tanto no se tendrá que agachar.

**5** Cada cuadro de la cuadrícula mide 1 cm de lado. ¿Cuál es el área de cada figura?

Área: 10 cm<sup>2</sup>



Área: 12 cm<sup>2</sup>

