

Las medidas de longitud, peso y capacidad, se pueden expresar utilizando solo una unidad, **forma incompleja**, o utilizando varias unidades, **forma compleja**.

Para pasar una expresión incompleja a compleja, y viceversa, se suele utilizar una tabla de unidades.

	km	hm	dam	m	dm	cm	mm	
5 061 m ←	5	0	6	1				→ 5 km 6 dam 1 m
7,92 cm ←				7	9	2		→ 7 m 9 dm 2 cm

10 Pasa a la unidad que se indica.

- $2 \text{ m } 3 \text{ dm } 7 \text{ cm} = \dots \text{ cm}$
- $5 \text{ hl } 4 \text{ dal } 7 \text{ l} = \dots \text{ dal}$
- $13 \text{ m } 123 \text{ mm} = \dots \text{ dm}$



11 Expresa en forma compleja:

- $305 \text{ m} = \dots \text{ hm } \dots \text{ m}$
- $416 \text{ cl} = \dots \text{ l } \dots \text{ dl } \dots \text{ cl}$
- $705 \text{ mm} = \dots \text{ dm } \dots \text{ mm}$
- $880 \text{ dg} = \dots \text{ dag } \dots \text{ g}$