

# DISTINTOS MODOS DE EXPRESAR MEDIDAS

Una medida está expresada en **forma compleja** porque se usan dos o más unidades.

Ejm: 1dm 39cm

Una medida está expresada en **forma incompleja** porque se utiliza solo una unidad.

Ejm: 49cm

Para transformar una medida expresada en forma compleja a forma incompleja, debemos pasar todas las unidades de las que está compuesta a la misma unidad.

Ejm: Forma compleja  $\Rightarrow$  Forma incompleja

1dm 39cm (pasamos todo a cm)  $\Rightarrow$  1dm = 10cm

10cm + 39cm = 49cm

También se puede utilizar una tabla como esta, y hacerlo de la siguiente manera:

| F. Compleja | km | hm | dam | m | dm | cm | mm | F. Incompleja |
|-------------|----|----|-----|---|----|----|----|---------------|
| 1dm 39cm    |    |    |     |   | 1  |    |    | 49cm          |
|             |    |    |     |   | 3  | 9  |    |               |

Sumamos los números que están en la misma columna.

1. Expresa estas medidas en forma incompleja. Pásalo todo a la unidad más pequeña de las que aparecen. (Ejm: la primera, todo a dam)

4hm 5dam = .....

15hl 52l = .....

3kg 23dag = .....

2m 37cm = .....

3g 7cg = .....

6kl 1dal = .....

5dam 619dm = .....

15hl 8l = .....

7kg 85g = .....

4dm 9mm = .....