

## UNIDADES DE MEDIDA

MEDIDA	Km	Hm	Dam	m	dm	cm	mm
CAPACIDAD	kl	hl	Dal	l	dl	cl	ml
PESO	Kg	Hg	Dag	g	dg	cg	mg

1. Completa las siguientes igualdades entre estas medidas de capacidad:

- |              |     |              |    |
|--------------|-----|--------------|----|
| a) 4 l =     | dl  | b) 700 cl =  | l  |
| c) 800 l =   | ml  | d) 50 cl =   | dl |
| e) 700 cl =  | ml  | f) 50 hl =   | kl |
| g) 90 kl =   | dal | h) 2 000 l = | hl |
| i) 300 dal = | l   | j) 20 dal =  | l  |

2. Completa las siguientes igualdades entre estas medidas de peso:

- |                |    |              |    |
|----------------|----|--------------|----|
| a) 6 g =       | dg | b) 900 g =   | mg |
| c) 30 cg =     | dg | d) 10 hg =   | kg |
| e) 9 000 g =   | hg | f) 600 dag = | g  |
| g) 2 000 dag = | kg | h) 250 g =   | cg |
| i) 50 000 dg = | Kg | j) 20 g =    | cg |

3. Completa las siguientes igualdades entre estas medidas de longitud:

- |             |     |                |    |
|-------------|-----|----------------|----|
| a) 725 m =  | cm  | b) 12 dm =     | mm |
| c) 678 km = | dam | d) 6 000 m =   | km |
| e) 200 cm = | m   | f) 56 000 cm = | m  |