

Nombre y apellidos:

Curso: Fecha:

1 Completa.

$6\ l = \dots\dots\dots\ dl = \dots\dots\dots\ cl = \dots\dots\dots\ ml$ $400\ cl = \dots\dots\dots\ l$

$8\ l = \dots\dots\dots\ dl = \dots\dots\dots\ cl = \dots\dots\dots\ ml$ $700\ cl = \dots\dots\dots\ l$

$3\ l = \dots\dots\dots\ dl = \dots\dots\dots\ cl = \dots\dots\dots\ ml$ $3\ 600\ cl = \dots\dots\dots\ l$

2 Expresa en centilitros.

a) $6\ l = \dots\dots\dots\ cl$ c) $7\ l = \dots\dots\dots\ cl$ e) $8\ dl = \dots\dots\dots\ cl$

b) $4\ dl = \dots\dots\dots\ cl$ d) $6\ dl = \dots\dots\dots\ cl$ f) $9\ l = \dots\dots\dots\ cl$

3 Esta jarra se llena con el contenido de 12 tazas de 25 *cl*. ¿Qué capacidad, en litros, tiene la jarra? ¿Cuántos vasos de medio litro podemos llenar con el contenido de la jarra?



.....
.....

4 Expresa en litros.

a) $32\ hl = \dots\dots\dots\ l$ c) $9\ dal = \dots\dots\dots\ l$ e) $5\ kl = \dots\dots\dots\ l$

b) $46\ dal = \dots\dots\dots\ l$ d) $46\ hl = \dots\dots\dots\ l$ f) $25\ kl = \dots\dots\dots\ l$

5 Completa la tabla.

<i>kl</i>	<i>hl</i>	<i>dal</i>	<i>l</i>
			5000
		800	
	40		
9			

Nombre y apellidos:

Curso: Fecha:

6 Completa la tabla.

g	dg	cg	mg
4			
	60		
		800	
			3000

7 Una furgoneta vacía tiene un peso de 1345 kg. ¿Cuál será su peso si la cargamos con 60 sacos de 50 kg de patatas cada uno?

.....

8 Expresa en gramos.

a) 7 kg 8 hg 2 dag = g

d) 67 hg 6 dag = g

b) 6 kg 7 dag 2 g = g

e) 8 hg 7 g = g

c) 5 kg 7 dag = g

f) 4 kg 5 dag = g

9 Una caja contiene 60 envases de jabón de 200 ml de capacidad. ¿Cuántos litros de jabón contiene?

.....

10 Marisa ha comprado 4,5 kg de fresas a 2 € el kilo. Para pagar entregó un billete de 20 €. ¿Cuántos le devolvieron?

.....