

REPASO TEMA 7



1. Ordena de mayor a menor los siguientes números (recuerda que primero hay que pasar todas las medidas a la misma unidad).

3,15 Dal

4,5 L

0,03 Kl

351 dl

_____ > _____ > _____ > _____

2. Escribe el número correcto en cada caso (fíjate bien en las unidades que están y a la que tienes que transformarlo):

$37 \text{ Hl} = \text{_____ Kl}$

$93 \text{ Dal} = \text{_____ L}$

$7,1 \text{ Km} = \text{_____ Dam}$

$6,45 \text{ dag} = \text{_____ g}$

$2739 \text{ dm} = \text{_____ Hm}$

$360 \text{ cg} = \text{_____ dg}$

3. Une las expresiones complejas (izquierda) con su expresión incompleja (derecha).

31 Dam 27 dm

45,723 Dam

45 L 723 ml

0,3127 Km

4 Hm 57 m 23 cm

31,27 g

3 Dag 12 dg 7 cg

4,5723 Dal



4. Escribe de forma incompleja las siguientes formas complejas:

$$3 \text{ m } 4 \text{ cm} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$$

$$6 \text{ Hg } 2 \text{ dag } 7\text{g} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ mg}$$

$$328 \text{ cl } 2 \text{ ml} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dl}$$

5. Resuelve y escribe el resultado en la unidad que indica (usa una tabla para que sea más sencillo realizar la operación).

$$7 \text{ dam} - 38 \text{ m} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ cm}$$

$$57 \text{ Hg} + 8 \text{ Kg} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ Hg}$$

$$31 \text{ dl} + 0,7 \text{ Dal} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ dl}$$