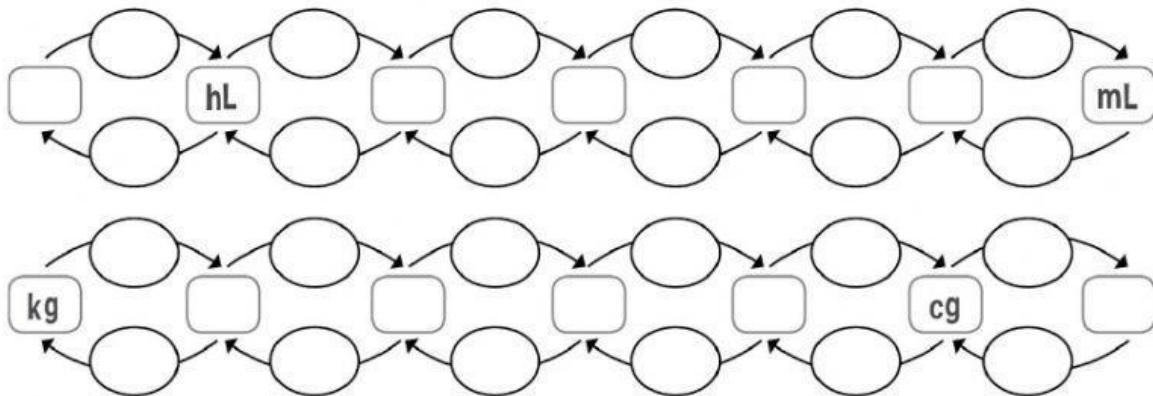


1... Une cada imagen con la opción correcta..



masa/capacidad/ longitud

2... Completa las tablas.



3... Calcula:

a.  $5 \text{ kg} = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots \text{cg}$  b.  $358 \text{ cL} = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots \text{daL}$

c.  $21 \text{ dg} = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots \text{dag}$  d.  $711 \text{ hL} = \dots\dots\dots = \dots\dots\dots \text{mL}$

4... Para preparar una paella para 4 personas se necesitan los siguientes ingredientes:

5 hg de arroz  $\rightarrow \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

0,8 kg de gambas

600 g de mejillones  $\rightarrow \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

40 dag de judías verdes  $\rightarrow \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

0,15 kg de tomate triturado

— ¿Cuánto pesan en kg estos ingredientes en total? (coloca según el orden de los ingredientes)

$\dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$