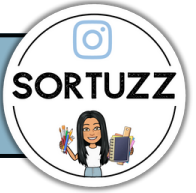
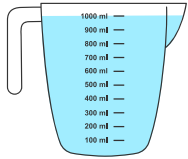




UNIDADES DE MEDIDA

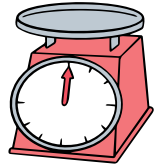


Las unidades de medida son los términos que usamos para expresar las cantidades.



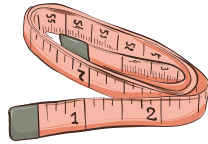
VOLUMEN

unidad de medida
litro = L



MASA

unidad de medida
gramo = G



LONGITUD

unidad de medida
metro = M

km kg kl **KILO METRO/GRAMO/LITRO**

hm hg hl **HECTO METRO/GRAMO/LITRO**

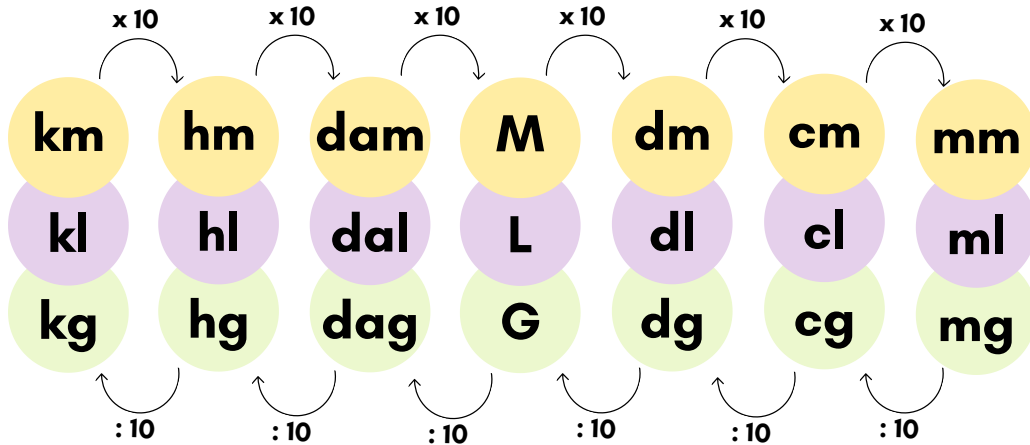
dam dag dal **DECA METRO/GRAMO/LITRO**

M G L **METRO/GRAMO/LITRO**

dm dg dl **DECI METRO/GRAMO/LITRO**

cm cg cl **CENTI METRO/GRAMO/LITRO**

mm mg ml **MILI METRO/GRAMO/LITRO**

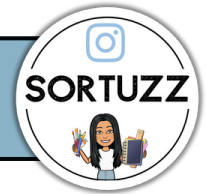


➔ Cada vez que te mueves a la derecha, multiplicas por 10.

➔ Cada vez que te mueves a la izquierda, divides entre 10.

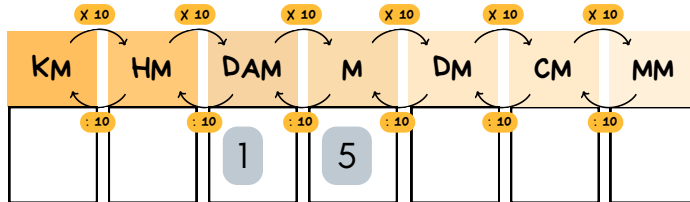


UNIDADES DE MEDIDA

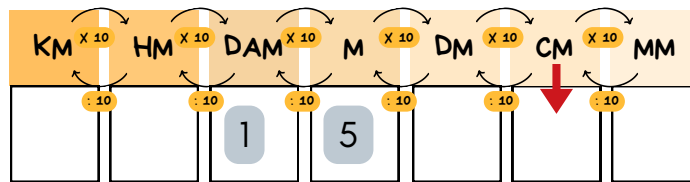


Cuando el número es enteros (sin coma):

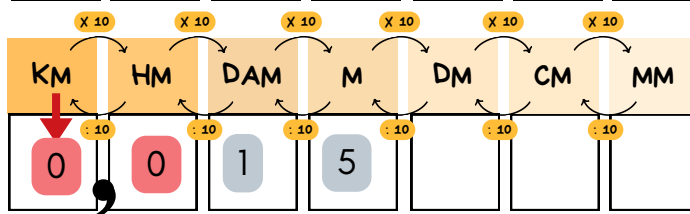
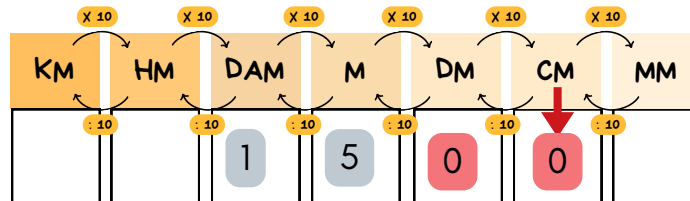
- Tenemos **15 metros (M)**
- Buscamos en la tabla donde están los metros (M) y lo colocamos.



- Ahora buscamos la unidad de medida a la que se nos solicita pasarlo y la marcamos.

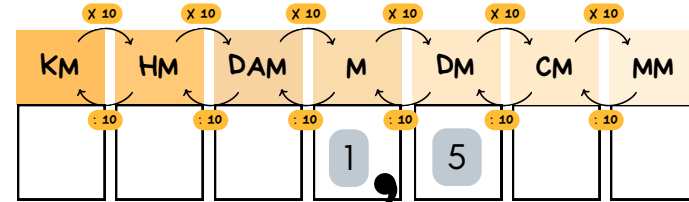


- Por último, completaremos con ceros hasta llegar a la marca.

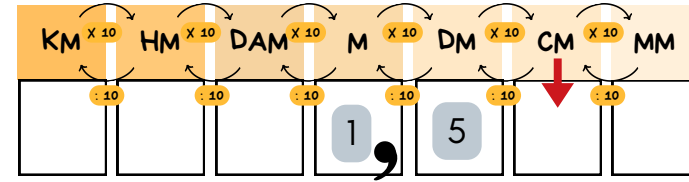


Cuando el número es decimal (con coma):

- Tenemos **1,5 metros (M)**
- Buscamos en la tabla donde están los metros (M) y lo colocamos el número hasta la coma y lo demás detrás.



- Ahora buscamos la unidad de medida a la que se nos solicita pasarlo y la marcamos.



- Por último, completaremos con ceros hasta llegar a la marca.

