

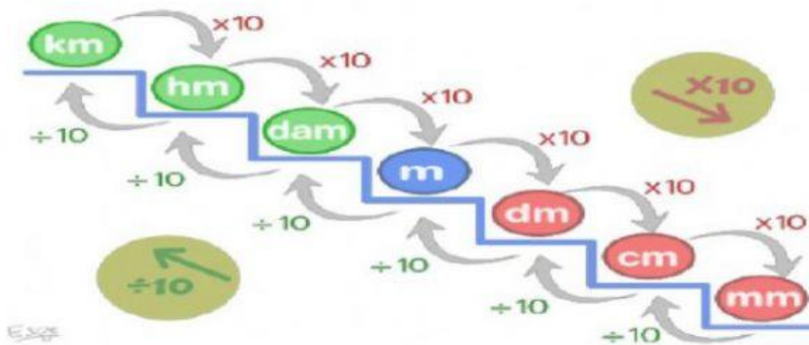
La medida de la longitud

- El **metro (m)** es la unidad principal de medida de longitud.

Para medir longitudes menores que el metro, utilizamos el **decímetro (dm)**, el **centímetro (cm)** y el **milímetro (mm)**.

- Para pasar de una unidad superior a otra inferior, se multiplica por 10.

**Por ejemplo, para pasar 2 m a cm, tendríamos que multiplicar $2 \times 10 \times 10 = 200\text{cm}$*



- Para medir longitudes mayores que el metro, utilizamos el **decámetro (dam)**, el **hectómetro (hm)** y el **kilómetro (km)**.

- Para pasar de una unidad inferior a otra superior, se divide entre 10.

** Por ejemplo, para pasar 200 m a hm, tendríamos que dividir $200 \div 10 \div 10 =$*

2hm

Completar el siguiente cuadro

	KM	HM	DAM	M	DM	CM	MM
1			1	2	0	0	
2	0,	0	0	9			
3		1	2	6			
4						3	4
5	8						
6		5	6				
7				7	5		

EJEMPLOS

ACTIVIDAD 1: Transformar 12 metro en CM.

$$12 \times 100 = 1200 \text{cm}$$

ACTIVIDAD 2: Transformar 9 metros en KM

$$9 : 1000 = 0,009 \text{km}$$

Ahora te toca!

ACTIVIDAD 3: Transformar 126 METROS en HM

ACTIVIDAD 4: Transformar 34 MILÍMETROS en CM

ACTIVIDAD 5: Transformar 8 KILÓMETROS en DM

ACTIVIDAD 6: Transformar 56 DECÁMETROS en M

ACTIVIDAD 7: Transformar 75 DECÍMETROS metros en MM