

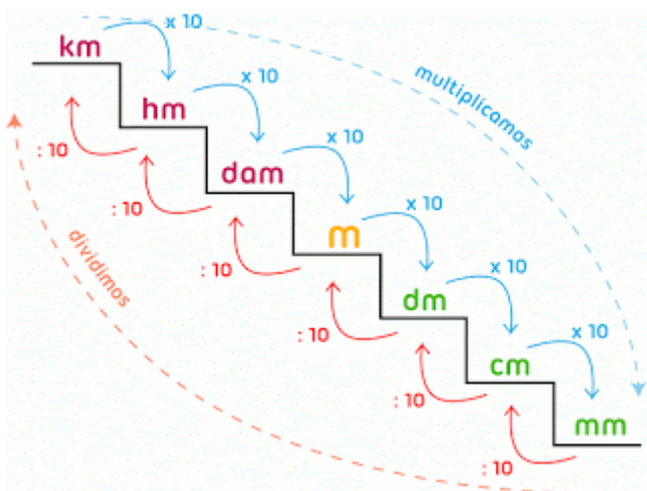
TRABAJO PARA ESTA SEMANA

MEDIDAS DE LONGITUD

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

Fíjate en la escalera, para bajar un peldaño multiplicamos por 10: Ejemplo 3 km x 10 = 30 hm así podemos decir que: **De mi casa al cole hay 3 km , o que de mi casa al cole hay 30 hm.**

Aunque tenemos distintas unidades la distancia es la misma.



¿Y cuántos m serán?

Muy fácil, de km a m bajamos tres escalones, entonces multiplicamos por 1.000 y obtenemos 3.000 m.

Ahora un poco más complicado.

Coge tú regla y fíjate donde pone 10, eso son 10 cm que es lo mismo que 1 dm

$10 \text{ cm} : 10 = 1,0 = 1 \text{ dm}$ Recuerda que el cero después de la coma lo eliminamos.

Para saber cuántos km son 5 m tendremos que subir la escalera, para eso tenemos que dividir:

$5\text{m} : 1.000 = 0,005 \text{ km}$

Tienes que aprenderte bien la escalera e ir de escalón en escalón, para luego poder saltar varios peldaños y saber por cuanto tienes que multiplicar o dividir. Así los ejercicios te saldrán bien.

También tienes que **reparar** como se multiplica y como se divide por 10, 100, etc

SI TE APRENDES BIEN ESTOS PASOS Y LAS MEDIDAS DE LONGITUD, YA TIENES TAMBIÉN APRENDIDAS LAS MEDIDAS DE CAPACIDAD Y MASA. SOLAMENTE TENDRÁS QUE CAMBIAR EL NOMBRE DE LAS MEDIDAS.

No es nada difícil, hay que poner un poco de interés.

Después de estudiarlas hazlas tú solo sin mirar, en la libreta y luego comprueba si lo tienes bien.

Ahora toca practicar lo aprendido:

RECUERDA:

$$45 \text{ m} \times 10 = 450 \text{ dm}$$

$$45 \text{ m} \times 100 = 4500 \text{ cm}$$

$$45 \text{ m} \times 1000 = 45000 \text{ mm}$$

$$45 \text{ m} : 10 = 4,5 \text{ dam}$$

$$45 \text{ m} : 100 = 0,45 \text{ hm}$$

$$45 \text{ m} : 1000 = 0,045 \text{ km}$$

Copia estos ejercicios en la libreta, transforma longitudes

1) Transforma las siguientes cantidades en metro:

80 km

0,5 hm

37cm

0,2mm

2) Relaciona:

0,8 m

80 dm

8 m

0,008 hm

80 m

80 hm

8.000 m

8.000 cm

Haz los ejercicios de las dos paginas de medidas de longitud.

Si te concentras y lees atentamente puedes hacerlo solo/a . Demuestra de lo que eres capaz.

La ficha de las cuentas es para hacer una cada día