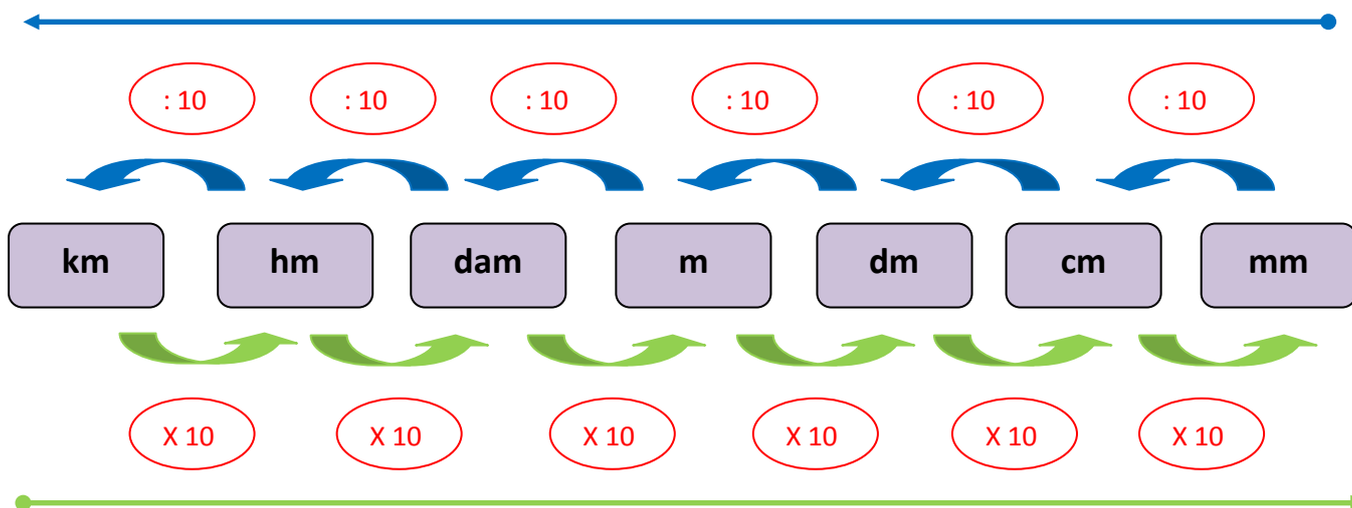


Conceptos. "Relación entre unidades de longitud"

Las unidades de longitud forman un sistema decimal, es decir, cada unidad es 10 veces mayor que la inmediata inferior y 10 veces menor que la inmediata superior.

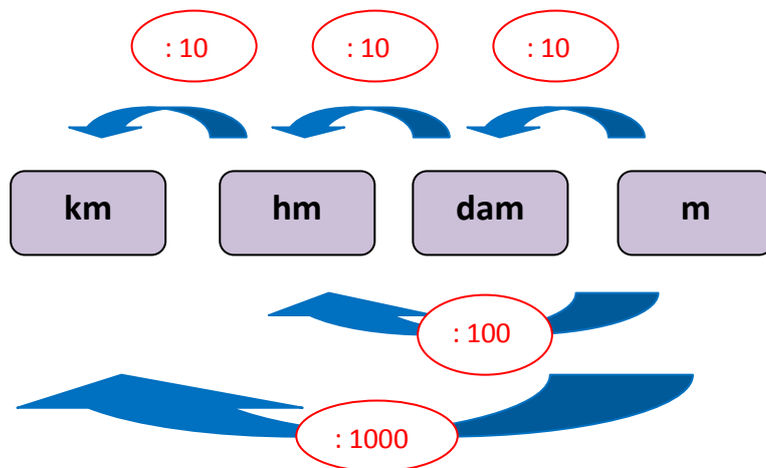
Para pasar de una unidad a otra mayor tenemos que dividir.



Para pasar de una unidad a otra menor hay que multiplicar.

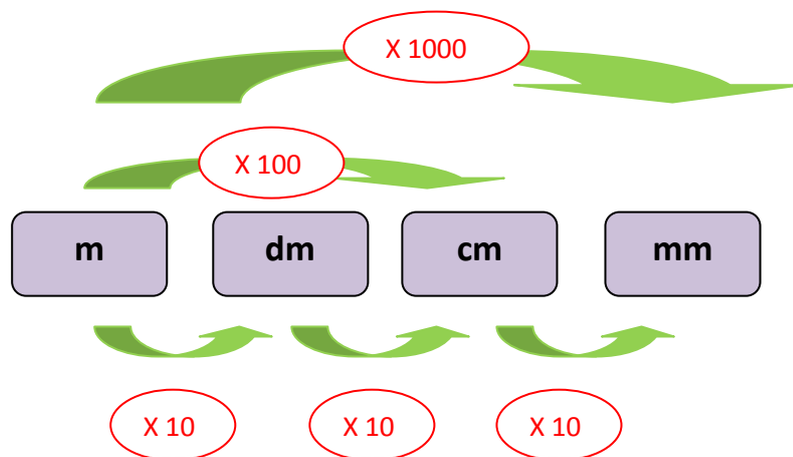
Si queremos comparar y resolver operaciones con medidas expresadas en unidades diferentes, primero deben convertirse a una misma unidad.

- Para **expresar una medida en una unidad mayor** debes dividir por 10 tantas veces como espacios haya entre las dos unidades.



Ejemplo: 7 000 **m** = 7 000 : 100 = 70 **hm**

- Para **expresar una medida en una unidad menor** debes multiplicar por 10 tantas veces como espacios haya entre las dos unidades.



Ejemplo: $26 \text{ m} = 26 \times 1\,000 = 26\,000 \text{ mm}$