

¿QUÉ MIDE LA CAPACIDAD?

La capacidad mide la cantidad de líquido que cabe dentro de un objeto.

¿CUÁL ES SU UNIDAD PRINCIPAL?

Su unidad principal es el **LITRO**.

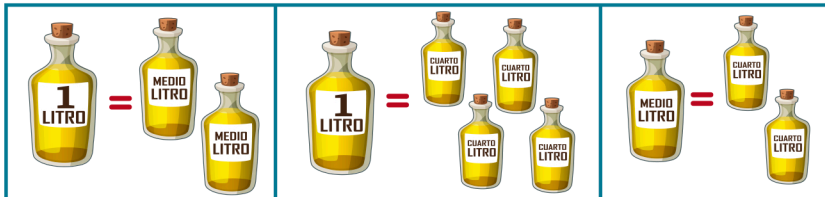
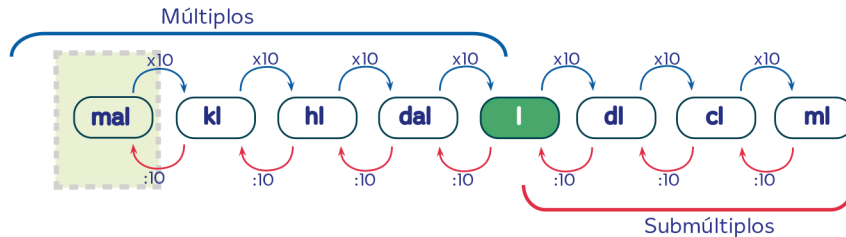
El litro tiene unos **múltiplos** y unos **submúltiplos**, como veremos a continuación, que se emplean para adaptarnos a las cantidades de líquido que queremos medir.

¿CÓMO SE PASA DE UNA UNIDAD A OTRA?

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

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

El mirialitro se emplea para las cantidades enormes; por ejemplo: el agua de una piscina olímpica.

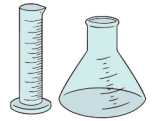


Hay medidas de capacidad más comunes que empleamos con frecuencia: **el medio litro y el cuarto de litro.**

ALGUNOS INSTRUMENTOS DE MEDIDA DE LA CAPACIDAD



VASOS Y JARRAS MEDIDORAS



PROBETAS



JERINGUILLAS



BIBERONES