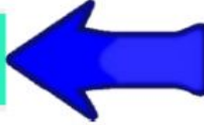




Unidades de capacidad

01 Observa.

¿QUÉ ES LA CAPACIDAD? (Selecciona)

Es la cantidad de gramos que puede contener un recipiente.

Es la cantidad de materia que tiene un cuerpo.

Es la cantidad de líquido que puede contener un recipiente.

RECUERDA

El **litro** es la principal unidad de capacidad.



Los **múltiplos del litro** son las unidades mayores.

Los **submúltiplos del litro** son las unidades menores.

UNIDADES DE MEDIDA

Arrastra las unidades de medida para colocarlas en la tabla de conversión.

SUBMÚLTIPLOS

kl

dal

MÚLTIPLOS

hl

L

dl

ml

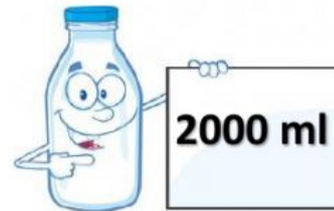
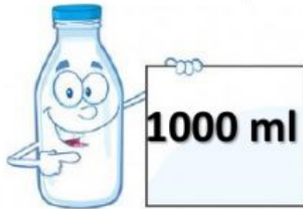
cl

1 LITRO = 1.000 ml

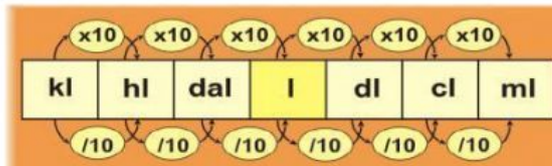
Un botellón de agua tenía 15 litros. Jaime sacó 3 litros, Julia gastó 2000 mililitros y Nina utilizó 4 litros. ¿Cuánta agua quedó en el botellón?



Selecciona la respuesta correcta.



Realiza la conversión de las siguientes unidades de capacidad



UNIDAD	kl	hl	dal	L	dl	cl	ml
8 L a ml							
5 dl a cl							
7hl a L							