

La materia

1. Lee cada definición y une cada concepto según corresponda:

MASA

Cantidad de materia que tiene un objeto.

VOLUMEN

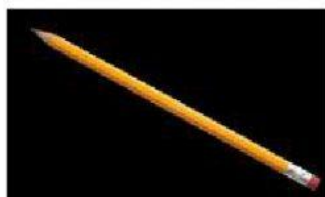
Cantidad de espacio que ocupa un objeto.

2. Selecciona según corresponda:

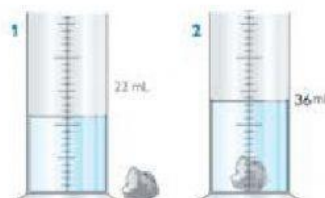
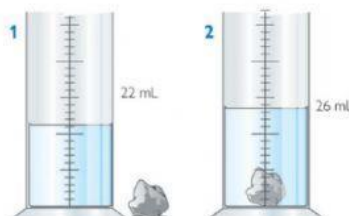
1. ¿Qué elemento tiene mayor volumen?



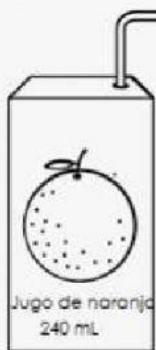
2. ¿Qué objeto tiene mayor masa?



3. ¿Qué objeto irregular tiene más volumen?



4. ¿Qué tiene menor volumen?



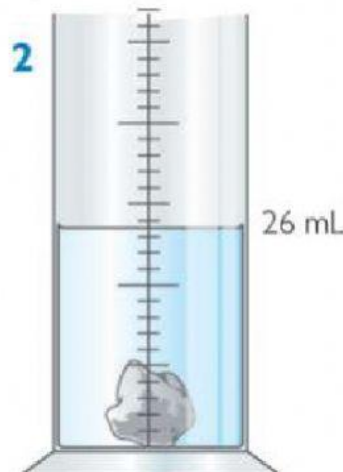
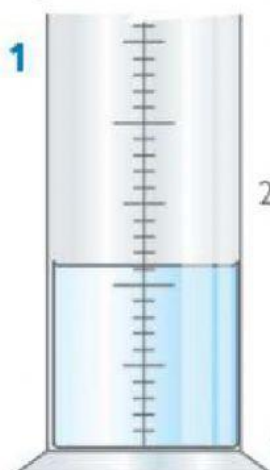
Volumen jugo naranja: 240 mL

Volumen leche: 1 Litro

5. Selecciona los objetos que SÍ son materia.

Melón	Amor	Mesa	Ventana
Amistad	Pantalón	Folio	Miedo
Botella	Agua	Alegría	Cuaderno

6. ¿Cuál es el volumen de la piedra?



- Qué operación hay que hacer para calcular:

$22 + 26$

$26 - 22$

$22 - 26$

Solución:

La piedra tiene mL de volumen.