


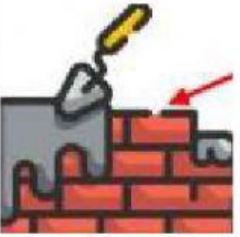
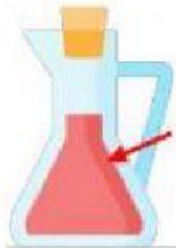


# "LA MATERIA"

1) Lee y coloca SÍ, si es materia o NO si es lo contrario. Escribe con letra minúscula.

Pera		amor		jugo de naranja	
aceite		pescado		lápiz	
pensamientos		luz		puerta	

2) Elige el estado en que se encuentran los siguientes objetos.

3) Relaciona con flechas las características de cada estado:

**SÓLIDO**

**LÍQUIDO**

**GASEOSO**

Cambia de forma si lo trasladamos a otro recipiente

No tiene forma ni volumen fijo

Tiene forma propia

4) Coloca (V) verdadero o (F) falso según corresponda. Recuerda justifica los enunciados falsos:

a) La masa es la cantidad de materia que contiene un cuerpo y se mide en litros. ( )

---



b) La leche cambia su volumen si se traslada de un recipiente a otro. ( )

---

c) Todos los cuerpos ocupan un lugar en el espacio. ( )

---

d) La materia posee características específicas como sólido, líquido y gaseoso. ( )

---

**5.- Lee los enunciados y une con flechas, para saber que instrumento utilizarías:**

¿Qué haría para medir la masa de un trocito de madera?



Usaría una probeta u otro recipiente graduado.



¿Qué haría para medir el volumen de un líquido?



Usaría una cinta métrica



¿Qué haría para medir la longitud de un salto?



Pesaría con una balanza

