

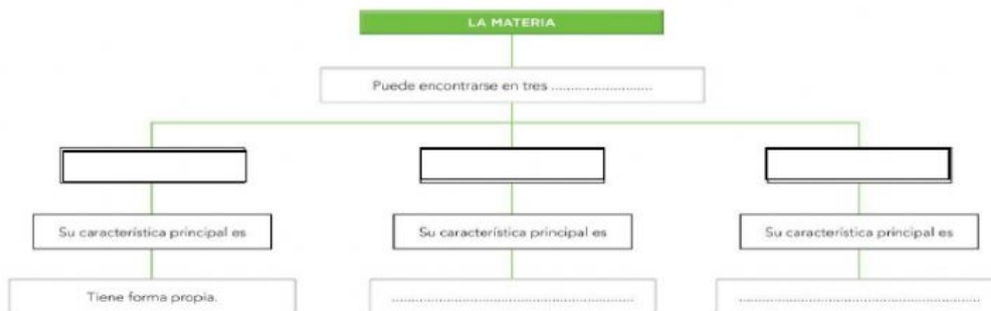
## EXAMEN TEMA 5: LA MATERIA Y LA ENERGIA

1. ¿Qué es la materia?

2. Completa el texto:

Las propiedades generales de la materia son la   .  
 La  se mide con  y el  se mide con

3. Completa el esquema sobre los estados de la materia.



4. Une las tres columnas sobre los cambios de estado.

Paso de estado líquido a gaseoso.	Evaporación	El vapor de agua que asciende a la atmósfera se enfría y se transforma en gotitas de agua que forman las nubes.
Paso de estado líquido a estado sólido.	Solidificación	Al poner agua en el congelador se transforma en hielo.
Paso de estado gaseoso a estado líquido.	Fusión	La mantequilla al ponerla al calor se vuelve líquida.
Paso de estado sólido a estado líquido.	Condensación	Al calentarse con el Sol el agua de los mares se convierte en vapor de agua y pasa a la atmósfera.

5. Completa y coloca cada dibujo en su recuadro correspondiente.

ESTADO SÓLIDO	ESTADO LÍQUIDO	ESTADO CASEOSO
AGUA	VAPOR DE AGUA	VIDRIO
		HIELO
		OXIGENO
		ACEITE