



CIENCIAS NATURALES IV PERIODO
EVALUACIÓN BIMESTRAL
GRADO 1°

Lee atentamente las instrucciones y, antes de enviar tus resultados, verifica que todas las preguntas y ejercicios estén resueltos.

¿Que es la Materia?

Quando hablamos de materia, nos referimos a cualquier cosa en el universo: el aire, el agua, los animales, las plantas, ... están compuestos de materia.



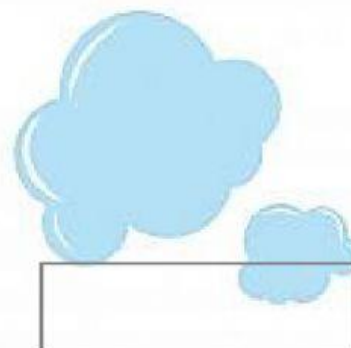
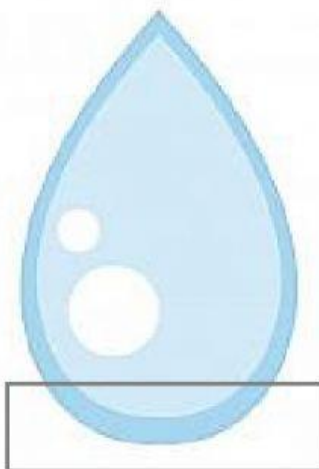
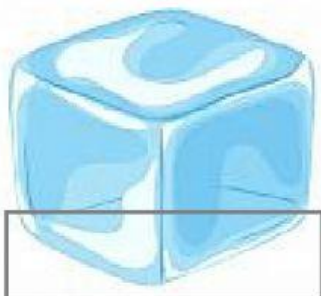
1. Arrastra cada estado de la materia sobre la figura que lo representa

La materia podemos encontrarla en tres estados:

Gaseoso

Sólido

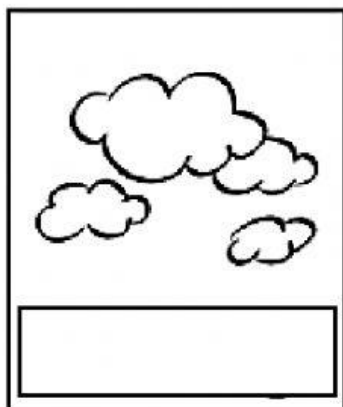
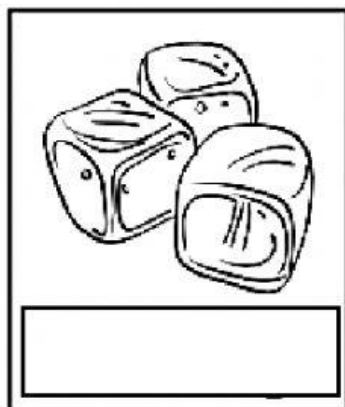
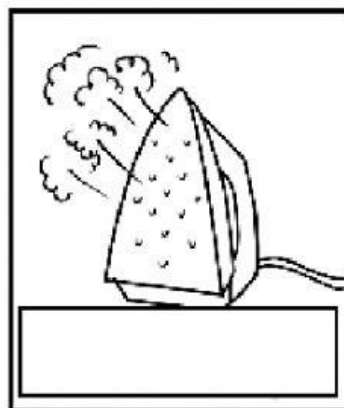
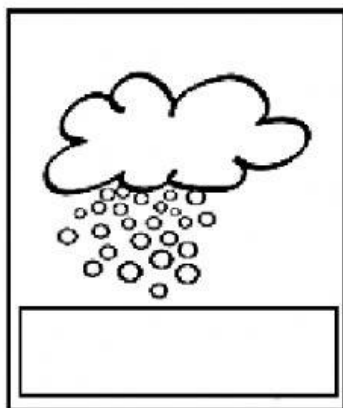
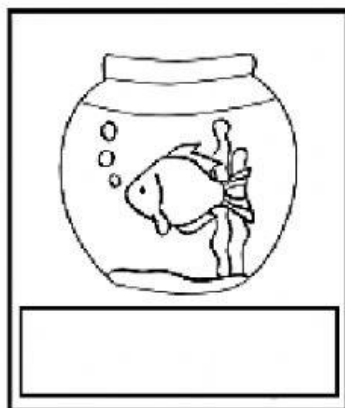
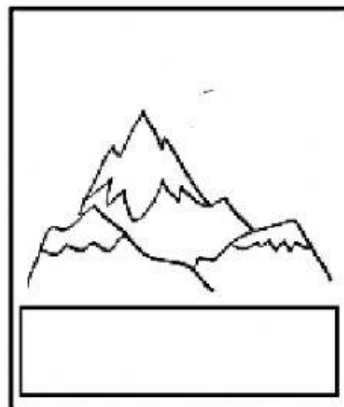
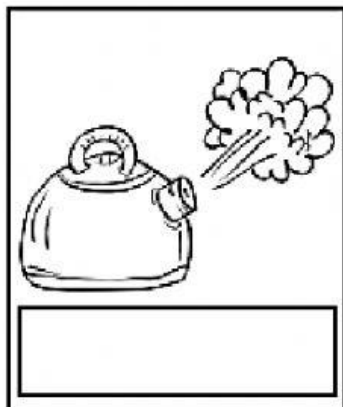
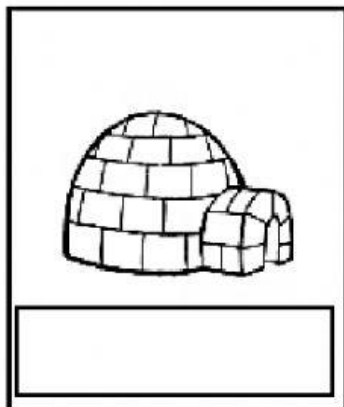
Líquido





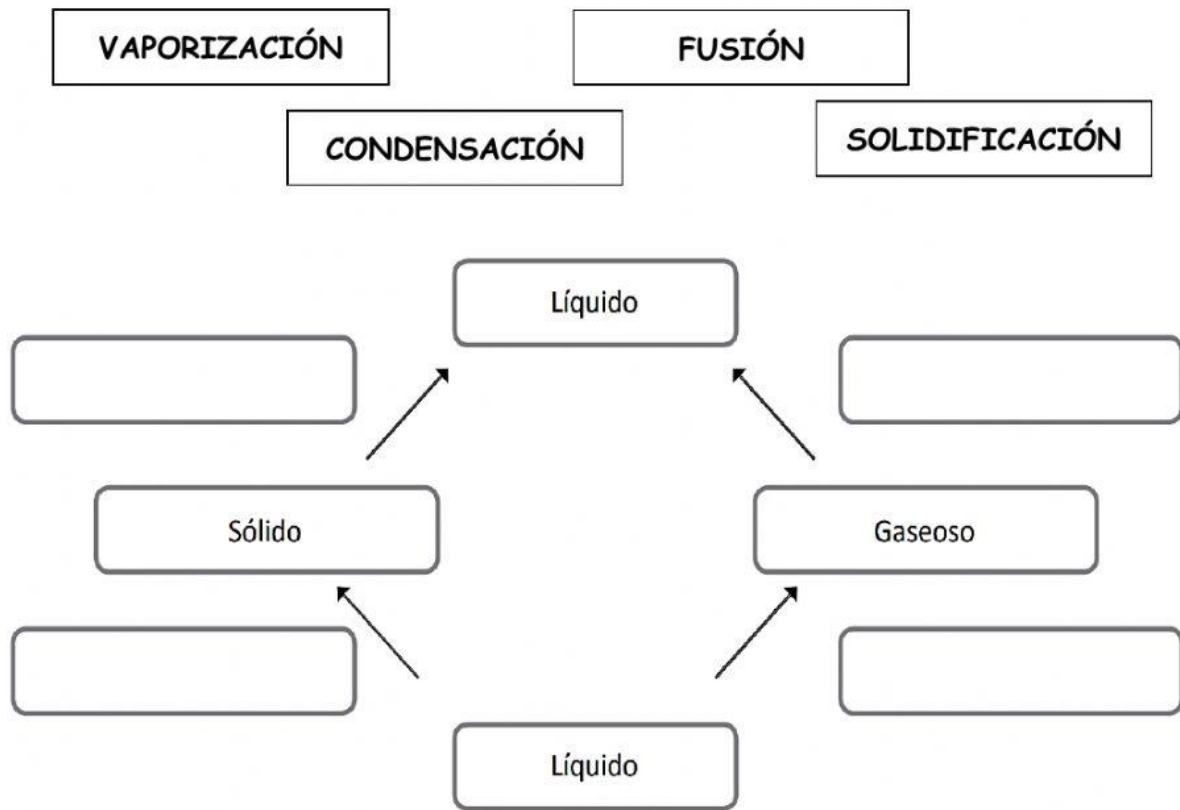
LICEO PARROQUIAL SAN GREGORIO MAGNO
RES 7456 del 13 de NOV 1998 y 5678 del 12 de DIC 2006
"En busca del hombre y del conocimiento para una nueva sociedad"

2. Observa cada dibujo y selecciona el estado en el que se presenta el agua en cada uno de los casos:

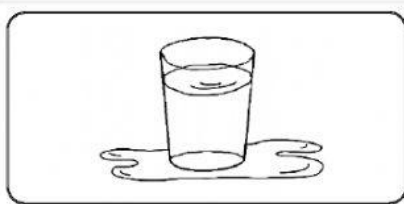
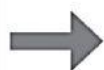
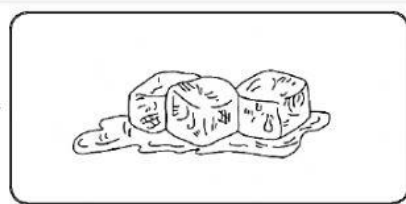
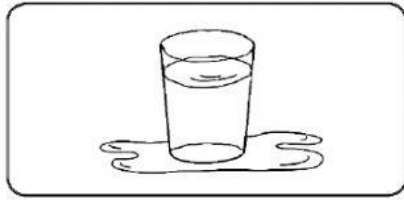
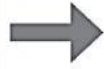
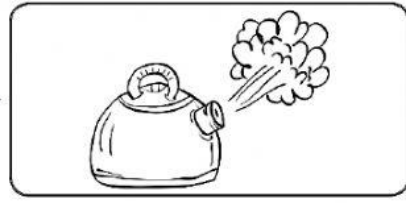
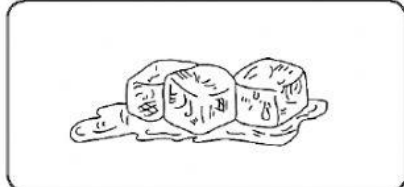
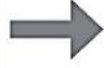
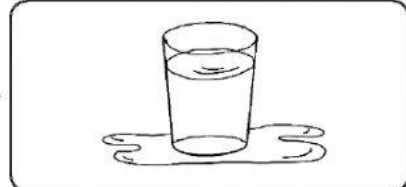




3. Completa el siguiente cuadro ubicando los cambios de estado. Pon atención a los pasos de un estado a otro que señala cada flecha:



4. Indica si el agua necesita calor o frío para cambiar de estado en cada uno de los siguientes casos:

			<input type="text"/>
			<input type="text"/>
			<input type="text"/>

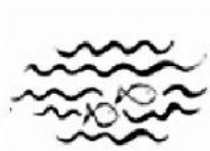


5. Lee las siguientes ideas y señala si son verdaderas o falsas:

Coloca "V" si es verdadero o "F" si es falso, donde corresponda:

- a. Hay cuerpos sólidos, líquidos y gaseosos
- b. Los líquidos cambia de forma según el recipiente que los contiene
- c. Todos los cuerpos ocupan un lugar en el espacio
- d. Los cuerpos gaseosos no mantienen ni la forma ni el volumen

6. Completa el pictograma sobre el ciclo del agua, ubicando las siguientes figuras en los lugares que corresponda:



EL CALIENTA EL  FORMANDO PEQUEÑAS
QUE SUBEN HASTA FORMAR . CUANDO ÉSTAS
ESTÁN PESADAS, LAS  CAEN FORMANDO LA
EL AGUA DE LLUVIA CAE A LA TIERRA Y AL FORMANDO
NUEVAMENTE EL CICLO DEL AGUA.



7. Completa el esquema del Ciclo del agua, ubicando las siguientes palabras en el lugar que corresponde:

Lluvia, nieve o granizo	Filtración de agua	Evaporación del agua líquida	Formación de las nubes
Océanos	Lagos	Ríos	

