



EL AGUA Y SUS ESTADOS

Sabías que la mayor parte de nuestro planeta Tierra es agua. También podemos encontrar agua en el interior de la Tierra, en el aire y en todos los seres.



1. Lee y colorea según tus conocimientos:

	a) El agua tiene olor.	<input type="radio"/> Sí	<input type="radio"/> No
	b) El agua tiene sabor.	<input type="radio"/> Sí	<input type="radio"/> No
	c) El agua tiene color.	<input type="radio"/> Sí	<input type="radio"/> No

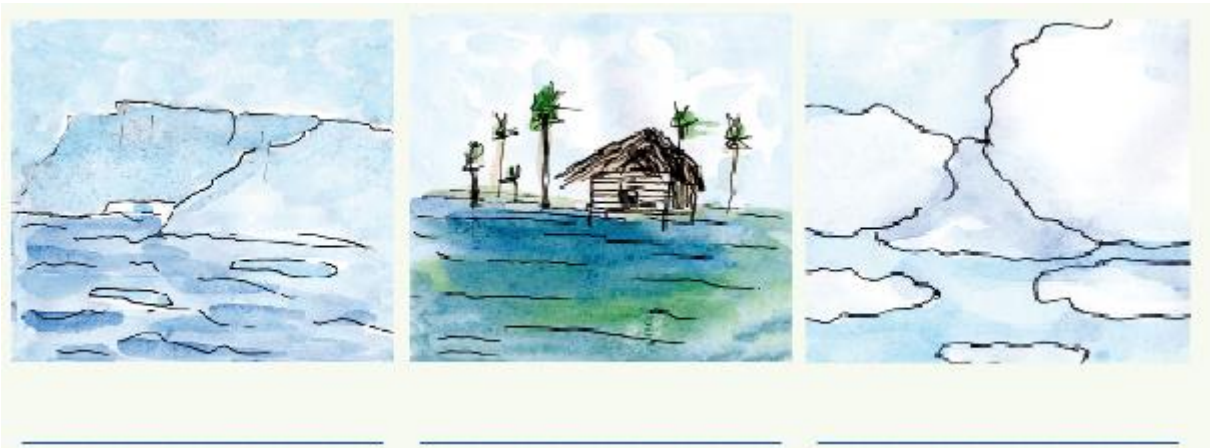
2. Escribe las características que tiene el agua en su estado normal.

Olor:	<input type="text"/> <input type="text"/>	Sabor:	<input type="text"/> <input type="text"/>
Color:	<input type="text"/> <input type="text"/>		

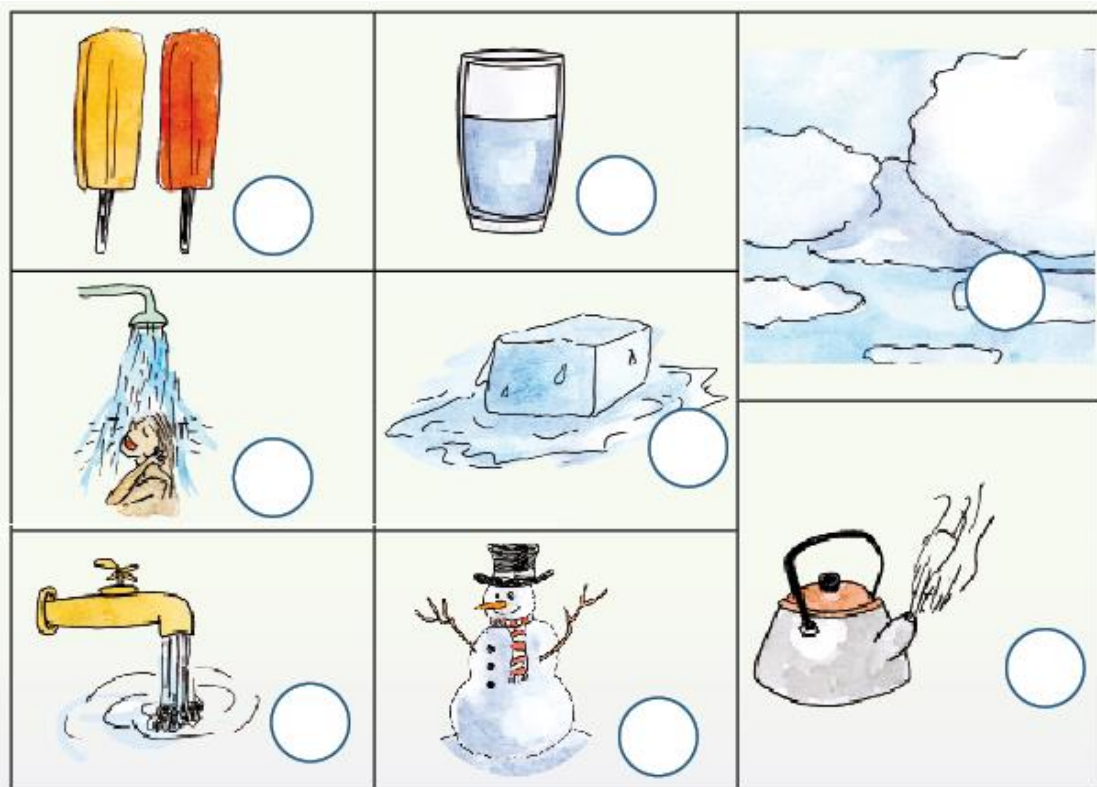
Estados del agua

El agua se encuentra en la naturaleza bajo distintos estados (formas): sólido, líquido y gaseoso.

1. Observa las imágenes y escribe en qué estado se encuentra el agua.



2. Escribe dentro de los círculos sobre el estado del agua: (S) sólido; (L) líquido; (G) gaseoso.



3. Lee con atención y completa con las palabras dadas:

vida - agua - bañarse - ropa - natural

El _____ es un recurso
_____ importante para la
_____ de los seres vivos.

Las personas usan todos los días el agua para:
beber, cocinar, _____, regar plantas,
lavar _____, platos, carros, para producir
electricidad...



4. Conversa con tu profesora y compañeros, sobre la importancia y uso que damos al agua.

Actividades para casita

En tu cuaderno:

1. Ilustra siete usos que le damos al agua y escribe una breve reseña para cada uso (de una reglón).
Ejemplo: El agua sirve para bañarnos, etc.
2. Investiga y escribe, ¿cuántos vasos con agua debemos tomar al día? ¿Por qué?