

Área: Ciencias Naturales.

Docentes: Vanessa y Luciana.

Semana del 11/11(semana 31)

PARA RESOLVER EN TU HOJA DE TRABAJO, RECORDÁ QUE SI NO IMPRIMIS PODES COPIAR LAS TAREAS.

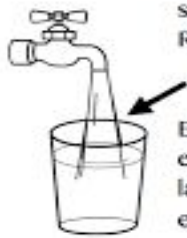
Los materiales.

El agua

1- Leé atentamente. (para recordar)

Los estados del agua

El agua se encuentra en la Tierra en tres estados diferentes: sólido, líquido y gaseoso. Repítelo hasta que se quede en tu mente.



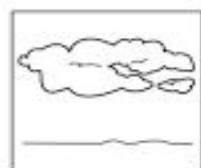
El agua en estado **líquido** es el agua que bebemos, la encontramos en el río, en los mares y en los océanos.



El agua en estado **sólido**, está muy muy fría. La encontramos en el nieve, y en el congelador de María.



El agua en estado **gaseoso**, es el agua caliente. La encontramos en la nubes y en un puchero ardiente.



sólido



líquido



gaseoso

2- Indicá en cada imagen el estado de la materia en que se encuentra. Escogiendo la opción correcta.

1



agua

2



Plancha de vapor

3



aceite

a Líquido

Líquido

Líquido

b Sólido

Sólido

Sólido

c Gaseoso

Gaseoso

Gaseoso

2.1) _____

2.2) _____

2.3) _____

3- Buscá, recortá y pegá de diarios o revista dos imágenes donde el agua este en estado líquido.

4- Pensá y escribí en cada círculo, una C para calor o F para frío.

	→		<input type="radio"/>
	→		<input type="radio"/>
	→		<input type="radio"/>

Imagen 1: _____

Imagen 2: _____

Imagen 3: _____

