

Nombre: \_\_\_\_\_

## Completa las oraciones

- Cuando el agua se enfriá mucho, se convierte en \_\_\_\_\_.
- Cuando el agua se calienta demasiado, se transforma en \_\_\_\_\_.
- En su estado \_\_\_\_\_, el agua se encuentra en ríos, lagos y mares.

sólido

gaseoso

líquido

# ORDENA LAS ORACIONES

Ordena las oraciones para escribir las palabras correctamente

s ó l i d o / e s t a d o /  
e n / e l / h i e l o / e l  
/ s e / e n c u e n t r a

---

# sopa de letras

Encuentra las siguientes palabras en la sopa:

HIELO – LÍQUIDO – VAPOR –  
AGUA – SOL – FRÍO – CALOR

H		F	R	I	O	L
L		I			I	C
O			E	Q		A
S			U	L		L
		I			P	O
D	D	V	A	P	O	R
O	A	G	A			

# Une con líneas el estado del agua con su características:

Sólido



- Se mantiene con forma fija, como el hielo.

Líquido



- Adopta la forma del recipiente que lo contiene.

Gaseoso



- No tiene forma ni volumen fijo, como el vapor.



## Elige la respuesta correcta

**¿Qué ocurre cuando el agua se calienta?**

- a) Se congela**
- b) Se evapora**
- c) Se derrite**

