

# Completa las oraciones

Escribe la palabra correcta en cada espacio.

- Cuando el agua se enfría 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**

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

# Une con lineas el estado del agua con su característica:

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**

