

**RECUERDA**

La materia puede estar en tres estados: sólido, líquido y gaseoso.

El agua se encuentra en la naturaleza como agua líquida, hielo o vapor de agua.

## 1. Elige la opción correcta.

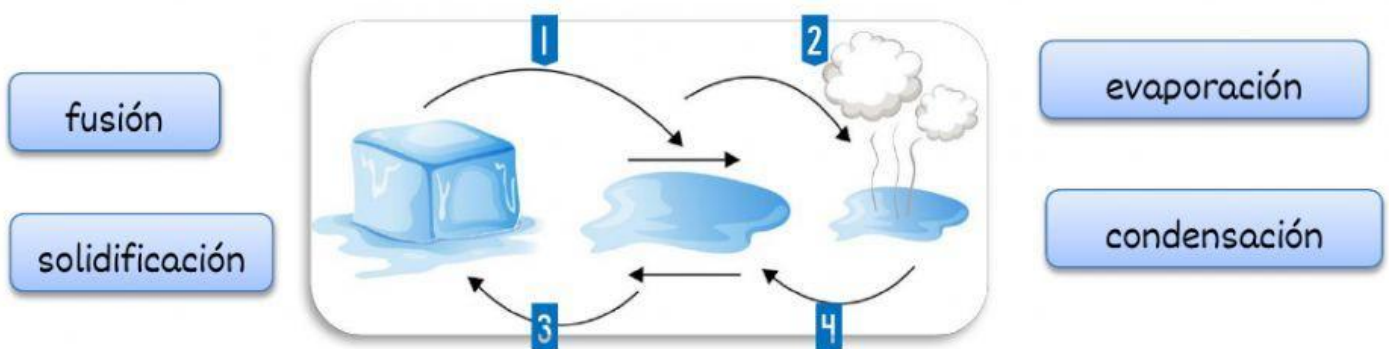
- El agua puede estar en tres \_\_\_\_\_ sólido, líquido y gaseoso.

Cuando el hielo se funde se convierte en agua

Si el agua en estado líquido se enfría se transforma en

- El vapor de agua está en estado

## 2. Une.



## 3. Elige la opción correcta.

☺ El aceite está en estado \_\_\_\_\_ ; tiene un \_\_\_\_\_ ,  
pero no tiene \_\_\_\_\_ propia.

☺ El hielo está en estado \_\_\_\_\_ ; tiene forma \_\_\_\_\_  
y su \_\_\_\_\_ no cambia.

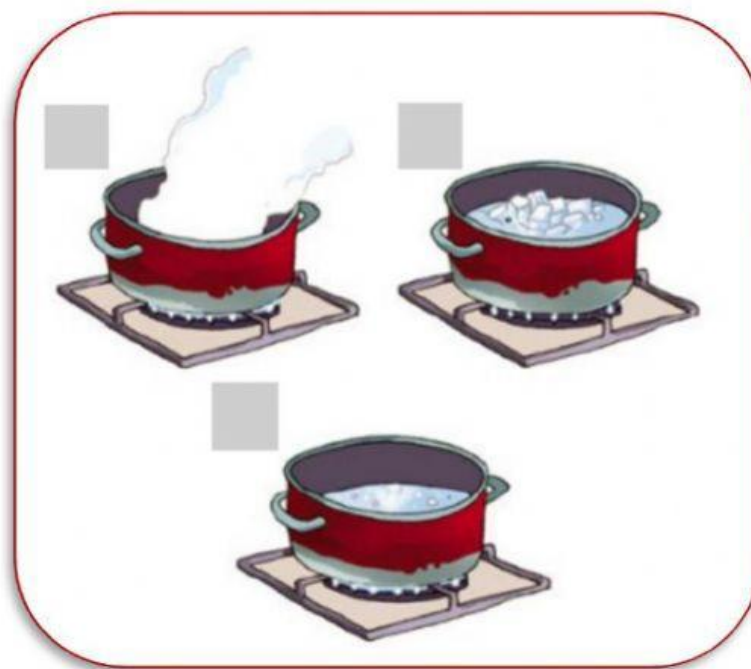
☺ El aire está en estado \_\_\_\_\_ ; \_\_\_\_\_ tiene forma propia  
y se \_\_\_\_\_ a la forma del recipiente que lo contiene.

4. Une.

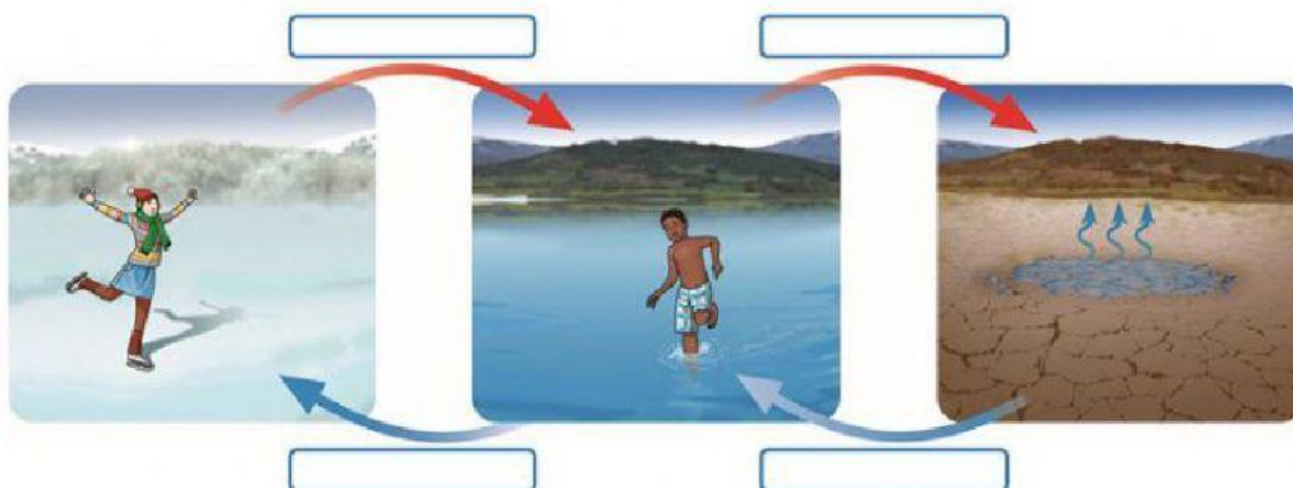
líquido

sólido

gaseoso



5. Arrastra a su lugar.



evaporación

condensación

solidificación

fusión