

¿QUÉ HEMOS APRENDIDO?



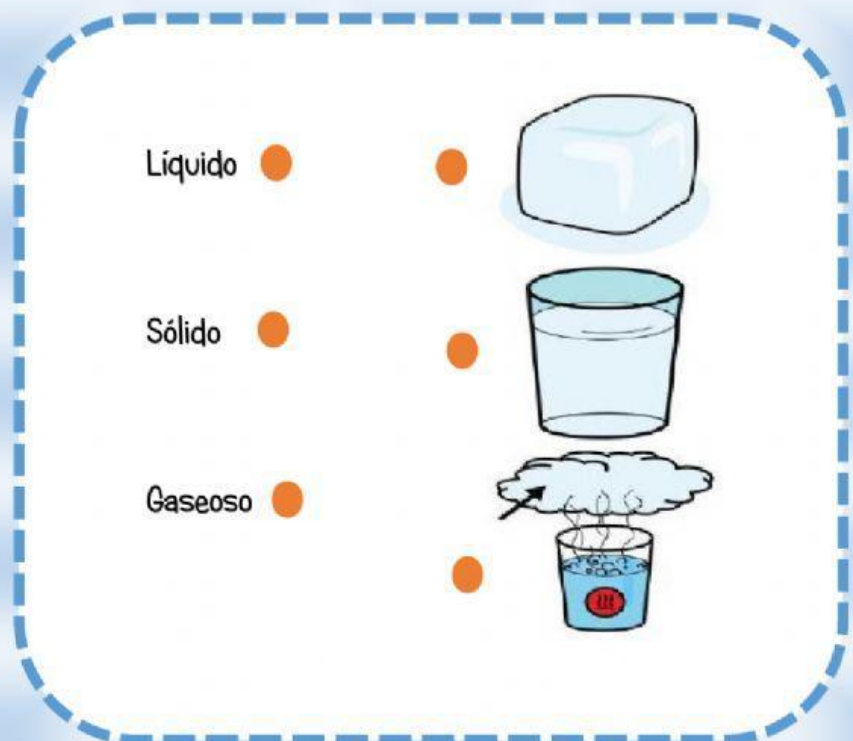
1. Haz clic en las frases que consideres que son verdaderas.

- El agua salada se encuentra en los ríos.
- El nitrógeno y el oxígeno son gases que encontramos en el aire.
- La hidrosfera es el aire del planeta.
- La mayor parte del planeta es agua.
- El agua solo se puede encontrar en estado líquido.

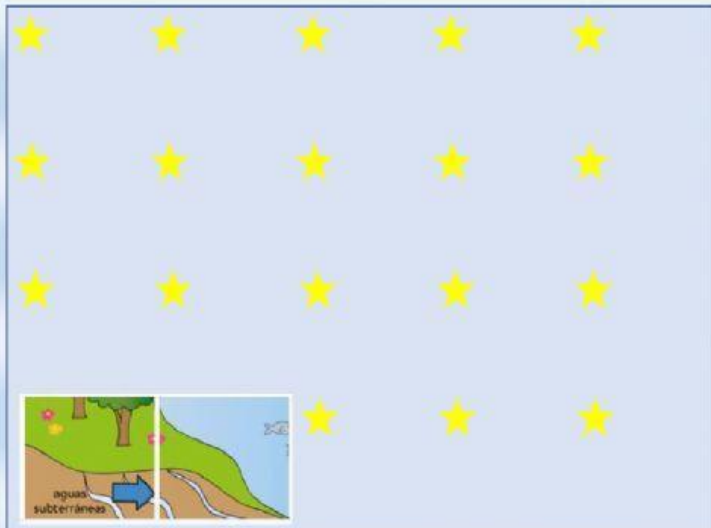
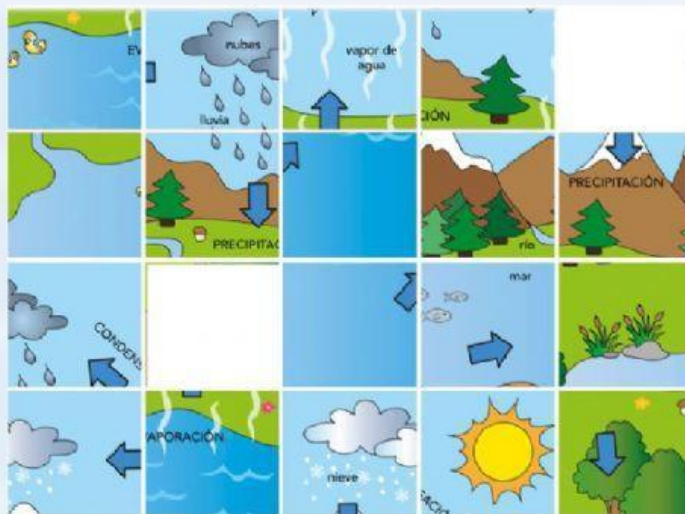
2. Arrastra la palabra al lugar adecuado.

- El agua se encuentra en tres estados sólido. y .
- Cuando el agua pasa de un estado a otro se produce un de estado.
- Las fases del ciclo del agua son evaporación. . precipitación y .
- El agua de los mares y océanos es .

3. Une los estados del agua con el dibujo correspondiente:



4. Construye el puzzle. arrastrando cada pieza a su lugar, sitúalas encima de las estrellas y, después, completa las frases:



- 1 El agua del mar se [] con el [] calor del Sol y se convierte en [].
- 2 El vapor de agua se [] y se forman las [].
- 3 El agua de las nubes cae en forma de [] y va a parar a los [].
- 4 El agua de los ríos vuelve al [].

5. Haz clic en aquellas imágenes en las que se esté haciendo un buen uso del agua:



6. Completa el siguiente esquema y cópialo en tu cuaderno.

