Lección de Inspiraciones de Agua



Use los términos de vocabulario para completar los espacios y crear un poema inspirado en el agua.

/				
	Cuenca	Nube	Océano	
	Vapor de agua	Lago	Lluvia	
	Sol	Nieve	Río	

Paseo por la Cuenca

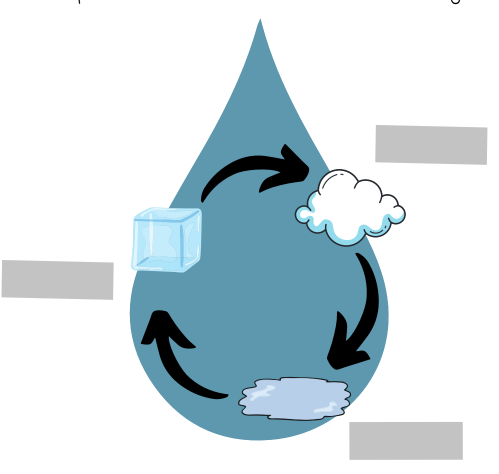
De las montañas de San Bernardino cubiertas de al
Pacífico, tengo tanta emoción por ti. Como un
fluye la muestra a los estados por
donde pasa el agua.
Un puede estar tan quieto y luego ser calentado por el
y llenar una con
Entonces cae la Camina conmigo por la cuenca, deja que
estos recuerdos siempre llenen mi cabeza



Estados de Materia



Use los términos de vocabulario para completar los espacios sobre los diversos estados del agua.





Gas: una sustancia en un estado que se expandirá libremente

para llenar todo el contenedor, sin forma fija.

• Cuando el agua alcanza los 212 grados Fahrenheit, se convierte en un gas y se llama vapor de agua. En la naturaleza, el vapor de agua se forma en nubes a través del proceso de condensación.



Sólido: firme y estable en forma; no líquido o fluido.

• Cuando el agua alcanza los 32 grados Fahrenheit, se vuelve sólida y generalmente se llama hielo. En la naturaleza, verá esta forma como nieve, aquanieve o granizo.



Líquido: Una sustancia que fluye libremente pero es de volumen constante, que tiene una consistencia como la del agua o el aceite.

 El agua generalmente está en forma líquida. En la naturaleza, encontrará agua en su forma líquida como lagos, ríos, arroyos y corrientes.

