



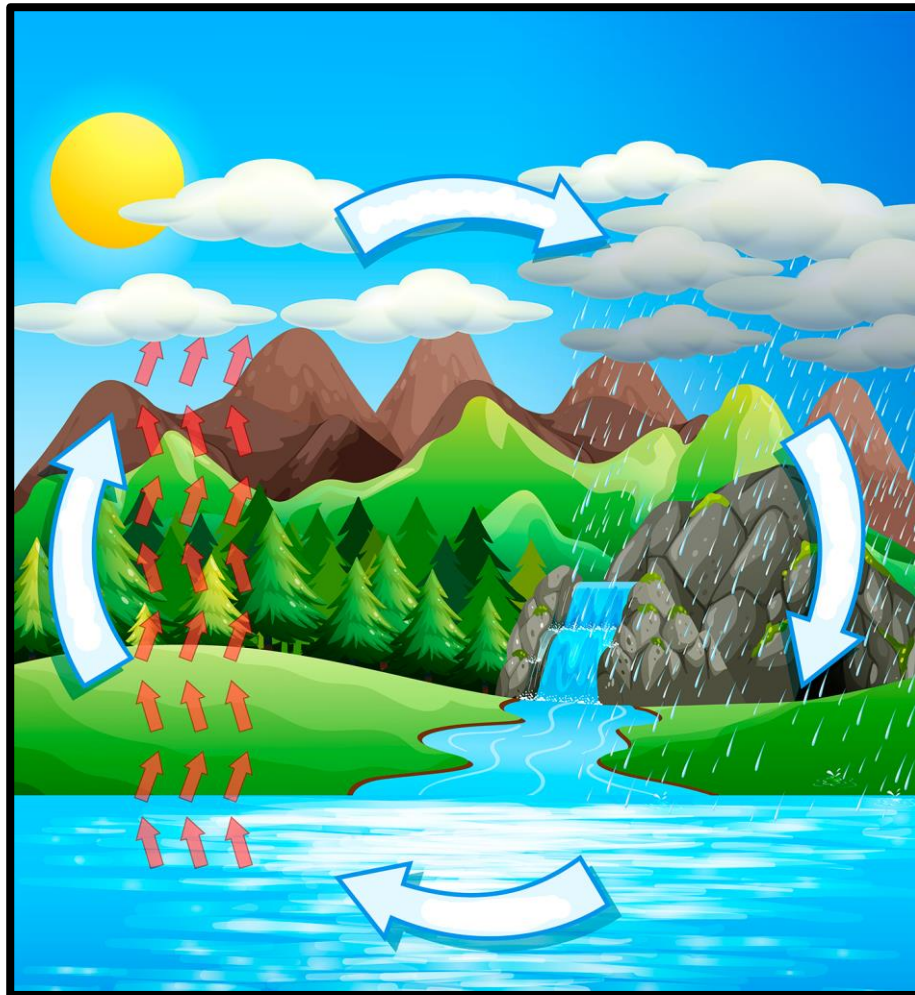
CICLO DEL AGUA

Nombre y apellidos:

Curso:

Fecha:

Escribe en cada flecha el nombre de la fase correspondiente del ciclo del agua.



1. Proceso físico que consiste en el traspaso gradual de un estado líquido hacia un estado gaseoso. Con la intensificación del desplazamiento, las partículas escapan hacia la atmósfera transformándose en vapor. → _____
2. Cambio de estado del vapor de agua contenido en las masas de aire presentes en la atmósfera a fase líquida consecuencia de un enfriamiento de las mismas. → _____
3. Fenómeno que se produce cuando la humedad relativa del vapor de agua presente en la atmósfera es del 100 %. → _____
4. El agua que alcanza el suelo terrestre penetra por ella y se transforma en agua subterránea. → _____