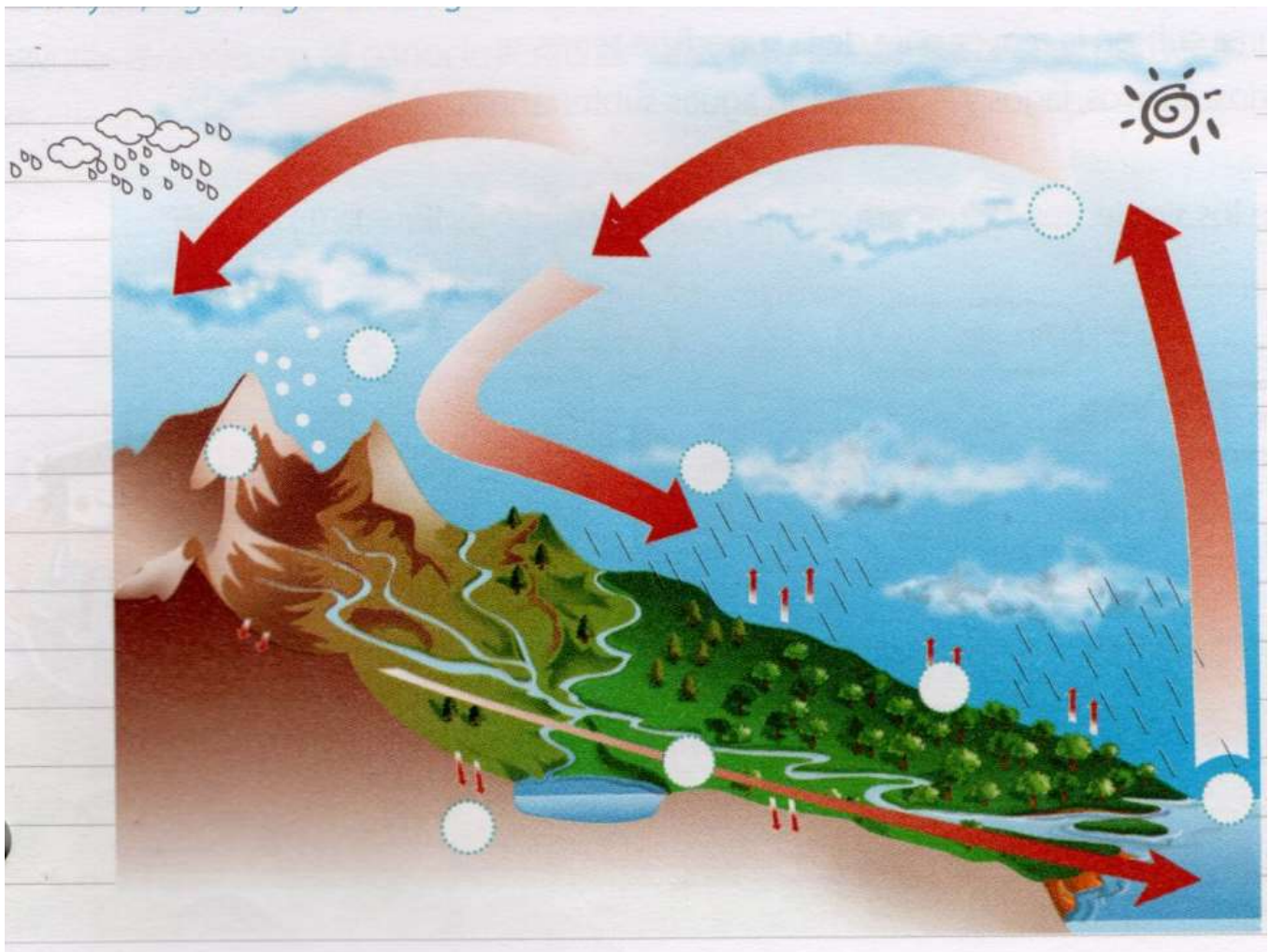
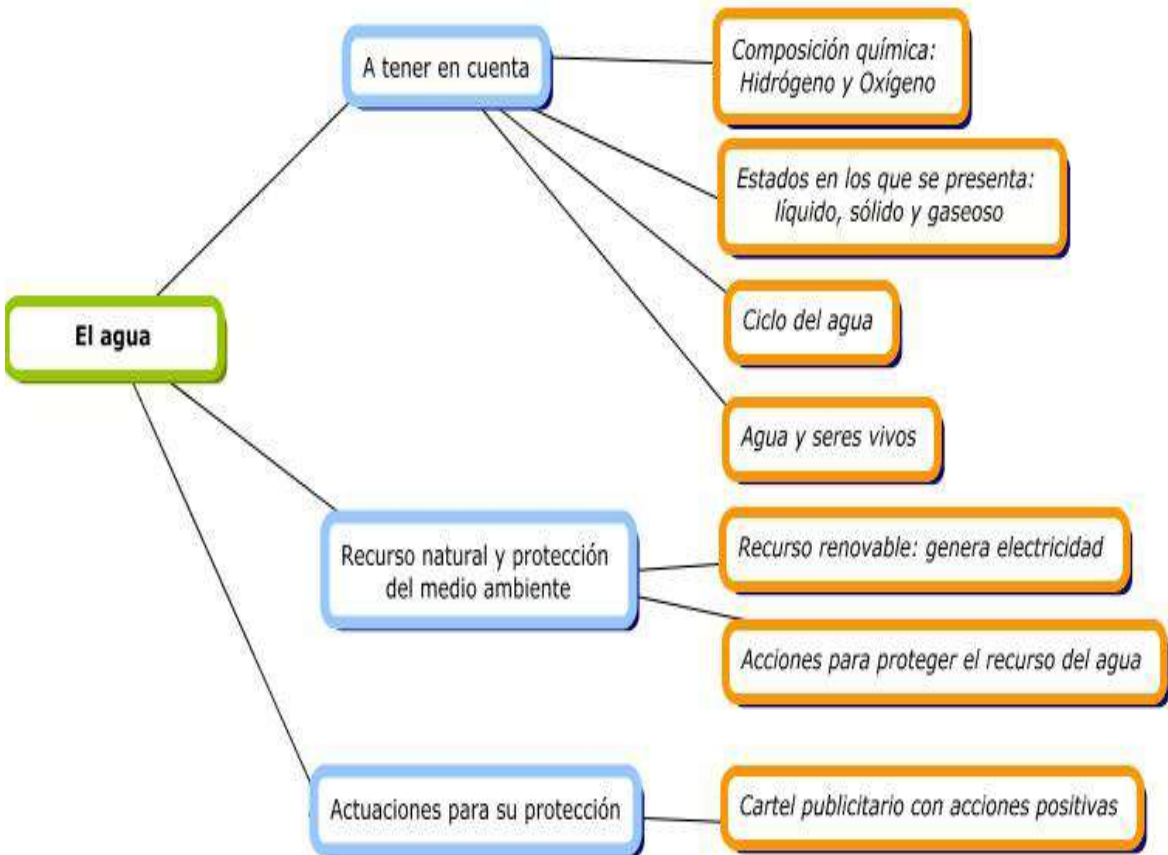


1 Completá los siguientes textos referidos al ciclo del agua. Luego, colocá la letra de cada uno en la parte del esquema que le corresponde.

- a) El..... se eleva y al llegar a zonas frías de la atmósfera se condensa en pequeñas gotitas de agua, que quedan suspendidas en el aire y forman las
- b) Las gotitas se hacen cada vez más, hasta que, atraídas por la fuerza de, caen en forma de lluvia, nieve o granizo.
- c) En algunos lugares, el agua cae en forma de que se compacta formando hielo. Durante la primavera y el verano se producen los grandes deshielos.
- d) En otros lugares, el agua de lluvia se hacia el interior del suelo formando las ; muchas de ellas desembocan también en los mares.
- e) Todos los cuerpos de agua se continuamente, aunque, debido a su tamaño, la mayor cantidad de agua se evapora de los y océanos. Así, el agua líquida se transforma en vapor de agua y pasa a la
- f) Los seres vivos intervienen en el ciclo del agua, pues la incorporan y eliminan al exterior. El agua evaporada en la de los seres vivos forma parte del ciclo.
- g) El agua de lluvia cae y se desplaza sobre la terrestre formando ríos, arroyos, lagos, lagunas. El agua de los desemboca en el mar.

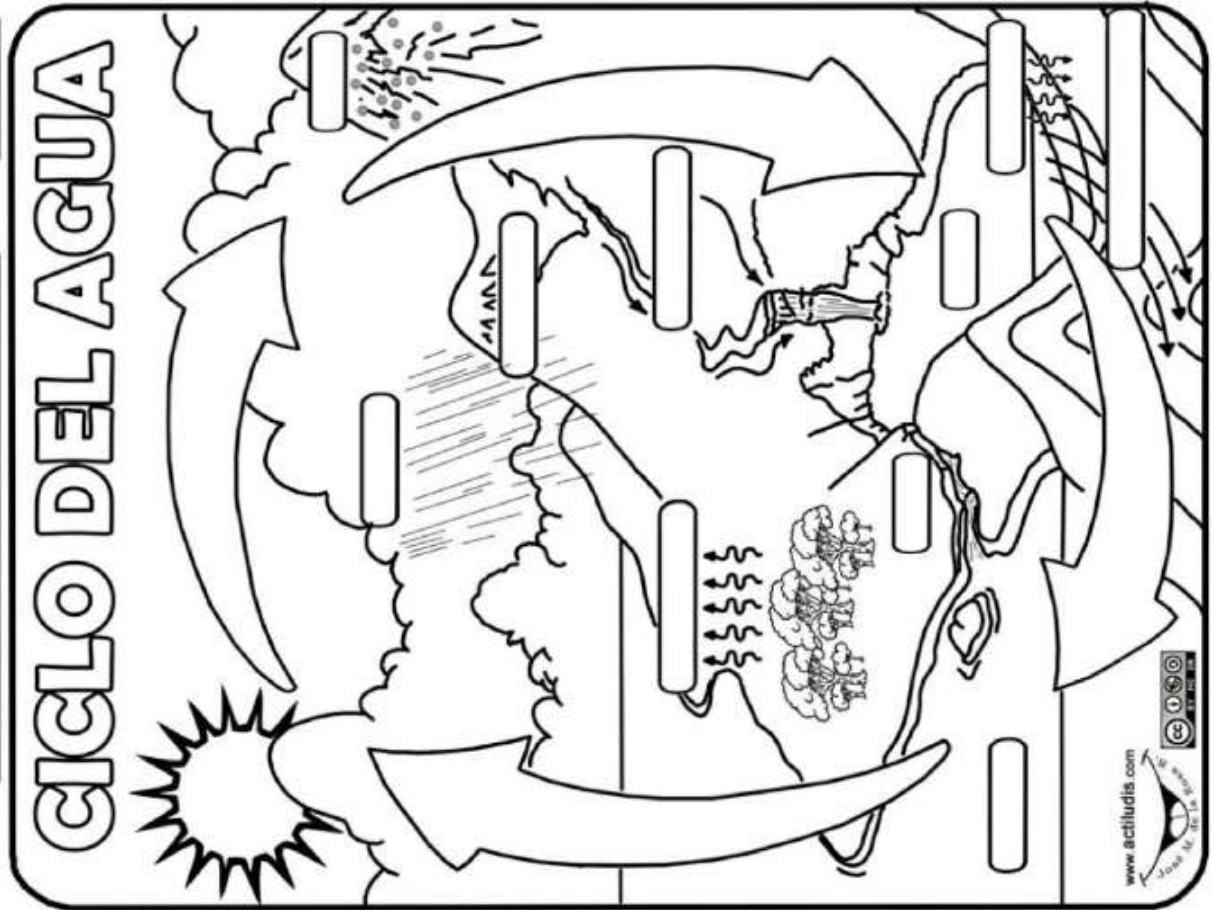


El planeta azul: el agua como recurso



Nombre: _____

Fecha: _____



AGUAS SUBTERRÁNEAS

ESCORRENTÍAS

TRANSPIRACIÓN

MONTAÑAS

FILTRACIÓN

LLUVIA

MARES

LAGOS

RIOS

NIEVE

PRECIPITACIÓN

EVAPORACIÓN

CONDENSACIÓN

RECOLECCIÓN