

NATURALEZA:

“El agua en el planeta tierra”



1-Elige la opción correcta:

a-El agua en nuestro planeta , se encuentra en estado sólido en :

Hielo, nevados y
glaciares

Océanos, mares,
lagos y ríos.

Nubes o vapor de
agua

b- El agua en nuestro planeta , se encuentra en estado líquido en :

Nubes o vapor de
agua

Hielo, nevados y
glaciares

Océanos, mares,
lagos y ríos.

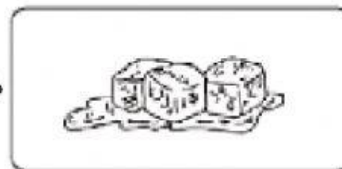
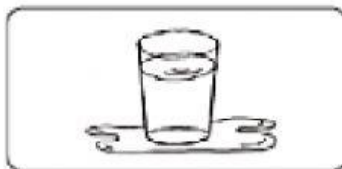
c- El agua en nuestro planeta , se encuentra en estado gaseoso en :

Hielo, nevados y
glaciares

Nubes o vapor de
agua

Océanos, mares,
lagos y ríos.

2-Marca la “C”: si el agua necesita **calor** para cambiar de estado, o una “F”, si necesita **frío** para cambiar de estado.



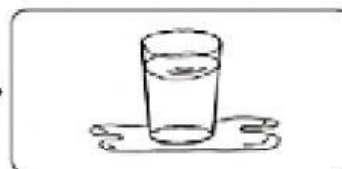
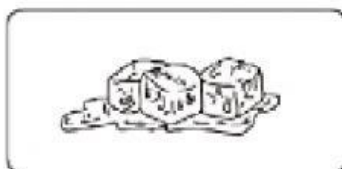
C

F



C

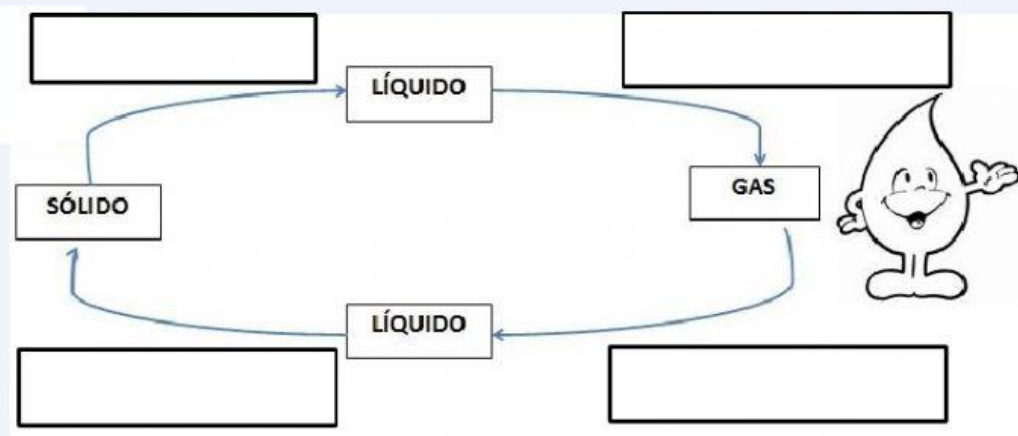
F



C

F

3-Arrastra la opción que corresponda al cambio de estado:



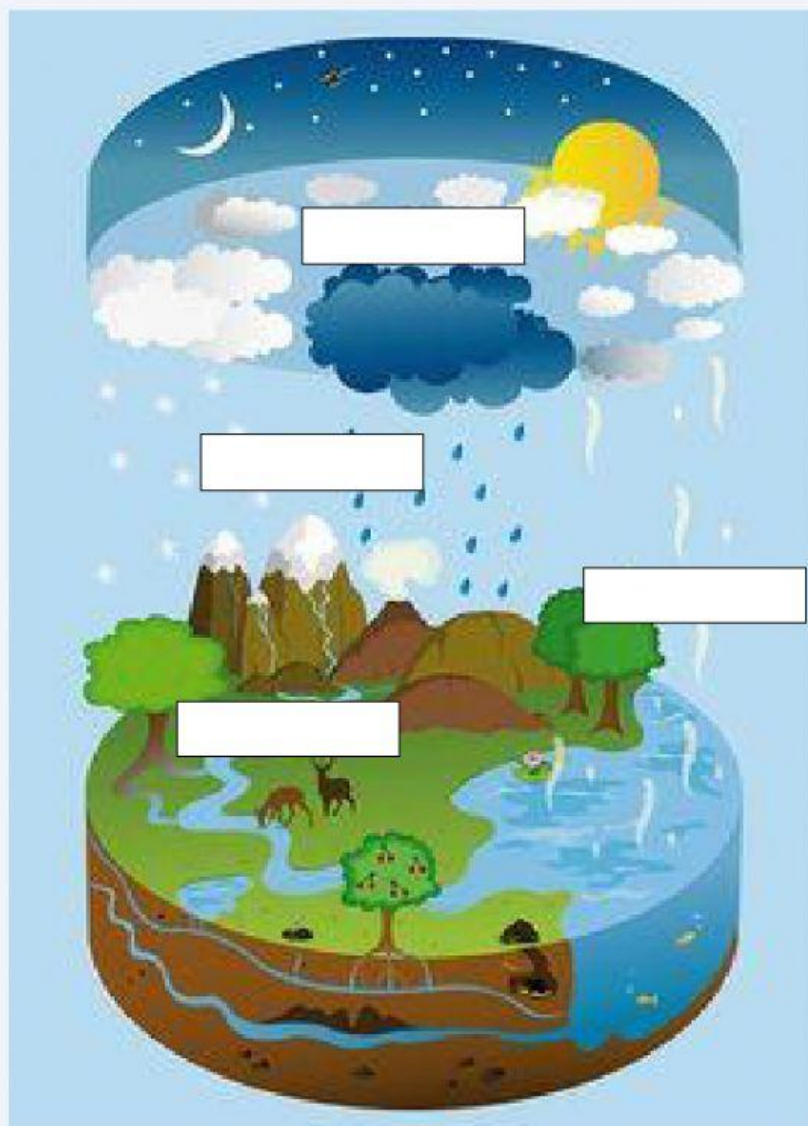
FUSIÓN

VAPORIZACIÓN

SOLIDIFICACIÓN

CONDENSACIÓN

4-Ordena las etapas del ciclo del agua



EVAPORACIÓN

CONDENSACIÓN

PRECIPITACIÓN

FILTRACIÓN