

1-¿Qué es la hidrosfera?

2-Escribe los tres estados en los que podemos encontrar agua en la Tierra y un ejemplo de cada uno de ellos.

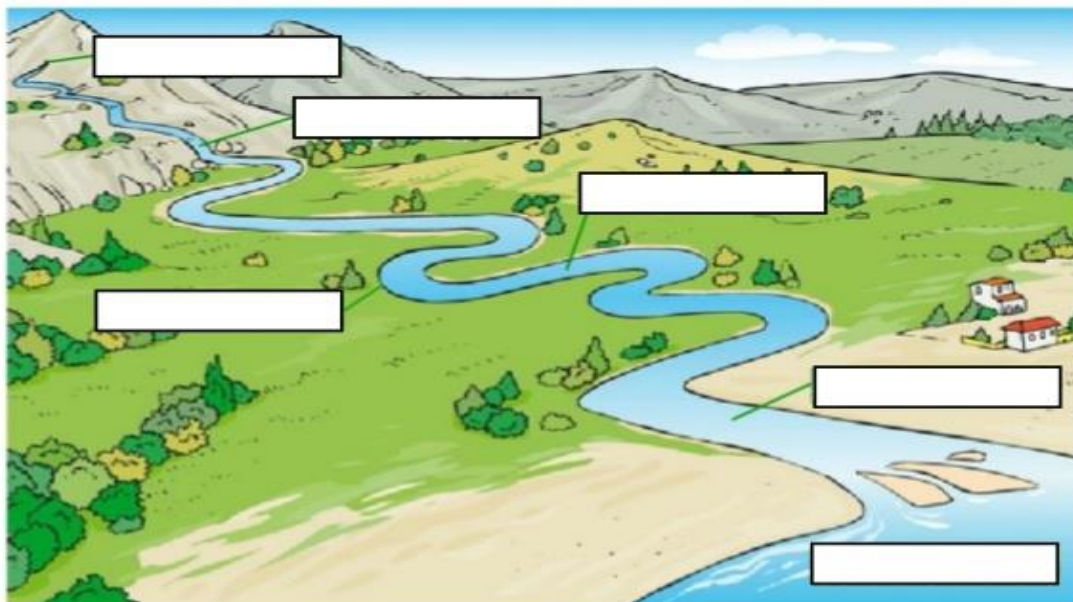
3-¿Por qué es tan importante el agua para la vida? Escribe tres razones.

4-¿Qué tipos de aguas podemos encontrar con respecto a dónde se encuentran?

5-¿Qué es un río?

6-Escribe los elementos del río correspondientes.

Partes de un río



7-Completa las siguientes oraciones.

*Los ríos desembocan en _____ o en _____

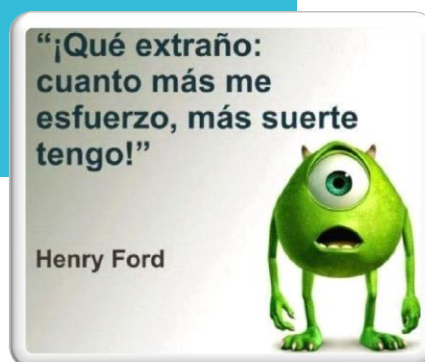
*Si un río desemboca en otro río entonces decimos que es _____

*La parte final del río se llama _____

*La cantidad de agua que lleva un río es su _____

8-¿Por qué unos ríos son más largos que otros?

9-Coloca el nombre de los siguientes ríos.



***TRABAJO INDIVIDUAL:** En un folio debes hablar del río Segura, que pasa por nuestra Región. Recuerda que debes seleccionar la información más importante. A veces poner demasiados datos hace que un trabajo no sea atractivo. Algunas de las cosas a las que deberías responder pueden ser: ¿Dónde nace y dónde desemboca? ¿Qué longitud tiene? ¿Por qué provincias pasa? ¿Tiene afluentes? Y cualquier dato curioso o interesante que encuentres. ¡Ánimo!

10-Coloca el nombre a las vertientes hidrográficas.



*CUADERNO DE INVESTIGACIÓN: BUSCA 3 RÍOS DE CADA VERTIENTE

11-¿Cómo se forman las aguas subterráneas?

12- Escribe V si es verdadero y F si es falso.

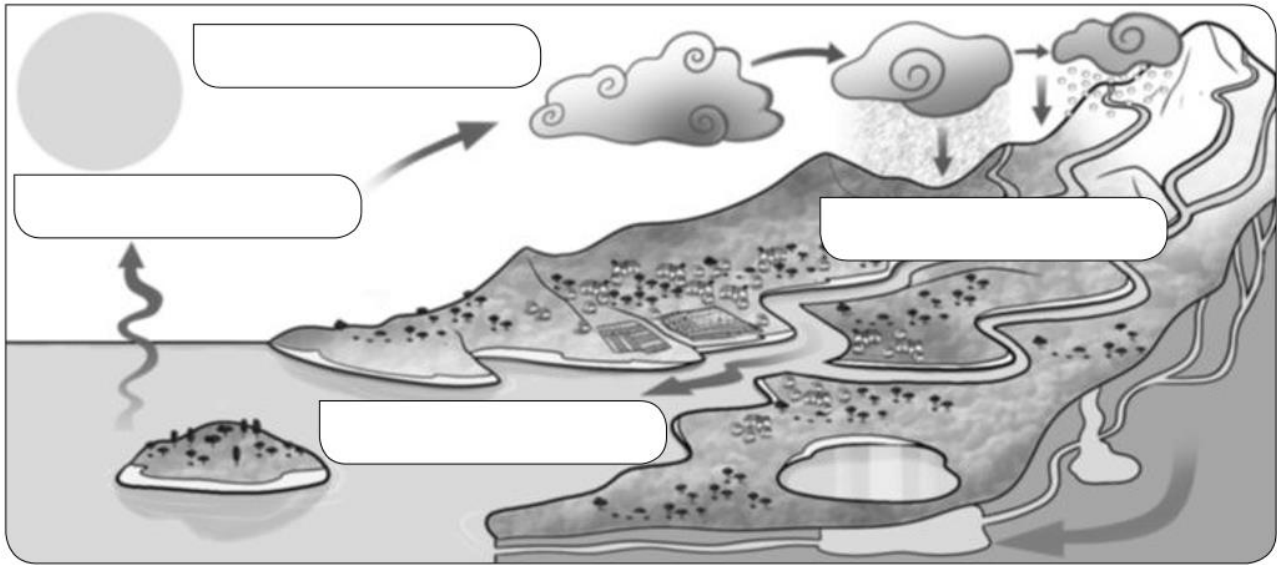
___ Las aguas subterráneas nunca vuelven a la superficie.

___ Un lago es un ejemplo de agua en movimiento.

___ Para acceder a las aguas subterráneas podemos excavar un pozo.

___ La mayor parte del agua que encontramos en la hidrosfera es dulce.

13-Coloca los nombres correspondientes en el ciclo del agua.

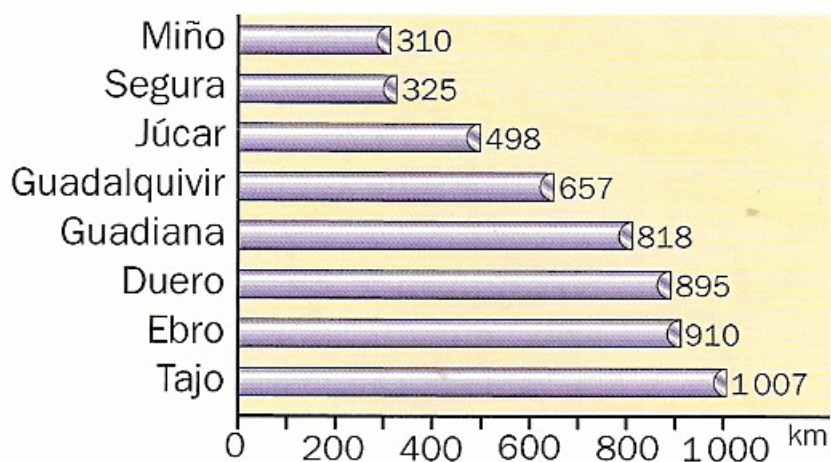


14-Une con flechas para ordenar el ciclo del agua.

- 1 El vapor de agua se condensa.
- 2 El agua de la lluvia vuelve al mar.
- 3 El agua se evapora de la superficie.
- 4 El agua de las nubes cae a la tierra.
- 5 El vapor de agua forma las nubes.



15-Fíjate en el siguiente diagrama de barras que indica la longitud de los principales ríos de España. Contesta a las preguntas.



A) ¿Cuál es el segundo río más largo? _____

¿A qué vertiente pertenece? _____

B) ¿Qué diferencia de km hay entre el río Duero y el Segura? _____

C) ¿Hay en la lista algún río de la vertiente cantábrica? _____

