



# EL AGUA EN LA TIERRA

Completa con las palabras correspondientes:

La \_\_\_\_\_ es la \_\_\_\_\_ de la Tierra que  
está \_\_\_\_\_ por \_\_\_\_\_.

capa

agua

compuesta

hidrosfera

Elige verdadero o falso según corresponda:

La hidrosfera es la capa de agua de la Tierra.

Casi toda la superficie de la Tierra está cubierta de agua.

Solo podemos encontrar agua salada en el Planeta Tierra.

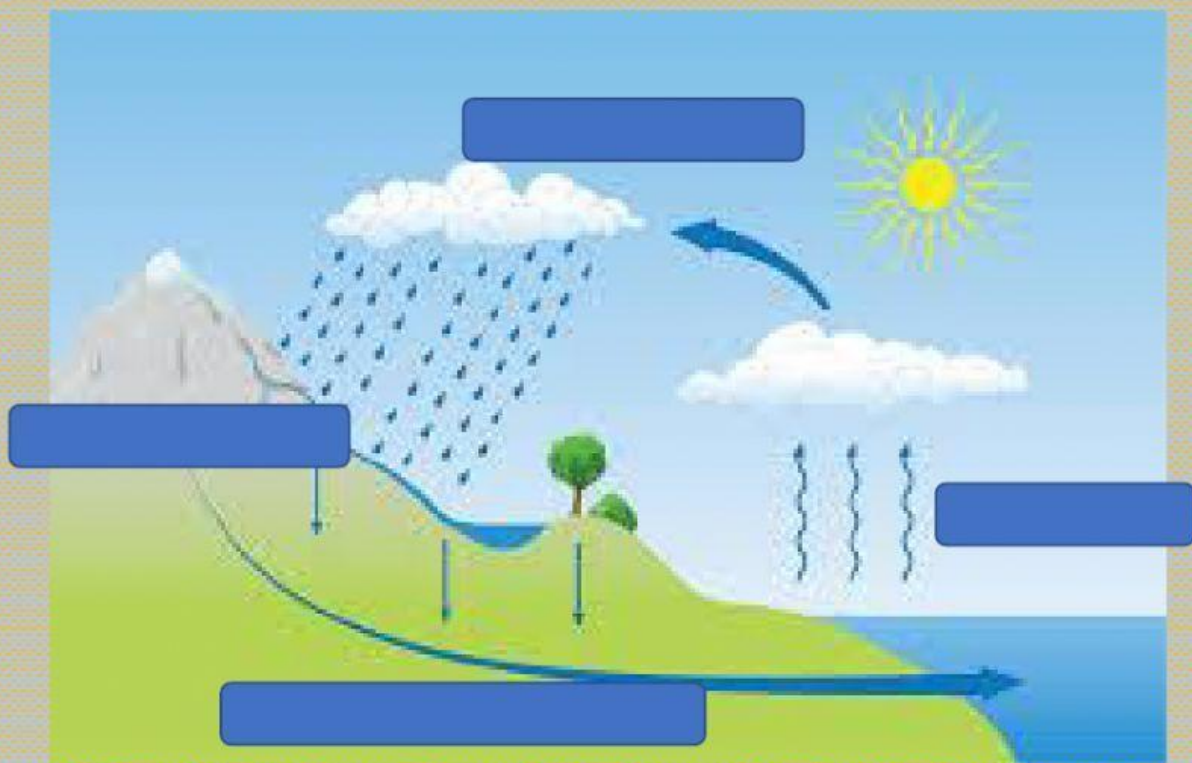
La mayor parte del agua de la Tierra es dulce.

Las aguas continentales son aguas dulces.

También hay agua en la atmósfera en forma de vapor.



Completa el ciclo del agua colocando sus partes en el lugar correcto:



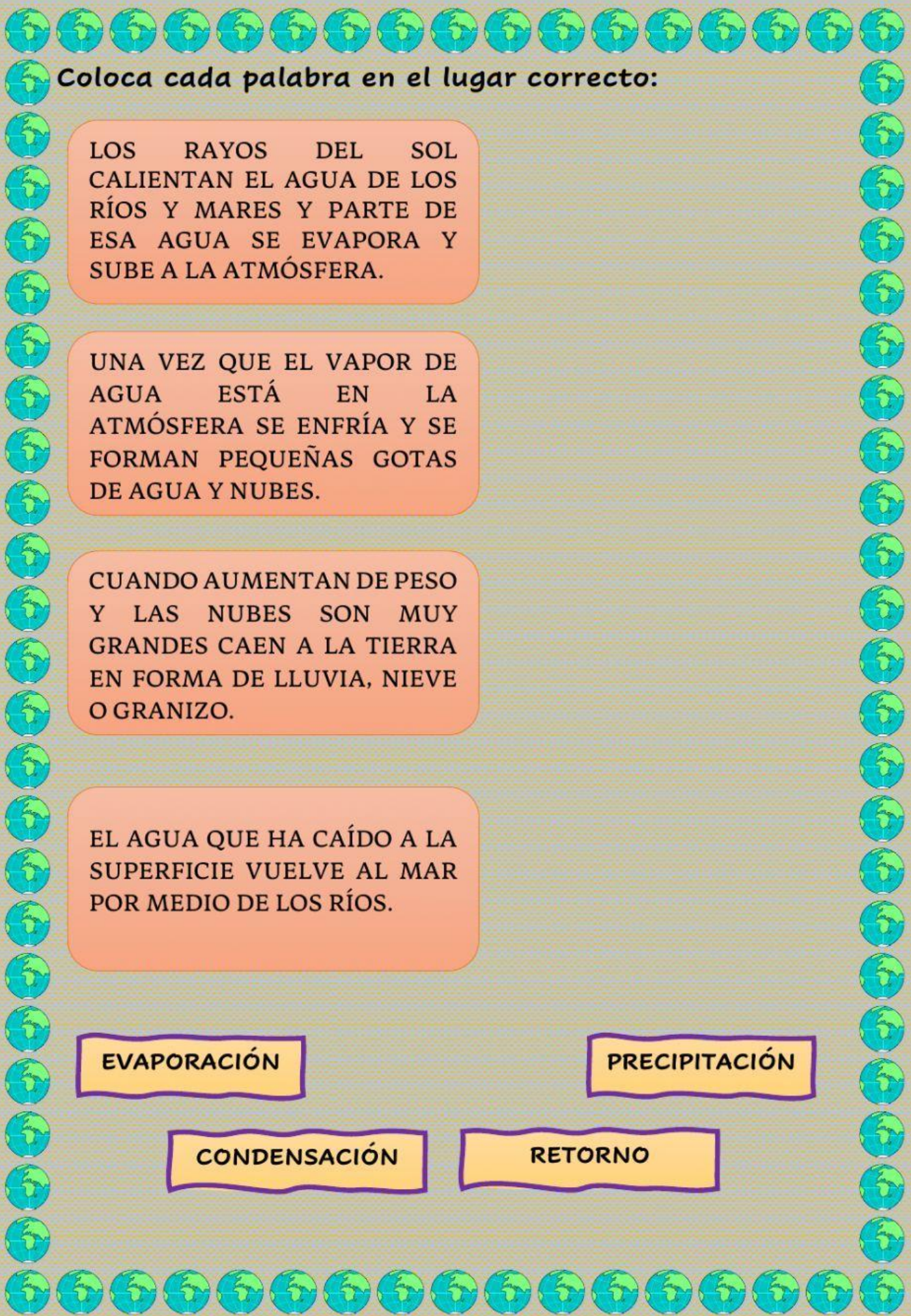
EVAPORACIÓN

PRECIPITACIÓN

CONDENSACIÓN

RETORNO





Coloca cada palabra en el lugar correcto:

LOS RAYOS DEL SOL CALIENTAN EL AGUA DE LOS RÍOS Y MARES Y PARTE DE ESA AGUA SE EVAPORA Y SUBE A LA ATMÓSFERA.

UNA VEZ QUE EL VAPOR DE AGUA ESTÁ EN LA ATMÓSFERA SE ENFRÍA Y SE FORMAN PEQUEÑAS GOTAS DE AGUA Y NUBES.

CUANDO AUMENTAN DE PESO Y LAS NUBES SON MUY GRANDES CAEN A LA TIERRA EN FORMA DE LLUVIA, NIEVE O GRANIZO.

EL AGUA QUE HA CAÍDO A LA SUPERFICIE VUELVE AL MAR POR MEDIO DE LOS RÍOS.

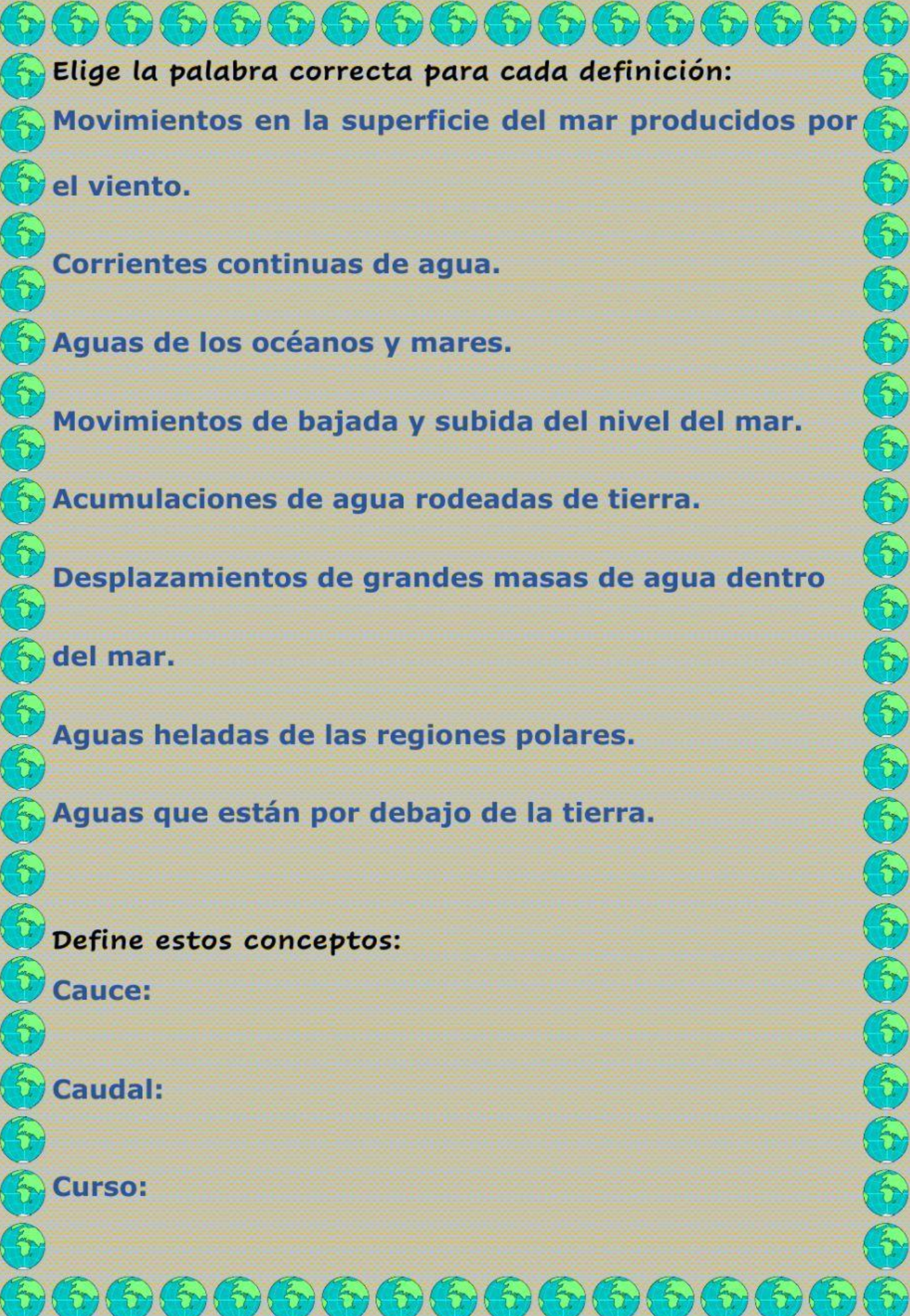
EVAPORACIÓN

PRECIPITACIÓN

CONDENSACIÓN

RETORNO





**Elige la palabra correcta para cada definición:**

**Movimientos en la superficie del mar producidos por el viento.**

**Corrientes continuas de agua.**

**Aguas de los océanos y mares.**

**Movimientos de bajada y subida del nivel del mar.**

**Acumulaciones de agua rodeadas de tierra.**

**Desplazamientos de grandes masas de agua dentro del mar.**

**Aguas heladas de las regiones polares.**

**Aguas que están por debajo de la tierra.**

**Define estos conceptos:**

**Cauce:**

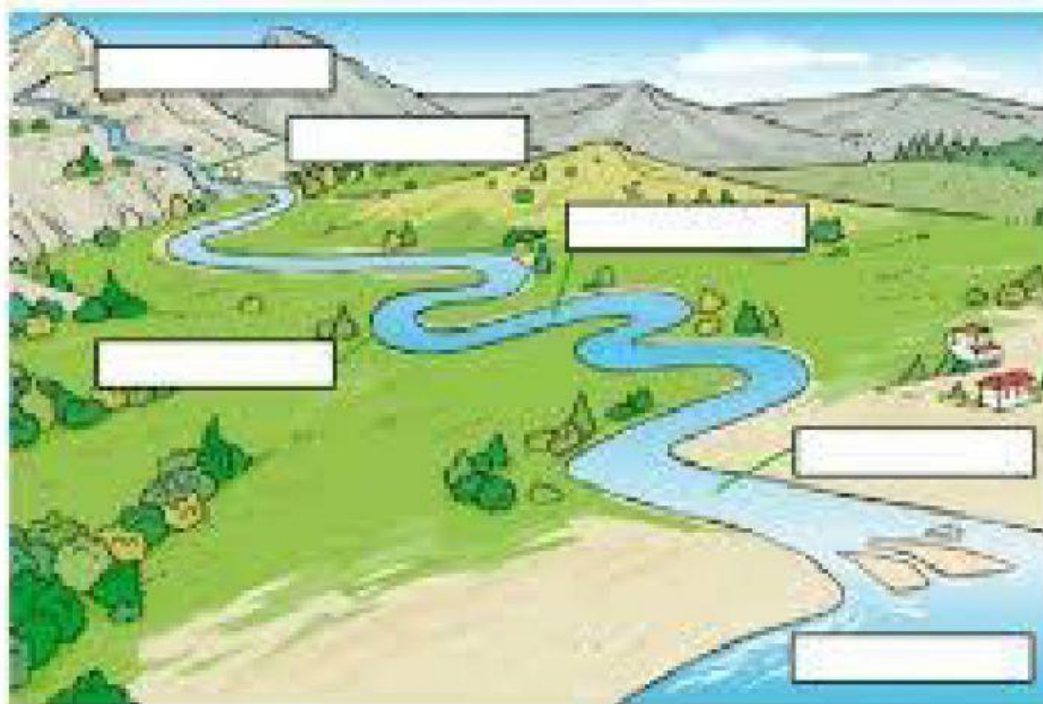
**Caudal:**

**Curso:**



Completa con los nombres de las partes del río:

### Partes de un río



Coloca los nombres de las vertientes españolas donde corresponda:





Completa con el nombre de los principales ríos de España:



SEGURA

MIÑO

EBRO

DUERO

TAJO

JÚCAR

GUADALQUIVIR

GUADIANA