

Nombre _____ Fecha _____

Recuerda

Los **ríos** son corrientes continuas de agua que nacen en las montañas y discurren por un **cauce**.

El recorrido que hace un río es su **curso** y la cantidad de agua que lleva es su **caudal**.

Si el caudal no varía mucho a lo largo del año, el río es de **régimen regular**. Si tiene grandes variaciones, es de **régimen irregular**.

1. ¿A qué palabras se refieren las siguientes definiciones? Escribe.

- Recorrido de un río desde su nacimiento hasta su desembocadura. ▶ _____
- Lecho por el que discurre un río. ▶ _____
- Variación que tiene el caudal de un río a lo largo del año. ▶ _____
- Corriente continua de agua que nace en las montañas y discurre por un cauce. ▶ _____

2. Completa el dibujo con las siguientes palabras.

curso alto

curso medio

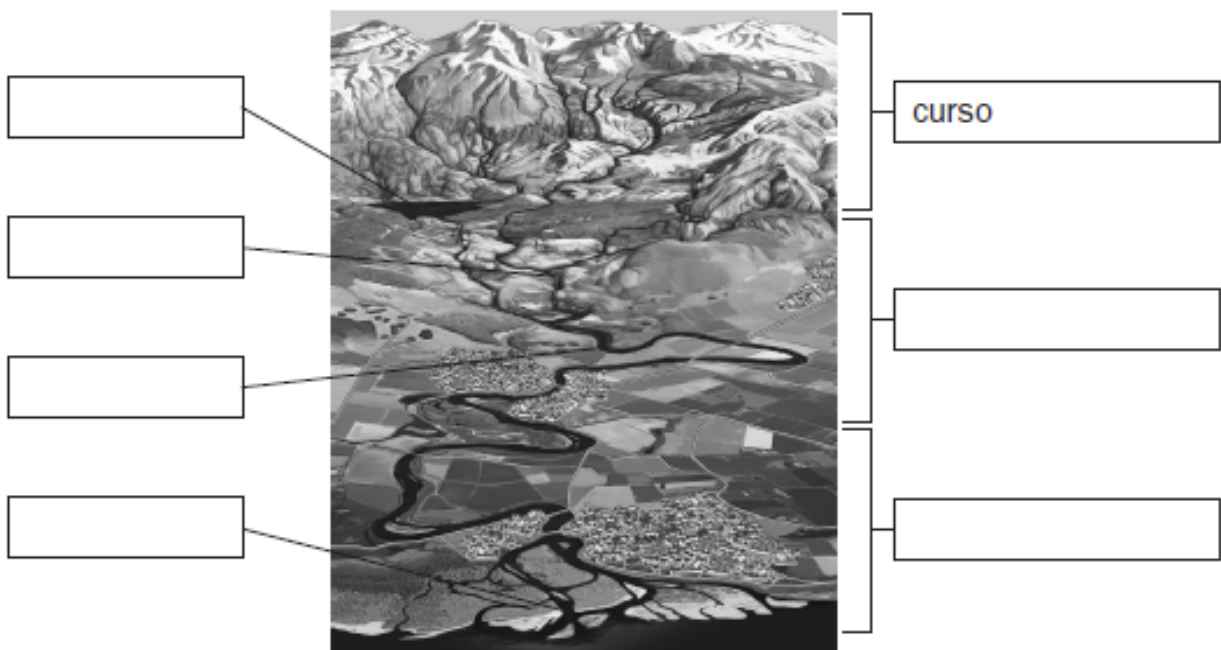
curso bajo

delta

meandro

afluente

embalse



Nombre _____ Fecha _____

Recuerda

Una **vertiente** es el conjunto de tierras cuyos ríos, barrancos y torrentes vierten sus aguas a un mismo mar. En España hay tres vertientes: al norte, la **vertiente cantábrica**; al este y al sur, la **vertiente mediterránea**; y al oeste, la **vertiente atlántica**.

1. Observa el mapa de España. Después, completa.

- Escribe el nombre de dos ríos que pertenezcan a la vertiente mediterránea.

- Escribe el nombre de dos ríos que pertenezcan a la vertiente cantábrica.

- Escribe el nombre de dos ríos que pertenezcan a la vertiente atlántica.

■ Ahora, colorea el mapa según se indica.

rojo

vertiente
mediterránea

azul

vertiente
atlántica

verde

vertiente
cantábrica

Nombre _____ Fecha _____

Recuerda

Los ríos de España forman parte de tres vertientes fluviales:

- la **mediterránea**, con ríos de régimen irregular;
- la **cantábrica**, con ríos cortos y caudalosos;
- la **atlántica**, con ríos largos y bastante caudalosos.

1. Marca con una X las respuestas correctas.

- Los ríos de la vertiente mediterránea son:
 - muy caudalosos.
 - con fuerte pendiente.
 - cortos y poco caudalosos.
- Los ríos de la Meseta:
 - son los más cortos de la Península.
 - pertenecen a la vertiente atlántica y son los más largos de la Península.
 - pertenecen a la vertiente cantábrica.
- Los ríos de la vertiente cantábrica son:
 - cortos, con fuerte pendiente, caudalosos y con régimen irregular.
 - largos, con fuerte pendiente, caudalosos y con régimen irregular.
 - cortos, con fuerte pendiente, caudalosos y con régimen regular.
- En Canarias hay:
 - ríos.
 - barrancos.
 - ramblas.

2. Completa con los datos del río Júcar.**Río Júcar**

- Nacimiento: _____
- Desembocadura: _____
- Vertiente: _____
- Caudal: _____
- Régimen: _____

Nombre _____ Fecha _____

Recuerda

Las aguas de la Tierra se clasifican en:

- **Aguas superficiales**, formadas por los mares, los ríos, los lagos y los embalses.
- **Aguas subterráneas**, que son las que se filtran bajo tierra.

1. Averigua de qué palabra se trata en cada caso y localízala en la sopa de letras.

- Gran extensión de agua dentro de un continente que está rodeada de tierra por todas partes. ▶ _____
- Lugar cerrado en el que, mediante una presa, se almacenan las aguas de un río o arroyo. ▶ _____
- Acumulación de agua subterránea. ▶ _____
- Lago de reducido tamaño. ▶ _____
- Gran extensión de agua marina. ▶ _____
- Tipo de lago que se ha formado por la erosión del hielo. ▶ _____

L	A	S	A	G	U	A	S	D	E
L	A	G	U	N	A	L	A	L	T
I	C	E	R	R	A	S	E	A	P
U	U	E	D	E	N	C	L	G	A
S	Í	I	F	I	C	A	R	O	E
N	F	A	G	U	A	S	S	U	P
E	E	M	B	A	L	S	E	R	F
I	R	C	I	A	L	E	S	Y	A
G	O	U	A	O	C	É	A	N	O
S	S	U	B	T	E	R	R	Á	N
E	A	S	G	L	A	C	I	A	R

- Ahora, con las letras sobrantes descubre cómo pueden ser las aguas de la Tierra.
