Relieve de Europa

mbre		Fecha
El relieve de Europa est • Llanuras en el centro	y el este.	emisferio norte.
Sistemas montañoso	s en el norte y el sur.	
Escribe junto a cada uno de es	stos accidentes geográficos	el número correspondiente
Macizo Central Montes Escandinavos Pirineos	AlpesMontes UralesSelva Negra	Los Vosgos Cáucaso Cárpatos
OCÉANO GLAC	EIAL ÁRTICO	
00		
$\begin{array}{ccc} & & & & Mar \\ & & & & & & Mar \\ & & & & & & & Mar \\ & & & & & & & Mar \\ & & & & & & & Mar \\ & & & & & & & Mar \\ & & & & & & & Mar \\ & & & & & & & Mar \\ & & & & & & & & Mar \\ & & & & & & & & & Mar \\ & & & & & & & & & & & \\ & & & & & & $		
0 C É A N O	M	May Cashio ar Negro
Mar		Escala
	Mediterráneo	Kilómetros
■ Ahora, clasifica esas unidad	es de relieve.	
Montañas de escasa altitud		
Sistemas montañosos		

Las costas de Europa

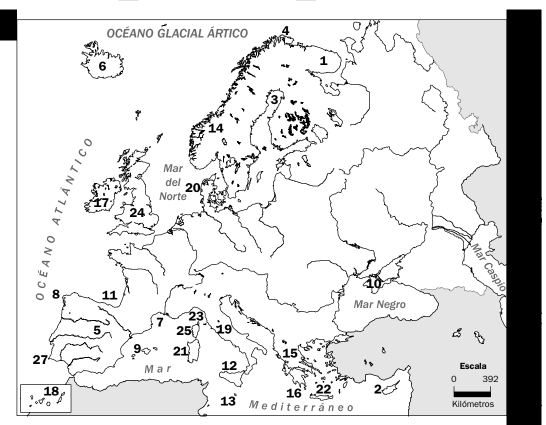
Nombre	Fecha

Recuerda

Europa es un continente con muchos kilómetros de costa. Es una costa muy recortada, con muchos entrantes y salientes.

1. Observa el mapa, localiza estos accidentes geográficos y escribe junto a cada uno de ellos el número correspondiente.

Penínsulas	Kola Ibérica de Crimea	Escandinavia Itálica	Jutlandia Balcánica
Golfos	de Botnia de León	de Vizcaya de Génova	
Cabos	Norte de San Vicente	Fisterra Matapán	
Islas	Islandia islas Baleares Sicilia Malta	Irlanda islas Canarias Cerdeña Creta	Gran Bretaña Córcega Chipre



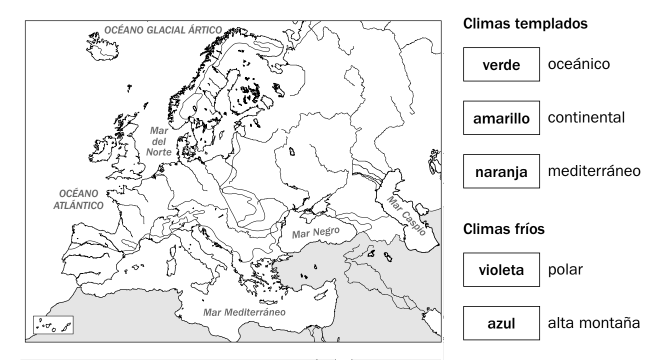
Nombre	Fecha

Recuerda

En Europa hay dos tipos de climas:

- los templados, como el oceánico, el mediterráneo y el continental,
- los fríos, como el polar y el de montaña.

1. Colorea según la clave.



2. Escribe el nombre del clima correspondiente.

•	Propio de las zonas bañadas por el océano Atlántico
	y del centro de Europa. Las temperaturas son suaves.
	Las precipitaciones son abundantes y regulares.

Propio de las cimas más elevadas del continente.
 Las temperaturas son muy bajas en invierno
 y frescas en verano. Las precipitaciones son abundantes.

- Propio de la costa mediterránea. Las temperaturas son elevadas en verano y suaves en invierno. Las precipitaciones son escasas.
- Propio de las zonas del este de Europa.
 Las temperaturas son altas en verano y muy bajas en invierno. Las precipitaciones se dan en verano.
- Propio del norte de los países nórdicos y de Rusia.
 Es el clima más frío de la Tierra. Las precipitaciones son escasas.

▶			

|--|--|

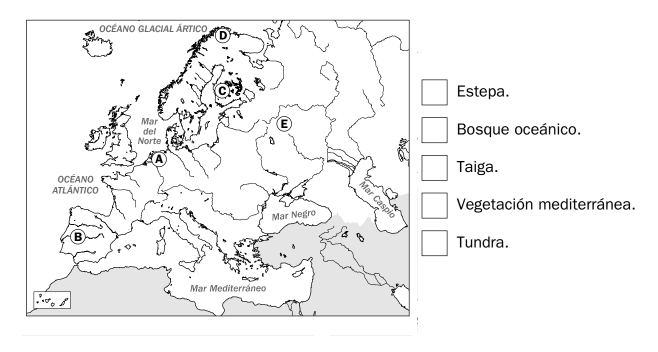
La vegetación de Europa

Nombre	Fecha

Recuerda

Cada clima de Europa tiene una vegetación diferente.

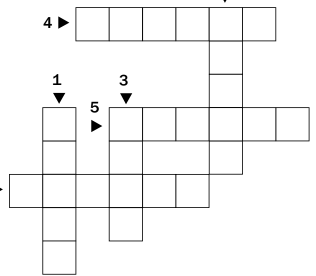
1. Observa el mapa e indica qué letra se corresponde con cada tipo de vegetación.



2. Completa el crucigrama.

1. Llanura de suelo pobre en la que crecen hierbas y matorrales, característica de la zona de clima oceánico.

- 2. Tipo de árbol que crece en las zonas de clima mediterráneo.
- Bosque de hoja perenne formado por abetos y pinos propios de las zonas con clima continental.
- **4.** Llanura de suelo pobre en el que solo crecen hierbas, característica de la zona de clima continental.
- **5.** Vegetación de zonas frías formada por musgos, líquenes y algunos arbustos pequeños.
- **6.** Gran extensión propia del clima oceánico en la que crecen hierbas.



Ríos de Europa

Nombre	——————————————————————————————————————
NAMARA	-acha
NOTIBLE	

Los ríos de Europa desembocan en el océano **Glacial Ártico**, en el océano **Atlántico**, en el mar **Mediterráneo**, el mar **Caspio** y el mar **Negro**.

1. Completa el mapa con el nombre de los océanos y mares que bañan Europa.



■ Ahora, escribe el nombre de dos ríos en cada caso.

Vertiente ártica	\
Vertiente atlántica	> • ———————————————————————————————————
Vertiente mediterránea	•
Vertiente del mar Caspio	•
Vertiente del mar Negro	•