

Nombre: Fecha: Curso:

1 Anota estas unidades del relieve en la casilla adecuada.

Montes Vascos – Sierra Morena – Sistema Central – Sistemas Béticos

Sierra Tramontana – Montes de León – Pirineos – Cordillera Cantábrica – Sistema Ibérico

Submeseta norte – Macizo Galaico – Cordillera Costera-Catalana

Meseta Central	Cordilleras que rodean a la Meseta	Cordilleras exteriores	Montañas de los archipiélagos
.....
.....
.....
.....
.....
.....

2 Ordena de mayor a menor altitud. Después, indica en qué unidad del relieve se localiza cada pico.



Pico	Orden	Unidad de relieve	Pico	Orden	Unidad de relieve
Teleno	<input type="text"/>	Aneto	<input type="text"/>
Torre Cerrado	<input type="text"/>	Mulhacén	<input type="text"/>
Teide	<input type="text"/>	Moncayo	<input type="text"/>

Nombre: Fecha: Curso:

1 Indica si las siguientes oraciones son verdaderas (V) o falsas (F) y corrige las falsas.

España se caracteriza por ser un país llano donde hay escasez de ríos.

.....

En el litoral de la península Ibérica se puede distinguir la costa mediterránea, atlántica y cantábrica.

.....

España se encuentra en una península y está rodeada de agua.

.....

Los archipiélagos españoles son las islas Comores y las islas Malvinas.

.....

Los Montes Vascos y los Pirineos se localizan al sudeste de la península.

.....

Las islas Canarias son de origen volcánico.

.....

2 Une con flechas.

- | | |
|--|--|
| <p>Costa atlántica •</p> <p>Costa mediterránea •</p> <p>Costa cantábrica •</p> | <ul style="list-style-type: none"> • En general es rectilínea, con la formación de algunas rías. • Baja y arenosa en la costa valenciana y murciana. • Recta, baja, arenosa y llana, con playas, marismas y dunas. • Alta, rocosa y muy recortada, con formación de rías. • Alterna zonas altas y rocosas con bajas y arenosas. • Alta, rocosa y con muchos acantilados. |
|--|--|

3 Lee y completa estas oraciones.

a) El río que discurre por la submeseta norte es el

b) La submeseta sur queda atravesada por los ríos

c) El valle del está en Sierra Morena.

d) El valle del Ebro está entre