Relieve Europeo. Ríos y lagos. Clima

1. Señala la respuesta correcta

Las grandes llanuras europeas......

- se sitúan en el norte y el este del continente, destaca los montes Escandinavos y los Urales
- forman un arco a lo largo de la costa mediterránea, destaca los Pirineos, los Alpes, los Cárpatos, los Apeninos, los Balcanes y el Cáucaso, donde se alza el 'Elbrus', la cumbre más alta del continente (5600 metros)......
- se extiende por el centro de Europa, desde Francia a Rusia, destaca la llanura atlántica, la Báltica y la Europa oriental...

Las cordilleras más jóvenes europeas.....

- se sitúan en el norte y el este del continente, destaca los montes Escandinavos y los Urales
- forman un arco a lo largo de la costa mediterránea, destaca los Pirineos, los Alpes, los Cárpatos, los Apeninos, los Balcanes y el Cáucaso, donde se alza el 'Elbrus', la cumbre más alta del continente (5600 metros)......
- se extiende por el centro de Europa, desde Francia a Rusia, destaca la llanura atlántica, la Báltica y la Europa oriental...

Las cordilleras más antiguas de Europa.....

- se sitúan en el norte y el este del continente, destaca los montes Escandinavos y los Urales
- forman un arco a lo largo de la costa mediterránea, destaca los Pirineos, los Alpes, los Cárpatos, los Apeninos, los Balcanes y el Cáucaso, donde se alza el 'Elbrus', la cumbre más alta del continente (5600 metros)......
- se extiende por el centro de Europa, desde Francia a Rusia, destaca la llanura atlántica, la Báltica y la Europa oriental...

Fiordo.....

- Valle muy profundo originado por la acción de los glaciares. Se forman de la siguiente manera: Primero, los glaciares excavaron un profundo valle en el litoral; Segundo el glaciar desapareció; Tercero el nivel del mar subió y el valle se llenó.
- Valle excavado por un río cerca de la costa, que ha quedado inundado por dos razones; en unos casos, porque se ha hundido el terreno y en otros casos porque ha subido el nivel del mar
- ➡ Ninguna es correcta...

Evaluación

Ría.....

- Valle muy profundo originado por la acción de los glaciares. Se forman de la siguiente manera: Primero, los glaciares excavaron un profundo valle en el litoral; Segundo el glaciar desapareció; Tercero el nivel del mar subió y el valle se llenó.
- Valle excavado por un río cerca de la costa, que ha quedado inundado por dos razones; en unos casos, porque se ha hundido el terreno y en otros casos porque ha subido el nivel del mar
- ★ Ninguna es correcta...

Los ríos de la vertiente atlántica.....

- Presentan caudales pequeños e irregulares porque sufren fuertes estiajes en verano: el Ebro, el Ródano y el Po.
- son los más caudalosos de Europa; "Dvina Occidental", el "Vistula", el "Oder", el "Elba", el "Rin", el "Sena", el "Loira" y el "Tajo".
- Como el "Pechora" y el "Dvina Septentrional". Son muy caudalosos y se hielan en invierno....

Los ríos de la vertiente artica.....

- Presentan caudales pequeños e irregulares porque sufren fuertes estiajes en verano: el Ebro, el Ródano y el Po.
- son los más caudalosos de Europa; "Dvina Occidental", el "Vistula", el "Oder", el "Elba", el "Rin", el "Sena", el "Loira" y el "Tajo".
- Como el "Pechora" y el "Dvina Septentrional". Son muy caudalosos y se hielan en invierno....

Los ríos de la vertiente mediterránea.....

- Presentan caudales pequeños e irregulares porque sufren fuertes estiajes en verano: el Ebro, el Ródano y el Po.
- son los más caudalosos de Europa; "Dvina Occidental", el "Vistula", el "Oder", el "Elba", el "Rin", el "Sena", el "Loira" y el "Tajo".
- Como el "Pechora" y el "Dvina Septentrional". Son muy caudalosos y se hielan en invierno....

En el Mar Negro tenemos.....

- el Don, el Dniéper y el Danubio. Forman una gran vía de comunicación entre Europa central y la oriental..
- los más caudalosos de Europa; "Dvina Occidental", el "Vistula", el "Oder", el "Elba", el "Rin", el "Sena", el "Loira" y el "Tajo".
- la desembocadura del Volga, que es el río más largo de Europa y que es enteramente navegable, y el río Ural, que separa el continente europeo del asiático.

Evaluación

En el Mar Caspio tenemos.....

- el Don, el Dniéper y el Danubio. Forman una gran vía de comunicación entre Europa central y la oriental..
- los más caudalosos de Europa; "Dvina Occidental", el "Vistula", el "Oder", el "Elba", el "Rin", el "Sena", el "Loira" y el "Tajo".
- la desembocadura del Volga, que es el río más largo de Europa y que es enteramente navegable, y el río Ural, que separa el continente europeo del asiático.

El Clima Mediterráneo.....

- Se desarrolla en el norte de los países nórdicos y Rusia. La vegetación característica es la tundra y la taiga...
- La vegetación formada por bosques de hoja perenne, como el pino, la encina y el alcornoque
- La vegetación formada por bosques de hoja caduca, como el roble, el haya y el castaño.

El Clima oceánico o atlántico.....

- Se desarrolla en el norte de los países nórdicos y Rusia. La vegetación característica es la tundra y la taiga...
- La vegetación formada por bosques de hoja perenne, como el pino, la encina y el alcornoque
- La vegetación formada por bosques de hoja caduca, como el roble, el haya y el castaño.

El Clima Polar.....

- Se desarrolla en el norte de los países nórdicos y Rusia. La vegetación característica es la tundra y la taiga...
- La vegetación formada por bosques de hoja perenne, como el pino, la encina y el alcornoque
- La vegetación formada por bosques de hoja caduca, como el roble, el haya y el castaño.

El Clima de montaña.....

- Se da en las zonas centrales. La vegetación formada por praderas y estepas....
- Se desarrolla en el norte de los países nórdicos y Rusia. La vegetación característica es la tundra y la taiga...
- Se localiza en las cimas más elevadas de los sistemas montañosos. La vegetación está formada por bosques, pastizales y praderas.

El Clima continental.....

- Se da en las zonas centrales. La vegetación formada por praderas y estepas....
- La vegetación formada por bosques de hoja perenne, como el pino, la encina y el alcornoque
- Se localiza en las cimas más elevadas de los sistemas montañosos. La vegetación está formada por bosques, pastizales y praderas.