



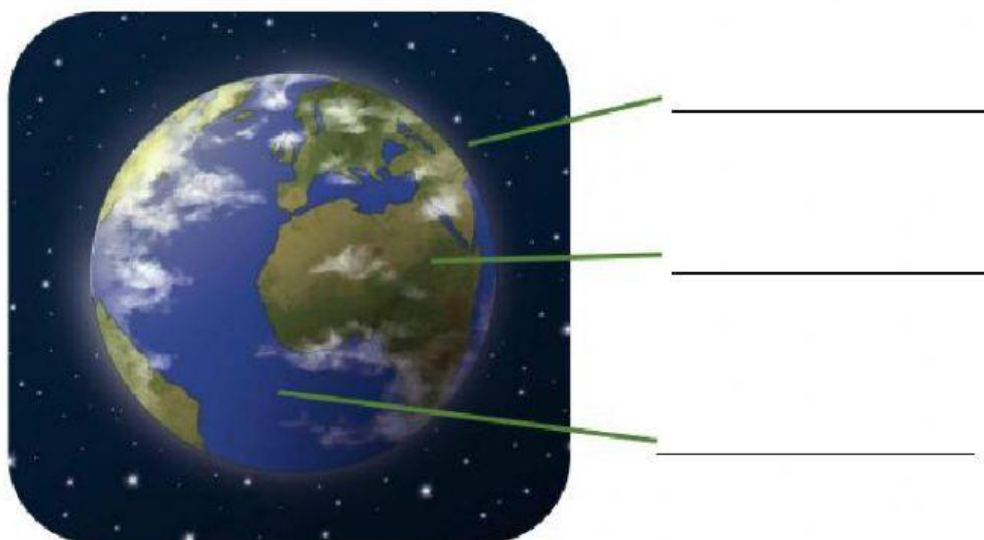
PRANA 3°EP SOCIAL SCIENCE

1. Completa el texto con las siguientes palabras, arrastra las posibles respuestas.

Dureza / usos / minerales / metales

Las rocas están formadas por uno o varios _____. Estos se pueden clasificar según su color, brillo, textura o _____. Tienen diferentes _____. Se pueden fabricar _____ con la pirita.

2. El planeta Tierra está compuesto de tres capas: la atmósfera, el agua y las rocas. Señala dónde está cada una. Elige en el desplegable.





3. Haz clic o redondea en papel la respuesta correcta.

- ¿Qué está hecho de roca?

Los océanos

Los continentes

La atmósfera

- ¿Dónde hay hielo y nieve?

En nuestros mares

En el ecuador

En el polo sur

- ¿Dónde hay agua líquida?

En los océanos

En los continentes

En la atmósfera

- ¿Dónde están las nubes?

En los océanos

En los continentes

En la atmósfera

4. Completa arrastrando las palabras que te damos.

Europa / rocas / agua / atmósfera

- El planeta está formado por la *at*,
el agua y los continentes.
- Los continentes están hechos de .
- En el planeta hay en los
océanos, los ríos y los lagos.
- El continente en el que vivo se llama
.

5. Aitor, Nora e Ismael quieren ir a una costa para ver una playa, un acantilado y una isla.

- ¿Qué quieren ver? Une.



playa

acantilado

isla

¿Qué niño o niña ha encontrado el paisaje con los 3 elementos? Haz clic y elige su nombre.



Nora



Ismael



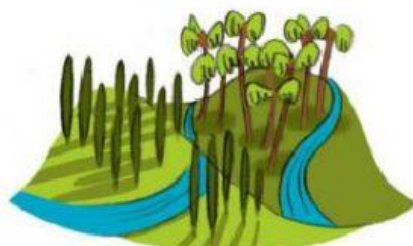
Aitor

- El niño que ha encontrado el paisaje con playa, acantilado y una isla ha sido .

6. Elige en el desplegable los elementos del paisaje











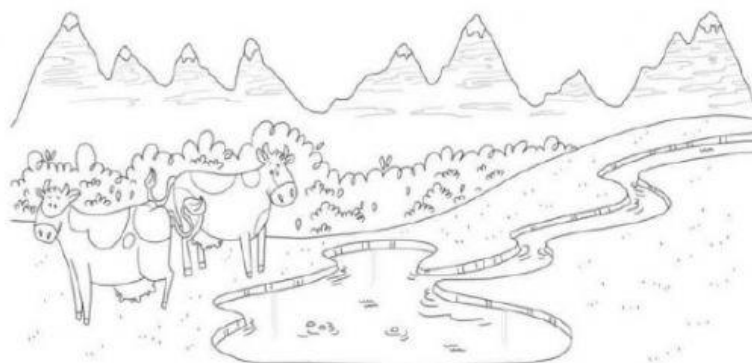


7. Une con flechas

Relieve

Zonas de agua

Seres vivos



8. Haz clic o rodea en papel.

- Relieve de interior

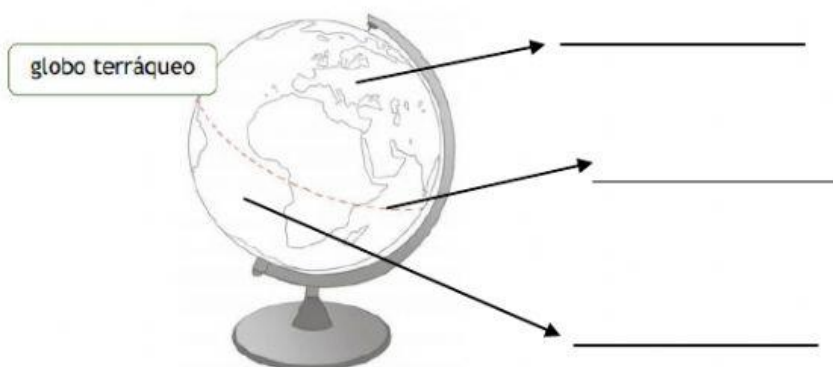
colina valle isla meseta depresión cordillera

- Zonas de agua de interior

manantial río cascada lago mar

9. Arrastra la opción correcta

los continentes / el ecuador / los océanos



10. Completa el siguiente texto con las palabras que hay en la caja. Arrástralas para así poder hacerlo.

esférica superficie representación
planisferio globo terráqueo

- El mantiene

la forma del planeta.

- En el vemos

toda la del planeta a la vez.