

1. EL AGUA EN LA TIERRA.

La Tierra está formada por agua, por tierra y por aire.

EL AGUA

El agua es muy abundante en la Tierra. En nuestro planeta el agua se encuentra de 3 formas o estados.

- **Estado sólido.** Como el hielo y la nieve.
- **Estado líquido.** Encontramos agua líquida en distintos lugares:
 - Océanos y mares: son grandes masas de agua salada. Los mares son más pequeños que los océanos.
 - Ríos y lagos: son masas de agua dulce.
 - Nubes: son masas formadas por gotitas de agua que se mantienen a cierta altura del suelo.

Estas gotitas de agua pueden hacerse más grandes u caen en forma de lluvia, nieve o granizo.

- **Aguas subterráneas:** Son aguas que están por debajo de la Tierra. Cuando llueve el agua se filtra a través del suelo y se acumula en depósitos llamados acuíferos.
 - Estado gaseoso. Como el vapor de agua del aire que nos rodea.

¿En cuántas formas se encuentra el agua de nuestro planeta?

¿Cómo podemos encontrar el agua?

¿Cómo se encuentra el agua en el estado sólido?

¿En qué lugares encontramos el agua en estado líquido?

Los océanos y mares son

Los ríos y los lagos son

Las nubes son

Las aguas subterráneas son

EL CICLO DEL AGUA

El agua de la Tierra es siempre la misma aunque cambia de lugar y estado. El recorrido que hace el agua se llama *ciclo del agua*.

¿Quién calienta al agua? ¿Qué pasa?

Cuando el vapor de agua se enfria.....

El agua de las nubes cae sobre los...

El agua que cae sobre la tierra...

Dibuja el ciclo del agua.

2. LA TIERRA Y LA ATMOSFERA

LA TIERRA

La tierra se encuentra formada por continentes e islas.

- Los continentes son grandes extensiones de tierra. Hay 6 continentes.
- Las islas son trozo de tierra rodeadas de agua por todas partes.

LAS ROCAS Y LOS MINERALES

La tierra esta formada por rocas y minerales.

- Los minerales son materiales que están en la naturaleza aislados o formando rocas como la sal o el yeso.
- Las rocas forman el terreno en el que vivimos. Están compuestas por uno o varios minerales.

Las rocas son muy útiles. Pueden utilizarse para las esculturas o la decoración. También se utilizan en la construcción para fabricar cemento o ladrillos.

LA ATMOSFERA

La atmósfera es la capa de aire que rodea la Tierra. Está formada por gases y vapor de agua. Es fundamental para la vida de nuestro planeta.

¿Por qué está formada la tierra?

¿Qué son los continentes?

¿Y las islas?

¿Por qué está formada la tierra?

¿Qué son los minerales?

¿Y las rocas?

¿Para qué sirven las rocas?

¿Qué es la atmósfera?

3. LAS REPRESENTACIONES DE LA TIERRA.

EL GLOBO TERRÁQUEO

La tierra tiene forma parecida a la de un balón. Por eso se representa con una esfera que se llama globo terráqueo.

Algunos globos terráqueos incluyen los nombres de los continentes, países, océanos etc. Y otros no muestran el relieve.

LOS MAPAS

Cuando la tierra se representa en superficie plana recibe el nombre de mapa.

Si un mapa representa toda la superficie de la tierra se llama planisferio o mapamundi.

En los mapas también aparecen nombres de los elementos dibujados. Además de símbolos y leyenda que explica el significado de estos símbolos.

¿Qué es un globo terráqueo?

¿Qué aparece en un globo terráqueo?

¿Qué son los mapas?

¿Qué es un mapamundi o planisferio?

¿Qué aparece en un mapa?
