

1. La hidrosfera

Es la capa líquida de la Tierra. Es el agua que hay en los océanos, mares, ríos, lagos, etc.

La distribución de las tierras y los mares en nuestro planeta no es igual. Juntando todos los mares, océanos, lagos, ríos y aguas subterráneas, en total hay un 71%, es decir, más de la mitad del planeta está cubierto de agua. El 29% está ocupado por continentes e islas.

En nuestro planeta hay más agua que tierra

El agua está:

1. En los ríos.
2. En los lagos.
3. Debajo de la tierra
(aguas subterráneas).
4. En el mar.
5. En los océanos.



CONTESTA A LAS PREGUNTAS Y ELIGE LA OPCIÓN CORRECTA:

¿Qué es la hidrosfera?

- A. ES LA CAPA SÓLIDA DE LA TIERRA. B. ES LA CAPA LÍQUIDA DE LA TIERRA

¿Dónde podemos encontrar agua en nuestro planeta?

- A. RÍOS, LAGOS Y ESTANQUES. B. RÍOS, LAGOS, DEBAJO DE LA TIERRA, MAR Y OCÉANOS.

¿Cómo se llaman las aguas que están debajo de la tierra?

A. MARÍTIMAS

B. AGUAS SUBTERRÁNEAS