

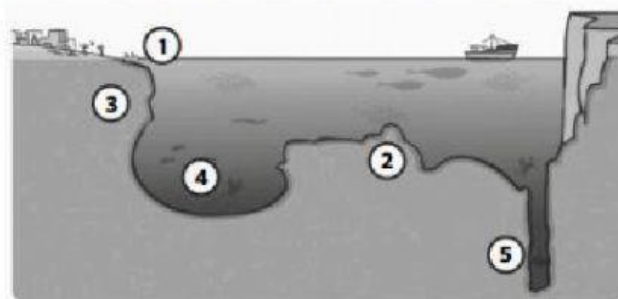
2 OCÉANOS Y MARES / 3 AGUAS CONTINENTALES

1 Completa las oraciones:

El océano es una gran masa de agua que forma parte de la . Está formado por agua en estado

2 Analiza el fondo marino.

a. Señala las partes del relieve marino.



- plataforma continental
- dorsal oceánica
- talud continental
- fondo abisal
- fosa oceánica

3 Observa planisferio y el mapa del viaje en busca de Nemo al este de Australia, y responde.



a. ¿Qué océanos rodean Australia? Elige la opción correcta.

- A. Atlántico y Pacífico
- B. Índico y Pacífico
- C. Pacífico y Ártico

b. ¿Qué océano u océanos bañan las costas de la península Ibérica?

4. Observa los mares señalados con los números 1, 2 y 3.



El mar número 1 es:

El mar número 2 es:

El mar número 3 es:

5. Escribe el nombre de los cinco océanos del planeta e indica alguna característica de cada uno de ellos.

6. ¿Cuáles son las partes de un río?

7. Las mayores reservas de agua se encuentran bajo tierra, ¿cómo se llaman?

8. Lee las frases y corrige las que sean falsas.

- La hidrosfera está compuesta por las aguas en estado líquido.
- El agua líquida del planeta puede ser salada o dulce.
- El vapor de agua de la atmósfera no forma parte de la hidrosfera.

9. Anota el nombre de tres mares y tres océanos del planeta.

Mares:

Océanos: