

1. Define los siguientes conceptos:

Corrientes marinas	Olas	Mareas	Condensación
--------------------	------	--------	--------------

2. Copia el cuadro resumen de la página 72 del libro.
3. ¿Qué característica debe cumplir el agua para ser potable?
4. Nombra cuatro causas que pueden provocar la contaminación de las aguas de los continentes y océanos
5. Explica las cuatro propiedades de agua
6. Ordena los siguientes pasos que se siguen en una planta potabilizadora

A. Captación y desbastado	B. Decantación y filtración	C. Cloración y decoloración
D. Pretratamiento	E. Bombeo y distribución	

1.	2.	3.	4.	5.
----	----	----	----	----

7. Ordena los pasos que se siguen en una planta depuradora:

A. Decantación primaria	B. Decantación secundaria
C. Pretratamiento	D. Tratamiento biológico

1.	2.	3.	4.
----	----	----	----

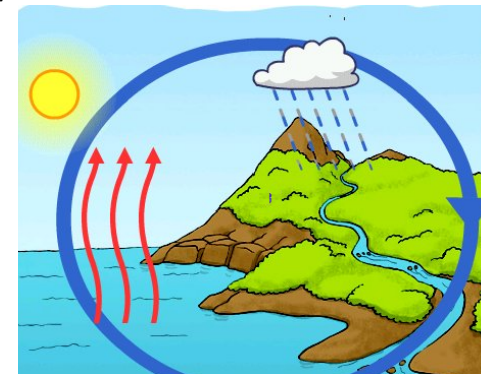
8. Características del agua de los océanos:

- a. Sal
- b. Gases
- c. Temperatura

9. ¿Hay agua en los demás planetas rocosos? ¿Cómo está?
10. Explica 6 cosas que podamos hacer para mantener la hidrosfera limpia
11. Define los siguientes conceptos:

- a. Lagos
- b. Zonas pantanosas, marismas y humedales
- c. Ríos
- d. Torrentes y arroyos
- e. Aguas subterráneas
- f. Glaciares

12. Explica el dibujo usando los siguientes términos: evaporación, condensación, precipitaciones, escorrentía superficial, escorrentía subterránea, infiltración



13. Completa el cuadro indicando con una V las frases verdaderas y con una F las falsas:

1. En la tierra hay más agua dulce que salada
2. El Amazonas es el río más caudaloso del mundo
3. El mar Muerto tiene una concentración de sales dos veces mayor que la del mar
4. En Mercurio no hay agua
5. El agua se dilata al congelarse
6. Hay indicios de que en Marte haya agua
7. El agua de los océanos presenta solamente dos tipos de movimientos: olas y mareas
8. En España la mayor parte del agua se gasta en la industria
9. Un feto humano tiene más agua que un adolescente
10. En la tierra hay más agua en forma de hielo que en aguas subterráneas
11. Dentro de los seres vivos hay más agua que en la atmósfera
12. El agua es una sustancia poco adherente
13. La gravedad en Marte es igual a la de la Tierra
14. La temperatura media de la Tierra es de 15°C
15. El agua atempera el clima

1.	2.	3.	4.	5.
6.	7.	8.	9.	10.
11.	12.	13.	14.	15.