

1. Define:  
Atmósfera, Ciclo del agua, Contaminación
2. ¿Por qué es tan importante para la vida que el hielo flote sobre el agua?
3. De las siguientes propiedades, ¿cuáles no son características del agua?
  - a) Color blanco
  - b) Inodora.
  - c) Cuando se hiela, se va al fondo.
  - d) Disuelve muchas sustancias.
  - e) Solidifica a 5 °C a nivel del mar.
  - f) Hierve a 100 °C a nivel del mar.
  - g) Insípida.
4. Explica la diferencia entre agua natural y agua potable
5. ¿Qué es la presión atmosférica? ¿Qué diferencia hay entre anticiclón y borrasca?
6. ¿Cuál es la distribución del agua en la Tierra?
7. Representa en el círculo las proporciones de gases que tiene la atmósfera
8. Haz un dibujo y explica el ciclo del agua
9. Haz un esquema y explica brevemente las capas de la atmósfera
10. Cita y explica brevemente los tipos de precipitación que conozcas