

ACTIVIDADES HUMANAS Y SU IMPACTO AL AMBIENTE

_____ Pre Prueba

_____ Post Prueba

Fecha: _____

_____ Identificación

Centro: _____

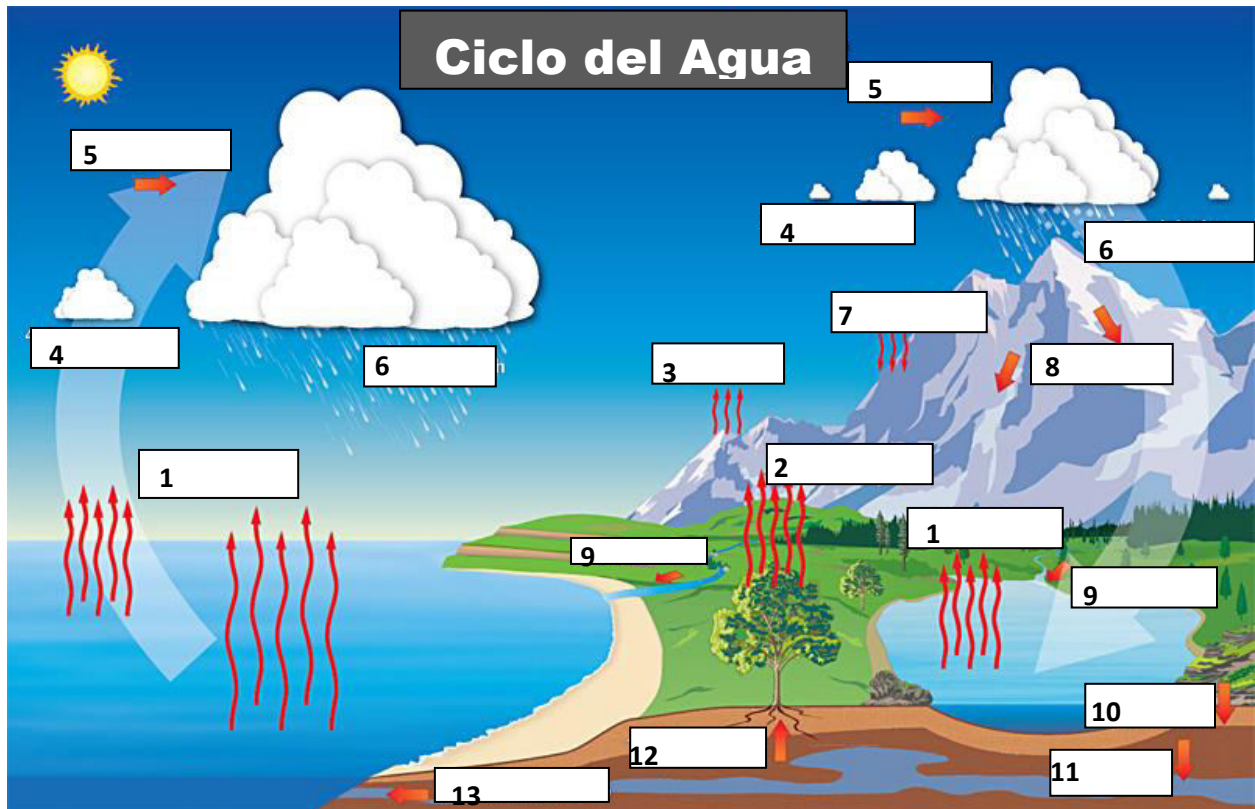
Capacitador: _____

Instrucciones: Lee cada pregunta cuidadosamente, contesta o marca la contestación correcta. Tienes 10-15 minutos para realizar esta prueba. Esta prueba tiene un valor de 23 puntos.

1. Los desperdicios sólidos se define como agentes contaminantes dentro de un medio natural, causando inestabilidad, desorden y también daños en el ecosistema.
 - a. Cierto
 - b. Falso
2. Los desperdicios sólidos se divide en:
 - a. relleno sanitario y vertedero
 - b. centro de acopio
 - c. orgánico e inorgánico
 - d. almacenamiento
3. Los materiales reciclables pueden ser biodegradable y no degradable.
 - a. Cierto
 - b. Falso
4. El manejo adecuado de los desperdicio sólidos NO debe ser:
 - a. generación, clasificación, transporte, reciclaje, tratamiento y hogar
 - b. separación, recolección, tratamiento, tiendas, hogar y disposición final
 - c. relleno sanitario, vertedero, cuerpos de agua y suelo
 - d. clasificación, recolección, tratamiento, composta
5. ¿Cuáles son los factores que ocasionan la erosión?
 - a. viento y la permeabilidad
 - b. viento y el agua
 - c. agua y la temperatura
 - d. agua y permeabilidad
6. ¿Cuál es el tipo de suelo que es un terreno pesado que no filtra casi el agua?
 - a. rocoso
 - b. arcilloso
 - c. calizo
 - d. arenoso
7. ¿Cuál es el tipo de suelo que está formado por rocas de todos los tamaños y no retienen agua?
 - a. rocoso
 - b. arcilloso
 - c. calizo
 - d. arenoso
8. ¿Cuál(es) son las causas de la contaminación del suelo? Marque con una X las posibles respuestas.
 - _____ a. uso de pesticidas
 - _____ b. uso de fertilizantes
 - _____ c. desperdicios sólidos
 - _____ d. agua
 - _____ e. semillas



9. ¿Cuál de estos factores es el causante de la acidificación de los océanos?
- a. CO₂
 - b. basura
 - c. escorrentías de agricultura
 - d. aguas residuales
10. Menciona tres tipos de contaminantes del agua
- a. _____
 - b. _____
 - c. _____
11. ¿Cuáles de las siguientes son algunos de los beneficios de un cultivo hidropónico? Marque con una X las posibles respuestas.
- a. _____ Conservación de agua
 - b. _____ Bajos costos
 - c. _____ Menos tiempo de crecimiento de las plantas
 - d. _____ Menos espacio requerido
 - e. _____ Mayor control de plagas
 - f. _____ No requiere mucho conocimiento y destrezas para el mantenimiento del mismo
 - g. _____ Menor probabilidad de dispersión de enfermedades
12. Observe el siguiente diagrama y nombre los procesos del ciclo del agua que se le indica en la parte posterior del mismo.



- 2. _____
- 3. _____
- 8. _____
- 10. _____
- 11. _____