



## ¡Hola niños, es hora de poner a prueba tu WaterSense!

¿Crees que sabes todo lo que hay que saber sobre el agua? No lo sabrás hasta poner a prueba tu WaterSense.

Circula las respuestas correctas. ¡Usa la clave al final para verificar tus respuestas!

1. ¿Cuándo es el mejor momento del día para regar tu césped?
  - A. Temprano en la mañana o tarde en la noche
  - B. Por la tarde
  - C. Todo el día
  
2. ¿Cuánta agua se ahorra si lavas tu bicicleta con una cubeta y esponja en lugar de usar la manguera?
  - A. 1 galón por minuto
  - B. 3 galones por minuto
  - C. 4 galones por minuto
  - D. 5 galones por minuto
  
3. ¿Cuál de estas formas de lavar el auto ahorra más agua?
  - A. Frente a tu casa con la manguera del jardín
  - B. En un lago
  - C. Un lavado de autos que recicla el agua
  
4. ¿Cuánta agua usa una familia de cuatro (mamá, papá, hermano y hermana) todos los días?
  - A. 50
  - B. 100
  - C. 250
  - D. 400
  
5. ¿Verdadero o falso?: no es importante ahorrar agua porque hay mucha en el planeta Tierra.
  - A. Verdadero
  - B. Falso

6. ¿Es tu turno de lavar los platos? ¿En cuál se usa menos agua?
- A. Lavándolos bajo un grifo.
  - B. En un lavaplatos completamente lleno.
7. ¿Verdadero o falso?: Se gasta mucha agua si dejas la llave abierta mientras te lavas los dientes.
- A. Verdadero
  - B. Falso
8. ¿Cuál utiliza menos agua?
- A. Tomar una ducha de 5 minutos
  - B. Tomar un baño de tina
9. ¿Cuál de estos objetos cotidianos es una herramienta para ahorrar agua?
- A. Una cubeta
  - B. Un reloj
  - C. Una escoba
  - D. Todo lo anterior
10. ¿Cuál de estas actividades desperdicia la mayor cantidad de agua por día en el hogar promedio?
- A. Dejar el grifo abierto mientras lavas los platos
  - B. Usar un triturador de basura.
  - C. Un inodoro con fugas
  - D. Duchas largas
11. ¿Verdadero o falso?: está bien tirar un poco de basura en el inodoro, como bolas de algodón y papel sanitario.
- A. Verdadero
  - B. Falso
12. ¿Qué debes hacer si ves o escuchas un grifo que gotea en tu casa?
- A. Ignóralo: las gotas son muy pequeñas
  - B. Nada, no hay manera de arreglar un grifo que gotea
  - C. Avísale a tus padres

Clave de respuestas:

1.	<p>Respuesta: A</p> <p>Aunque es divertido correr a través de las regaderas de jardín en el momento más caluroso del día, tu césped solo se debe regar temprano en la mañana o en la noche cuando hace más frío. Si se riega el patio cuando hace mucho calor, causa que el agua se evapore antes de que las plantas tengan tiempo de absorberla.</p>
2.	<p>Respuesta: D</p> <p>Si lavas tu bicicleta con un balde y una esponja no solo la limpiarás mejor, también ahorrarás agua. Las mangueras pueden desperdiciar más de 6 galones por minuto, mientras que una cubeta solo usa unos pocos galones para un lavado completo. ¡También usa un balde y una esponja cuando ayudes a tus padres a lavar el auto!</p>
3.	<p>Respuesta: C</p> <p>Muchos lavados de autos ahorran más agua que lavarlos en tu casa. Los lavados reciclan el agua que utilizan en lugar de dejarla correr por los desagües. Dile a tus padres que busquen por internet un lavado de autos que recicle el agua más cercano a tu casa.</p>
4.	<p>Respuesta: D</p> <p>¿Cómo puede una familia pequeña usar tanta agua? Es difícil de creer, pero una persona usa un promedio de 100 galones de agua al día. ¡Suficiente para llenar 1,600 vasos! Hay muchas cosas que puedes hacer para ahorrar agua.</p>
5.	<p>Respuesta: B</p> <p>Aunque hay mucha agua en el planeta Tierra (¡el 75 por ciento de la superficie de la tierra!), La mayor parte es agua salada que no puedes beber. Es muy importante ahorrar el agua que usamos todos los días. ¡Porque menos de un por ciento del agua del planeta puede ser utilizada por personas!</p>
6.	<p>Respuesta: B</p> <p>Para desperdiciar la menor cantidad de agua en la cocina, use su lavavajillas solo cuando esté completamente llena. También puedes llenar el fregadero con agua en lugar de dejar abierto el grifo.</p>
7.	<p>Respuesta: A</p> <p>Puedes ahorrar hasta 8 galones de agua si cierras el grifo cuando te cepillas los dientes por la mañana y antes de acostarte. Eso ahorra más de 100 galones de agua. ¡Cada mes!</p>
8.	<p>Respuesta: A</p> <p>Si es divertido chapotear en un baño caliente, pero se requieren 70 galones de agua para llenar una bañera y solo 10 a 25 galones en una ducha de 5 minutos. Si usas la bañera, pon el tapón en el desagüe de inmediato y cambia la temperatura a medida que se llene.</p>

9.	<p>Respuesta: D</p> <p>Coloca una cubeta debajo del grifo mientras el agua llegue a la temperatura adecuada. El agua que recolectas puede usarse para regar plantas o llenar una pistola de agua. Usa un reloj para mantener tus duchas a menos de 5 minutos. Usa una escoba en lugar de la manguera para limpiar el camino de entrada o acera.</p>
10.	<p>Respuesta: C</p> <p>¡Un inodoro con fugas puede desperdiciar cerca de 200 galones de agua por día! Pide ayuda a tus padres a inspeccionar tus inodoros para detectar fugas. Coloca una gota de colorante para alimentos en el tanque y si el color se ve en el recipiente, tienes una fuga.</p>
11.	<p>Respuesta: B</p> <p>Se desperdicia mucha agua si se usa el inodoro por razones innecesarias. Una descarga menos por día ahorra suficiente agua para 32 lavadas de ropa cada año.</p>
12.	<p>Respuesta: C</p> <p>Los grifos que gotean son grandes desperdicios de agua. Si ves o escuchas una gotera, avísale a tus padres para que lo puedan arreglar. ¡Si lo ignoras, esas gotas pueden agregar hasta 2,700 galones de agua desperdiciada en 1 año!</p>

**TANTEO:**

**9 o más respuestas correctas:**

¡Felicidades, eres un héroe de WaterSense! Entiendes que el agua es un recurso valioso. Por lo mismo, se debe utilizar de la manera más eficiente. Para aprender más sobre el programa WaterSense y cómo ser más eficiente con el agua, visita [www.epa.gov/watersense](http://www.epa.gov/watersense).

**6-8 respuestas correctas:**

¡Eres un Whiz de WaterSense! Para aprender más sobre por qué la eficiencia del agua es importante y cómo puedes ser más eficiente en el uso del agua, visite [www.epa.gov/watersense](http://www.epa.gov/watersense).

**Menos de 6 respuestas correctas:**

¡Eres una maravilla de WaterSense! ¡Pero eso significa que puedes mejorar! Para aprender más sobre por qué la eficiencia del agua es importante y cómo puedes ser más eficiente con el uso del agua, visita [www.epa.gov/watersense](http://www.epa.gov/watersense).

Gracias por poner a prueba tu WaterSense. ¡Recuerda que cada gota cuenta!