

1. ¿Cuál de las siguientes características corresponde a la etapa de bebé?




- a) Ir a la escuela
- b) Aprender a caminar
- c) Tener nietos
- d) Trabajar en una oficina

2. En la etapa de adolescente el cuerpo cambia y crece rápidamente.

Verdadero

Falso

3. Elegir la imagen de la etapa que sigue para completar el ciclo de vida de los seres humanos.

				
Bebé	Niño	Adolescente	Adulto	Anciano



4. ¿Qué diferencia existe entre la etapa de adulto y la de anciano?






- a) Los ancianos suelen tener más experiencia y sabiduría que los adultos.
- b) Los adultos no trabajan, pero los ancianos sí.
- c) Los ancianos van a la escuela y los adultos no.
- d) Los adultos no forman familias, pero los ancianos sí.

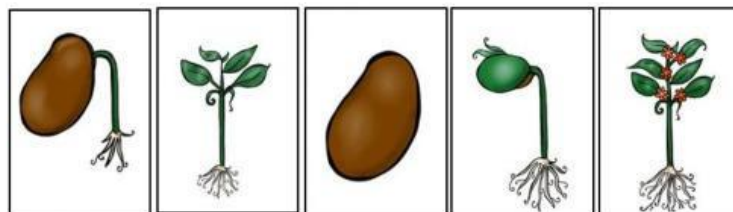
5. ¿Cuándo una semilla germina comienza a salir una pequeña raíz y tallo?

Verdadero

Falso

6. Elegir la imagen de la etapa que sigue para completar el ciclo de vida de las plantas

				
Semilla	Semilla germinada	Plántula	Planta	Planta con flores



7. Unir los elementos de la noche y el día según corresponda.



Día

Noche

8. Cuando el agua de los ríos y mares se evapora con el calor del sol, comienza el ciclo del agua.

Verdadero

Falso

**9. Si no hubiera lluvia durante mucho tiempo ¿Qué pasaría con las plantas y animales?**

- a) Crecerían más rápido.
- b) No les afectaría en nada.
- c) Podrían morir porque necesitan agua para vivir.
- d) Habría más frutos y flores.

**10. En invierno hace frío y algunos árboles pierden sus hojas, mientras que en primavera los árboles florecen ¿Cuál es la diferencia principal entre estas dos estaciones?**

- a) En primavera hace más frío que en invierno.
- b) En invierno los árboles florecen y en primavera se secan.
- c) En invierno hay menos calor y en primavera la naturaleza renace.
- d) En ambas estaciones no ocurre ningún cambio.