



## **Evaluación de Ciencias 2** (Adaptada)

Nombre: Arantza González Román.

Curso: 3ºB

Fecha: 07/07/2021

<b>Objetivos:</b> -Reconocer partes de una planta. -Identificar características propias de las plantas. -Reconocer beneficios de las plantas -Identificar formas de dañar y cuidar a las plantas.	Puntaje ideal: 20 puntos Porcentaje: 50% Puntaje real: puntos  Nota:
---	--

**Instrucciones:** Escucha las siguientes preguntas y escoge la alternativa correcta.

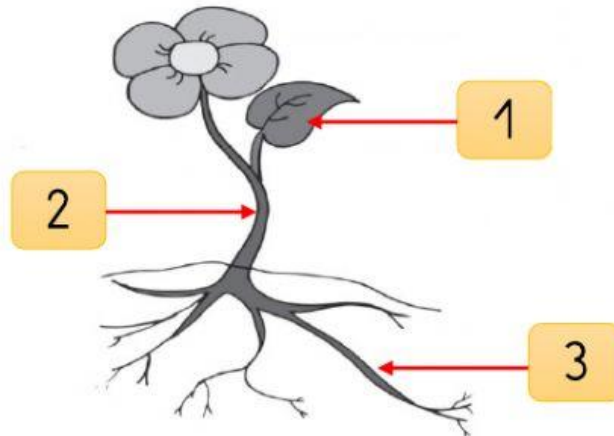
- ¿Qué necesitan las plantas para vivir?
  - Carne, sol, agua y aire
  - Viento fuerte, agua y sol
  - Sol, agua, tierra y aire
- ¿Qué proporcionan las plantas al medio ambiente?
  - Tierra
  - Oxígeno
  - Agua
- ¿Qué proceso ocurre en la siguiente imagen?



- Desarrollo de la vida de una planta
- Producción de su alimento
- Beneficios de la planta

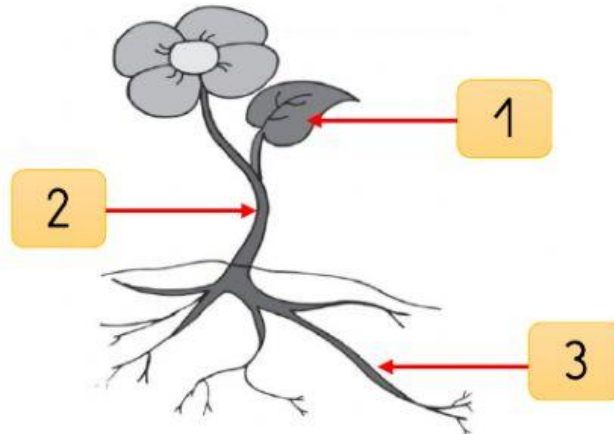
4. Observa la imagen. La estructura identificada con el número 2 corresponde a:

- a) Hoja
- b) Raíz
- c) Tallo



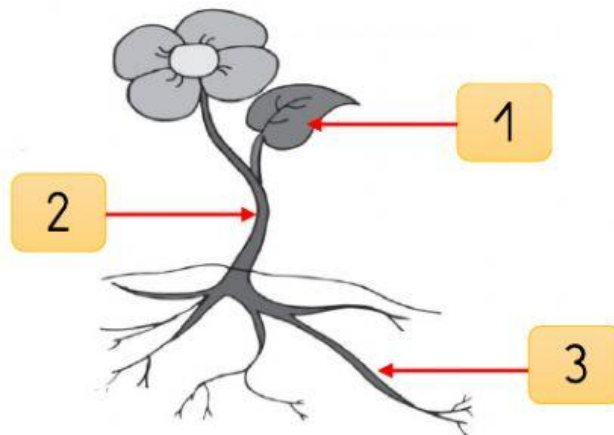
5. Observa la imagen. La estructura identificada con el número 1 corresponde a:

- a) Hoja
- b) Raíz
- c) Tallo



6. Observa la imagen. La estructura identificada con el número 3 corresponde a:

- a) Hoja
- b) Raíz
- c) Tallo



7. Según la imagen, ¿qué beneficios nos entregan las plantas?



- a) Alimenticio
- b) Decorativo
- c) Medicinal

8. Según la imagen, ¿qué beneficios nos entregan las plantas?



- a) Alimenticio
- b) Decorativo
- c) Medicinal

9. ¿De qué forma **dañamos** a las plantas? Selecciona la imagen.



10. ¿De qué forma **cuidamos** las plantas? Selecciona la imagen.

