

# Evaluación: Las Plantas – 4º Grado

---

Nombres y Apellidos:

Curso:

Fecha:

Asignatura:

Docente:

Instrucciones: Lee cada pregunta con atención y selecciona la opción correcta.

1. 1. ¿Cuál de las siguientes partes de la planta crece debajo de la tierra?

- a) Tallo
- b) Hojas
- c) Flores
- d) Raíz

2. 2. ¿Qué parte de la planta se encarga de absorber el agua del suelo?

- a) Hojas
- b) Tallo
- c) Raíz
- d) Flor

3. 3. ¿Qué necesitan las plantas para realizar la fotosíntesis?

- a) Leche, tierra y fuego
- b) Agua, sol y dióxido de carbono
- c) Luz artificial, plástico y oxígeno
- d) Agua con sal y sombra

4. 4. ¿Cuál es la función principal de las hojas?

- a) Proteger las raíces
- b) Atraer insectos
- c) Preparar el alimento para la planta
- d) Sostener la flor

5. 5. El tallo de la planta sirve para:

- a) Hacer sombra
- b) Transportar agua y nutrientes
- c) Producir flores
- d) Absorber minerales

6. 6. ¿Cómo se llaman las plantas que viven muchos años?

- a) Temporales
  - b) Anuales
  - c) Perennes
  - d) Florales
7. 7. ¿Qué parte de la planta se transforma en fruto?
- a) Raíz
  - b) Tallo
  - c) Flor
  - d) Hoja
8. 8. ¿Cuál de estas opciones es un ejemplo de una planta comestible?
- a) Rosa
  - b) Cactus
  - c) Zanahoria
  - d) Helecho
9. 9. ¿Cómo se llaman las plantas que producen flores?
- a) Florales
  - b) Germinativas
  - c) Angiospermas
  - d) Talosas
10. 10. ¿Qué ocurre cuando una semilla germina?
- a) Se convierte en una fruta
  - b) Muere
  - c) Comienza a crecer una nueva planta
  - d) Pierde sus hojas