

# Evaluación de Ciencias Naturales - Cuarto Grado

---

Nombre del estudiante: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Instrucciones: Lee cada pregunta con atención y encierra en un círculo la letra de la respuesta correcta.

1. ¿Cuál es la función principal del sistema respiratorio?

- a) Bombear sangre
- b) Procesar alimentos
- c) Permitir la respiración
- d) Proteger el cuerpo

2. ¿Qué órgano es responsable de bombear la sangre por todo el cuerpo?

- a) Pulmón
- b) Estómago
- c) Hígado
- d) Corazón

3. ¿Qué parte de la planta absorbe el agua y los minerales del suelo?

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

4. ¿Cuál es el estado del agua cuando se convierte en vapor?

- a) Sólido
- b) Líquido
- c) Gaseoso
- d) Espeso

5. ¿Qué necesitan las plantas para hacer la fotosíntesis?

- a) Azúcar y oxígeno
- b) Agua y sal

- c) Luz solar, agua y dióxido de carbono
- d) Tierra y calor

6. ¿Cuál es el planeta más cercano al Sol?

- a) Tierra
- b) Marte
- c) Júpiter
- d) Mercurio

7. ¿Qué animal es un ejemplo de vertebrado?

- a) Pulpo
- b) Perro
- c) Gusano
- d) Estrella de mar

8. ¿Qué parte del cuerpo humano protege el cerebro?

- a) Espina dorsal
- b) Caja torácica
- c) Cráneo
- d) Piel

9. ¿Cuál es la fuente principal de energía para la Tierra?

- a) La Luna
- b) El Sol
- c) El viento
- d) El agua

10. ¿Qué hacen los animales cuando hibernan?

- a) Migran a otros lugares
- b) Comen más
- c) Se reproducen
- d) Duermen durante un largo tiempo