

Quiz Unidad 1

Unidad: 1

Tema: Seres vivos y no vivos.

Instrucciones: Responde cada pregunta de manera completa y clara.

1. 1. ¿Qué característica principal distingue a los seres vivos de los seres inertes?
2. 2. Nombra tres ejemplos de seres vivos que exhiban fotosíntesis.
3. 3. ¿Cómo se denomina el proceso mediante el cual los seres vivos producen descendencia?
4. 4. Menciona un ejemplo de un ser no vivo que alguna vez fue parte de un ser vivo.
5. 5. ¿Qué proceso permite a los seres vivos obtener energía a partir de los alimentos?
6. 6. ¿Cuál es la diferencia fundamental entre el crecimiento de un cristal y el crecimiento de un ser vivo?
7. 7. ¿Por qué el agua es esencial para la vida?
8. 8. Da un ejemplo de un objeto inerte que pueda cambiar de forma, pero no está vivo.
9. 9. ¿Qué es el metabolismo y por qué es exclusivo de los seres vivos?
10. 10. ¿Cómo se adapta un ser vivo a cambios en su entorno, y cómo difiere esto de la reacción de un objeto inerte ante los mismos cambios?