

# Prueba previa o posterior

Para uso individual por escrito

Fecha \_\_\_\_\_

Clase \_\_\_\_\_

Nombre \_\_\_\_\_

Previa \_\_\_\_ Posterior \_\_\_\_

Haz un círculo alrededor de la mejor respuesta a cada pregunta.

1. Si un árbol tiene muchas ramas y hojas, ¿cómo es ese árbol?  
1) borroso    2) frondoso
2. Las ranas a veces viven en lagos. ¿Qué es el lago para las ranas?  
1) su hábitat    2) su amazón
3. Si se puede ver a través de las alas de un insecto, ¿cómo son esas alas?  
1) permanentes    2) transparentes
4. ¿Cómo está algo que está muy lleno?  
1) repleto    2) completo
5. Las personas van a caballo de un lugar a otro. ¿Para qué se usan los caballos?  
1) para la vegetación    2) para la transportación
6. Los perros viven con las personas. ¿Qué tipo de animal es el perro?  
1) un animal dominante    2) un animal doméstico
7. ¿Cuál es un ejemplo de un animal imaginario?  
1) una jirafa con alas    2) un león con dientes afilados
8. ¿Qué palabra podría describir a una tela de araña?  
1) estampada    2) intrincada
9. Las jirafas pueden alcanzar las ramas más altas de los árboles gracias a su cuello. ¿Cómo es el cuello de la jirafa?  
1) alargado    2) ovalado
10. Cuando una tortuga se esconde en su carapacho, ¿qué hace con su cuello?  
1) lo reemplaza    2) lo repliega

# Prueba previa o posterior

## Respuestas

1. Si un árbol tiene muchas ramas y hojas, ¿cómo es ese árbol? (frondoso)
2. Las ranas a veces viven en lagos. ¿Qué es el lago para las ranas? (su hábitat)
3. Si se puede ver a través de las alas de un insecto, ¿cómo son esas alas? (transparentes)
4. ¿Cómo está algo que está muy lleno? (repleto)
5. Las personas van a caballo de un lugar a otro. ¿Para qué se usan los caballos? (para la transportación)
6. Los perros viven con las personas. ¿Qué tipo de animal es el perro? (un animal doméstico)
7. ¿Cuál es un ejemplo de un animal imaginario? (una jirafa con alas)
8. ¿Qué palabra podría describir a una tela de araña? (intrincada)
9. Las jirafas pueden alcanzar las ramas más altas de los árboles gracias a su cuello. ¿Cómo es el cuello de la jirafa? (alargado)
10. Cuando una tortuga se esconde en su carapacho, ¿qué hace con su cuello? (lo repliega)