

COMPRENSIÓN LECTORA - PREGUNTAS CURIOSAS - 6º PRIMARIA

1. Son animales que hibernan:

- a) Los osos, las ardillas, los murciélagos y el lirón.
- b) Los caracoles, los erizos, los linces y las ardillas.
- c) Los osos, los lirones y los lobos.

2. Los peces para respirar:

- a) Necesitan oxígeno.
- b) No necesitan oxígeno.
- c) Necesitan oxígeno y nitrógeno

3. Los peces se mueren fuera del agua:

- a) Porque no tienen oxígeno.
- b) Porque las branquias sólo extraen el oxígeno que hay en el agua.
- c) Porque necesitan más oxígeno del que hay en el aire.

4. La formación de anillos en los árboles:

- a) Se aprecia mejor en los climas tropicales.
- b) Se aprecia peor en los climas tropicales.
- c) No depende del clima.

5. Selecciona la idea principal de cada texto de la lectura en las dos opciones planteadas:

¿QUÉ HACEN LOS OSOS EN INVIERNO?

- a) Ejemplos de animales y microorganismos que hibernan.
- b) Explicación de qué es la hibernación y para qué sirve.

¿CÓMO RESPIRAN LOS PECES?

- a) Explicación de la respiración de los peces y la función de las branquias.
- b) Comparación con la respiración humana.

¿CÓMO MEDIR LA EDAD DE UN ÁRBOL?

- a) El crecimiento de los anillos en las distintas zonas geográficas.
- b) Explicación de lo que son los anillos en los árboles.

6. ¿Con qué intención hibernan los animales?

- a) Para estar calentitos cuando el ambiente es hostil.
- b) Para reducir gastos cuando llega el invierno, hay pocos alimentos y hace mal tiempo.
- c) Para estar bien abrigados en su madriguera y no pasar hambre.

7. ¿Cómo se llama el órgano de los peces cuya función es similar a la de los pulmones?

- a) Boquear
- b) Pulmones
- c) Branquias

8. ¿De qué informan los diferentes anillos concéntricos en el interior del tronco de los árboles?

- a) De una colección
- b) De la edad del árbol
- c) De las condiciones ambientales que se han dado en los anteriores años

9. ¿Qué tipo de textos has leído?

- a) Narrativos
- b) Expositivos
- c) Descriptivos