

ESCOLA: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

PROF: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_

**Leia:**

### **Lagoa X floresta**

Os sapos que se reproduzem à beira da lagoa colocam uma quantidade enorme de ovos de uma só vez. Esse é um mecanismo natural para garantir que pelo menos alguns consigam chegar à vida adulta, porque até lá muitos girinos serão devorados por peixes, aves e répteis.

Já as espécies que vivem no interior da mata e não apresentam fase de girino colocam ovos maiores e em menor quantidade. Esses ovos são recheados de nutrientes que vão garantir o desenvolvimento do filhote, aumentando, assim, suas chances de sobrevivência.

Antes de encerrar essa conversa sobre sapos, anote aí: o Brasil tem a maior diversidade desses animais do mundo. [...]

Revista “Ciência Hoje das Crianças”. Edição 241. Disponível em: <<http://capes.cienciahoje.org.br>>.

**Questão 1** – No trecho abaixo, há um verbo transitivo direto. Sublinhe-o:

“Os sapos que se reproduzem à beira da lagoa colocam uma quantidade enorme de ovos [...]

**Questão 2** – Por que o verbo sublinhado acima é transitivo direto?

---

**Questão 3** – Em relação à passagem “[...] as espécies que vivem no interior da mata e não apresentam fase de girino [...]”, pode-se afirmar que:

- ( ) o verbo “vivem” é transitivo direto.
- ( ) o verbo “apresentam” é transitivo direto.
- ( ) o verbo “vivem” e o verbo “apresentam” são transitivos diretos.

**Questão 4** – Observe:

“Esses ovos são recheados de nutrientes que vão garantir o desenvolvimento do filhote [...]”

Reescreva esse fragmento, substituindo a locução verbal pelo verbo transitivo direto equivalente:

---

**Questão 5** – No segmento “[...] o Brasil tem a maior diversidade desses animais do mundo.”, o verbo transitivo direto refere-se:

- ( ) à 1ª pessoa do singular.
- ( ) à 2ª pessoa do singular.
- ( ) à 3ª pessoa do singular.