

ESCOLA _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Libélula na bromélia

As libélulas apresentam cores e tamanhos variados. Mas todas têm o hábito de dar rasantes sobre a água. Alguns grupos de libélulas colocam seus ovos em locais diferenciados, como a *Leptagrion acutum*, _____ larvas se desenvolvem na água acumulada dentro de bromélias da Mata Atlântica, para se alimentar dos insetos que também se desenvolvem ali.

Imagine você que por 40 anos não houve registro de observação dessa libélula por um pesquisador. Ela foi reencontrada em 2005, mas os estudos mostram que são mesmo raros os exemplares dessa espécie. A conservação da *Leptagrion acutum* depende especialmente de dois fatores: conhecê-la ainda mais, o que exige mais pesquisa, e preservar as poucas áreas de Mata Atlântica onde ela ainda ocorre.

Revista “Ciência Hoje das Crianças”. Edição 214. Disponível em: <<http://capes.cienciahoje.org.br>>.

Questão 1 – O termo “que” é um pronome relativo no segmento:

- () “[...] para se alimentar dos insetos que também se desenvolvem ali.”
- () “Imagine você que por 40 anos não houve registro de observação dessa libélula [...]”
- () “[...] mas os estudos mostram que são mesmo raros os exemplares dessa espécie.”

Questão 2 – Em “[...] _____ larvas se desenvolvem na água acumulada dentro de bromélias da Mata Atlântica [...]”, o espaço deve ser preenchido com:

- () “cuja”.
- () “cujas”.
- () “cujas as”.

Questão 3 – O pronome relativo, que completou o espaço na questão anterior, indica:

- () lugar.
- () posse.
- () tempo.

Questão 4 – Sublinhe o pronome relativo nesta passagem do texto:

“[...] e preservar as poucas áreas de Mata Atlântica onde ela ainda ocorre.”

Questão 5 – O pronome relativo sublinhado acima equivale a:

- () “a que”.
- () “de que”.
- () “em que”.