

ESCOLA: _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Lanterna natural

De noite, na mata, uma luz amarelo-esverdeada acende e apaga. Pisca aqui, ali, acolá... Você sabe do que se trata? Sim, são eles, os vaga-lumes – os mais famosos representantes dos animais que emitem luz! Como fazem isso Graças a um fenômeno da natureza chamado bioluminescência. Entre outros seres vivos também emissores de luz natural estão alguns peixes e até cogumelos! [...]

Revista “Ciência Hoje das Crianças”. Edição 271. Disponível em: <<http://capes.cienciahoje.org.br>>.

Questão 1 – No trecho “De noite, na mata, uma luz amarelo-esverdeada acende e apaga.”, as vírgulas separam:

- () apostos.
- () vocativos.
- () adjuntos adverbiais.

Questão 2 – Em “Pisca aqui, ali, acolá...”, as reticências assinalam:

- () a interrupção de uma ideia.
- () o prolongamento de um pensamento.
- () a continuidade dos elementos correlacionados.

Questão 3 – Na passagem “Sim, são eles, os vaga-lumes – os mais famosos representantes dos animais que emitem luz!”, o travessão isola uma frase intercalada com fim:

- () explicativo.
- () comparativo.
- () exemplificativo.

Questão 4 – O período “Como fazem isso ” foi transcrito sem o sinal de pontuação que o fecha. Assinale esse sinal:

- () .
- () !
- () ?

Questão 5 – O ponto de exclamação foi usado, depois de “Entre outros seres vivos também emissores de luz natural estão alguns peixes e até cogumelos!”, para indicar em relação ao fato:

- () o sentimento de alívio.
- () o sentimento de medo.
- () o sentimento de admiração.