

ESCOLA _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Catleia

A catleia, popularmente chamada orquídea, é uma epífita – planta que cresce sobre outra planta sem ser parasita, isto é, sem prejudicar aquela que lhe dá suporte. Sua floração acontece apenas uma vez por ano e suas sementes são as menores entre todos os vegetais. Essas frágeis sementes são espalhadas pelo vento e somente germinam com ajuda de um fungo específico, um tipo especial de bolor, que lhes fornece nutrientes para se desenvolverem. A planta é frequentemente arrancada das árvores e levada para cultivo doméstico, onde muitas vezes morre porque o ambiente não é adequado. Mas a ameaça maior vem do desmatamento, que destrói o suporte da orquídea. Seu nome significa “flor muito perfumada”.

Revista “Ciência Hoje das Crianças”. Edição 247. Disponível em: <<http://capes.cienciahoje.org.br>>.

Questão 1 – Há uma palavra proparoxítone no segmento:

- () “Essas frágeis sementes são espalhadas pelo vento [...]”
- (**x**) “[...] somente germinam com ajuda de um fungo específico [...]”
- () “[...] onde muitas vezes morre porque o ambiente não é adequado.”

Questão 2 – No segmento “[...] uma epífita – planta que cresce sobre outra planta sem ser parasita [...]”, a parte destacada:

- (**x**) explica o termo proparoxítono “epífita”.
- () caracteriza o termo proparoxítono “epífita”.
- () complementa o termo proparoxítono “epífita”.

Questão 3 – Grife as palavras proparoxítonas neste fragmento do texto:

“A planta é frequentemente arrancada das árvores e levada para cultivo doméstico [...]”

Questão 4 – As palavras proparoxítonas grifadas anteriormente desempenham, respectivamente, as funções de:

- () verbo e adjetivo.
- (**x**) substantivo e adjetivo.
- () pronome e substantivo.

Questão 5 – Pode-se concluir que as palavras proparoxítonas têm como sílaba tônica:

- () a última sílaba.
- () a penúltima sílaba.
- (**x**) a antepenúltima sílaba.