

ESCOLA: _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Palavras oxítonas

Leia:

Palmeira-juçara

A juçara é uma bela espécie de palmeira. Esbelta, possui tronco fino com _____ levemente marcados, podendo atingir mais de 20 metros de altura. Uma exclusividade da Mata Atlântica, é encontrada em áreas de floresta mais úmida desde o Nordeste até o Rio Grande do Sul e também em algumas regiões da Argentina e Paraguai.

Disponível em: <<https://g1.globo.com/sp/campinas-regiao/terra-da-gente>>. (Fragmento com adaptação).

Questão 1 – Aponte o trecho que apresenta uma palavra oxítona acentuada:

- () “A juçara é uma bela espécie de palmeira.”
- () “Uma exclusividade da Mata Atlântica [...]”
- (x) “[...] e também em algumas regiões da Argentina e Paraguai.”

Questão 2 – Justifique o acento na palavra oxítona empregada no trecho apontado acima:

Acentua-se a palavra “também” porque ela é oxítona terminada em “em”.

Questão 3 – Complete o espaço com a palavra oxítona “anel” no plural:

“Esbelta, possui tronco fino com **anéis** levemente marcados, podendo atingir mais de 20 metros de altura.”

Questão 4 – Observe:

“[...] é encontrada em áreas de floresta mais úmida desde o Nordeste até o Rio Grande do Sul [...]”

Identifique a palavra oxítona acentuada nessa passagem do texto:

- () “áreas”.
- () “úmida”.
- (x) “até”.

Questão 5 – Acentua-se a palavra oxítona identificada anteriormente, porque ela:

- () termina em “a”.
- (x) termina em “e”.
- () termina em ditongo aberto.