

ATIVIDADE DE LÍNGUA PORTUGUESA

Estudante: _____ Data: ___/___/___

Professor (a): _____ Turma: _____

Escola: _____ 

OXÍTONA, PAROXÍTONA, PROPÁROXÍTONA

Toda palavra possui uma sílaba pronunciada com mais força. Essa sílaba recebe o nome de sílaba tônica. De acordo com a posição da sílaba tônica, as palavras podem ser classificadas em:

Oxítonas: são palavras em que a sílaba mais forte é a última.

Exemplos: so-fá, ca-fé, tam-bor.

Paroxítonas: são palavras em que a sílaba mais forte é a penúltima.

Exemplos: lá-pis, es-tre-la, ja-ne-la.

Propároxítonas: são palavras em que a sílaba mais forte é a antepenúltima.

Exemplos: má-gi-co, lâm-pa-da, ví-ti-ma.

Leia a tirinha e responda às questões 1 – 2.



1. Na tirinha, o menino fala a palavra **“bolachas”**. Faça a separação silábica dessa palavra e destaque a sílaba tônica. Depois, classifique-a.

2. Retire da tirinha o que se pede:

3 palavras paroxítonas	3 palavras oxítonas.

Leia o texto para responder às questões abaixo.

O SAPO E A BORBOLETA

Sabia que sou mais bonita?
A borboleta disse, ainda, ao sapo:
Pobre batráquio asqueroso,
O que você é, me causa nojo!

E o sapo, com toda a calma do mundo,
Assim respondeu à borboleta:

Bonita é minha natureza anfíbia
O que, também, me protege mais,
Rios ou solo me dão guarida
Brejos e até mesmo matagais!
O que você faz para se defender?
Livre, viajo sobre todos os animais!
E, num segundo, o sapo projetou
Tamanha língua no espaço,
Acabando, assim, com o embaraço!

<https://www.recantodasletras.com.br/acrosticos/1492686>

3. Circule a sílaba tônica (mais forte) das palavras abaixo.

bor-bo-le-ta	a-ni-mais	lín-gua.	em-ba-ra-ço
--------------	-----------	----------	-------------

4. Leia a frase retirada do texto e depois responda.

“LIVRE, VIAJO SOBRE TODOS OS ANIMAIS!”

a) Qual é a palavra oxítona da frase?

b) Por que ela recebe essa classificação?

5. A palavra **“língua”** recebe acento gráfico porque é

- a) oxítona.
- b) dissílaba.
- c) paroxítona.
- d) propároxítona.

Leia o texto para responder às questões.

"Batatinha quando nasce
se esparrama pelo chão.
Menininha quando dorme
põe a mão no coração."

<https://www.todamateria.com.br/parlendas/>

6. Observe as palavras “**chão**” e “**coração**”. Classifique-as quanto à posição da sílaba tônica.

7. Observe as palavras abaixo e classifique cada uma quanto à posição da sílaba tônica.

I. Nasce

II. Dorme

III. Batatinha

Observe a tirinha e responda 8 e 9.



<https://www.tumblr.com/tirasarmandinho/162053911674/tirinha-original>

8. Retire da tirinha:

a) uma palavra oxítona.

b) uma palavra paroxítona.

c) uma palavra proparoxítona.

9. Separe as sílabas das palavras abaixo, destaque a sílaba tônica e classifique-as.

a) matemática _____

b) difícil _____

c) floresta _____

d) lâmpada _____

e) complexidade _____

f) olhar _____

g) chapéu _____

10. Leia a parlenda abaixo e responda à questão.

"A CASINHA DA VOVO
TRANÇADINHA DE CIPO;
SE O CAFE ESTÁ DEMORANDO
COM CERTEZA FALTA PO."

<https://www.todamateria.com.br/parlendas/>

Na parlenda acima, algumas palavras oxítonas foram escritas sem o acento gráfico. Identifique-as e reescreva-as corretamente.

Leia a charge a seguir.



11. A palavra “seleção” é oxítona, assim como

- a) futebol.
- b) queria.
- c) polegadas.
- d) pouquinho.

12. A palavra “**negócio**” é classificada como paroxítona. Identifique e escreva outra palavra paroxítona presente na charge.
