

ESCOLA: \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

PROF: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_

### Vocábulos proparoxítonos

Leia:

#### **Sabia que rock tem tudo a ver com ciência?**

Sim! O estilo musical que surgiu nos Estados Unidos na década de 1950 tem como elemento característico a guitarra elétrica. Isso, por si só, já diz muito dessa relação. Afinal, a presença de eletricidade, que é um ramo da física, é fundamental para a produção desse som vibrante. Mas, além disso, muitas letras de música trazem temas de ciência e tecnologia. E isso acontece também nas canções desse estilo musical produzidas no Brasil. [...]

Disponível em: <<https://www.invivo.fiocruz.br/cienciaetecnologia/5-musicas-rock-ciencia/>>.  
(Fragmento com adaptação).

**Questão 1** – Acentua-se o vocábulo “ciência porque ele é:

- (  ) proparoxítono.
- (  ) oxítono terminado em “a”.
- (  ) paroxítono terminado em ditongo.

**Questão 2** – Identifique o trecho que apresenta um vocábulo proparoxítono:

- (  ) “O estilo musical que surgiu nos Estados Unidos na década de 1950 [...]”
- (  ) “Isso, por si só, já diz muito dessa relação.”
- (  ) “E isso acontece também nas canções desse estilo musical produzidas no Brasil.”

**Questão 3** – Releia:

“[...] tem como elemento característico a guitarra elétrica.”

Cite um vocábulo proparoxítono com o mesmo sentido do que foi destacado nesse segmento: “próprio”.

**Questão 4** – Sublinhe o vocábulo proparoxítono a seguir:

“Afinal, a presença de eletricidade, que é um ramo da física [...]”

**Questão 5** – O vocábulo proparoxítono sublinhado acima é:

- (  ) verbo.
- (  ) adjetivo.
- (  ) substantivo.