

ESCOLA: _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Clonar para recuperar

No famoso filme *Parque dos Dinossauros*, pesquisadores usaram a clonagem para trazer de volta à vida os répteis pré-históricos. A experiência, é claro, só funcionou na ficção. Porém, na realidade, recuperar espécies extintas por meio de clones já está nos planos de alguns cientistas. Na Austrália, pesquisadores tentam clonar uma espécie de rã desaparecida da natureza há 30 anos. [...]

Revista "Ciência Hoje das Crianças". Edição 248.

Disponível em: <https://cienciahoje.periodicos.capes.gov.br/storage/acervo/chc/chc_248.pdf>.

Questão 1 – Grife o vocábulo paroxítono acentuado neste trecho:

“No famoso filme *Parque dos Dinossauros*, pesquisadores usaram a clonagem para trazer de volta à vida os répteis pré-históricos.”

Questão 2 – Acentua-se o vocábulo “históricos”, presente no trecho acima, porque ele é:

- () proparoxítono.
- () paroxítono terminado em ditongo.
- () oxítono terminado em “o”, seguido de “s”.

Questão 3 – Um vocábulo foi transcrito sem acento no texto. Identifique-o e coloque o acento:

Questão 4 – Observe:

“Porém, na realidade, recuperar espécies extintas por meio de clones já está nos planos de alguns cientistas.”

Nessa passagem do texto, há dois vocábulos oxítonos acentuados. Localize-os, informando a razão de serem acentuados:

Questão 5 – Em “Na Austrália, pesquisadores tentam clonar uma espécie de rã desaparecida da natureza há 30 anos.”, o monossílabo tônico acentuado é:

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