

ESCOLA _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Por que a pipoca estoura?

O grão de pipoca _____ 12% de água em seu interior. A explosão da pipoca nada mais é que a expansão do vapor de água dentro do grão. O amido existente no milho se transforma no floquinho branco que chamamos de pipoca. Sabe-se que muito antes de Colombo descobrir a América, os índios do norte do continente já comiam pipoca. Eles começaram a fazê-la com a espiga inteira colocada num espeto e levada ao fogo. Depois, passaram a jogar os grãos soltos diretamente em fogo baixo. Outro modo era cozinhar o milho numa panela de barro cheia de areia quente.

Disponível em: <<https://www.guiadoscuriosos.com.br/>>. Acesso em: 13 de junho de 2020.

Questão 1 – Identifique o período simples:

- () “A explosão da pipoca nada mais é que a expansão do vapor de água dentro do grão.”
- () “O amido existente no milho se transforma no floquinho branco que chamamos de pipoca.”
- () “Eles começaram a fazê-la com a espiga inteira colocada num espeto e levada ao fogo.”

Questão 2 – O período identificado anteriormente é simples, porque:

- () tem apenas uma frase.
- () tem apenas um sujeito.
- () tem apenas uma oração.

Questão 3 – O período simples “O grão de pipoca _____ 12% de água em seu interior.” deve ser preenchido com:

- () “mantem”.
- () “mantém”.
- () “mantêm”.

Questão 4 – No período simples “Depois, passaram a jogar os grãos soltos diretamente em fogo baixo.”, o sujeito é:

- () oculto.
- () inexistente.
- () indeterminado.

Questão 5 – No período simples “Outro modo era cozinhar o milho numa panela de barro cheia de areia quente.”, o verbo destacado exprime:

- () um fato contínuo no passado.
- () um fato encerrado no passado.
- () um fato esporádico no passado.