

ESCOLA _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Operários do bolo fofinho

Sempre escutamos que, para a massa crescer, é preciso acrescentar “fermento”. Em um bolo, por exemplo, o ingrediente será responsável por desenvolver e deixar fofinha a guloseima! E não se trata de magia, mas... de Química! Em primeiro lugar, você sabia que fermentos são compostos de seres vivos Sim! Eles são cheios de fungos microscópicos, também chamados de leveduras. Ao ligar o forno, quando a temperatura aumenta, essas pequeninas criaturas se reproduzem e se alimentam do açúcar e do amido presentes na farinha de trigo, também usada nas receitas. Nesse processo, as leveduras liberam gás carbônico e fazem a massa crescer.

Téo Scalioni. Revista “MINAS FAZ CIÊNCIA”. 2018, p.12. Disponível em: <<https://minasfazciencia.com.br/>>.

Questão 1 – O primeiro período do texto é composto porque:

- () tem mais de uma frase.
- () tem mais de um núcleo.
- (x) tem mais de uma oração.

Questão 2 – No período composto “Em um bolo, por exemplo, o ingrediente será responsável por desenvolver e deixar fofinha a guloseima!”, a expressão destacada retoma:

“fermento”.

Questão 3 – No período composto “E não se trata de magia, mas... de Química!”, a conjunção “mas” foi empregada para exprimir:

- () um contraste.
- (x) uma ressalva.
- () uma conclusão.

Questão 4 – O período composto “Em primeiro lugar, você sabia que fermentos são compostos de seres vivos”, deve ser encerrado com:

- () .
- () !
- (x) ?

Questão 5 – O período “Nesse processo, as leveduras liberam gás carbônico e fazem a massa crescer.” liga orações independentes de sentido entre si. Por isso, ele é chamado de:

- () período simples.
- (x) período composto por coordenação.
- () período composto por subordinação.