

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

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

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

### Verbos no gerúndio

**Leia:**

#### **O que acontece?**

Após alguns minutos no forno, a massa de bolo quase líquida vai crescendo e se tornando sólida, mas sem endurecer, ficando apenas fofinha. O agente principal dessa transformação é o fermento, que, ao entrar em contato com a umidade da massa – isto é, com a água presente em ingredientes da massa – começa a liberar gás carbônico, o mesmo das bolinhas do refrigerante. No bolo, as bolhas do gás carbônico não estouram, elas ficam aprisionadas na mistura. Durante o aquecimento, mais gás carbônico é liberado e as bolhas se expandem fazendo o bolo crescer e ficar fofo. [...]

Revista “Ciência Hoje das Crianças”. Edição 229. Disponível em: <<http://capes.cienciahoje.org.br>>. (Com adaptação).

**Questão 1** – Na passagem “Após alguns minutos no forno, a massa de bolo quase líquida vai crescendo [...]”, o verbo “ir” forma uma locução com:

- ( ) um infinitivo.
- ( ) um gerúndio.
- ( ) um particípio.

**Questão 2** – No trecho “[...] e se tornando sólida [...]”, o vocábulo “se” indica:

- ( ) a voz ativa do verbo no gerúndio.
- ( ) a voz passiva do verbo no gerúndio.
- ( ) a voz reflexiva do verbo no gerúndio.

**Questão 3** – No trecho acima, o verbo no gerúndio é:

- ( ) de ligação.
- ( ) intransitivo.
- ( ) transitivo direto.

**Questão 4** – O segmento abaixo foi transcrito sem a vírgula antes do gerúndio. Coloque-a:

“Durante o aquecimento, mais gás carbônico é liberado e as bolhas se expandem fazendo o bolo crescer e ficar fofo.”

**Questão 5** – Identifique a passagem que contém um verbo no gerúndio:

- ( ) “[...] mas sem endurecer, ficando apenas fofinha.”
- ( ) “[...] ao entrar em contato com a umidade da massa [...]”
- ( ) “[...] elas ficam aprisionadas na mistura.”