

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

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

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

**Leia:**

### **CURIOSIDADE - Bolha de sabão traz fascinação**

A bolha de sabão gera curiosidade e encanto principalmente entre as crianças, mas também é assunto para pesquisas científicas.

Trata-se de uma película de líquido circundada por ar, formada por duas camadas de moléculas de sabão e água, com propriedades elásticas, podendo ser esticada ou comprimida.

Quando a bola é formada, uma certa quantidade de água fica retida em seu interior, fenômeno responsável pela estabilidade. Por causa da força gravitacional, é mais fina na parte de cima e mais grossa na de baixo.

As mudanças em dias ensolarados, similares às cores do arco-íris, também são responsáveis pela magia que envolve as bolhas. Essa variação ocorre devido à reflexão da luz em sua superfície. A quantidade de cores refletidas varia conforme a espessura de cada bola.

Disponível em: <<https://www.rankbrasil.com.br/>>. (Com cortes e adaptações).

**Questão 1** – Grife a locução a seguir:

“A bolha de sabão gera curiosidade e encanto principalmente entre as crianças [...]”

**Questão 2** – A locução grifada acima é:

- (  ) adjetiva.
- (  ) adverbial.
- (  ) substantiva.

**Questão 3** – A locução conjuntiva, usada na passagem “[...] mas também é assunto para pesquisas científicas.”, exprime a ideia de:

adição/soma.

**Questão 4** – No trecho “Quando a bola é formada [...]”, a locução verbal foi empregada na voz:

- (  ) ativa.
- (  ) passiva.
- (  ) reflexiva.

**Questão 5** – No segmento “Essa variação ocorre devido à reflexão da luz em sua superfície.”, há uma locução prepositiva que estabelece a relação de:

- (  ) modo.
- (  ) causa.
- (  ) finalidade.