

ESCOLA _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Por que o Sol fica laranja ao se pôr?

O Sol emite as sete cores do arco-íris e cada uma delas tem uma onda, ou tamanho, diferente. Quando o astro está no horizonte, ou seja, ao entardecer e ao amanhecer, as ondas maiores (entre o laranja e o vermelho) conseguem percorrer a atmosfera sem se espalharem. Por isso, tanto o Sol como o céu ganham cor diferente.

E você já reparou que, nesses momentos, o Sol parece maior? É uma ilusão de ótica: quando o astro está no horizonte, nós comparamos o tamanho dele com o que está ao redor (como prédios e árvores) e ele fica parecendo maior.

Disponível em: <<http://recreio.uol.com.br/noticias/curiosidades/>>.

Questão 1 – A finalidade do texto acima é:

- a) narrar um acontecimento.
- b) apresentar uma explicação.
- c) defender uma ideia.
- d) estabelecer uma comparação.

Questão 2 – Na passagem “Por que o Sol fica laranja ao se pôr?”, o verbo de ligação em destaque indica:

- a) um estado permanente do Sol.
- b) um estado aparente do Sol.
- c) um estado mutatório do Sol.
- d) uma continuidade do estado do Sol.

Questão 3 – Em “É uma ilusão de ótica [...]”, o verbo de ligação grifado exprime:

- a) uma característica.
- b) um modo de ser.
- c) um estado.
- d) uma ação.

Questão 4 – Registra-se o emprego de verbo de ligação no segmento:

- a) “O Sol emite as sete cores do arco-íris e cada uma delas tem uma onda [...]”
- b) “[...] as ondas maiores (entre o laranja e o vermelho) conseguem percorrer a atmosfera [...]”
- c) “Por isso, tanto o Sol como o céu ganham cor diferente.”
- d) “[...] nesses momentos, o Sol parece maior?”

Questão 5 – Aponte o verbo de ligação que compõe o segmento assinalado na questão anterior:
