

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

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

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

**Leia:**

Reduzir a poluição causada pelos aerossóis – partículas em suspensão na atmosfera, compostas principalmente por fuligem e enxofre – pode virar um enorme tiro pela culatra.

Estudo de pesquisadores britânicos e alemães revelou que os aerossóis, na verdade, seguravam o aquecimento global. Isso porque eles rebatem a luz solar para o espaço, estimulando a formação de nuvens (que também funcionam como barreiras para a energia do sol).

Ainda é difícil quantificar a influência exata dos aerossóis nesse processo todo, mas as estimativas mais otimistas indicam que, sem eles, a temperatura global poderia subir 4º C até 2100 – as pessimistas falam em um aumento de até 10º, o que nos colocaria “dentro” de uma churrasqueira. Como os aerossóis podem causar doenças respiratórias, o único jeito de lutar contra a alta dos termômetros é diminuir as emissões de gás carbônico, o verdadeiro vilão da história.

“Superinteressante”, dez. 2005, p.16.

**Questão 1** – No primeiro parágrafo, a parte nos travessões é um aposto porque:

- ( ) caracteriza o termo “aerossóis”.
- ( ) explica o termo “aerossóis”.
- ( ) complementa o termo “aerossóis”.

**Questão 2** – Identifique o termo que funciona como núcleo do aposto na questão anterior:

- ( ) o substantivo “partículas”.
- ( ) o substantivo “suspensão”.
- ( ) o substantivo “atmosfera”.

**Questão 3** – Na indicação do aposto acima, os travessões não poderiam ser substituídos por:

- ( ) parênteses.
- ( ) aspas.
- ( ) vírgulas.

**Questão 4** – O aposto “[...] o verdadeiro vilão da história.” tem como referente:

- ( ) “o aquecimento global”.
- ( ) “o espaço”.
- ( ) “gás carbônico”.

**Questão 5** – O aposto desempenha na oração:

- ( ) uma função essencial.
- ( ) uma função complementar.
- ( ) uma função secundária.