

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

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

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

**Leia:**

### **Pense bem antes de comprar mais uma camiseta**

Antes de chegar ao seu armário, a “vida” de uma camiseta, considerando desde a plantação do algodão, sua colheita, sua transformação em tecido, a produção da peça e o seu transporte até o armazenamento nas lojas, gera 1,4 kg de gás de efeito estufa (GEE). Essa quantidade é equivalente às emissões provocadas pela locomoção de uma pessoa por uma semana indo de metrô para o trabalho, faculdade ou escola.

Seguindo essa lógica, as cinco camisetas usadas nos dias úteis de uma semana causam, antes mesmo de chegar à sua casa, a emissão da mesma quantidade de GEE que seria emitida para a sua locomoção nesse trajeto durante um mês e meio!

Disponível em: <<https://www.akatu.org.br>>.

**Questão 1** – Identifique a passagem em que o termo grifado é um pronome demonstrativo:

- ( ) “Antes de chegar ao seu armário [...]”
- ( **x** ) “[...] a emissão da mesma quantidade de GEE [...]”
- ( ) “[...] antes mesmo de chegar à sua casa [...]”

**Questão 2** – Na passagem identificada acima, o pronome demonstrativo:

- ( **x** ) determina um substantivo.
- ( ) complementa um substantivo.
- ( ) ocupa o lugar de um substantivo.

**Questão 3** – “Essa quantidade é equivalente às emissões provocadas pela locomoção [...]”. A que quantidade o pronome demonstrativo “Essa” se refere?

O pronome “Essa” refere-se à quantidade de 1,4 kg de gás de efeito estufa.

**Questão 4** – Na frase “Seguindo essa lógica, as cinco camisetas usadas nos dias úteis [...]”, o pronome demonstrativo grifado:

- ( ) anuncia uma lógica.
- ( ) explica uma lógica.
- ( **x** ) retoma uma lógica.

**Questão 5** – No segmento “[...] nesse trajeto durante um mês e meio!”, o termo “nesse” é a contração de uma preposição com o pronome demonstrativo “esse”. Assinale-a:

- ( ) de
- ( **x** ) em
- ( ) a