

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

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

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

**Leia:**

### **Isotônico pode dar cárie**

Ele repõe sais minerais e glicose, é verdade. Mas o isotônico, aquela bebida colorida consagrada pela geração academia, também pode causar danos à saúde da boca. Um estudo da Universidade de Nova York, nos Estados Unidos, revelou que o consumo destemperado do produto causa erosão do esmalte dos dentes, abrindo alas para cáries e deterioração dentária. “O dente perde mais minerais do que deveria por causa de um desequilíbrio químico provocado pelo ácido cítrico presente no isotônico”, explica o cirurgião-dentista Rodrigo Bueno, consultor da Associação Brasileira de Odontologia. “Por isso, a bebida deve ser consumida de quatro em quatro horas, que é o tempo necessário para que a saliva neutralize a acidez bucal.” Nesse intervalo, procure beber apenas água se estiver praticando alguma atividade física.

“Saúde”, maio 2009, p. 62.

**Questão 1** – Identifique o aposto que define o aposto:

Aposto: “aquela bebida colorida consagrada pela geração academia”.

**Questão 2** – O aposto, identificado na questão anterior, tem como núcleo:

- a) “bebida”
- b) “colorida”
- c) “geração”
- d) “academia”

**Questão 3** – A parte destacada funciona como aposto em:

- a) “Ele repõe sais minerais e glicose, é verdade.”
- b) “Um estudo da Universidade de Nova York, nos Estados Unidos, revelou [...]”
- c) “Por isso, a bebida deve ser consumida de quatro em quatro horas [...]”
- d) “Nesse intervalo, procure beber apenas água se estiver praticando alguma atividade física.”

**Questão 4** – O aposto, que compõe a frase assinalada acima, indica:

- a) uma certeza
- b) um período de tempo
- c) uma causa
- d) um lugar

**Questão 5** – O texto apresenta falas do profissional, Rodrigo Bueno, a respeito do assunto abordado. Isso assegura credibilidade às informações prestadas. Aponte os apostos empregados para a referência a esse profissional:

Apostos: “o cirurgião-dentista” e “consultor da Associação Brasileira de Odontologia”.