

ESCOLA _____ DATA: ____ / ____ / ____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Leia:

Exercite seu cérebro!

Se o nosso corpo necessita de malhação para ficar sempre em ordem e cheio de disposição, por que com a mente seria diferente? Com o passar dos anos, a velocidade de processamento da informação diminui, mas esse declínio pode ser compensado com a experiência adquirida. Um cérebro sempre ativo é mais confiável e suporta mais sobrecargas de tarefas, gerando menos brancos e lapsos.

Atividades como sudoku, palavras cruzadas e busca-palavras são muito úteis para quem quer manter o cérebro ativo e eficaz, aumentando a capacidade de armazenar informações e de gerar respostas mais rápidas e acertadas até para os problemas do dia a dia.

“Almanaque – Onde está a palavra?”. São Paulo: Escala, p. 3.

Questão 1 – No título “Exercite seu cérebro!”, o tom criado pelo imperativo é o de:

- a) ordem
- b) conselho
- c) convite**
- d) pedido

Questão 2 – A passagem “[...] a velocidade de processamento da informação diminui, mas esse declínio [...]” foi corretamente reescrita em:

- a) “[...] a velocidade de processamento da informação diminui, pois esse declínio [...]”
- b) “[...] a velocidade de processamento da informação diminui, por isso esse declínio [...]”
- c) “[...] a velocidade de processamento da informação diminui, conforme esse declínio [...]”
- d) “[...] a velocidade de processamento da informação diminui, no entanto esse [...]”**

Questão 3 – Na parte “Um cérebro sempre ativo é mais confiável [...]”, o termo grifado indica:

- a) adição
- b) oposição
- c) intensidade**
- d) comparação

Questão 4 – Em “Com o passar dos anos, a velocidade de processamento da informação diminui [...]”, a vírgula foi empregada para:

- a) isolar expressão adverbial.**
- b) separar frase.
- c) intercalar termo.
- d) introduzir enumeração.