



## Motorista

### PORTUGUÊS

O texto a seguir se refere às questões de 01 a 06.

#### Os desastres de Sofia

Qualquer que tivesse sido o seu trabalho anterior, ele o abandonara, mudara de profissão e passara pesadamente a ensinar no curso primário: era tudo o que sabíamos dele.

O professor era gordo, grande e silencioso, de ombros contraídos. Em vez de nó na garganta, tinha ombros contraídos. Usava paletó curto demais, óculos sem aro, com um fio de ouro encimando o nariz grosso e romano. E eu era atraída por ele. Não amor, mas atraída pelo seu silêncio e pela controlada impaciência que ele tinha em nos ensinar e que, ofendida, eu adivinhara. Passei a me comportar mal na sala. Falava muito alto, mexia com os colegas, interrompia a lição com piadinhas, até que ele dizia, vermelho:

- Cale-se ou expulso a senhora da sala.

Ferida, triunfante, eu respondia em desafio: pode me mandar! Ele não mandava, senão estaria me obedecendo. Mas eu o exasperava tanto que se tornara doloroso para mim ser o objeto do ódio daquele homem que de certo modo eu amava. Não o amava como a mulher que eu seria um dia, amava-o como uma criança que tenta desastrosamente proteger um adulto, com a cólera de quem ainda não foi covarde e vê um homem forte de ombros tão curvos. [...]

(LISPECTOR, Clarice. *A legião estrangeira*. Rio de Janeiro: Rocco, 1999)

01) A narradora tenta proteger o professor porque:

- a) Ele era muito rígido com os alunos.
- b) Para ela, o professor era um homem emocionalmente frágil.
- c) Ela o amava como a mulher que um dia viria a ser.
- d) Ele não gostava de ensinar os alunos.
- e) Os alunos o ofendiam por ser gordo e grande.

02) Os verbos **abandonara**, **mudara**, **passara** e **adivinhara** estão no tempo:

- a) Presente.
- b) Futuro.
- c) Gerúndio.
- d) Pretérito.
- e) Indicativo.

03) “Mas eu o **exasperava** tanto [...]”. Um sinônimo para a palavra em destaque pode ser:

- a) Incomodava.
- b) Amava.
- c) Xingava.
- d) Enganava.
- e) Magoava.

04) A narradora passou a se comportar mal na sala porque:

- a) Como toda adolescente, queria provocar o professor.
- b) Não tinha paciência para ficar na aula.
- c) Não gostava das aulas do professor.
- d) Queria ter um motivo para sair da sala.
- e) Sentia-se atraída pelo professor e queria chamar sua atenção.

05) São palavras cuja letra **x** tem a mesma pronúncia que em “exasperava”:

- a) Vexame, exame, exato, existir.
- b) Exausto, exonerar, tóxico, axila.
- c) Exercício, exótico, exuberante, exílio.

- d) Exímio, reflexo, fixo, exorbitante.
- e) Exaltar, táxi, taxa, paradoxo.

06) A palavra “cólera” no texto está se referindo a:

- a) Uma doença.
- b) Um sentimento de melancolia.
- c) Um sentimento de ira.
- d) Uma característica do professor.
- e) Nenhuma das anteriores.

07) A única alternativa que apresenta todas as palavras escritas corretamente é:

- a) Chácara, chícara, acessor, sucesso.
- b) Observar, humildade, boteco, privilégio.
- c) Estensão, geito, acessório, berinjela.
- d) Intenço, fluorecente, análise, paralisação.
- e) Nascer, eceção, obsessão, enxurrada.

08) Amor, então, também, acaba?

Não, que eu saiba.

O que eu sei

é que se transforma numa matéria-prima que a vida se encarrega de transformar em raiva. Ou em rima.

(Paulo Leminski)

Para o eu lírico, o amor:

- a) É confuso, não há explicação.
- b) É a matéria-prima da vida.
- c) Sempre acaba.
- d) Transforma-se em dor ou alegria.
- e) É motivo de ódio.

Observe a tira e responda às questões 09 e 10.



09) O efeito de humor ocorre:

- a) Pela frase “Desliga essa tevê!”, no primeiro quadrinho.
- b) Pela repreensão do pai do garoto no último quadrinho.
- c) Pela ambiguidade da palavra “última”.
- d) Por ser uma tira direcionada a crianças.
- e) Por se tratar de um garoto “arteiro”.

10) Outro verbo que se conjuga como “pedir” em “É a última vez que **eu peço!**” é:

- a) Medir.
- b) Abrir.
- c) Surgir.
- d) Sorrir.
- e) Agir.

## MATEMÁTICA

11) Uma caixa d’água, completamente cheia, contém 10.000 litros de água. Esse volume, em metros cúbicos, corresponde a:

- a) 0,1 m<sup>3</sup>.
- b) 1,0 m<sup>3</sup>.
- c) 10 m<sup>3</sup>.
- d) 100 m<sup>3</sup>.

e) 1.000 m<sup>3</sup>.

12) Os passos de certa mulher medem, em média, 120 centímetros. Sabendo que ela deu, durante um dia, 10.000 passos, a quantidade que ela caminhou em metros, neste dia, foi de:

- a) 1.200 metros.
- b) 12.000 metros.
- c) 120.000 metros.
- d) 1.200.000 metros.
- e) 12.000.000 metros

13) Uma financeira disponibiliza para seu cliente um empréstimo no valor de R\$ 23.500,00, a juros simples de 4% ao ano. O cliente pagou esse empréstimo após 3 anos, portanto, o valor total dos juros pago foi de:

- a) R\$ 940,00.
- b) R\$ 1.880,00.
- c) R\$ 2.820,00.
- d) R\$ 18.800,00
- e) R\$ 28.200,00.

14) Um capital de R\$ 1.000,00 foi aplicado em determinada instituição financeira por um período de seis meses e foi resgatado pelo valor de R\$ 1.150,00. Considerando-se que o capital foi aplicado a juros simples, a taxa de juros ao mês foi de:

- a) 25%.
- b) 15%.
- c) 10%.
- d) 2,5%.
- e) 0,025%.

15) Um capital de R\$ 500,00, aplicado a juros simples de 5% ao mês, transformou-se em um montante de R\$ 700,00 após um período de:

- a) 8 meses.
- b) 18 meses.
- c) 28 meses.
- d) 38 meses.
- e) 48 meses.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

16) Art. 6º do Código de Trânsito Brasileiro, são objetivos básicos do Sistema Nacional de Trânsito:

I- estabelecer diretrizes da Política Nacional de Trânsito, com vistas à segurança, à fluidez, ao conforto, à defesa ambiental e à educação para o trânsito, e fiscalizar seu cumprimento.

II- fixar, mediante normas e procedimentos, a padronização de critérios técnicos, financeiros e administrativos para a execução das atividades de trânsito.

III- estabelecer a sistemática de fluxos permanentes de informações entre os seus diversos órgãos e entidades, a fim de facilitar o processo decisório e a integração do Sistema.

IV- estabelecer as normas regulamentares referidas neste Código e as diretrizes da Política Nacional de Trânsito.

V- estabelecer seu regimento interno e as diretrizes para o funcionamento dos CETRAN e CONTRANDIFE.

De acordo com o enunciado acima, assinale a alternativa correta.

- a) Todas as informações estão corretas.
- b) Apenas as informações I, II e IV.
- c) Apenas as informações I, II e III.
- d) Apenas as informações I e II.

e) Todas as informações estão incorretas.

17) Com base no Art. 14 do Código de Trânsito Brasileiro, compete aos Conselhos Estaduais de Trânsito - CETRAN e ao Conselho de Trânsito do Distrito Federal - CONTRANDIFE:

I- cumprir e fazer cumprir a legislação e as normas de trânsito, no âmbito das respectivas atribuições.

II- elaborar normas no âmbito das respectivas competências.

III- responder a consultas relativas à aplicação da legislação e dos procedimentos normativos de trânsito.

IV- estimular e orientar a execução de campanhas educativas de trânsito.

V- julgar os recursos interpostos contra decisões.

De acordo com o enunciado acima, assinale a alternativa correta.

- a) Apenas as informações I e V.
- b) Apenas as informações I, II e IV.
- c) Apenas as informações I, II e III.
- d) Apenas as informações I e II.
- e) Todas as informações estão corretas.

18) Art. 33 do Código de Trânsito Brasileiro, nas interseções e suas proximidades, o condutor não poderá:

- a) Efetuar ultrapassagem.
- b) Estacionar o veículo.
- c) Parar na esquina.
- d) Ultrapassar o sinal vermelho do semáforo
- e) N.D.A.

19) Verifique o trecho abaixo e indique a qual artigo do Código de Trânsito Brasileiro ele se refere.

“Mesmo que a indicação luminosa do semáforo lhe seja favorável, nenhum condutor pode entrar em uma interseção se houver possibilidade de ser obrigado a imobilizar o veículo na área do cruzamento, obstruindo ou impedindo a passagem do trânsito transversal.”

- a) Art. 45.
- b) Art.40.
- c) Art. 55.
- d) Art.67.
- e) O trecho acima não pertence à redação do Código de Trânsito Brasileiro.

20) Art. 52 do Código de Trânsito Brasileiro. Os veículos de tração \_\_\_\_\_ serão conduzidos pela direita da pista, junto à guia da calçada (meio-fio) ou acostamento, sempre que não houver faixa especial a eles destinada, devendo seus condutores obedecer, no que couber, às normas de circulação previstas neste Código e às que vierem a ser fixadas pelo órgão ou entidade com circunscrição sobre a via.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna acima.

- a) Tração dianteira e traseira.
- b) Tração animal.
- c) Tração humana.
- d) Tração física.
- e) N.D.A.

21) Com base no Art. 87 do Código de Trânsito Brasileiro, os sinais de trânsito classificam-se em:

- I- verticais.
  - II- horizontais.
  - III- dispositivos de sinalização auxiliar.
  - IV- luminosos.
  - V- sonoros.
  - VI- gestos do agente de trânsito e do condutor.
- De acordo com o enunciado acima, assinale a alternativa correta.
- a) Todas as informações estão corretas.
  - b) Apenas as informações I, II e VI.

- c) Apenas as informações I, II e III.
- d) Apenas as informações I e II.
- e) Todas as informações estão incorretas.

22) O \_\_\_\_\_ é a parte **superior** do motor.  
Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna.

- a) Cabeçote.
- b) Câter.
- c) Bloco.
- d) Para-Choque.
- e) N.D.A.

23) As \_\_\_\_\_ controlam a entrada e saída dos gases no cilindro.  
Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna acima.

- a) Velas.
- b) Válvulas.
- c) Bomba de Combustível.
- d) Bomba d' água.
- e) Bateria.

24) "Possui na extremidade posterior um flange para acoplamento do volante do motor e na extremidade anterior um eixo para transmissão de rotação ao eixo de comando de válvulas, diretamente engrenado ou por intermédio de corrente/correia dentada."

Com base na informação acima, pode-se afirmar que é:

- a) Cilindro.
- b) Filtro de óleo.
- c) Virabrequim.
- d) Alternador.
- e) N.D.A.

25) "Em forma de haste, serve para transmitir o movimento linear alternativo do pistão para a árvore de manivelas."

Com base na informação acima, pode-se afirmar que é:

- a) Câmara de combustão.
- b) Correia dentada.
- c) Vela.
- d) Biela.
- e) N.D.A.

26) O \_\_\_\_\_ é a parte **inferior** do motor.  
Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna acima.

- a) Câter.
- b) Virabrequim.
- c) Cilindro.
- d) Bloco.
- e) Pistão.

27) O que deve ser feito quando aparece os arames do pneu?

- a) Trocar imediatamente.
- b) Trocar depois de seis meses.
- c) Levar para ser recalchutado.
- d) Levar para ser remoldado.
- e) N.D.A.

28) Assinale a alternativa que contenha somente sintomas de parada cardíaca.

- a) Parada respiratória, tosse, vomito e palidez intensa.
- b) Inconsciência, ausência de batimentos cardíacos e parada respiratória.
- c) Inconsciência, náuseas, dores no corpo e parada respiratória.
- d) Ausência de batimentos cardíacos, convulsão e febre.
- e) N.D.A.

29) A massagem cardíaca é realizada em um ritmo de:

- a) 10 a 20 vezes por minuto.
- b) 40 a 50 vezes por minuto.
- c) 05 a 10 vezes por minuto.
- d) 15 a 25 vezes por minuto.
- e) N.D.A.

30) " Após acessos de tosses, sai sangue pela boca em golfadas."

O trecho acima se refere à hemorragia:

- a) Nasal.
- b) Estomacal.
- c) Pulmonar.
- d) externa
- e) N.D.A.

