

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto abaixo para responder à questão 1.

Faleceu ontem a pessoa que atrapalhava sua vida...

Um dia, quando os funcionários chegaram para trabalhar, encontraram na portaria um cartaz enorme, no qual estava escrito:

"Faleceu ontem a pessoa que atrapalhava sua vida na Empresa. Você está convidado para o velório na quadra de esportes".

No início, todos se entristeceram com a morte de alguém, mas depois de algum tempo, ficaram curiosos para saber quem estava atrapalhando sua vida e bloqueando seu crescimento na empresa. A agitação na quadra de esportes era tão grande, que foi preciso chamar os seguranças para organizar a fila do velório. Conforme as pessoas iam se aproximando do caixão, a excitação aumentava:

- Quem será que estava atrapalhando o meu progresso?

- Ainda bem que esse infeliz morreu!

Um a um, os funcionários, agitados, se aproximavam do caixão, olhavam pelo visor do caixão a fim de reconhecer o defunto, engoliam em seco e saíam de cabeça abaixada, sem nada falar uns com os outros. Ficavam no mais absoluto silêncio, como se tivessem sido atingidos no fundo da alma e dirigiam-se para suas salas. Todos, muito curiosos mantinham-se na fila até chegar a sua vez de verificar quem estava no caixão e que tinha atrapalhado tanto a cada um deles.

A pergunta ecoava na mente de todos: "Quem está nesse caixão"?

No visor do caixão havia um espelho e cada um via a si mesmo... Só existe uma pessoa capaz de limitar seu crescimento: VOCÊ MESMO! Você é a única pessoa que pode fazer a revolução de sua vida. Você é a única pessoa que pode prejudicar a sua vida. Você é a única pessoa que pode ajudar a si mesmo. "SUA VIDA NÃO MUDA QUANDO SEU CHEFE MUDA, QUANDO SUA EMPRESA MUDA, QUANDO SEUS PAIS MUDAM, QUANDO SEU (SUA) NAMORADO(A) MUDA. SUA VIDA MUDA... QUANDO VOCÊ MUDA! VOCÊ É O ÚNICO RESPONSÁVEL POR ELA."

O mundo é como um espelho que devolve a cada pessoa o reflexo de seus próprios pensamentos e seus atos. A maneira como você encara a vida é que faz toda diferença. A vida muda, quando "você muda".

Luis Fernando Veríssimo (Para gostar de ler. Rio de Janeiro: Ed. Objetiva)

1. O principal ensinamento do texto é que

- (A) somos os responsáveis por nossos progressos, mas a empresa precisa colaborar para nosso crescimento.
- (B) a cada dia acabamos matando a esperança de dias melhores.
- (C) as pessoas procuram culpados para seus problemas, mas na verdade a solução só depende delas mesmas.
- (D) devemos matar tudo aquilo que bloqueia nosso crescimento profissional.

2. Assinale a opção que preenche correta e respectivamente a frase abaixo.

Para ser feliz ___ duas coisas devem ser consideradas ___ uma é a vida pessoal ___ que deve ser plena e satisfatória ___ a outra é a vida profissional ___ que deve acompanhar os mesmos ideais.

- (A) ponto e vírgula – vírgula – vírgula – dois pontos – vírgula.
- (B) dois pontos – vírgula – vírgula – ponto e vírgula – vírgula.
- (C) vírgula – dois pontos – vírgula – ponto e vírgula – vírgula.
- (D) vírgula – vírgula – dois pontos – vírgula – ponto e vírgula.

3. Assinale a alternativa em que o substantivo e seu respectivo plural estão corretos.

- (A) Fuzil – fuzíveis.
- (B) Vulcão – vulcões.
- (C) Mal – maus.
- (D) Cadáver – cadáveres.

4. Assinale a alternativa que apresenta a única frase correta.

- (A) Não obedecemos aos sinais de trânsito.
- (B) Prefiro comer doces do que salgados.
- (C) Assistimos o filme ontem.
- (D) Eu me referi à José.

5. Assinale a alternativa correta quanto à concordância entre substantivo e adjetivo.

- (A) Comprei duas camisas azul-marinhos.
- (B) Comprei duas camisas azuis-marinhos.
- (C) Comprei duas camisas azuis-marinho.
- (D) Comprei duas camisas azul-marinho.

6. Assinale a alternativa correta quanto à concordância entre o verbo e o sujeito.

- (A) Saíram as irmãs e a mãe.
- (B) Havia muitos problemas para resolver.
- (C) Nem a foto nem a biografia estava naquele livro.
- (D) O exército traidores foi vencido.

7. Assinale a alternativa que completa corretamente a oração abaixo.

Se ela _____ o celular que havia perdido, poderia realizar ligações.

- (A) reavisse
- (B) reouvesse
- (C) reouvir
- (D) reavesse

8. Quanto à ortografia, assinale a alternativa em que todas as palavras estão corretas.

- (A) Certeza – empresa – através.
- (B) Nervozo – guloso – carinhoso.
- (C) Defesa – moleza – esperteza.
- (D) Duquesa – princesa – framboeza.

9. Assinale a alternativa em que todas as palavras devem ser completadas com a letra X.

- (A) pi_ar / mo_ila/ bre_a.
- (B) _utar/ fei_e/ li_ar.
- (C) pran_a / _adrez/ frou_o.
- (D) bai_ela/ en_ame / me_erico.

10. Entre as frases abaixo, assinale a única **INCORRETA**.
- (A) Inquietas, as crianças esperavam a chegada dos brinquedos.
 - (B) As crianças esperavam, inquietas, a chegada dos brinquedos.
 - (C) As crianças esperavam inquietas a chegada dos brinquedos.
 - (D) As crianças, esperavam inquietas, a chegada dos brinquedos.

MATEMÁTICA

11. Um vendedor percebeu que após viajar 270 km ainda faltavam 150 km para chegar à terça parte do caminho. O percurso total de sua viagem é de
- (A) 421 km
 - (B) 840 km
 - (C) 990 km
 - (D) 1.260 km
12. Maria pretende comprar um celular que custa R\$ 480,00. Ela deseja dar uma entrada de R\$ 75,00 e pagar o restante em três parcelas iguais. Cada parcela custará
- (A) R\$ 120,00
 - (B) R\$ 135,00
 - (C) R\$ 150,00
 - (D) R\$ 165,00
13. A metade de dois elevado a oitava potência é
- (A) 32
 - (B) 64
 - (C) 128
 - (D) 256
14. Uma empresa envia um malote de 15 em 15 dias e um Sedex de 20 em 20 dias para sua matriz. Se hoje foram enviados juntos o malote e o sedex, os dois serão enviados juntos novamente daqui a
- (A) 60 dias.
 - (B) 80 dias.
 - (C) 100 dias.
 - (D) 120 dias.
15. A metade da terça parte de um prêmio de R\$2.340.000,00 equivale a
- (A) R\$ 360.000,00
 - (B) R\$ 370.000,00
 - (C) R\$ 380.000,00
 - (D) R\$ 390.000,00
16. Uma jarda corresponde a aproximadamente 9,3 cm e uma polegada a 2,5 cm. Então, quatro jardas correspondem a
- (A) 14,88 polegadas.
 - (B) 148,80 polegadas.
 - (C) 188,40 polegadas.
 - (D) 414,88 polegadas.

17. Um morador de Santa Catarina observou a variação de temperatura durante um dia inteiro. Quando acordou, verificou que o termômetro marcava -2°C . No período da manhã, a temperatura subiu 9 graus, à tarde baixou 6 graus e à noite baixou mais 5 graus. Ao final de suas observações o termômetro marcava
- (A) -1°C
 - (B) -2°C
 - (C) -3°C
 - (D) -4°C

18. João foi ao bazar comprar borrachas, verificou que se comprasse sete borrachas receberia um real de troco e que se comprasse onze borrachas, faltaria 1 real. O valor que João possuía era
- (A) R\$ 3,00
 - (B) R\$ 3,50
 - (C) R\$ 4,50
 - (D) R\$ 5,00

19. Em um terreno de forma retangular, o comprimento é o dobro da largura. Sabendo que este terreno tem 120 metros de perímetro, o menor lado mede
- (A) 15 m
 - (B) 20 m
 - (C) 25 m
 - (D) 30 m

20. Uma escola ganhou carteiras novas para suas 8 salas de aula. A primeira sala ficou com 36 carteiras, a segunda com 38 carteiras e as outras salas com 35 carteiras cada uma. O total de carteiras recebidas nesta escola foi de
- (A) 264
 - (B) 280
 - (C) 284
 - (D) 290

CONHECIMENTOS GERAIS / ATUALIDADES

21. O Brasil é um dos países mais ricos em biodiversidade no mundo. Entretanto, essa biodiversidade está sob ameaça devido às ações humanas sobre o meio ambiente, incluindo o desmatamento para expansão agropecuária, a poluição dos solos e dos rios, o tráfico de animais silvestres, a exploração abusiva dos recursos naturais etc. Assinale a alternativa que indica onde se concentra a maior área de biodiversidade no nosso país.
- (A) Pantanal.
 - (B) Amazônia.
 - (C) Chapada dos Guimarães.
 - (D) Cataratas do Iguaçu.
22. Desde 2009, o maior parceiro comercial do Brasil, para onde são exportados principalmente minério de ferro, soja e petróleo bruto, é
- (A) a Argentina.
 - (B) a China.
 - (C) os Estados Unidos.
 - (D) o Japão.

23. Transgênicos são organismos vivos com modificações genéticas, em que foram introduzidos genes de outras espécies com o objetivo de atribuir a eles novas características – no caso dos grãos, resistência a pragas e herbicidas. No Brasil, desde 1995, quando foi aprovada a Lei de Biossegurança, ocorre oficialmente o plantio de transgênicos. O grão transgênico mais produzido no Brasil é

- (A) soja.
- (B) feijão.
- (C) amendoim.
- (D) trigo.

24. Na década de 1930, várias emissoras de rádio foram instaladas no Brasil, mas uma delas liderou a audiência por muitos anos, sendo famosa pelas suas radionovelas. Trata-se da

- (A) Jovem Pan.
- (B) Eldorado.
- (C) Nacional.
- (D) Litoral FM.

25. A biotecnologia é uma técnica utilizada desde o ano de 1800 na produção de alimentos e bebidas como pão, queijo, cerveja e vinho, por meio da fermentação. Atualmente a biotecnologia tem grande utilidade na produção de biocombustíveis, que substituem a energia fóssil e, muitas vezes, possui preços mais acessíveis. O combustível mais limpo no Brasil, que reduz a emissão de gases de efeito estufa, é

- (A) o diesel.
- (B) a gasolina comum.
- (C) o etanol.
- (D) a gasolina aditivada.

26. Assinale a alternativa que corresponda ao escândalo político que marcou o governo Lula, cujos 38 réus começaram a ser julgados no dia 2 de agosto de 2012 pelo Supremo Tribunal Federal.

- (A) Operação Anaconda.
- (B) Sanguessuga.
- (C) Mensalão.
- (D) Dólares na cueca.

27. Em 9 de abril de 2012 foi comemorado o centenário de um ator, diretor e produtor do cinema nacional. Depois de fazer sucesso na rádio e na televisão, participou de 32 filmes, na maioria deles no papel do Jeca, protótipo do homem do interior rural do Brasil, de calças remendadas, camisa xadrez, fala arrastada e cheia de sotaque. O nome com que ficou conhecido esse ator, cujos filmes foram recordistas absolutos nas bilheterias brasileiras, nos anos 60 e 70, é

- (A) Grande Otelo.
- (B) Mazzaropi.
- (C) Anselmo Duarte.
- (D) Oscarito.

28. No dia 19 de junho de 2012, a primeira página dos jornais brasileiros divulgou fotografia do cumprimento de um ex-presidente da república e um ex-prefeito de São Paulo, outrora inimigos políticos, anunciando aliança inédita em apoio a Fernando Haddad na corrida às eleições municipais da cidade. São os políticos:

- (A) Lula e Maluf.
- (B) Fernando Collor e Serra.
- (C) Fernando Henrique e Maluf.
- (D) Lula e Serra.

29. A ideia de uma via perimetral que circundasse o núcleo central da Região Metropolitana de São Paulo foi vislumbrada por urbanistas e autoridades desde a segunda década do século passado. Um primeiro passo em direção ao projeto chegou a ser dado em 1952, quando as frotas da indústria automobilística começaram a tomar as ruas das cidades brasileiras. A esse respeito, assinale a alternativa que indica sob a gestão de qual governador do Estado de São Paulo teve início em 1998 a obra do Rodoanel, que hoje passa ao lado de Santana de Parnaíba.

- (A) Paulo Maluf.
- (B) José Serra
- (C) Geraldo Alckmin.
- (D) Mário Covas.

30. Em 2008, Barack Obama foi eleito o 44º presidente dos Estados Unidos. Aos 47 anos, ele se tornou o primeiro negro a governar o país, depois de oito anos do governo de George W. Bush. O nome do partido ao qual pertence Barack Obama, candidato à reeleição presidencial americana em 2012, é

- (A) Liberal.
- (B) Democrata.
- (C) Conservador.
- (D) Republicano.