

Leia o texto de Lygia Fagundes Telles e responda as questões de 01 a 06:

Cavalos selvagens

O homem de grandes negócios fecha a pasta de zíper e toma o avião da tarde. O homem de negócios miúdos enche o bolso de miudezas e toma o ônibus da madrugada. A mulher elegante faz Cooper e sauna na quinta-feira. A mulher não elegante faz feira no sábado. A freira faz orações diariamente em horas certas. A prostituta faz o trottoir todos os dias em certas horas. O patriarca joga bridge e faz amor segundo o calendário. O operário joga bilhar e faz amor nos feriados. Homens, mulheres e crianças – todos com seus dias previstos e organizados: amanhã tem missa de sétimo dia, depois de amanhã tem casamento. Batizado na terça e na quarta, macarronada, que a feijoada fica para sábado, comemoração prévia do futebol de domingo, vitória certa, ora se!... As obedientes engrenagens da máquina funcionando com suas rodinhas ensinadas, umas de ouro, outras de aço, estas mais simples, mais complexas aquelas lá adiante, azeitadas para o movimento que é uma fatalidade, taque-taque, taque-taque... Apáticos e não apáticos, convulsos e apaziguados, atentos e delirantes em pleno funcionamento num ritmo implacável.

Às vezes, por motivos obscuros ou claros, uma rodinha da engrenagem salta fora e fica desvairada além do tempo, do espaço – onde? A máquina prossegue no seu funcionamento que é uma condenação, apenas aquela rodinha já não faz parte dessa ordem. "É um desajustado" – diz o médico, o amigo íntimo, o primo, a mulher, a amante, o chefe. Há que readaptá-lo depressa à engrenagem familiar e social, apertar esses parafusos docemente frouxos. Se o desajustado é um adolescente, mais fácil reconduzi-lo com a ajuda de psicólogos, analistas, padres, orientadores, educadores – mas por que ele ainda não está nos eixos? Por que tem de haver certas peças resistindo assim inconformadas? Não interessa curá-lo, mas neutralizá-lo, taque-taque, taque-taque.

Pronto, passou a crise? Todos concordam, ele está ótimo ou quase. Mas às vezes o olhar tem aquela expressão que ninguém alcança e volta o fervor antigo, cólera e gozo nos descompromissamentos e rupturas – aguda a lembrança do cheiro do mato que recusa o asfalto, o elevador, a disciplina, ah! Vontade de fugir sem olhar para trás, desatino e alegria de um cavalo selvagem, os fogosos cavalos de crina e narinas frementes, escapando do laço do caçador. Na história de Arthur Miller, eram os pobres cavalos selvagens destinados a uma fábrica que os transformaria num precioso produto enlatado. O instinto, só o instinto os advertia das armadilhas nas madrugadas. E fugiam galopando por montes, rios, vales – até quando?

Inexperiência ou cansaço? Cavalos e homens acabam por voltar à engrenagem. Muitos esquecem, mas alguns ainda se lembram e o olhar toma aquela expressão que ninguém entende, ânsia de liberdade. De paixão. Em fragmentos de tempo voltam a ser inabordáveis mas a máquina vigilante descobre os rebeldes e aciona o alarme, mais poderoso o apelo, taque-taque taque-taque! Inútil. Ei-los de novo desembestados: "Laçá-los é o mesmo que laçar um sonho".

TELLES, Lygia Fagundes. *A disciplina do amor*. Rio de Janeiro: Nova Fronteira, 1980.

01) Após a leitura do texto acima se conclui que:

- I. No primeiro parágrafo está retratada a rotina de vários indivíduos sociais.
- II. As engrenagens que regulam o mundo social são retratadas como opressoras.
- III. O título do texto refere-se aos desempregados cujo destino é ser um produto "enlatado".

- a) Todos os itens estão corretos.
- b) Somente o item III está correta.
- c) Somente os itens I e II estão corretos.
- d) Somente os itens I e III estão corretos.
- e) Somente os itens II e III estão corretos.

02) "...os fogosos cavalos de crina e narinas frementes..." NÃO constitui sinônimo do termo sublinhado:

- a) Agitado.
- b) Trêmulo.
- c) Violento.
- d) Que vibra.
- e) Sôfrego.

03) "Não interessa curá-lo, mas neutralizá-lo, taque-taque, taque-taque." A figura de linguagem representada na oração acima é:

- a) Antítese.
- b) Paradoxo.
- c) Anacoluto.
- d) Polissíndeto.
- e) Onomatopeia.

04) "O homem de grandes negócios fecha a pasta de zíper..." O plural da palavra em destaque é zíperes. Qual par de palavras apresenta a forma de plural INCORRETA:

- a) Acórdão - acórdãos.
- b) Prócer - próceres.
- c) Tabela - tabeliões.
- d) Tórax - tóraxes.
- e) Ás - ases.

05) Analise os itens abaixo, marque V para Verdadeiro ou F para Falso e assinale a alternativa correspondente:

- () Na partícula: "...todos com seus dias previstos e organizados...", o termo sublinhado refere-se aos personagens citados anteriormente: homens, mulheres e crianças.
- () Na frase: "Ei-los de novo desembestados...", o termo sublinhado refere-se aos rebeldes que têm ânsia de liberdade.
- () Em: "...mas neutralizá-lo...", a partícula sublinhada refere-se a um desajustado social.
- () Em: "Pronto, passou a crise? Todos concordam,..." o termo sublinhado retoma os personagens citados no primeiro parágrafo do texto.

- a) V, V, V, F.
b) V, V, F, F.
c) F, V, F, V.
d) F, F, V, V.
e) F, F, V, F.

06) Qual fragmento do texto NÃO apresenta uma palavra com hiato:

- a) "O homem de negócios miúdos..."
b) "...faz amor nos feriados..."
c) "...desvairada além do tempo..."
d) "As obedientes engrenagens..."
e) "...num precioso produto enlatado..."

07) A expressão: "Suas observações não agradaram a plateia", pode ser trocada, empregando corretamente pronomes pessoais oblíquos tônicos ou átonos de 3ª pessoa, por uma das respostas abaixo:

- a) Suas observações não o agradou.
b) Suas observações não lhe agradaram.
c) Suas observações não agradaram-no.
d) Suas observações não lhe agradou.
e) Suas observações não agradaram-lhe.

08) De acordo com as regras de regência verbal, assinale a alternativa que completa corretamente as frases abaixo:

Prefiro que critiquem ____ que elogiem sem sinceridade.

Aspiro ____ sucesso de meus companheiros.

A educação profissional visa ____ interesses da vida.

Lúcia e José assistiram ____ filme Nosso Lar no cinema.

- a) a – ao – aos – ao.
b) do – o – aos – o.
c) do – ao – os – ao.
d) a – o – os – o.
e) do – ao – aos – o.

09) Assinale dentre as alternativas abaixo aquela na qual NÃO pode haver crase:

- a) A nave espacial russa já voltou à terra.
b) À noite todos vamos à cidade.
c) Ele não resistiu à pressão e demitiu-se.
d) Os marinheiros, assim que o navio atacou no cais, desceram à terra.
e) Todos saíram à procura de ajuda.

10) Assinale a alternativa que completa corretamente a frase a seguir:

Segundo o ____ de 2010, a população residente cresceu 1,9%, e para os _____ no assunto, a adesão à resposta pela Internet permitiu _____ 50% da população.

- a) Senso, expertos, recensear.
b) Censo, expertos, resensear.
c) Censo, expertos, recensear.
d) Senso, espertos, recensear.
e) Censo, espertos, recensear.

Matemática

11) Durante quanto tempo certo capital aplicado a 1,75% a.m. dobra seu valor?

- a) 17 meses e 5 dias.
b) 37 meses e 5 dias.
c) 47 meses e 4 dias.
d) 57 meses e 3 dias.
e) 57 meses e 4 dias.

12) Para concluir um determinado trabalho, 18 operários necessitam de 120 dias. Quantos operários serão necessários para realizar o mesmo trabalho em 80 dias?

- a) 12.
b) 27.
c) 16.
d) 28.
e) 17.

ESPAÇO PARA CÁLCULO

13) Em uma tenda, 40% das frutas estão estragadas. Dessas, 70% são laranjas e 30% são maçãs. Sabendo que 21 são laranjas, quantas frutas há nessa tenda?

- a) 125.
- b) 40.
- c) 75.
- d) 70.
- e) 30.

14) Quais são os números cujo dobro somado com 3 dão um número primo entre 70 e 100?

- a) 73, 75, 77, 79, 83.
- b) 79, 83, 87, 89, 97.
- c) 71, 73, 79, 83, 97.
- d) 71, 79, 89, 97, 99.
- e) 73, 79, 83, 97, 99.

15) Se $\frac{x}{y} = 4$, então $\frac{x+y}{x}$ é igual a:

- a) -1.
- b) 4.
- c) $\frac{-5}{4}$.
- d) -4.
- e) $\frac{5}{4}$.

16) José caminha 5 km em um tempo de 20 minutos. Qual sua velocidade mínima em km/h?

- a) 12.
- b) 13.
- c) 10.
- d) 15.
- e) 20.

17) Analise os itens abaixo, marque V para Verdadeiro ou F para Falso e assinale a alternativa correspondente:

- () O triângulo é o único polígono que não tem diagonais.
- () O decágono é uma figura de 10 lados e 52 diagonais.
- () A figura que possui o mesmo número de lados e diagonais é o pentágono.
- () Um polígono regular tem ângulos, lados e diagonais congruentes.

- a) V, V, V, F.
- b) V, F, V, F.
- c) V, F, F, F.
- d) F, V, F, V.
- e) F, F, F, V.

18) Em uma classe há 25 alunos e pretende-se formar uma comissão com 4 alunos. De quantos modos é possível formar essa comissão?

- a) 12.650.
- b) 10.000.
- c) 1.000.
- d) 1.265.
- e) 100.

ESPAÇO PARA CÁLCULO

19) Analise os itens abaixo e assinale a alternativa que julgar correta:

- I. 1 decímetro e meio é igual a 15 cm.
- II. 1,5 cm é igual a 15 mm.
- III. O decímetro é 100 vezes menor que o decâmetro.
- IV. O milímetro é 100 vezes menor que o metro.

- a) Somente os itens I e II estão corretos.
- b) Somente os itens III e IV estão corretos.
- c) Somente os itens I e IV estão corretos.
- d) Somente o item IV está incorreto.
- e) Todos os itens estão corretos.

20) Para motivar seus atletas, certo clube paga um prêmio de R\$ 12.000,00 para ser dividido entre os três atletas mais assíduos. Esse montante deve ser repartido de tal forma que os valores recebidos por eles sejam inversamente proporcionais ao número de faltas que eles tiveram. Durante os últimos seis meses o atleta que menos faltou teve 3 faltas, o segundo 4 faltas e o terceiro 12 faltas. Qual o valor que cada atleta irá receber, respectivamente?

- a) R\$ 6.000,00 - R\$ 4.500,00 - R\$ 1.500,00.
- b) R\$ 5.000,00 - R\$ 4.500,00 - R\$ 2.500,00.
- c) R\$ 6.000,00 - R\$ 3.500,00 - R\$ 1.500,00.
- d) R\$ 7.000,00 - R\$ 4.000,00 - R\$ 1.000,00.
- e) R\$ 5.000,00 - R\$ 4.000,00 - R\$ 3.000,00.

ESPAÇO PARA CÁLCULO

Conhecimentos Gerais

21) O Brasil será o país anfitrião da Copa do Mundo de Futebol de 2014. A FIFA recentemente anunciou a lista das 12 cidades brasileiras que irão sediar jogos em seus estádios. Qual das cidades abaixo NÃO está inclusa nessa lista?

- a) Manaus.
- b) Cuiabá.
- c) Florianópolis.

- d) Porto Alegre.
- e) Recife.

22) Perfeccionista, criativo, inovador e ousado, ajudou a tornar os computadores mais amigáveis e revolucionou a animação, a música digital e o telefone celular. Marcou o mundo da tecnologia ao apresentar produtos como o Macintosh, o iPod, o iPhone e o iPad. Foi cofundador e ex-presidente do conselho de administração da Apple vindo a morrer em outubro de 2011, aos 56 anos, vítima de um câncer no pâncreas que vinha tratando desde 2003. Estamos falando de:

- a) Mark Jobs
- b) Tim Cook.
- c) Steve Wozniak.
- d) Bill Gates.
- e) Steve Jobs.

23) O Jornal Nacional apresentou recentemente uma série especial de reportagens sobre os perigos do uso descontrolado de agrotóxicos. A Agência Nacional de Vigilância Sanitária recolheu amostras de 18 tipos de alimentos para analisá-las quanto ao uso dos agrotóxicos e produziu uma lista daqueles com maior nível de contaminação. O alimento que lidera essa lista com grande número de amostras contaminadas por agrotóxico é o:

- a) Morango.
- b) Tomate.
- c) Alface.
- d) Pepino.
- e) Pimentão.

24) A cada dez anos, o IBGE realiza o Censo, uma radiografia da população e das condições de vida dos brasileiros. Sobre os dados do último Censo (2010), analise os itens abaixo e assinale a alternativa correta:

- a) A população brasileira continua concentrada nos estados do Sul (Paraná, Santa Catarina e Rio Grande do Sul), onde vivem mais de 80 milhões de habitantes, o que representa 42,1% do total.
- b) Pela primeira vez, desde o início do século XX, os brancos deixaram de ser a maioria da população, que passou a se declarar mais preta e parda.
- c) No quesito alfabetização, quase 10% da população com mais de 15 anos não sabe ler, o que representa uma elevação no índice se comparado com o Censo de 2000, quando 8,2% das pessoas estavam nessa situação.
- d) Em 1930, quase metade dos brasileiros morria de doenças cardíacas e câncer, típicas de países pobres. Hoje, morre-se de doenças transmissíveis.
- e) Uma constatação do Censo de 2010 é que a população brasileira hoje é mais masculina, representando 51% da população.

25) Analise os itens a seguir sobre o governo de José Sarney (1985-1990), marque V para Verdadeiro e F para Falso e assinale a alternativa correspondente:

- () Tornou-se o primeiro presidente civil após 21 anos de regime militar.
- () Lançou o Plano Trienal, que previa aumento da taxa de crescimento e redução da inflação.
- () Assumiu o cargo de presidente com a morte de João Figueiredo.
- () Para tentar conter a inflação, o presidente lançou, em 1986, o Plano Cruzado.

- a) V, F, V, V.
- b) F, V, F, V.
- c) V, F, F, V.
- d) V, V, V, V.
- e) F, F, F, V.

26) Assinale a alternativa INCORRETA sobre o Município de Chapecó (SC):

- a) Cerca de 40% da topografia do Município (relevo) apresenta-se plana e suave ondulada.
- b) A flora do Município constitui-se basicamente da floresta subtropical da bacia do Uruguai.
- c) Chapecó limita-se a oeste com os municípios de Guatambú, Planalto Alegre e Nova Itaberaba.
- d) O Aterro Sanitário Municipal está localizado na Sede Trentin.
- e) O tipo de clima do Município é o super úmido mesotérmico.

27) Analise os itens sobre a Lei Orgânica do Município de Chapecó (SC) e assinale a alternativa que julgar correta:

- I. São poderes do Município, independentes e harmônicos entre si, o Legislativo e o Judiciário.
 - II. O Município, segundo suas necessidades e no interesse de seus habitantes, poderá dividir-se em Distritos, Bairros, Vilas e Povoados.
 - III. São símbolos do Município, sua bandeira, seu hino e seu brasão.
- a) Somente os itens I e II estão corretos.
 - b) Somente os itens II e III estão corretos.
 - c) Somente os itens I e III estão corretos.
 - d) Somente o item III está correto.
 - e) Todos os itens estão corretos.

28) Analise os itens abaixo sobre a Lei 9.394/96, que estabelece as Diretrizes e Bases da Educação Nacional, e assinale a alternativa que julgar correta:

- I. O dever do Estado com educação escolar pública será efetivado mediante a garantia de progressiva

extensão da obrigatoriedade e gratuidade ao ensino médio.

- II. Compete aos Estados e aos Municípios, em regime de colaboração, e com a assistência da União recensear a população em idade escolar para o ensino fundamental, e os jovens e adultos que a ele não tiveram acesso.
- III. É dever dos pais ou responsáveis efetuar a matrícula dos menores, a partir dos sete anos de idade, no ensino fundamental.

- a) Somente os itens I e II estão corretos.
- b) Somente os itens I e III estão corretos.
- c) Somente os itens II e III estão corretos.
- d) Somente o item II está correto.
- e) Todos os itens estão incorretos.

29) Conforme disposto no art. 12, da Lei 9.394/96 - LDB, os docentes incumbir-se-ão de:

- a) Baixar normas complementares para o seu sistema de ensino.
- b) Elaborar e cumprir plano de trabalho, segundo a proposta pedagógica do estabelecimento de ensino.
- c) Informar pai e mãe, conviventes ou não com seus filhos, e, se for o caso, os responsáveis legais, sobre a frequência e rendimento dos alunos.
- d) Notificar ao Conselho Tutelar do Município, ao juiz competente da Comarca e ao representante do Ministério Público a relação dos alunos que apresentem quantidade de faltas acima de 50% do percentual permitido em lei.
- e) Assumir o transporte escolar dos alunos da rede municipal.

30) Sobre a Lei 8.069/90 que dispõe sobre o Estatuto da Criança e do Adolescente e dá outras providências é correto afirmar:

- a) Podem adotar os maiores de 18 anos, independentemente do estado civil, mas o adotante há de ser, pelo menos, dezesseis anos mais velho do que o adotando.
- b) Considera-se criança, de acordo com a referida lei, a pessoa até doze anos de idade completos, e adolescente aquela entre treze e dezoito anos de idade.
- c) A permanência da criança e do adolescente em programa de acolhimento institucional não se prolongará por mais de 3 anos, salvo comprovada necessidade que atenda ao interesse da autoridade judiciária.
- d) O pátrio poder será exercido, em igualdade de condições, pelo pai e pela mãe, na forma do que dispuser a legislação civil.
- e) A morte dos adotantes restabelece o poder familiar dos pais naturais.