

TEXTO

FABIANO

1 “Fabiano curou no rasto a bicheira da novilha raposa. Levava no aió um frasco de creolina, e se houvesse achado o
2 animal, teria feito o curativo ordinário. Não o encontrou, mas supôs distinguir as pisadas dele na areia, baixou-se, cruzou
3 dois gravetos no chão e rezou. Se o bicho não estivesse morto, voltaria para o curral, que a oração era forte.

4 Cumprida a obrigação, Fabiano levantou-se com a consciência tranqüila e marchou para casa. Chegou-se à beira do
5 rio. A areia fofa cansava-o, mas ali, na lama seca, as alpercatas dele faziam chape-chape, os badalos dos chocalhos que
6 lhe pesavam no ombro, penduradas em correias, batiam surdos. A cabeça inclinada, o espinhaço curvo, agitava os
7 braços para a direita e para a esquerda. Esses movimentos eram inúteis, mas o vaqueiro, o pai do vaqueiro, o avô e
8 outros antepassados mais antigos haviam-se acostumado a percorrer veredas, afastando o mato com as mãos. E os
9 filhos já começavam a reproduzir o gesto hereditário.

10 Chape-chape. Os três pares de alpercatas batiam na lama rachada, seca e branca por cima, preta e mole por baixo. A
11 lama da beira do rio, calcada pelas alpercatas, balançava.

12 A cachorra Baleia corria na frente, o focinho arregaçado, procurando na catinga a novilha raposa.

13 Fabiano ia satisfeito. Sim senhor, arrumara-se. Chegara-se naquele estado, com a família morrendo de fome,
14 comendo raízes. Caíra no fim do pátio, debaixo de um juazeiro, depois tomara conta da casa deserta. Ele, a mulher e os
15 filhos tinham-se habituado à camarinha escura, pareciam ratos - e a lembrança dos sofrimentos passados esmorecera.

16 Pisou com firmeza no chão gretado, puxou a faca de ponta, esgaravatou as unhas sujas. Tirou do aió um pedaço de
17 fumo, picou-o, fez um cigarro com palha de milho, acendeu-o ao binga, pôs-se a fumar regalado.

18 - Fabiano, você é um homem, exclamou em voz alta.

19 Conteve-se, notou que os meninos estavam, perto, com certeza iam admirar-se ouvindo-o falar só. E, pensando bem,
20 ele não era homem: era apenas um cabra ocupado em guardar coisas dos outros. Vermelho, queimado, tinha os olhos
21 azuis, a barba e os cabelos ruivos; mas como vivia em terra alheia, cuidava de animais alheios, descobria-se, encolhia-se
22 na presença dos brancos e julgava-se cabra.

23 Olhou em torno, com receio de que, fora os meninos, alguém tivesse percebido a frase imprudente. Corrigiu-a,
24 murmurando.

25 - Você é um bicho, Fabiano.

26 Isto para ele era motivo de orgulho. Sim senhor, um bicho, capaz de vencer dificuldades.

27 Chegara naquela situação medonha - e ali estava, forte, até gordo, fumando o seu cigarro de palha.

28 - Um bicho, Fabiano.

29 Era. Apossara-se da casa porque não tinha onde cair morto, passara uns dias mastigando raiz de imbu e sementes de
30 mucumã. Viera a trovoada. E, com ela, o fazendeiro, que o expulsara. Fabiano fizera-se desentendido e oferecera os
31 seus préstimos, resmungando, coçando os cotovelos, sorrindo aflito. O jeito que tinha era ficar. E o patrão aceitara-o,
32 entregara-lhe as marcas de ferro.

33 Agora Fabiano era vaqueiro, e ninguém o tiraria dali. Aparecera como um bicho, entocara-se como um bicho, mas
34 criara raízes, estava plantado. Olhou as quipás, os mandacarus e os xique-xiques. Era mais forte que tudo isso, era como
35 as catingueiras e as baraúnas. Ele, sinha Vitória, os dois filhos e a cachorra Baleia estavam agarrados à terra.

36 Chape-chape. As alpercatas batiam no chão rachado. O corpo do vaqueiro derreava-se, as pernas faziam dois arcos,
37 os braços moviam-se desengonçados. Parecia um macaco.

38 Entristeceu. Considerar-se plantado em terra alheia! Engano. A sina dele era correr mundo, andar para cima e para
39 baixo, à toa, como judeu errante. Um vagabundo empurrado pela seca. Achava-se ali de passagem, era hóspede. Sim
40 senhor, hóspede que se demorava demais, tomava amizade à casa, ao curral, ao chiqueiro das cabras, ao juazeiro que
41 os tinha abrigado uma noite.

42 Deu estalos com os dedos. A cachorra Baleia, aos saltos, veio lamber-lhe as mãos grossas e cabeludas. Fabiano
43 recebeu a carícia, enterneceu-se:

44 - Você é um bicho, Baleia.

45 Vivia longe dos homens, só se dava bem com animais. Os seus pés duros quebravam espinhos e não sentiam a
46 quentura da terra. Montado, confundia-se com o cavalo, grudava-se a ele. E falava uma linguagem cantada,
47 monossilábica e gutural, que o companheiro entendia.”

(Ramos, Graciliano. *Vidas secas*. P. 17-9)

LÍNGUA PORTUGUESA

01. O romance *Vidas Secas* se enquadra no chamado “ciclo nordestino” da moderna ficção brasileira, que compreende obras inspiradas em motivos sociais, entre os quais, o flagelo da seca, focalizando uma família de retirantes que vive numa espécie de mudez introspectiva, em precárias condições humanas. Esse silêncio introspectivo dos personagens se revela nas seguintes passagens, **exceto em**:

- A) “E falava uma linguagem cantada, monossilábica e gutural”, linhas 46 e 47
- B) “Agora Fabiano era vaqueiro, e ninguém o tiraria dali.”, linha 33
- C) “Vivia longe dos homens, só se dava bem com animais.”, linha 45
- D) “- Você é um bicho, Fabiano.”, linha 25

02. *Vidas Secas* é uma obra representativa do romance sociopolítico, centrado no flagelo da seca, condicionando o comportamento das pessoas e animalizando-as. A passagem que mais comprova esta característica é:

- A) “Cumprida a obrigação, Fabiano levantou-se com a consciência tranqüila e marchou para casa.”
- B) “Chegara naquela situação medonha e ali estava forte, até gordo, fumando o seu cigarro de palha.”
- C) “Fabiano ia satisfeito... Chegara naquele estado, com a família morrendo de fome, comendo raízes....”
- D) “- Fabiano, você é um homem, exclamou em voz alta.”

03. Leva Fabiano a sentir-se um homem, depois da introspecção da personagem:
 A) ter encontrado um lugar para se instalar com toda a sua família
 B) por se sentir um bicho, em tomar conta das coisas alheias
 C) sentir-se arrumado
 D) tornar-se vaqueiro
04. O vocábulo "**gutural**", linha 47, caracteriza uma fala:
 A) baixa
 B) rouca
 C) tensa
 D) gritante
05. O romance apresenta uma linguagem marcada por expressões e vocábulos com traços de oralidade, o que lhe confere um nível:
 A) culto
 B) vulgar
 C) coloquial
 D) técnico
06. "**Chape-chape**", linha 5, no plural, fica:
 A) chapes-chapes ou chapes-chape
 B) somente chapes-chape
 C) chapes-chapes ou chape-chapes
 D) somente chape-chapes
07. Estão corretamente grafadas as palavras:
 A) rigidês, mudez, maizena, aprazível
 B) consuleza, alteza, poetisa, requizito
 C) adeuzinho, azinha, paralizar, anesteziar
 D) praxe, piche, rijeza, vertigem
08. Em "**cabra**", linha 20, existe um recurso estilístico denominado:
 A) analogia
 B) metáfora
 C) hipérbole
 D) antítese
09. "**Se**" e "**que**", ambas na linha 3, traçam, respectivamente, relação sintática de:
 A) condicionalidade e explicação
 B) condicionalidade e comprovação
 C) argumentação e explicação
 D) argumentação e comprovação
10. A exemplo de "**Ele, a mulher e os filhos tinham-se habituado à camarinha escura**", também está gramaticalmente correta a colocação do pronome átono de:
 A) Não aliemo-nos a corruptos.
 B) Tenho orgulhado-me desta situação.
 C) A criança está acalmando-se.
 D) Farei-lhe uma sugestão.
11. O "**se**", linha 29, exerce o papel de:
 A) objeto direto
 B) parte integrante do verbo
 C) partícula apassivadora
 D) índice de indeterminação do sujeito
12. As orações "**correr mundo e andar para cima e para baixo**", linhas 38 e 39, exercem a função sintática de:
 A) objeto direto
 B) complemento nominal
 C) objeto indireto
 D) predicativo
13. "**que os meninos estavam perto**", linha 19, classifica-se como oração subordinada:
 A) adjetiva explicativa
 B) adjetiva restritiva
 C) substantiva objetiva direta
 D) substantiva subjetiva

14. Em "**Era mais forte que tudo isso**", linha 34, existe uma oração subordinada adverbial:
 A) comparativa
 B) conformativa
 C) consecutiva
 D) concessiva
15. Pertencem ao Regionalismo de 30, além de Graciliano Ramos:
 A) José Américo de Almeida, Rachel de Queiroz e José Lins do Rego
 B) Guimarães Rosa, Graça Aranha e Adolfo Caminha
 C) José Américo de Almeida, Guimarães Rosa e Raul Pompéia
 D) Guimarães Rosa, Raul Pompéia e Euclides da Cunha

LÍNGUA INGLESA

Read the text:
Movie Breakthrough

Hard and fast cinema lovers are right when they complain that the transposition of films to videocassettes leaves much to be desired. Yet, a watershed in the history of motion pictures is the home theater – with all the trimmings, including a large screen. Those who have never watched a movie on laser disc haven't experienced the ineffable delight of a home theater. While a VHS recording reproduces poorly on a large screen, the image obtained from a laser disc is sharper, cleaner and more impressive than **that** of the best movie theaters. The same can be said about soundtracks. No matter the gender, from a 50s musical such as *Oklahoma* (Fox, US\$ 70 in the US) to a recent action hit such as *True Lies* (Fox, US\$ 50), success is absolute. Yes, the future has arrived: a movie theater at home, thanks to laser.

Ícaro – Varig Inflight Magazine # 132, 1995.

Consider the picture and the text below and answer the following questions:



16. A mãe está aborrecida, porque:
 A) o menino está 'viciado' em Internet
 B) as imagens na tela do computador estão sujas, borradas
 C) o menino está vendo fotos indecentes no computador
 D) o menino não quer desligar o computador para ir tomar banho
17. The boy's mother is expressing:
 A) a promise
 B) a threat
 C) a request
 D) an order
18. The title of the text shows:
 A) a new size of screen for movie theaters
 B) an interval in movie productions
 C) technological improvements related to cinema
 D) a break in movie patterns

19. The pronoun **that** line 10, refers to:
 A) recording B) screen
 C) disc D) image
20. The text states that the success of the new system is certain,
 A) whatever the gender of the movie
 B) because of the gender of the movie
 C) according to the gender of the movie
 D) due to the gender of the movie

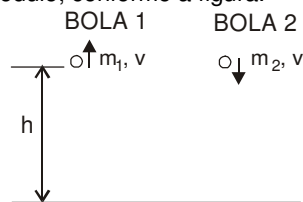
MATEMÁTICA

21. Dados os intervalos $A = [3,8]$ e $B = [5,10]$, a figura geométrica obtida através de $A \times B$ possui área:
 A) 9 B) 25
 C) 64 D) 300
22. Sendo x_1 e x_2 raízes da equação $9 \cdot x^{\log_3 x} = x^3$, $x_1 + x_2$ vale:
 A) 10 B) 11
 C) 12 D) 13
23. Calculando $Tg 742^\circ 30'$, encontraremos:
 A) $\sqrt{2} + 1$ B) $\sqrt{2} + 2$
 C) $\sqrt{2} - 1$ D) $\sqrt{2} - 2$
24. A palavra **VITÓRIA** possui _____ anagramas:
 A) 2520 B) 2540
 C) 2560 D) 2580
25. De um ponto interior de um **triângulo**, traçam-se **paralelas** aos **3 lados** e formam-se **3 triângulos** e **3 paralelogramos**. A razão do produto das áreas dos **3 primeiros** para o produto das áreas dos **3 últimos** é igual a:
 A) $\frac{1}{2}$ B) $\frac{1}{4}$
 C) $\frac{1}{6}$ D) $\frac{1}{8}$
26. Se $Z = \frac{2+3i}{3+4i}$, $Z \in \text{complexos}$ e $i^2 = -1$, então:
 A) $|Z| = \frac{\sqrt{13}}{2}$ B) $|Z| = \frac{\sqrt{13}}{3}$
 C) $|Z| = \frac{\sqrt{13}}{5}$ D) $|Z| = \frac{\sqrt{13}}{6}$
27. O sistema:
$$\begin{cases} 9x + 7y + 4z = 8 \\ 14x + 12y + 9z = 13 \\ -3x - y + 2z = -2 \end{cases}$$
 é:
 A) indeterminado
 B) impossível
 C) determinado
 D) admite a solução (0,0,2)
28. A distância entre as retas $y = 2x + 4$ e $y = 2x + 8$ é igual a:
 A) $\frac{4}{\sqrt{2}}$ B) $\frac{4\sqrt{5}}{5}$
 C) 2 D) 4

29. O polinômio $P(x)$ de coeficientes reais é divisível por $-2x + 4$, então:
 A) $P(2) = 0$ B) $P(2) < 0$
 C) $P(2) > 0$ D) $P(2) = 2$
30. Sabendo que **2**, **log_x** e **log_y** estão simultaneamente em **P.A.** e **P.G.**, $(x + y)$ é igual a:
 A) 50 B) 100
 C) 150 D) 200

FÍSICA

31. Duas bolas de massas m_1 e m_2 são lançadas verticalmente, no espaço, ao mesmo tempo e de uma mesma altura em relação ao solo, uma para cima, com velocidade de módulo v , e outra para baixo, com velocidade de mesmo módulo, conforme a figura.

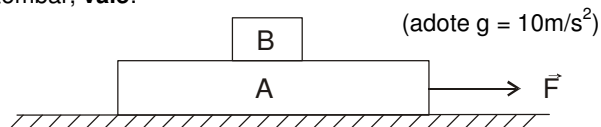


Desprezando-se a resistência do ar, a respeito das velocidades com que as bolas chegarão ao solo, podemos afirmar que:

- A) se $m_1 \neq m_2$, as bolas chegarão ao solo com velocidades diferentes
 B) a bola 2 chegará ao solo com uma velocidade maior do que a da bola 1
 C) a bola de menor massa chega ao solo com menor velocidade
 D) independentemente das massas, ambas chegarão ao solo com a mesma velocidade.
32. Sobre o movimento dos corpos, é correto afirmar que:
 A) o módulo da velocidade escalar pode crescer, estando o módulo da aceleração escalar decrescendo
 B) um corpo é lançado verticalmente para cima. No ponto de altura máxima, o corpo possui velocidade e aceleração nulas
 C) em um satélite que está em órbita da Terra, atuam duas forças: a força de atração gravitacional da Terra sobre o satélite (peso do satélite) e a força centrípeta
 D) no movimento relativo entre dois corpos A e B, o módulo da velocidade relativa de B, em relação a A, não pode ser igual à soma dos módulos das velocidades de A e de B

33. Na figura, os corpos **A** e **B** têm massas $m_A = 3\text{kg}$ e $m_B = 2\text{kg}$. O atrito entre **A** e o plano horizontal de apoio é desprezível, enquanto os coeficientes de atrito cinético e estático entre **A** e **B** valem **0,6** e **0,7**, respectivamente.

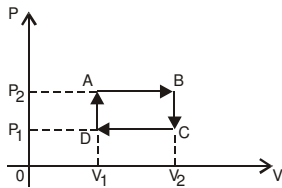
Admitindo-se que, ao aplicar no corpo **A** a força \vec{F} de intensidade **36N**, os corpos estejam em repouso, a **energia dissipada**, por atrito entre os corpos, decorrido **1s** de movimento, supondo que os corpos são acelerados instantaneamente e que **B** permanece sobre **A** sem tombar, **vale**:



- A) 8,0J B) 10,0J
 C) 12,0J D) 14,0J

34. O gráfico representa um ciclo termodinâmico em que o sistema vai do estado **A** para o estado **C**, pela transformação **ABC**, e retorna ao estado **A** pela transformação **CDA**. O trabalho realizado pelo sistema no ciclo **ABCD** é igual a:

- A) $P_1V_1 - P_2V_2$ B) $(P_1 + P_2) \cdot (V_1 + V_2)$
 C) $P_1V_2 - P_2V_1$ D) $(P_2 - P_1) \cdot (V_2 - V_1)$



35. No que se refere às transformações termodinâmicas, é **incorreto** afirmar que:

- A) numa compressão isobárica de um gás ideal, a temperatura diminui
 B) num processo isotérmico com um gás ideal, há troca de energia por calor e trabalho com o meio exterior, enquanto a energia interna do gás não varia
 C) todos os gases rarefeitos (gases ideais) se dilatam com o mesmo coeficiente de dilatação volumétrica
 D) uma variação de temperatura de 2°C é menor que uma variação de temperatura de 2°F

36. Uma onda que se propaga ao longo do eixo dos "x" apresenta equação $y = 8\cos 2\pi(5t - 4x)$, onde "x" é dado em metros e "t" em segundos, logo:

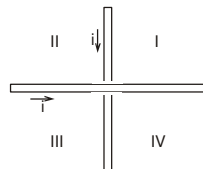
- A) a frequência da onda é de 4Hz
 B) o comprimento de onda é 0,75m
 C) a velocidade de propagação da onda é 1,25m/s
 D) o período da onda é 0,25s

37. A tensão a que uma corda de comprimento **L** está submetida é tal, que a velocidade das ondas que nela se estabelecem é **v**. Na corda, ao entrar em ressonância com um vibrador em movimento harmônico simples, temos a formação do modo natural de vibração indicado na figura. O movimento do vibrador é pequeno o suficiente, para que a extremidade do vibrador seja considerada um nó. Sendo **A** a amplitude de oscilação de um antinó, no regime estacionário de vibração, a máxima velocidade alcançada por uma partícula da corda na posição de um antinó vale:

- A) $\frac{3\pi vA}{2L}$ B) $\frac{3\pi vA}{L}$
 C) $\frac{3\pi vAL}{2}$ D) $\frac{3\pi vL}{A}$

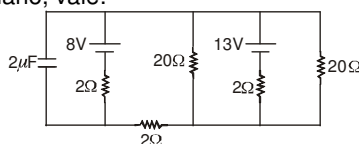
38. Dois fios se cruzam perpendicularmente, de tal modo, que não se tocam, mas passam muito próximo um do outro, como mostra a figura. Os dois fios são percorridos por correntes de mesmo módulo "i", nos sentidos indicados. Haverá um ponto, onde o campo magnético seja nulo, nas regiões:

- A) I e IV
 B) II e III
 C) I e III
 D) II e IV



39. A energia potencial eletrostática armazenada no campo elétrico, entre as placas do capacitor no circuito abaixo, em regime estacionário, vale:

- A) $8,1 \cdot 10^{-5} \text{ J}$
 B) $6,4 \cdot 10^{-5} \text{ J}$
 C) $4,9 \cdot 10^{-5} \text{ J}$
 D) $3,6 \cdot 10^{-5} \text{ J}$



40. Uma partícula de carga **q** e massa **m**, lançada perpendicularmente a um campo magnético uniforme de intensidade **B**, com velocidade **v**, realiza um **MCU** de raio **R**. O período do movimento é:

- A) $\frac{mv}{qB}$ B) $\frac{2\pi m}{qB}$
 C) $\frac{mv}{RB}$ D) $\frac{qB}{2\pi m}$

HISTÓRIA

41. Em relação às características da Revolução Comercial, é **falsa** a proposição:

- A) provocou o nascimento do capitalismo em oposição à economia semi-estática das corporações medievais
 B) estabeleceu o desenvolvimento do sistema bancário, atividade permitida somente aos judeus, devido à proibição da Igreja Católica
 C) desenvolveu uma economia natural e auto-suficiente, cuja produção se voltava para o consumo imediato
 D) fez surgir o sistema mercantilista, que tinha como objetivo direto o fortalecimento do Estado e indireto, o enriquecimento da burguesia

42. "O mundo sofre transformações muito rápidas e os homens sentem essas mudanças em todos os setores da vida". A sociedade pós-45, na questão do trabalho, foi quem mais sentiu essas transformações como está melhor explicada na seguinte alternativa:

- A) apesar do aparecimento da máquina, ela não conseguiu substituir a força muscular, permitindo manter o índice de empregabilidade estável
 B) os sindicatos operários empenharam-se em aumentar a jornada de trabalho para atender as necessidades do mercado de trabalho e o aumento de salário dos trabalhadores
 C) apesar de a máquina ter reduzido o número de trabalhadores, não provocou redução dos salários e, conseqüentemente, manteve em índice elevado o poder aquisitivo dos trabalhadores.
 D) com a máquina, o ritmo de trabalho saiu da dependência do trabalhador, que passou a ser instruído em poucas semanas, acabando de certa forma com o profissional experimentado

43. "Entre os anos de 1789 e 1801, as autoridades de Lisboa viram-se diante de problemas sem precedentes. De várias regiões da sua colônia americana, chegavam notícias de desafeição ao Trono, o que era sobremaneira grave. A preocupante novidade residia no fato de que o objeto das manifestações de desgosto, freqüentes desde os primeiros séculos da colonização, deslocava-se nitidamente, de aspectos particulares de ações do governo para o plano mais geral da organização do Estado. Algo de novo despontava, para além de motins de soldados em razão do atraso no pagamento do soldo, dos saques aos armazéns por motivo de abastecimento insuficiente de gêneros, de revoltas contestando excessos fiscais ou, até, redefinindo hegemonias de abrangência local." (*História da vida privada no Brasil: cotidiano e vida na América Portuguesa* / organização Laura de Mello e Souza. São Paulo, Companhia das Letras, 1997 – vol. 1)

O texto acima refere-se:

- A) principalmente aos movimentos nativistas da Aclamação de Amador Bueno e Guerra dos Mascates
 B) aos movimentos de libertação colonial, como a Inconfidência Mineira e a Conjuração Baiana

- C) às rebeliões do período regencial, como a Sabinada e a Farroupilha
 D) destacadamente aos movimentos messiânicos de Canudos e Contestado
44. Sobre o processo de implantação da República no Brasil, é **coerente** afirmar que:
- A) os aglomerados populares não tiveram participação no processo de estabelecimento da República, ficaram à margem, sem saber o que estava acontecendo. Foram apenas espectadores e não atores
 B) a implantação da República contou com a participação de militares, cafeicultores do oeste paulista, republicanos evolucionistas e principalmente as massas populares
 C) depois da Proclamação da República, o Brasil entrou numa nova fase histórica, onde a agroexportação deu lugar à industrialização, a monocultura à policultura, e a reforma agrária deixou de ser utopia para ser prática dos governos brasileiros da República Velha
 D) a República implantada correspondeu plenamente às expectativas dos republicanos históricos como Aristides Lobo, Silva Jardim, Alberto Torres e Alberto Sales
45. Sobre a política cearense no século XX, é **correto** afirmar que:
- A) a oligarquia acciolina se caracterizou pela adesão à política dos governadores, pelo apoio dos coronéis e por nepotismo e corrupção
 B) a sedição de Juazeiro foi um movimento popular liderado pelo beato José Lourenço, que visava eliminar o domínio oligárquico de Floro Bartolomeu no Cariri
 C) os reflexos da "Revolução" de 1930 foram fundamentais para decretar o início de uma nova etapa para os cearenses, que foi conduzida pela política democrática, trabalhista e socialista da Liga Eleitoral Católica (LEC)
 D) a eleição de Gonzaga Mota para o governo do Ceará, em 1982, representou a ratificação do domínio dos coronéis no Estado, como impossibilitou a eleição de Maria Luiza (candidata do PT) para a prefeitura de Fortaleza, em 1985. Vencia mais uma vez, na política cearense, a força do Partido Democrático Social (PDS)

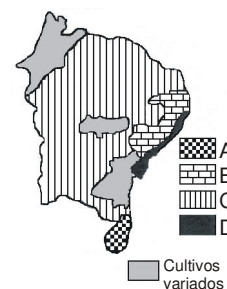
GEOGRAFIA

46. É verdadeira a afirmativa:
- A) qualquer investigação de fato geográfico, acerca do mundo, deve propor-se a investigar, principalmente, a influência do meio natural na determinação do modo pelo qual a sociedade produz o espaço geográfico
 B) hoje, é possível perceber a presença do mundo quase inteiro em cada recanto da Terra, já que as fronteiras dos países não são limites intransponíveis para a imposição de idéias e ritmos da moderna sociedade industrial
 C) estudar geograficamente o mundo é fazer a descrição da própria paisagem, pois esta nos fornece elementos suficientes para uma compreensão global daquilo que pretendemos conhecer geograficamente
 D) em cada período da História da humanidade, em cada canto do mundo, encontraram-se diversas sociedades produzindo espaços geográficos iguais, devido às semelhantes formas de produzir, consumir e pensar que tais sociedades se estruturaram para sobreviver

47. A Nova Ordem Mundial, posterior ao colapso do mundo socialista, é marcada:
- A) pelo fim dos regimes socialistas em todos os países que faziam parte do antigo mundo socialista da América do Norte à Ásia
 B) pelo fim da chamada Guerra Fria e da bipolarização político-ideológica que marcou o mundo desde o fim da Segunda Guerra
 C) pela superação dos conflitos socioeconômicos, como mostra o grande crescimento do comércio mundial nos últimos dez anos
 D) pela globalização, exclusivamente econômica, que valoriza "espaços globais" de produção e esvazia totalmente os "espaços locais" de sua importância relativa

48. As atividades econômicas predominantes nas áreas (A, B, C, D) estão, respectivamente, na opção:

- A) monocultura de café, policultura, extrativismo da cana-de-açúcar e extrativismo do sal
 B) monocultura do tabaco, pecuária extensiva, extrativismo da cana-de-açúcar e extrativismo de petróleo
 C) monocultura do cacau, policultura, pecuária extensiva e monocultura da cana-de-açúcar
 D) monocultura da cana-de-açúcar, pecuária intensiva, cultivo de algodão e monocultura de tabaco



49. A indústria de alta tecnologia - eletrônica e informática, biotecnologia e química fina, aeroespacial e bélica - reflete, nas suas opções de localização, uma reação às aglomerações industriais. Esses setores industriais procuram novas localizações nos subúrbios afastados dos núcleos metropolitanos ou em pequenas cidades interiores. Por outro lado, mão-de-obra científica e técnica altamente qualificada e intensos investimentos de capital constituem as principais exigências para o sucesso desses empreendimentos. A região abaixo que apresenta as características do texto é a(o):

- A) Região dos Grandes Lagos (EUA)
 B) Vale do Silício, na Califórnia (EUA)
 C) Bacia de Londres (Inglaterra)
 D) Vale do Ruhr (Alemanha)

50. "A organização espacial do Brasil, assim como a articulação de seus compartimentos regionais, é o reflexo permanente da natureza do sistema socioeconômico que preside suas relações de produção e das especificidades de seu desenvolvimento."

Pode-se inferir do texto acima que:

- A) com a implantação do projeto neoliberal, o Brasil expandiu sua economia, aumentando a participação do capital nacional nos setores produtivos e nos investimentos sociais
 B) apesar da dependência econômica e da deficiência tecnológica, o Brasil vem extinguindo o desemprego e os violentos contrastes sociais
 C) o subdesenvolvimento brasileiro é consequência direta das características tipicamente tropicais deste país e da carência de recursos naturais de seu subsolo
 D) para compreender a organização do espaço brasileiro, é necessário compreender o processo de desenvolvimento do capitalismo internacional e as especificidades deste na formação social brasileira

