

- 1) A opção em que há dígrafo na palavra grifada é:
- Primeiro** veio o fazendeiro...”
 - Já está **quase** escurecendo”.
 - A **decepção** é normalmente o preço da preguiça”.
 - Ele pôs uma enorme **pedra** na estrada”.
 - A **filha** do moleiro por lá passou”.
- 2) A alternativa em que todos os termos grifados são pronomes é:
- Todos** que **porali** passavam **reclamavam** e **resmungavam**...”
 - Primeiro** veio **um** fazendeiro **com** uma carroça carregada **de** sementes...”
 - ... enquanto **todos** dormiam, **ele** pôs uma enorme pedra na estrada...”
 - O soldado **não** viu a pedra, **mas** tropeçou **nela**...”
 - Então** o sábio rei montou em **seu** cavalo...”
- 3) A opção em que os verbos sejam da 2ª conjugação é:
- Falar / andar / partir
 - Comer / correr / pôr
 - Mentir / iludir / cantar
 - Pôr / correr / falar
 - Iludir / comer / andar
- 4) A opção em que a palavra foi corretamente dividida em sílabas é:
- ob-stá-cu-los
 - tra-bal-ha-dor
 - con-tra-ria-da-men-te
 - sub-li-nha
 - fre-quê-nci-a
- 5) A única opção em que todas as palavras devem ser grafadas com a letra “S” é:
- Vi__inho / Vi__ita / Tra__eiro
 - Qui__er / Anali__ar / Can__ado
 - Pesqui__a / Fa__endeiro / En__aio
 - Bu__ina / Hó__pede / Timide__
 - France__a / Estupide__ / Franque__a.
- 6) Uma concessionária de via rodoviária está fazendo o mapeamento sobre posto de gasolina, telefone público e radar eletrônico nas estradas para melhor conforto ao usuário. Foi constatado que a cada 30 km do ponto de partida, há um posto de combustível, a cada 8 km, um telefone público e a cada 20 km um radar eletrônico para controle de velocidade.
- De acordo com essas informações, calcule a cada quantos quilômetros há um posto de combustível, um telefone público e um radar eletrônico, ao mesmo tempo, no mesmo local da estrada.
- 120
 - 240
 - 360
 - 480
 - 600
- 7) O supermercado “BARATINHO” realizou uma pesquisa com 900 clientes sobre o grau de satisfação. Observe os resultados obtidos:

Com base nessas informações, assinale a alternativa que representa a afirmação correta.

- 300 clientes estão muito satisfeitos.
- 360 clientes estão satisfeitos.
- 225 clientes estão insatisfeitos.
- 15 clientes estão totalmente insatisfeitos.
- 25 clientes estão insatisfeitos.

SUPERMERCADO “BARATINHO”	
Muito satisfeitos =	$\frac{2}{5}$
Satisfeitos =	$\frac{1}{3}$
Insatisfeitos =	$\frac{1}{4}$
Totalmente insatisfeitos = restante	

- 8) Otávio e Felipe receberam de seus pais R\$ 300,00 para comprar camisetas e bonés. Otávio comprou 2 bonés (M) e 3 camisetas (M). Felipe comprou 3 bonés (G) e 4 camisetas (P). Observe a tabela de preços abaixo.

De acordo com essas informações, o dinheiro foi suficiente para pagar as compras? Que valor sobrou ou faltou?

- a) O dinheiro foi suficiente, e o troco foi de R\$ 22,35.
b) O dinheiro foi suficiente, e o troco foi de R\$ 22,85.
c) O dinheiro não foi suficiente, e o troco foi de R\$ 22,35.
d) O dinheiro não foi suficiente, e o troco foi de R\$ 21,85.
e) O dinheiro foi suficiente, e o troco foi de R\$ 21,85.

**Tabela
de
preços**

		
P	20,30	13,90
M	27,50	19,50
G	33,10	25,15

- 9) Com a proximidade da Páscoa, Antônio, Sérgio e Dorival resolveram trabalhar com entregas de chocolates. Antônio faz entregas a cada 2 dias, Sérgio faz entregas a cada 3 dias e Dorival a cada 4 dias. Sabendo que os três se encontraram, enquanto faziam suas entregas, no dia 1º de abril, podemos afirmar que Antônio, Sérgio e Dorival se encontrarão novamente no dia:
- a) 13 de abril. b) 22 de abril. c) 06 de abril. d) 04 de abril. e) 02 de abril.
- 10) Karina arrecadou roupas para a campanha do agasalho. Ao todo ela conseguiu 60 blusas, 72 calças e 48 casacos. Karina quer colocar essas peças de roupa em caixas, de modo que a caixa receba o maior número possível de uma mesma peça e também que cada caixa tenha o mesmo número de peças. Qual o total de caixas usadas por Karina?
- a) 12 caixas b) 14 caixas c) 15 caixas d) 13 caixas e) 11 caixas
- 11) As sociedades africanas tinham em suas atividades econômicas umadas formas de sobrevivência, de acordo com o ambiente em que viviam, de suas necessidades materiais e espirituais e de toda uma tradição. Havia muitos povos nômades, que precisavam se deslocar periodicamente, e havia povos sedentários, que fundando seus territórios, chegaram a constituir grandes reinos (conjunto de aldeias), desenvolvendo atividades econômicas produtivas. Em cada aldeia existia um chefe, este era escolhido entre os mais velhos. Os africanos acreditavam que os espíritos da natureza, os deuses e seus antepassados estavam presentes no seu dia a dia e eram responsáveis por tudo o que acontecia na tribo ou aldeia.

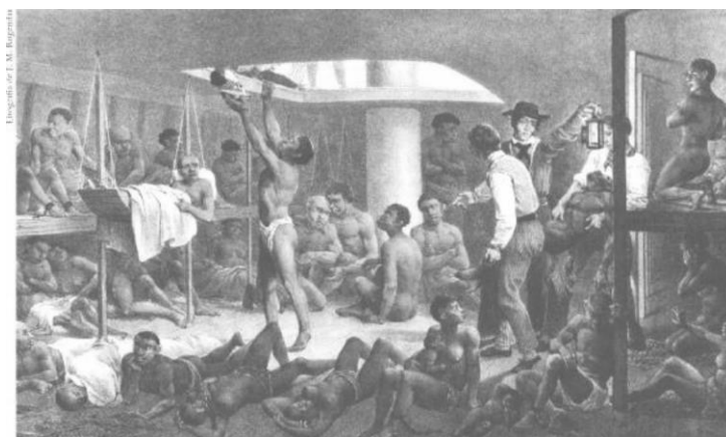
Os povos africanos acreditavam que alguns aspectos estavam presentes no seu dia a dia, como, por exemplo,

- a) a agricultura.
b) os nômades e sedentários.
c) os espíritos, deuses e antepassados.
d) a arquitetura.
e) a chuva.

- 12) Observe a figura ao lado.

A imagem ao lado representa

- a) a viagem dos portugueses ao Brasil.
b) as moradias dos escravos africanos.
c) o local onde os escravos africanos se escondiam.
d) o espaço de lazer dos africanos.
e) a viagem dos escravos africanos ao Brasil.



Negros no fundo do porão de navio (1835)

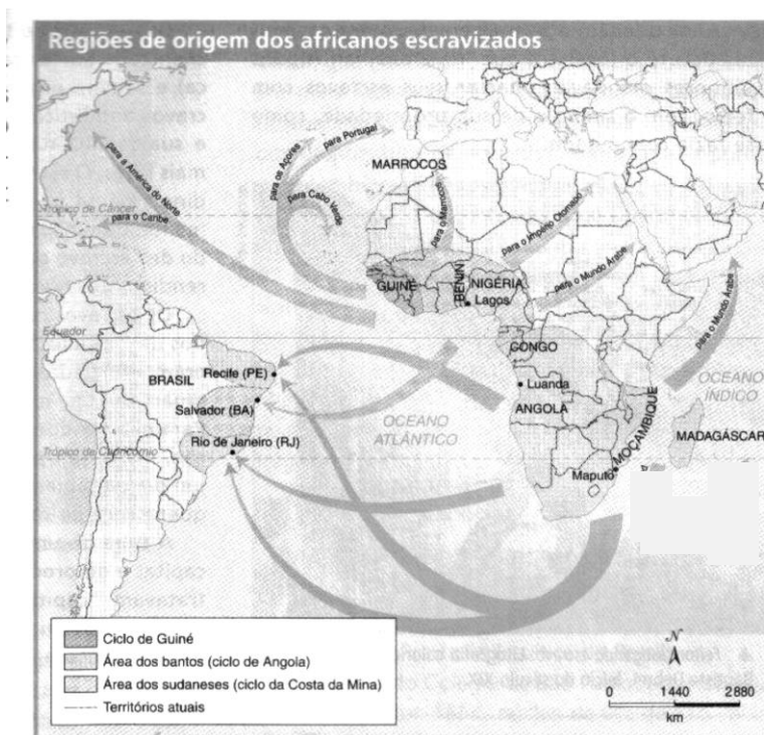
Leia os dois artigos abaixo, que falam sobre “O direito à liberdade”, para responder a questão 13.

Artigo I: Todos os seres humanos nascem livres e iguais em dignidade e direitos. São dotados de razão e consciência e devem agir em relação uns aos outros com espírito de fraternidade.

Artigo IV: Ninguém será mantido em escravidão ou servidão; a escravidão e o tráfico de escravos serão proibidos em todas as suas formas.

- 13) Esses artigos são da
- Declaração Universal dos Direitos Humanos.
 - Declaração contra o Abuso Sexual.
 - Declaração contra a Violência.
 - Declaração dos Direitos da Criança e adolescente.
 - Declaração dos Direitos dos Escravos.

Observe a rota dos africanos escravizados, no mapa abaixo, para responder as questões 14 e 15.



- 14) No mapa acima, Moçambique, Luanda e Lagos são locais de onde os escravos eram trazidos para o
- Chile.
 - Inglaterra.
 - China.
 - Brasil.
 - Japão.
- 15) As cidades, no Brasil, que receberam os africanos, de acordo com o mapa, foram:
- Manaus, Campo Grande, Bela vista e Rio de Janeiro.
 - Recife, Salvador e Rio de Janeiro.
 - Pará, São Luís, Brasília e Tucuruí.
 - Jacundá, São Paulo e Salvador.
 - Lagos, Luanda e Maputo.

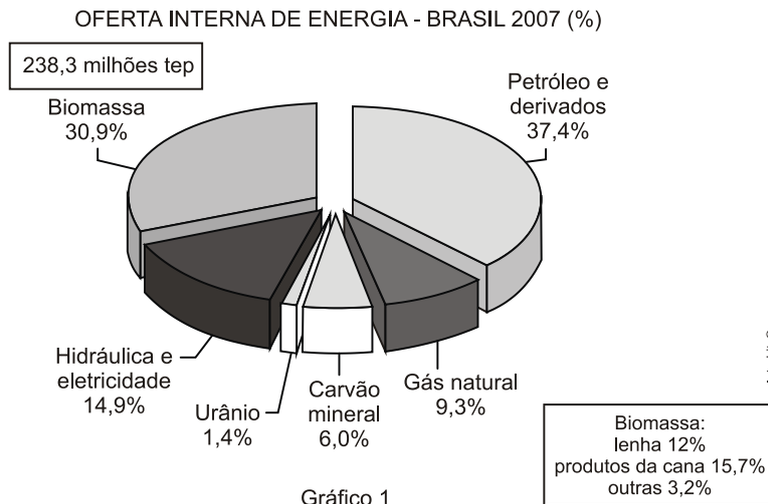
16) Observe a figura ao lado:

Marque a resposta correta.

- As regiões Norte e Nordeste registraram os menores volumes de consumo de sal do país.
- A participação da indústria da alimentação no consumo de sal foi maior no Sudeste, onde se localiza a maioria das indústrias desse setor.
- A ingestão de sal é mais alta nas regiões mais ricas do país, devido ao poder aquisitivo da população dessas regiões.
- A responsabilidade da indústria no consumo de sal é heterogênea entre todas as regiões brasileiras.
- O sal é um alimento importante para a saúde, mas de difícil acesso à dieta alimentar dos brasileiros.



17) Analise o gráfico a seguir e responda à questão.



(Fonte: Balanço Energético Nacional - Ministério das Minas e Energia - 2007).

Uma discussão frequente na mídia atual diz respeito às alternativas de geração de energia para o abastecimento da população e dos processos produtivos.

Com base no gráfico e nos conhecimentos sobre o tema, considere as afirmativas a seguir.

- I. As fontes não renováveis representam, aproximadamente, 54% da matriz energética brasileira.
- II. Gás natural e carvão mineral são, assim como o petróleo, fontes renováveis, com forte participação na matriz energética nacional.
- III. Em comparação às termelétricas e usinas nucleares, as hidrelétricas são menos comprometedoras para o meio ambiente, entretanto a construção de barragens provoca graves impactos socioambientais.
- IV. As condições brasileiras de clima e relevo originam um grande potencial hidráulico que, no entanto, ainda é pouco aproveitado.

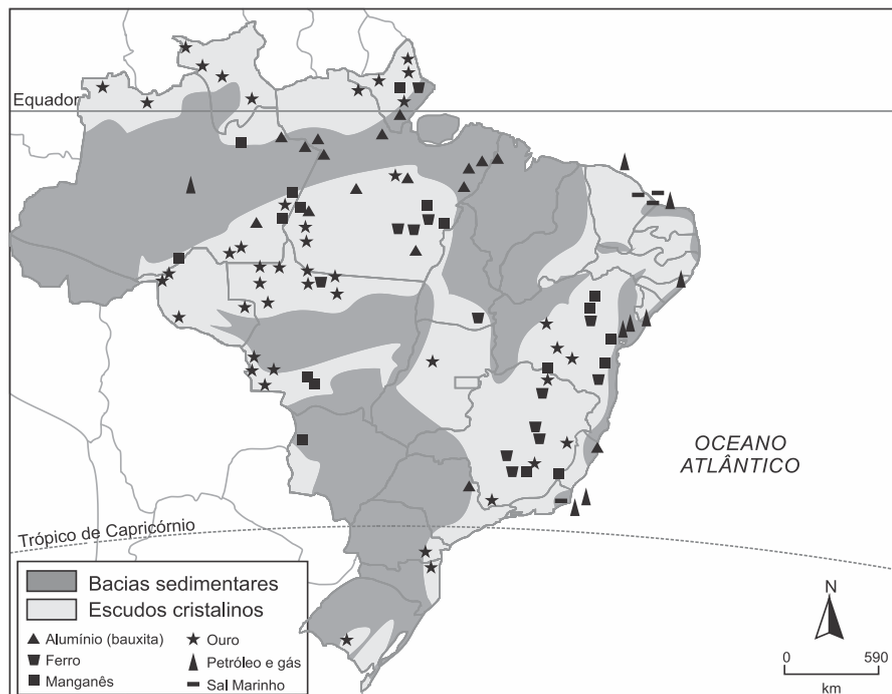
Assinale a alternativa CORRETA.

- a) Somente as afirmativas I e II são corretas.
- b) Somente as afirmativas II e IV são corretas.
- c) Somente as afirmativas III e IV são corretas.
- d) Somente as afirmativas I, II e III são corretas.
- e) Somente as afirmativas I, III e IV são corretas.

18) Observe o mapa ao lado:

De acordo com o mapa e os seus conhecimentos, observe as afirmativas:

- I. Os principais recursos minerais brasileiros, como ferro, bauxita e manganês, são utilizados como commodities, ou seja, exportados in natura para indústrias de transformação no exterior.
- II. A maior parte da extração mineral no Brasil ocorre em áreas de escudos cristalinos, devido à diversidade de minerais e rochas que compõem essa litologia.
- III. A extração de sal em território brasileiro é totalmente realizada em áreas litorâneas, que estão em contato com bacias sedimentares.
- IV. A mineração pode ser considerada uma das atividades humanas que mais causam impactos ao meio ambiente.

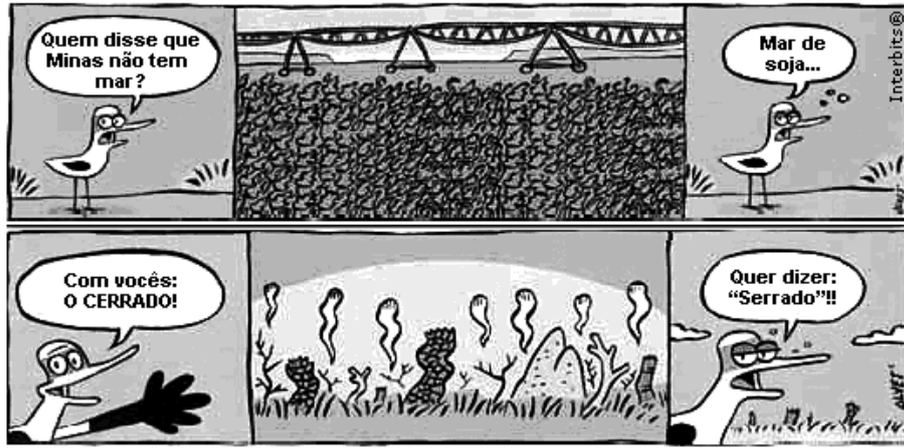


Fonte: OLIC, N. B.; SILVA, A. C.; LOZANO, R. *Geografia*. Vol. único. São Paulo: Moderna, 2012. p. 155.

Está(ão) correta(s)

- a) apenas I. b) apenas III. c) I, II, III e IV. d) apenas I, II e IV. e) apenas II e IV.

19) Leia a charge:



CORTESIA DE EVANDRO ALVES TERRA, Lygia; ARAÚJO, Regina; GUIMARÃES, Raul Borges. *Conexões: estudos de geografia do Brasil*. São Paulo: Moderna, 2009. p.192.

Ao considerar a charge como uma forma artística de expressão, a figura refere-se a uma das principais formações vegetais do Brasil: o cerrado. Nele,

- I. a característica da vegetação está relacionada com estratos arbóreos, formando uma cobertura contínua que abriga diversas espécies de epífitas, além de bambus, palmeiras e samambaias.
- II. a vegetação está composta por dois estratos de plantas: um, arbóreo, com árvores de pequeno porte retorcidas e esparsas, e outro, herbáceo, de gramíneas ou vegetação rasteira.
- III. as atividades agropecuárias promovem a devastação cujas causas principais são o desmatamento e as queimadas para a incorporação de novas áreas para a agricultura comercial.

Está(ão) correta(s)

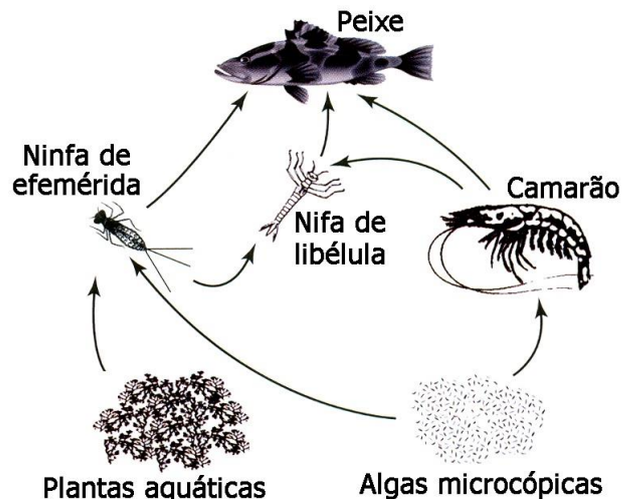
- a) apenas I.
- b) apenas I e II.
- c) apenas III.
- d) apenas II e III.
- e) I, II e III.

20) A redução da desigualdade social, com o aumento do poder aquisitivo das classes economicamente mais baixas, é um fenômeno complexo, pois exige várias mudanças estruturais num país. Uma delas é o aumento da necessidade de kWh per capita. O planejamento não adequado para essa demanda pode acarretar diretamente

- a) crise energética.
- b) êxodo rural.
- c) insuficiência nas exportações de matéria-prima.
- d) aumento das atividades do setor secundário em detrimento do setor primário.
- e) diminuição da produção de lixo radioativo.

21) Considerando a teia alimentar ao lado, qual é a função do camarão?

- a) produtor e consumidor primário
- b) consumidor primário e consumidor secundário
- c) consumidor primário e consumidor terciário
- d) consumidor secundário e consumidor terciário
- e) consumidor primário, secundário e terciário



- 22) Assinale a alternativa que coloca corretamente a sequência de entrada do ar nos nossos pulmões durante a inspiração
- a) cavidades nasais, faringe, laringe, traqueia, brônquios, bronquíolos, alvéolos pulmonares.
 - b) cavidades nasais, laringe, faringe, traqueia, brônquios, bronquíolos, alvéolos pulmonares.
 - c) cavidades nasais, faringe, traqueia, laringe, bronquíolos, brônquios, alvéolos pulmonares.
 - d) alvéolos pulmonares, bronquíolos, brônquios, traqueia, laringe, faringe, cavidades nasais.
 - e) alvéolos pulmonares, bronquíolos, brônquios, traqueia, faringe, laringe, cavidades nasais.
- 23) Assinale a alternativa que mostra os planetas do nosso Sistema Solar na ordem correta:
- a) Mercúrio, Marte, Terra, Vênus, Júpiter, Saturno, Urano, Netuno, Plutão
 - b) Netuno, Vênus, Terra, Marte, Júpiter, Saturno, Urano, Mercúrio
 - c) Mercúrio, Vênus, Terra, Marte, Júpiter, Saturno, Urano, Netuno, Plutão
 - d) Mercúrio, Vênus, Terra, Marte, Júpiter, Saturno, Urano, Netuno
 - e) Marte, Mercúrio, Vênus, Terra, Júpiter, Saturno, Urano, Plutão
- 24) A energia eólica é a energia que provém das forças do vento. Para que consigamos utilizá-la, ela deve ser transformada em energia elétrica. Assinale a alternativa que contém o caminho correto dessa transformação.
- a) pás da turbina eólica – energia elétrica – energia mecânica – transformador – corrente elétrica.
 - b) pás da turbina eólica – energia mecânica – transformador – energia elétrica – corrente elétrica.
 - c) pás da turbina eólica – transformador – energia elétrica – corrente elétrica – energia mecânica.
 - d) pás da turbina eólica – transformador – energia mecânica – corrente elétrica – energia elétrica.
 - e) energia mecânica – pás da turbina eólica – transformador – energia elétrica – corrente elétrica.
- 25) Assinale a alternativa que contenha somente animais invertebrados.
- a) cobra, polvo, barata, aranha, estrela do mar.
 - b) gafanhoto, lula, minhoca, abelha, formiga.
 - c) tartaruga, coelho, serpente, pássaro, macaco.
 - d) caracol, peixe, lagosta, borboleta, escorpião.
 - e) água-viva, besouro, polvo, minhoca, escorpião.

CARTÃO PARA RESPOSTAS					
Questões	A	B	C	D	E
1					<input type="checkbox"/>
2			<input type="checkbox"/>		
3		<input type="checkbox"/>			
4				<input type="checkbox"/>	
5		<input type="checkbox"/>			
6	<input type="checkbox"/>				
7				<input type="checkbox"/>	
8					<input type="checkbox"/>
9	<input type="checkbox"/>				
10			<input type="checkbox"/>		
11			<input type="checkbox"/>		
12					<input type="checkbox"/>
13	<input type="checkbox"/>				
14				<input type="checkbox"/>	
15		<input type="checkbox"/>			
16		<input type="checkbox"/>			
17					<input type="checkbox"/>
18			<input type="checkbox"/>		
19				<input type="checkbox"/>	
20	<input type="checkbox"/>				
21			<input type="checkbox"/>		
22	<input type="checkbox"/>				
23				<input type="checkbox"/>	
24		<input type="checkbox"/>			
25					<input type="checkbox"/>