

GEOGRAFIA

51. Leia o enunciado abaixo.

Bolívar Cambará viajará, na próxima semana, de ônibus de Porto Alegre a São Paulo pela BR 101. Ao comprar sua passagem, conseguiu com a vendedora um assento junto à janela do ônibus para receber diretamente os raios solares no turno da manhã.

Com base nesses dados, considere as seguintes afirmações.

I - A viagem de Bolívar Cambará representará um deslocamento no país no sentido sul-norte.

II - Bolívar Cambará ocupará um assento no lado direito do ônibus.

III - O assento de Bolívar Cambará ficará junto a uma janela voltada para o leste.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas I e III.
- (D) Apenas II e III.
- (E) I, II e III.

52. Observe o quadro abaixo, que apresenta as coordenadas geográficas de cinco cidades do mundo.

| Cidade | Latitude | Longitude |
|--------|----------|-----------|
| 1 | 43° N | 1° E |
| 2 | 38° N | 9° W |
| 3 | 36° S | 174° E |
| 4 | 15° N | 157° W |
| 5 | 10° N | 66° W |

Com base nos dados do quadro, é correto afirmar que

- (A) a cidade 1 se localiza no hemisfério ocidental.
- (B) a cidade 2 se situa na zona tropical do hemisfério norte.
- (C) o ponto antípoda da cidade 3 é 36° N e 174° W.
- (D) a cidade 4 se encontra na China.
- (E) a cidade 5 tem temperatura média anual de aproximadamente 23 °C.

53. Um professor solicita aos alunos uma cópia reduzida de um mapa através de fotocopadora. No mapa original, a distância entre A e B, que é de um centímetro, representa 500 metros na realidade.

A respeito desta situação, assinale a alternativa correta.

- (A) A distância entre A e B, na cópia reduzida, continua a representar 500 metros.
- (B) A escala do mapa original é 1:50.000, e a da cópia reduzida é 1:25.000.
- (C) A distância entre A e B, na cópia reduzida, passa a representar 1.000 metros.
- (D) A escala do mapa original é 1:5.000, e a da cópia reduzida é 1:10.000.
- (E) A distância entre A e B, na cópia reduzida, representa 50 metros.

54. A coluna da esquerda, abaixo, apresenta o nome de duas das principais projeções cartográficas; a da direita, características relacionadas a uma ou a outra dessas projeções.

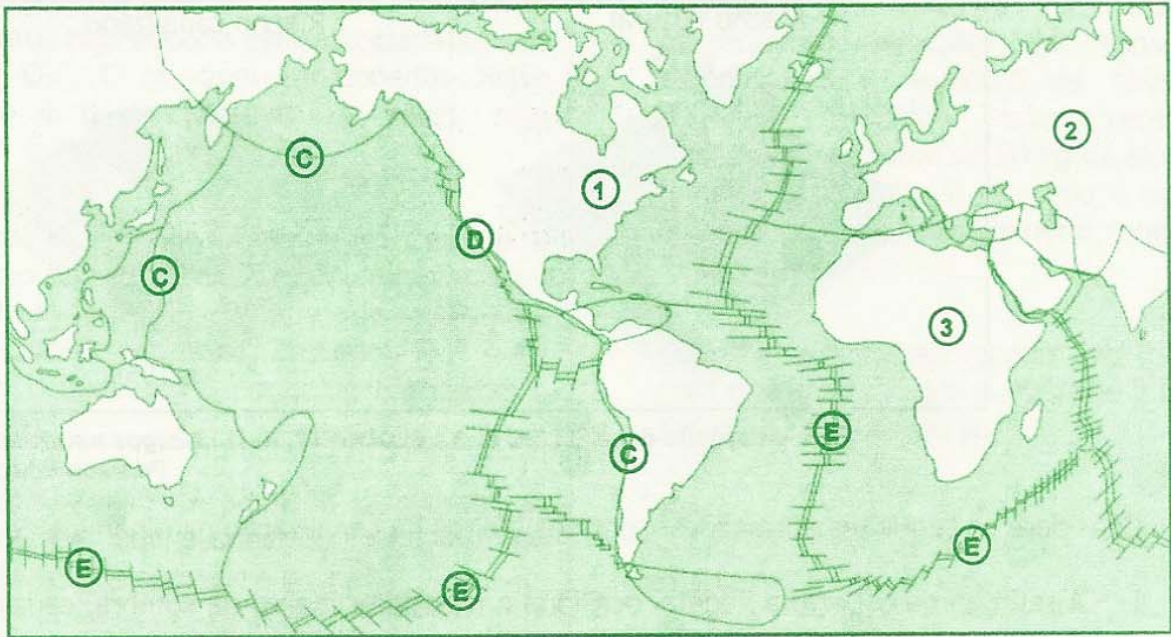
Associe adequadamente a coluna da direita à da esquerda.

- 1 - projeção de Mercator () mantém as formas dos continentes
- 2 - projeção de Peters () as regiões polares aparecem muito exageradas
() dá destaque ao mundo subdesenvolvido
() é excelente para a navegação

A sequência correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é

- (A) 1 - 1 - 1 - 2.
- (B) 1 - 1 - 2 - 1.
- (C) 2 - 1 - 2 - 1.
- (D) 2 - 2 - 1 - 1.
- (E) 2 - 2 - 1 - 2.

55. Observe a figura abaixo, que representa a disposição das placas litosféricas.

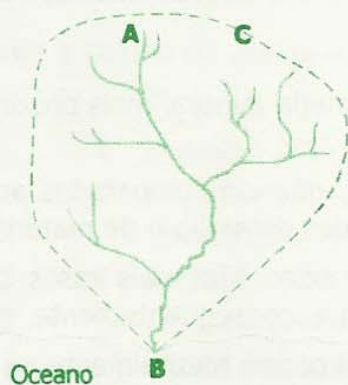


BAUD, P.; BOURGEAT, S.; BRAS, C. *Dicionário de Geografia*. Lisboa (Portugal): 1999. p. 402.

Assinale a alternativa correta a respeito desta figura.

- (A) A letra C indica o limite entre placas litosféricas convergentes.
- (B) O número 3 indica a placa litosférica denominada Nazca.
- (C) O número 1 indica a placa litosférica denominada Pacífica.
- (D) O número 2 indica a placa litosférica denominada Americana.
- (E) A letra D indica o limite entre placas litosféricas divergentes.

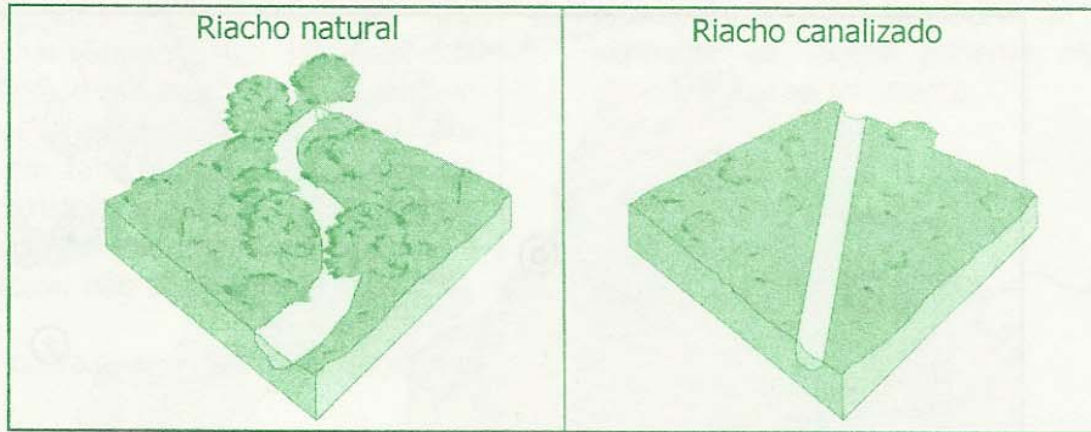
56. A figura abaixo representa uma bacia hidrográfica e sua rede de drenagem.



Os elementos destacados com as letras A, B e C indicam, respectivamente,

- (A) afluente, foz e efluente.
- (B) nascente, exutório e divisor de águas.
- (C) nascente, afluente e divisor de águas.
- (D) divisor de águas, exutório e afluente.
- (E) efluente, divisor de águas e foz.

57. As figuras abaixo representam uma comparação entre um riacho natural e outro canalizado.



Adaptado de: KELLER, E. A.; BLODGETT, R. H. *Riesgos naturales*. Madrid (España): Pearson Educación, 2007. p. 137.

Considere as seguintes afirmações, sobre os efeitos da canalização na dinâmica de um curso d'água.

- I - A retirada da cobertura vegetal ocasiona o desaparecimento da sombra, causando danos à flora e aos organismos aquáticos sensíveis ao calor.
- II - A eliminação dos meandros fluviais e da cobertura vegetal aumenta a velocidade das águas do riacho.
- III- A canalização consiste em retilinizar, aprofundar e revestir leitos fluviais, com o objetivo de aumentar a capacidade de infiltração dos solos e, assim, diminuir o extravasamento do leito fluvial.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas III.
- (D) Apenas I e II.
- (E) I, II e III.

58. Assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmações abaixo, referentes à constituição e à formação dos solos.

- () O horizonte A de um perfil de solo é a camada mineral mais próxima à superfície e caracteriza-se pela concentração de matéria orgânica.
- () Os solos das regiões áridas e semiáridas, quando comparados aos solos das regiões úmidas, comumente apresentam grandes quantidades de argila e de matéria orgânica.
- () Nas áreas de declividade acentuada, os solos são mais rasos porque a alta velocidade de escoamento das águas diminui a infiltração e, conseqüentemente, o intemperismo.
- () A acidificação dos solos é um processo que ocorre naturalmente na biosfera, porém os solos das regiões tropicais são submetidos o ano inteiro a altas temperaturas e à ação intensa das chuvas, favorecendo a formação de solos mais ácidos.

A sequência correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é

- (A) F – V – F – V.
- (B) V – F – V – V.
- (C) F – F – V – V.
- (D) F – V – V – F.
- (E) V – F – F – F.

59. Considere o enunciado abaixo e as três propostas para completá-lo.

O fenômeno oceânico-atmosférico La Niña caracteriza-se por um resfriamento anormal nas águas superficiais do oceano Pacífico Equatorial nos setores central e oriental.

Entre os efeitos desse fenômeno, pode-se citar corretamente

- 1 - a tendência de chuvas abundantes no norte e no leste da Amazônia.
- 2 - o aumento da precipitação e da vazão dos rios no Uruguai.
- 3 - a existência de chuvas abaixo da normal climatológica no Rio Grande do Sul.

Quais propostas estão corretas?

- (A) Apenas 1.
- (B) Apenas 2.
- (C) Apenas 3.
- (D) Apenas 1 e 3.
- (E) Apenas 2 e 3.

60. Considere as afirmações abaixo, sobre grandes paisagens naturais do globo.

I - Os desertos, como o Saara, o Gobi e o Kalahari, caracterizam-se pelos contrastes térmicos entre o dia, extremamente quente, e a noite, bastante fria.

II - Os Alpes, na Europa, os Andes, no continente americano, o Atlas, na África, são cadeias montanhosas formadas por dobramentos antigos de idade pré-cambriana.

III - As amplitudes térmicas dos climas tropical e equatorial, tanto diárias quanto anuais, são baixas; conseqüentemente, a variação da temperatura é geralmente pequena.

Quais estão corretas?

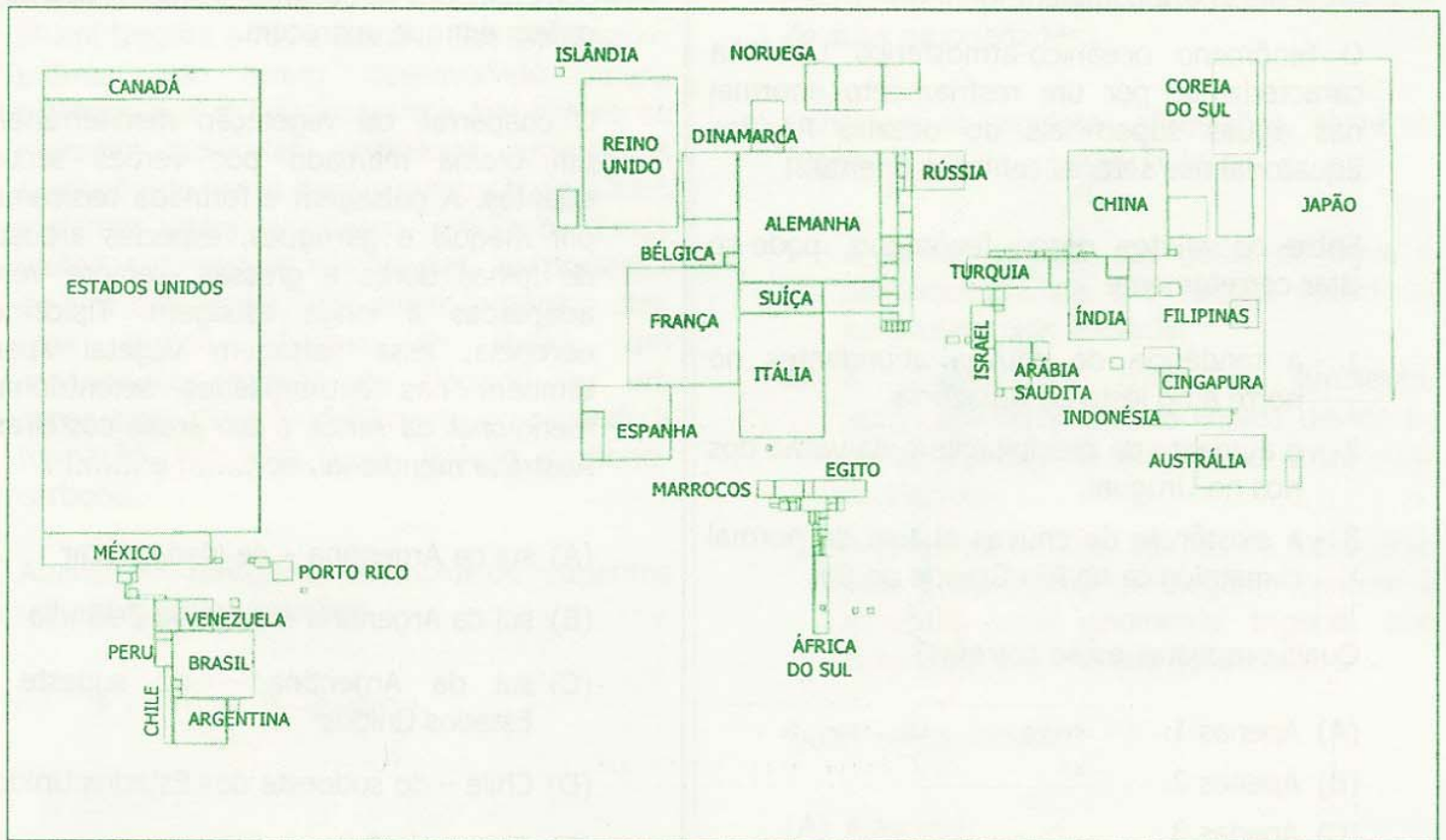
- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas I e III.
- (D) Apenas II e III.
- (E) I, II e III.

61. Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas do texto abaixo, na ordem em que aparecem.

O chaparral, ou vegetação mediterrânea, é um bioma marcado por verões secos e quentes. A paisagem é formada basicamente por maquis e garrigues, espécies arbustivas de folhas duras e grossas, sempre verdes, adaptadas à longa estiagem. Tipicamente europeia, essa paisagem vegetal aparece também nas extremidades setentrional e meridional da África e em áreas costeiras da Austrália meridional, do e

- (A) sul da Argentina – de Madagascar
- (B) sul da Argentina – da Nova Zelândia
- (C) sul da Argentina – do sudeste dos Estados Unidos
- (D) Chile – do sudoeste dos Estados Unidos
- (E) Chile – do Peru

62. Observe a figura abaixo.



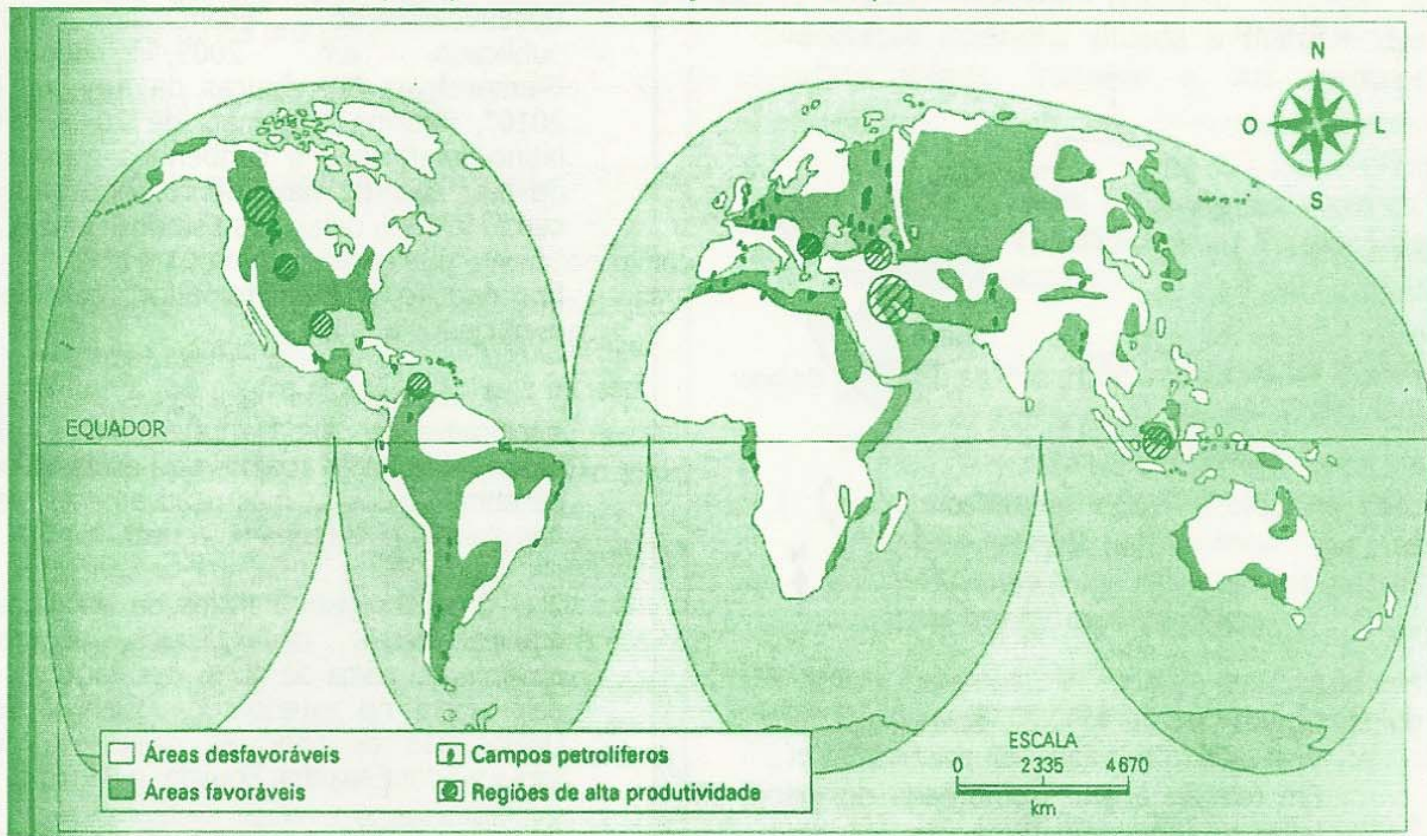
SIMIELLI, M. E. *Geotias*. 33. ed. São Paulo: Ática, 2010. p. 31.

A anamorfose geográfica é um recurso cartográfico que representa as superfícies dos países em áreas proporcionais a uma determinada quantidade.

A anamorfose acima representa

- (A) o Produto Nacional Bruto (PNB).
- (B) a população mundial.
- (C) as reservas de petróleo.
- (D) a produção de energia hidroelétrica.
- (E) o Índice de Desenvolvimento Humano (IDH).

63. Observe a figura abaixo, que apresenta informações sobre o petróleo mundial.



VISENTINI, J. W. *Geografia: Geografia Geral e do Brasil*. São Paulo: Ática, 2005. p. 129.

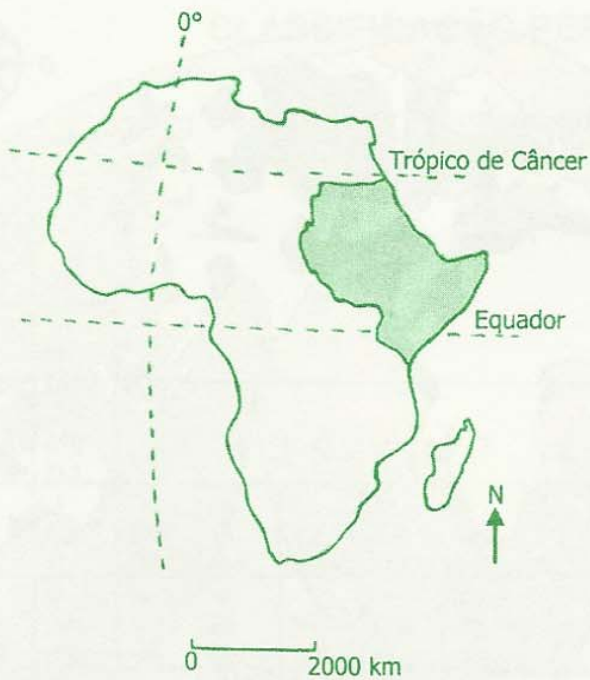
Em relação à figura, considere as afirmações que seguem.

- I - Entre as áreas favoráveis, destacam-se as explorações petrolíferas localizadas em território russo e no Oriente Médio.
- II - O local do vazamento de petróleo ocorrido nos Estados Unidos em abril de 2010 não corresponde a uma região de alta produtividade de petróleo.
- III - As regiões de alta produtividade correspondem às áreas de maior número de campos petrolíferos.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas III.
- (D) Apenas II e III.
- (E) I, II e III.

64. Observe o mapa do continente africano abaixo.



Em relação à área sombreada do mapa, são feitas as seguintes afirmações.

- I - Nela, encontra-se a Nigéria, país com grandes reservas de ouro e diamante, cobiçadas por grupos rebeldes que reivindicam melhor distribuição das receitas advindas da exploração das minas.
- II - Em parte do litoral, localiza-se a Somália, que enfrenta um caos político e institucional, devido aos ataques de piratas e embarcações que navegam nas águas próximas à costa.
- III- Na área, atuam forças militares da Organização das Nações Unidas (ONU) e da União Africana (UA), que tentam prevenir os ataques e as ameaças contra civis na região do Darfur, no oeste do Sudão, palco de conflito entre árabes e não-árabes.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas III.
- (D) Apenas II e III.
- (E) I, II e III.

65. O relatório da Organização para Cooperação e Desenvolvimento Econômico (OCDE), publicado em 2009, denominado "Perspectivas Econômicas da América Latina 2010", informa que mais de 20 milhões de latino-americanos e caribenhos residem fora de seu país de nascimento, encontrando-se cerca de 75% deles nos Estados Unidos.

Em relação a essa temática, considere os enunciados abaixo.

1 - A imigração de haitianos é historicamente significativa no país. Os trabalhadores haitianos foram inicialmente atraídos pela escassez de mão de obra e pelos salários relativamente elevados nas plantações de cana-de-açúcar.

2 - O país registrou fluxos de emigração em grande escala nas últimas décadas e, atualmente, cerca de 4,7% dos nacionais desse país vivem no exterior. Venezuela e Estados Unidos são os principais países de destino, seguidos por Espanha, Equador e Panamá.

Os países a que se referem os enunciados 1 e 2 são, respectivamente,

- (A) México e Peru.
- (B) Jamaica e Bolívia.
- (C) República Dominicana e Colômbia.
- (D) Cuba e Costa Rica.
- (E) Belize e Suriname.

66. A final da Copa do Mundo FIFA de 2010 deu-se entre dois países europeus: Espanha e Países Baixos (também conhecido como Holanda).

Com relação a cada um desses países, considere as afirmações abaixo.

- 1 - É integrante da União Europeia.
- 2 - Adota como moeda única o euro.
- 3 - O regime político adotado é o de República Parlamentarista.
- 4 - A maior parte de seu PIB é de origem agropecuária e industrial.

São válidas para ambos os países somente as afirmações

- (A) 1 e 2.
- (B) 1 e 3.
- (C) 2 e 3.
- (D) 2 e 4.
- (E) 3 e 4.

67. Assinale com **V** (verdadeiro) ou com **F** (falso) as afirmações abaixo, referentes às formas do relevo brasileiro.

- () Chapadas são superfícies com no máximo 100 metros de altitude, formadas por morros ou cadeias de morros com topos em crista, características das regiões Sudeste e Sul do Brasil.
- () Planaltos são superfícies planas com altitudes acima de 1.000 metros, formados pela acumulação recente de material de origem marinha e fluvial, ocupando quase um terço do território brasileiro.
- () Depressões são superfícies com 100 a 500 metros de altitude, situadas abaixo do nível altimétrico das regiões adjacentes, como as colinas e morros da Depressão Central do Rio Grande do Sul.
- () Tabuleiros são superfícies com 20 a 50 metros de altitude, em contato com o oceano, geralmente com topo plano e limite abrupto em direção ao mar, típicos da região costeira do Nordeste brasileiro.

A sequência correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é

- (A) F – V – F – V.
- (B) V – F – F – V.
- (C) F – F – V – V.
- (D) F – V – V – F.
- (E) V – V – F – F.

68. Assinale com **V** (verdadeiro) ou **F** (falso) as afirmações abaixo, referentes ao litoral brasileiro.

- () Os manguezais brasileiros têm ampla distribuição longitudinal, e cerca de 85% deles concentram-se no litoral dos estados de São Paulo, Paraná e Santa Catarina.
- () A Ilha da Trindade e o Arquipélago de Martin Vaz são pontos emersos de uma cadeia de vulcões submarinos extintos, situados defronte à costa do estado do Espírito Santo.
- () Na porção oeste do oceano Atlântico, na costa nordeste do Brasil, a Corrente Equatorial Sul é interceptada pelo continente sul-americano, desviando-se para sul e para norte, formando as correntes do Brasil e das Guianas, respectivamente.
- () O único fenômeno da ressurgência costeira bem conhecido no Brasil é o da região de Salvador, na Bahia, o que contribui para tornar a região uma das mais produtivas de pescado no país.

A sequência correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é

- (A) V – V – F – F.
- (B) F – V – V – F.
- (C) V – F – F – V.
- (D) F – V – F – V.
- (E) F – F – V – V.

69. Em 2010, o Instituto de Pesquisa Econômica Aplicada (IPEA) publicou comunicado sobre estudo que analisa a situação da pobreza brasileira entre 1995 e 2008. As linhas de pobreza absoluta e de pobreza extrema, utilizadas no estudo, foram estabelecidas pelo critério de rendimento médio domiciliar *per capita*, respectivamente, de até meio salário mínimo mensal e de até um quarto de salário mínimo mensal.

Em relação a essa temática, é correto afirmar que

- (A) a diminuição das taxas de pobreza absoluta e extrema entre os estados brasileiros ocorreu de maneira simétrica e uniforme.
- (B) os estados que apresentaram maior diminuição das taxas de pobreza absoluta, no período de 1995 a 2008, foram Santa Catarina e Paraná.
- (C) as taxas de pobreza tanto absoluta quanto extrema caíram em todas as grandes regiões brasileiras, exceto no Nordeste, onde ocorreu aumento da pobreza absoluta e extrema.
- (D) o forte crescimento econômico verificado no período de 1995 a 2008 no país foi suficiente para elevar o padrão de vida de todos os brasileiros.
- (E) Pernambuco, Ceará e Bahia foram os estados que, em 2008, apresentaram a maior desigualdade de renda no país.

70. Recente pesquisa, divulgada em 2010 pelo IBGE, retratou a situação atual do saneamento básico brasileiro, a partir de dados de 2000-2008.

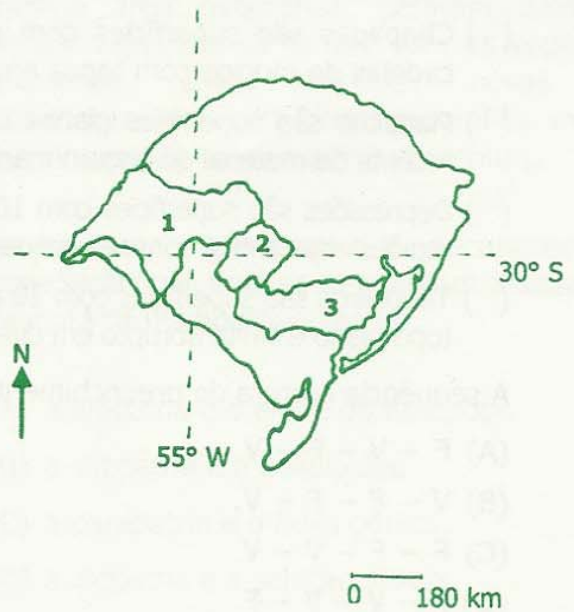
Em relação a esse tema, é correto afirmar que

- (A) aumentou o percentual de municípios brasileiros que destinam seus resíduos sólidos a vazadouros a céu aberto (lixões).
- (B) apenas um terço dos domicílios brasileiros são abastecidos de água por rede geral.
- (C) Pará e Amazonas estão entre os estados brasileiros com o maior percentual de municípios que distribuem água sem nenhum tipo de tratamento.
- (D) a quase totalidade dos municípios da Região Sul tem rede coletora de esgoto.
- (E) dois terços dos municípios brasileiros com rede de esgotamento geral fazem o tratamento de seus esgotos.

71. Com relação ao recente processo de urbanização brasileiro, é correto afirmar que

- (A) o fenômeno urbano, no Brasil, caracteriza-se pelo crescimento homogêneo das aglomerações urbanas, sobretudo pelo aumento da produção industrial.
- (B) o maior controle por parte do Estado brasileiro contribui para a diminuição do crescimento das grandes cidades brasileiras.
- (C) o aumento da participação das cidades médias, na economia nacional, favorece a desconcentração da riqueza dos grandes centros urbanos do Brasil.
- (D) a aceleração do movimento migratório para as grandes metrópoles nacionais é impulsionada pelo crescimento industrial e pelas melhorias na qualidade de vida.
- (E) o aumento de organizações criminosas com poder paralelo ao Estado dificulta o crescimento das médias cidades e a implementação de políticas habitacionais.

72. O mapa abaixo apresenta algumas das bacias hidrográficas do estado do Rio Grande do Sul.



Em relação a essas bacias hidrográficas, são feitas as seguintes afirmações.

- I - O rio Santa Maria é o principal curso fluvial da bacia identificada pelo número 1, que se caracteriza pela expansão da atividade mineradora, graças à abundância de carvão naquela área.
- II - A bacia identificada pelo número 2 corresponde à dos rios Vacacaí-Vacacaí-Mirim, cujo rio principal desemboca no rio Jacuí e, portanto, faz parte da Região Hidrográfica do Guaíba.
- III - A bacia identificada pelo número 3 integra a Região Hidrográfica Litorânea, abrangendo área de municípios como Bagé, Caçapava do Sul e Tapes.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas III.
- (D) Apenas I e II.
- (E) Apenas II e III.

73. Considere as seguintes afirmações, sobre os problemas ambientais no Rio Grande do Sul.

- I - Entre os assentamentos humanos mais atingidos por inundações, nesta última década, estão os que se localizam às margens dos rios dos Sinos, Gravataí e Caí, que fazem parte da bacia hidrográfica do Guaíba.
- II - A partir de 1950, difundiram-se, no estado, monoculturas agrícolas em grandes extensões com o uso de mecanização, resultando no surgimento de processos erosivos e perdas de solos, principalmente nas regiões do alto Uruguai e do alto Jacuí.
- III- Nos meses de verão, frequentemente, constata-se a elevação dos índices de coliformes fecais nas praias, rios e lagoas de alguns municípios da planície costeira, devido à ocupação mais intensa e à falta de infraestrutura em saneamento básico.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas I e III.
- (D) Apenas II e III.
- (E) I, II e III.

74. Observe as pirâmides populacionais abaixo, referentes à população do Rio Grande do Sul.



Adaptado de: <<http://www.seplag.rs.gov.br/atlas/atlas.asp?menu=304>>. Acesso em: 2 nov. 2010.

Com base na leitura destas pirâmides populacionais, considere as seguintes afirmações, referentes ao intervalo de 2000 a 2020.

- I - A população maior de 60 anos diminui.
- II - A população total aumenta.
- III- A expectativa de vida aumenta.

Quais estão corretas?

- (A) Apenas I.
- (B) Apenas II.
- (C) Apenas III.
- (D) Apenas I e II.
- (E) Apenas II e III.

75. A tabela abaixo fornece dados de alguns dos municípios gaúchos que, em 2008, tinham mais de 100 mil habitantes.

| Município | Área (km ²) | População (hab.) | PIB per capita em R\$ (2007) |
|-----------|-------------------------|------------------|------------------------------|
| 1 | 1.643,9 | 402.163 | 24.589 |
| 2 | 5.715,8 | 125.695 | 17.050 |
| 3 | 70,8 | 208.812 | 4.551 |
| 4 | 1.608,8 | 343.925 | 9.349 |

Fonte: FEE-RS

Assinale a alternativa que apresenta os nomes dos municípios gaúchos correspondentes aos números 1, 2, 3 e 4, respectivamente.

- (A) Uruguaiiana – Alvorada – Pelotas – Caxias do Sul
- (B) Caxias do Sul – Uruguaiiana – Alvorada – Pelotas
- (C) Caxias do Sul – Uruguaiiana – Pelotas – Alvorada
- (D) Pelotas – Alvorada – Uruguaiiana – Caxias do Sul
- (E) Pelotas – Uruguaiiana – Alvorada – Caxias do Sul