

GEOGRAFIA

01

Na realização de estudos e pesquisas geográficas, utilizamos princípios (métodos) específicos.

Analise, quanto à sua veracidade (V) ou falsidade (F), as proposições abaixo sobre os princípios da Geografia.

- () Princípio da Analogia – a área em estudo não deve ser comparada com o que se observa em outras áreas. Procura localizar, mapear e estabelecer seus limites.
- () Princípio da Conexidade – os fatos geográficos não ocorrem sozinhos nem separadamente na formação da paisagem, há uma interligação entre eles.
- () Princípio da Extensão – ao estudar um fato geográfico, procura-se localizar e estabelecer os seus limites.

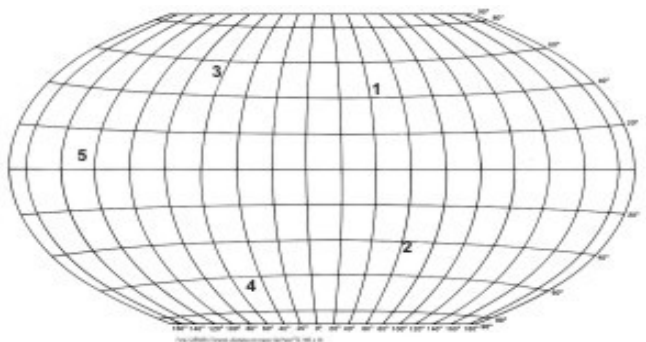
Assinale a alternativa que preenche corretamente os parênteses, de cima para baixo.

- a) F – F – V
- b) V – V – V
- c) F – F – F
- d) F – V – V
- e) V – V – F

02

As Coordenadas Geográficas correspondem ao conjunto de linhas imaginárias que servem para localizar um ponto na superfície terrestre.

Observe a figura.



Com base na figura, assinale a alternativa que apresenta correspondência correta entre o numeral e os hemisférios.

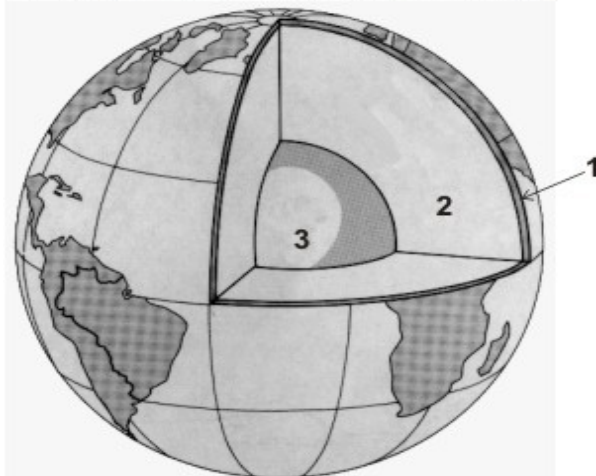
Nº	HEMISFÉRIOS
a) 1	Norte e Austral
b) 2	Meridional e Poente
c) 3	Boreal e Ocidental
d) 4	Setentrional e Nascente
e) 5	Oriental e Oeste

03

O interior do nosso planeta não é homogêneo, mas constituído por diversas camadas, com diferentes materiais, densidades e temperaturas.

Observe o desenho e analise a veracidade (V) ou falsidade (F) das proposições abaixo, sobre as camadas internas da Terra.

TERRA E SUA ESTRUTURA INTERNA



Fonte: FERREIRA, G. M. L. Geografia em mapas. São Paulo: Moderna, 1994, p. 50.

- () O número 1 representa a crosta terrestre, formada por rochas sedimentares na crosta oceânica e rochas basálticas e calcárias na crosta continental; é conhecida como Mesosfera.
- () O número 2 representa o manto ou camada intermediária, correspondente a 65% da massa da Terra, rica em silício, ferro e magnésio. A parte superior do manto é sólida e é chamada de Astenosfera.
- () O número 3 representa o núcleo. Camada mais profunda, constituída de níquel e ferro. Está sujeita a altas pressões que ocorrem no interior do Planeta.

Assinale a alternativa que preenche corretamente os parênteses, de cima para baixo.

- a) F – V – V
- b) F – F – V
- c) V – V – V
- d) F – F – F
- e) V – V – F

04

As principais lavouras brasileiras se desenvolveram nas grandes propriedades e destinam seus produtos à exportação ou à transformação industrial.

Associe os dois produtos agrícolas, listados na **Coluna A**, às suas características, elencadas na **Coluna B**.

<u>COLUNA A</u>		<u>COLUNA B</u>
1 Soja	()	Originário do norte da África. Na Amazônia, seu cultivo não obteve sucesso.
2 Café	()	Planta que tende a esgotar rapidamente o solo. No Vale do Paraíba, após décadas de colheita, com um relevo acidentado, freqüentes chuvas e inobservância das curvas de nível, o solo tornou-se improdutivo.
	()	É o produto que mais cresceu no Brasil nos últimos 20 anos, destacando-se, como os maiores produtores nacionais, os estados de Mato Grosso, Paraná, Goiás e Rio Grande do Sul.

Assinale a alternativa que preenche corretamente os parênteses da **Coluna B**, de cima para baixo.

- a) 1 – 2 – 1
- b) 2 – 2 – 1
- c) 1 – 2 – 2
- d) 2 – 1 – 1
- e) 1 – 1 – 2

05

Na região Nordeste do Rio Grande do Sul, em _____ – cidade considerada, há alguns anos atrás, com maior expectativa de vida no País –, está sendo implantada a primeira usina de combustível limpo do Estado. O complexo terá capacidade para produzir 100 milhões de litros de combustível limpo ao ano, utilizando como matéria-prima soja, mamona, semente de girassol e canola.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna.

- a) Bento Gonçalves
- b) Caxias do Sul
- c) Garibaldi
- d) São Francisco de Paula
- e) Veranópolis

06

Um fóssil de 230 milhões de anos, encontrado por pesquisadores no município de Agudo, indica que o estado do Rio Grande do Sul tinha clima propício para a reprodução desses animais. O fóssil teria vivido no período Triássico, era carnívoro, bípede, com 50 cm de altura, 1,5 m de comprimento e pesava cerca de 12 kg. É considerado o mais antigo dinossauro encontrado até hoje.

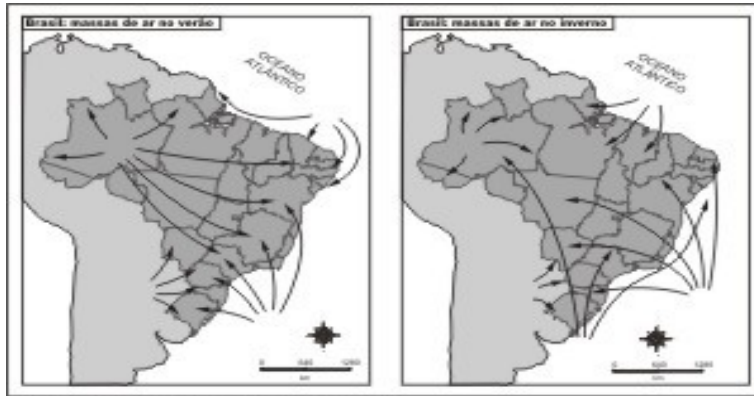
O período Triássico faz parte da era

- a) Mesozóica.
- b) Cenozóica.
- c) Paleozóica.
- d) Proterozóica.
- e) Arqueozóica.

07

O território brasileiro sofre a influência de algumas massas de ar, sendo que cada uma tem maior ou menor participação na dinâmica atmosférica, dependendo da estação do ano.

Observe os mapas que seguem.



Analisando os mapas e considerando as massas de ar que atuam no território brasileiro, assinale a alternativa que apresenta uma correspondência **INCORRETA**.

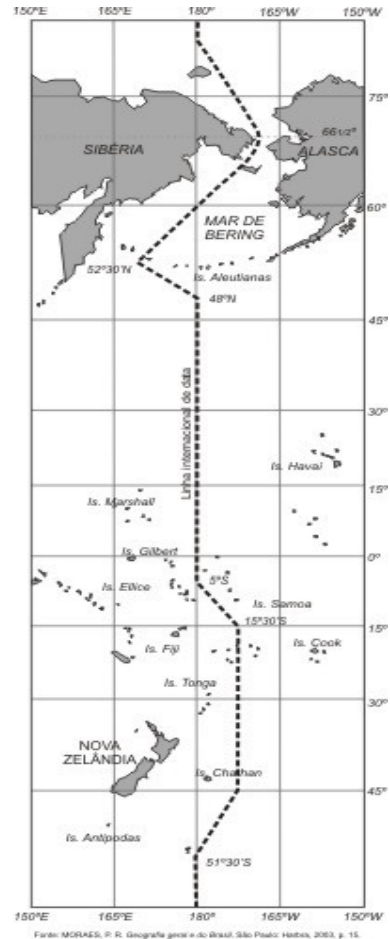
	SIGLA	CENTRO DE ORIGEM	CARACTERÍSTICAS	ÁREA DE ATUAÇÃO
a)	m.E.c.	Noroeste da Amazônia	Quente e úmida	Amazônia Ocidental
b)	m.E.a.	Atlântico norte, no anticiclone dos Açores.	Quente e úmida	Litoral das regiões Norte e Nordeste
c)	m.T.a.	Atlântico Sul, próximo ao Trópico de Câncer, no anticiclone de Santa Helena	Quente e seca	Litoral das regiões Norte, Nordeste e Centro-Oeste
d)	m.T.c.	Depressão do Chaco (prolongamento do Pantanal em território boliviano e paraguaio)	Quente e seca	Sul da região Centro-Oeste e o oeste das regiões Sudeste e Sul
e)	m.P.a.	Atlântico Sul, próximo ao litoral da Patagônia	Fria e úmida	Regiões Sul e Sudeste, litoral do Nordeste e Amazônia

08

A Terra não recebe a mesma quantidade de radiação solar ao mesmo tempo em toda a sua superfície. Por isso, foi necessário estabelecer uma forma comum de marcar a hora local.

Observe o mapa sobre a *Linha Internacional de Data* (LID).

Com base no mapa, analise a veracidade (V) ou falsidade (F) das proposições abaixo sobre a LID.



- () A LID atravessa o Oceano Glacial Ártico e o Oceano Pacífico, passando pelo estreito de Bering, pelo leste da Península de Kantchatka e, em seguida, entre as ilhas de Aleutas e Samoa até o pólo sul geográfico.
- () Para iniciar a contagem de um novo dia, foi adotado o meridiano 180° (Antimeridiano Internacional), considerando a LID.
- () A linha pontilhada no mapa, na direção Oeste-Leste implica a soma de um dia à data atual; na direção inversa, deve haver a subtração de um dia.

Assinale a alternativa que preenche corretamente os parênteses, de cima para baixo.

- a) F – F – V
- b) V – V – F

- c) F – F – F
- d) F – V – V
- e) V – V – V

09

No século XIX, a região nordeste dos Estados Unidos foi o berço da industrialização norte-americana. Seu espaço econômico interno foi sendo organizado segundo as características assumidas pelo País, em escala global.

Associe as zonas industriais norte-americanas, indicadas na **Coluna A**, às suas características, elencadas na **Coluna B**.

COLUNA A

COLUNA B

- | | |
|---|---|
| <p>1 Manufacturing Belt
(Cinturão Fabril)</p> <p>2 Sun Belt
(Cinturão do Sol)</p> | <p>() Na última década do século XIX, surgia uma estrutura espacial centralizada por uma extensa região industrial no Nordeste e Grandes Lagos, com destaque para a indústria de bens de produção e indústria automobilística.</p> <p>() Seus principais centros industriais são Chicago, Detroit, Filadélfia, Boston e Nova Iorque.</p> <p>() As indústrias caracterizam-se por fraca dependência da fonte de matérias-primas pesadas e mão-de-obra altamente qualificada. Os produtos finais têm elevado valor unitário, o que reduz a importância dos custos de transporte.</p> |
|---|---|

Assinale a alternativa que preenche corretamente os parênteses da **Coluna B**, de cima para baixo.

- a) 2 – 1 – 2
- b) 1 – 2 – 1
- c) 2 – 2 – 1
- d) 1 – 1 – 2
- e) 1 – 2 – 2

10

No século XIX, quando explodiram na Europa Oriental os nacionalismos dos povos sob impérios multinacionais, o povo judeu começou a formular a criação de um moderno Estado Judeu.

Sobre a Palestina, é correto afirmar que

- a) o primeiro ministro de Israel, Yasser Arafat, na “Conferência de Oslo”, concordou em devolver o Líbano aos palestinos.
- b) foi criado, em 1964, o “Estado Judeu” e ficou sob o comando da ONU.
- c) Israel ocupa Jerusalém Ocidental, a Palestina e as Colinas de Golã, em 1977, na chamada “Guerra dos Seis Dias”.
- d) Israel inicia a construção de um muro na Cisjordânia, no desenrolar do conflito entre judeus e palestinos, no século XXI.
- e) Yasser Arafat morre em 2003, e, em 2004, Ytzhak Rabin é eleito presidente da Autoridade Palestina.