

PORTUGUÊS

Leia o texto a seguir para responder às questões de 01 a 05.

**Pesquisador americano afirma:
nascemos para correr!**

Prazer, adrenalina, superação. Podemos ouvir as mais variadas respostas quando a questão é “o que leva tanta gente a correr”? Para quem não corre, não é tão lógico que correr faz bem. E nada parece explicar o que move a multidão que invade as ruas das principais cidades do Brasil e do mundo, principalmente aos domingos pela manhã. Mas para o paleoantropólogo David Lieberman, da Universidade Harvard, é simples: nós nascemos para correr.

Lieberman e sua equipe têm defendido ao longo da última década, que os seres humanos são atletas de longa distância natos, bichos que aprenderam a fazer da corrida uma estratégia adaptativa importante. E tudo começa com, adivinhem, qual parte do corpo? Os glúteos! Sim, isso mesmo. Nossos parentes mais próximos na escala evolutiva, os chimpanzés, a rigor quase não têm bumbum. Aliás, entre os primatas o Homo sapiens é o único bicho bundudo por excelência.

O gluteus maximus, como é conhecido o músculo traseiro entre os anatomistas, é um refinado estabilizador durante corridas de longa distância. Lieberman lembra que ele é muito usado para correr, mas quase não é ativado numa simples caminhada.

Outro ponto que leva o especialista de Harvard e seus companheiros de pesquisa a afirmar que a corrida faz parte da natureza humana é o ligamento nugal, estrutura anatômica que começa na região da nuca, como o próprio nome diz, e chega até a coluna. Os pesquisadores perceberam, durante experimentos nos quais porcos eram colocados para correr numa esteira, que os pobres suínos eram incapazes de manter a cabeça erguida durante a corrida mais longa. E isso se devia justamente ao fato de não possuírem o ligamento nugal.

Ao vasculhar fósseis dos vários períodos da evolução humana, os cientistas perceberam que as adaptações físicas e esqueléticas favoráveis à corrida são mesmo típicas do gênero Homo, em especial de formas com mais ou menos 2 milhões de anos.

Para Lieberman a capacidade de andar e correr por longas distâncias teria até mesmo turbinado, indiretamente, o aumento do cérebro dos homínídeos. Isso porque os maratonistas da linhagem humana teriam conseguido alcançar mais presas na caça e também obter mais carcaças de animais mortos por outros predadores, possibilitando maior consumo de proteína e gordura, “combustíveis” indispensáveis para um órgão tão beberão de energia quanto o

cérebro. Podemos dizer que, nossos ancestrais corriam para ganhar calorias e não para perdê-las.

Obviamente, a tese da equipe de Lieberman não passou sem contestação. John Hawks, especialista em evolução humana da Universidade Wisconsin, acha a ideia improvável: “se tivéssemos evoluído para correr, nasceríamos com uma garrafa de Gatorade implantada no braço”, brincou ele em seu blog.

Disponível em: <https://www.jornalcorrida.com.br/post/pesquisador-americano-afirma-nascemos-para-correr>.
Acesso em: 30 de setembro de 2025.

01) De acordo com o texto, julgue as assertivas a seguir.

- I. O estudo científico do paleoantropólogo David Lieberman comprova que nascemos para evoluir por meio da corrida.
- II. A pesquisa realizada por Lieberman e sua equipe defende que os seres humanos são atletas natos.
- III. Para o paleoantropólogo os seres humanos são os únicos a terem bumbum e ligamento nugal.
- IV. O especialista em evolução humana, John Hawks, concorda e valida a pesquisa desenvolvida por Lieberman e sua equipe.

Assinale a alternativa que apresenta as assertivas corretas.

- a) Apenas a assertiva II.
- b) Apenas as assertivas I e II.
- c) Apenas as assertivas III e IV.
- d) Apenas as assertivas I e IV
- e) Todas as assertivas.

02) Quanto à posição da sílaba tônica, indique a alternativa cujo vocábulo é classificado corretamente.

- a) Cérebro – Oxítona.
- b) Nugal – Paroxítona.
- c) Fósseis – Paroxítona.
- d) Músculo – Paroxítona.
- e) Anatomistas – Proparoxítona.

03) Analise as alternativas a seguir e assinale a que apresenta a justificativa adequada para a acentuação gráfica da palavra em destaque.

- a) Fósseis – proparoxítona terminada em “s”.
- b) Glúteos – Proparoxítona com ditongo crescente.
- c) Têm – Forma plural do verbo “ter” na 3ª pessoa do presente do indicativo.

- d) Músculo – Proparoxítone com sílaba tônica seguida de dígrafo.
e) Também – Paroxítone terminada em “m”.

04) No trecho “Ao vasculhar fósseis dos vários períodos da evolução humana, os cientistas perceberam que as adaptações físicas e esqueléticas **favoráveis** à corrida são mesmo típicas do gênero Homo, em especial de formas com mais ou menos 2 milhões de anos.”, o termo em destaque pode ser substituído, sem que o sentido do texto sofra alterações, pelo vocábulo:

- a) adversas.
b) benéficas.
c) ofensivas.
d) prejudiciais.
e) antagônicas.

05) De acordo com o dicionário *Priberam da Língua Portuguesa*, confiável ferramenta on-line para consulta de palavras, o termo em destaque no trecho “Mas para o **paleoantropólogo** David Lieberman, da Universidade Harvard, é simples: nós nascemos para correr.”, refere-se a uma pessoa que se dedica ao estudo dos fósseis de hominídeos.

Sobre o processo de construção de tal vocábulo, julgue os itens a seguir.

- I. A palavra é formada pela união dos termos “paleo” e “antropo”.
II. Ao se unirem para formar a palavra, os radicais “paleo” e “antropo” constroem o vocábulo por meio do processo de composição.
III. “-logo”, parte final da palavra, é um sufixo.

Pode-se afirmar o que consta:

- a) apenas no item I.
b) apenas no item II.
c) apenas no item III.
d) em todos os itens.
e) em nenhum dos itens.

06) A campanha do “Dezembro verde” é realizada em alusão ao dia 10 de dezembro, Dia Internacional dos Direitos dos Animais. O movimento surgiu no ano de 2015, após divulgação de uma pesquisa realizada pela Organização Mundial de saúde (OMS), a qual apontava que, em 2014, o Brasil já tinha cerca de 30 milhões de cães e gatos nas ruas, sendo 10 milhões só de felinos.

Disponível em: <https://www.petlove.com.br/dicas/dezembro-verde-conscientizacao-ao-nao-abandono-de-animais>. Acesso em: 30 de setembro de 2025. (Texto adaptado).

De acordo com o texto, o movimento “Dezembro verde”, **existe há 11 anos**. A expressão em destaque pode ser reescrita por meio do emprego do verbo “fazer”, substituindo o verbo “existir”. Desse modo, determine a alternativa que apresenta a reescrita da expressão conforme as regras de concordância verbal.

- a) Faz 11 anos que o movimento “Dezembro verde” foi criado.
b) Fazem 11 anos que o movimento “Dezembro verde” foi criado.
c) Faz-se 11 anos que o movimento “Dezembro verde” foi criado.
d) Fizeram 11 anos que o movimento “Dezembro verde” foi criado.
e) Fazem-se 11 anos que o movimento “Dezembro verde” foi criado.

07) O anúncio em destaque possui o objetivo de conscientizar os leitores acerca do tratamento adequado com os animais.



Disponível em: <https://www.pmvc.ba.gov.br/>
Acesso em: 30 de setembro de 2025.

Desse modo, o termo que preenche a lacuna presente no texto está corretamente grafado em:

- a) Maltratos.
b) Mal tratos.
c) Mal-tratos.
d) Maus tratos.
e) Maus-tratos.

Leia o texto a seguir para responder às questões de 08 a 10.



Disponível em: https://www.instagram.com/p/DPEZk3IKUZI/?img_index=6. Acesso em: 30 de setembro de 2025.

08) No primeiro quadrinho do texto, a fala do filho “Pai, me ajuda?”, é constituída por termos, classificados, quanto à classe de palavras a que pertencem, respectivamente, como:

- a) adjetivo, artigo e verbo.
- b) substantivo, preposição e verbo.
- c) substantivo, pronome e verbo.
- d) adjetivo, pronome e substantivo.
- e) substantivo, artigo e substantivo.

09) Na oração “Eu pedi pra você me ajudar” (4º quadrinho), o sujeito e o predicado classificam-se, respectivamente como:

- a) sujeito oculto – predicado nominal.
- b) sujeito desinencial – predicado verbal.
- c) sujeito simples – predicado nominal.
- d) sujeito simples - predicado verbal.
- e) sujeito simples – predicado verbo-nominal.

10) O diálogo entre o pai e o filho, ilustrado nos quadrinhos apresentados, utiliza uma linguagem de registro:

- a) informal, devido, exclusivamente, à presença de imagens no texto.
- b) formal, o que se justifica pelo respeito que os filhos devem ter pelos pais.
- c) informal, pois não há uso de registro formal nos gêneros compostos por quadrinhos.
- d) informal, visto que se trata do diálogo entre pessoas que possuem relação de intimidade.
- e) formal, já que o pai representa o Mário César Cortella, importante professor, escritor e filósofo brasileiro.

Leia o texto a seguir e responda as questões 11 e 12.

Principais problemas ambientais

Os principais problemas ambientais que existem no Brasil e no mundo são ocasionados pela intensificação das atividades humanas, como a produção industrial e a urbanização, pelo manejo inadequado dos solos e pelo uso intensivo e não sustentável dos recursos naturais. Os principais problemas ambientais são os seguintes: poluição atmosférica; aquecimento global; poluição hídrica e dos solos; desmatamento e queimadas; desertificação; perda de biodiversidade; descarte irregular de lixo. [...]

[...]. É urgente a adoção de medidas capazes de conter o avanço dos principais problemas ambientais, de modo que seus impactos, que já são significativos, sejam reduzidos em médio e longo prazo. Isso garante uma melhor qualidade de vida para a população e proporciona a manutenção da fauna e da flora do nosso planeta.

Disponível em: <https://brasilecola.uol.com.br/geografia/principais-problemas-ambientais.htm>.

11) De acordo com o texto podemos afirmar que:

- a) As atividades humanas não contribuem para os problemas ambientais.
- b) Os problemas ambientais tais como: poluição atmosférica, desmatamento e desertificação é uma realidade vivenciada não só no Brasil.
- c) A perda de biodiversidade não é um problema ambiental.
- d) Os impactos ocasionados pelos problemas ambientais ainda não são significativos e perceptíveis.
- e) A tomada de medidas capazes de conter o avanço dos problemas ambientais podem apresentar resultados em pequeno e médio prazo.

12) Após a leitura do texto, considerando as afirmativas, assinale a alternativa correta.

- a) A poluição hídrica e o descarte irregular de lixo são considerados como principais problemas ambientais no Brasil e o mundo.
- b) O controle dos impactos ambientais provenientes das queimadas e desertificação não interferem na qualidade de vida de uma população.
- c) A intensificação da atividade de produção industrial é a única responsável pelos problemas ambientais.
- d) Os impactos ambientais podem ser reduzidos apenas a longo prazo, não tendo possibilidade de serem reduzidos em médio prazo.
- e) O uso intensivo e não sustentável dos recursos naturais não pode ser considerado causa de problemas ambientais.

13) Marque a alternativa cuja sequência de palavras apresente a classificação correta quanto a posição da sílaba tônica: oxítone, paroxítone e proparoxítone, respectivamente:

- a) Sustentável, adoção, população.
- b) Qualidade, manejo, humanas.
- c) Médio, impacto, sustentável.
- d) Atmosférica, híbrida, avanço.
- e) Produção, sustentável, atmosférica.

14) Considerando a classificação das palavras quanto a sua significação, assinale a alternativa em que todas as palavras são sinônimas.

- a) Gordo, pesado, leve.
- b) Claro, nublado, escuro.
- c) Afastado, distante, longe.
- d) Débil, engraçado, cômico.
- e) Gentil, educado, arrogante.

15) Na frase "... pelo **manejo** inadequado dos solos e pelo uso intensivo e não sustentável dos recursos **naturais**." As palavras em negrito são classificadas respectivamente, como:

- a) Adjetivo e adjetivo.
- b) Substantivo e numeral.
- c) Substantivo e adjetivo.
- d) Substantivo e advérbio.
- e) Pronome e adjetivo.

Leia o texto e responda as questões a seguir.



Mafalda (Foto: Reprodução/Quino)

16) Analise as alternativas e marque a resposta correta. Na tirinha as personagens falam sobre o preconceito:

- a) social.
- b) racial.
- c) cultural.
- d) religioso.
- e) linguístico.

17) Marque a resposta correta. De acordo com o texto, no último quadrinho, a personagem Susanita vai lavar o dedo porque:

- a) O dedo estava sujo de chocolate.
- b) Iria lanchar e precisava está com ele limpo.
- c) Gosta de lavar frequentemente o dedo.
- d) A amiga tinha pedido que lavasse.
- e) Tocou no boneco de Mafalda.

18) Nas palavras **PRECONCEITO**, **SAÚDE** e **MINHA** são identificados, respectivamente.

- a) Dígrafo, encontro consonantal, ditongo.
- b) Ditongo, encontro consonantal, dígrafo.
- c) Dígrafo, hiato, encontro consonantal.
- d) Encontro consonantal, dígrafo, hiato.
- e) Encontro consonantal, hiato, dígrafo.

19) Assinale a alternativa em que todas as palavras estão acentuadas corretamente

- a) Périodo, peróla, saúde.
- b) Paletó, gênero, você.
- c) Café, táxi, espontâneo.
- d) Pétala, caratér, pangaré
- e) Dispónivel, gráfica, motorista.

20) Considerando as regras de separação silábica, assinale a alternativa em que todas as palavras apresentam separação silábica INCORRETA.

- a) Sa-u-da-de, pe-i-xe, saú-de;
- b) Ca-mi-nho, mo-to, so-fá;
- c) Bi-ci-cle-ta, ca-sa, co-ca-da;
- d) Fi-lho-te, pe-sa-de-lo, chu-va;
- e) Brin-que-do, su-pe-ra-ção, es-cri-ta.

MATEMÁTICA

21) No mercado em que João trabalha como estoquista, as mercadorias para reposição chegam sempre às segundas-feiras. No estoque havia 395 fardos de arroz integral, 378 fardos de arroz parboilizado e 795 fardos de arroz branco. Nessa segunda-feira chegaram mais 5.250 fardos de arroz integral e 2.978 fardos de arroz parboilizado. Cada gôndola de exposição comporta 500 fardos. Sabendo que as gôndolas estavam vazias e foram preenchidas até a capacidade máxima para cada tipo de arroz, quantos fardos de cada um deles permaneceram no depósito?

- a) 5.645 fardos de arroz integral, 3.356 fardos de arroz parboilizado e 795 fardos de arroz branco.
- b) 5.145 fardos de arroz integral, 2.856 fardos de arroz parboilizado e 295 fardos de arroz branco.
- c) 5.250 fardos de arroz integral, 2.978 fardos de arroz parboilizado e 295 fardos de arroz branco.
- d) 5.145 fardos de arroz integral, 2.856 fardos de arroz parboilizado e 795 fardos de arroz branco.
- e) 500 fardos de cada tipo de arroz.

22) O maior animal selvagem terrestre do Brasil é a anta (*Tapirus terrestris*), um mamífero que pode chegar a dois metros de comprimento e chega a pesar 540kg. Analisando o número 540 esse número possui:

- a) 4 dezenas.
- b) 5 dezenas.
- c) 40 dezenas.
- d) 54 dezenas.
- e) 540 dezenas.

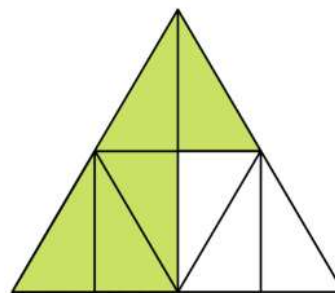
23) O valor de $\frac{2^5 + \sqrt{225} - 17}{3}$ é:

- a) 10
- b) 1
- c) 30
- d) -30
- e) -10

24) Na cidade de Cláudio, foram instalados dois semáforos novos na via principal. O primeiro fica verde a cada 3 minutos e o segundo, a cada 4 minutos. Sabendo que ambos ficaram verdes ao mesmo tempo às 8h02min, em que horário voltarão a ficar verde juntos novamente?

- a) 8h12min
- b) 8h05min
- c) 8h15min
- d) 8h02min
- e) 8h14min

25) Analise a imagem e o quadro abaixo.



I.	II.	III.	IV.
$\frac{10}{16}$	$\frac{10}{8}$	$\frac{15}{24}$	$\frac{5}{16}$

Podemos afirmar que:

- a) As frações II e IV são equivalentes à fração que representa a imagem.
- b) As frações I e III são equivalentes à fração que representa a imagem.
- c) Apenas a fração I é equivalente à fração que representa a imagem.
- d) Todas as frações do quadro são equivalentes à fração que representa a imagem.
- e) Nenhuma das frações do quadro é equivalente à fração que representa a imagem.

26) Na receita de brigadeiro de panela que Paula gosta de fazer é necessário $\frac{3}{4}$ de uma xícara de chocolate 70% cacau. Se a xícara que Cláudia utiliza em suas receitas é de aproximadamente 200g, quantos gramas de chocolate em pó Cláudia utiliza nessa receita?

- a) 140g
- b) 200g
- c) 150g
- d) 100g
- e) 50g

27) Num mapa, 2cm representa 15km. A distância real entre duas cidades que estão a 12cm no mapa é:

- a) 25 km
- b) 90 km
- c) 16 km
- d) 70 km
- e) 80 km

28) Em um determinado concurso público foram ofertadas 185 vagas para o cargo de auxiliar de serviços gerais. Foram realizadas 2.000 inscrições. Dessas, 1.250 foram do sexo feminino. Qual é a razão entre a quantidade de inscrições do sexo masculino e a quantidade de vagas ofertadas?

- a) Aproximadamente 2 candidatos para 1 vaga.
- b) Aproximadamente 5 candidatos para 1 vaga.
- c) Aproximadamente 4 candidatos para 1 vaga.
- d) Aproximadamente 6 candidatos para 1 vaga.
- e) Aproximadamente 10 candidatos para 1 vaga.

29) Um motorista fará um determinado trajeto mantendo uma velocidade média constante. Se ele viajar a 60 km/h, gastará 3 horas. Caso aumente a velocidade média para 80 km/h, em quanto tempo ele fará o mesmo trajeto?

- a) 1h15min
- b) 1h25min
- c) 2h15min
- d) 2h25min
- e) 2h30min

30) Uma fábrica de calças jeans produz 3.000 peças em 15 dias. Essa fábrica recebeu uma encomenda de 6.500 peças. Mantendo o mesmo ritmo, quantos dias a fábrica precisará para entregar esse pedido?

- a) 32 dias e 12 horas.
- b) 32 dias e 5 horas
- c) 32 dias.
- d) 30 dias e 12 horas.
- e) 30 dias e 5 horas.

31) Na loja em que Luan trabalha os eletrodomésticos entraram em promoção. A *Air Fryer* que ele tanto queria comprar pra presentear sua mãe era de R\$ 400,00 e estava sendo vendido com 25% de desconto. Ele decidiu comprar pra sua mãe. O valor pago por Luan foi:

- a) R\$ 100,00
- b) R\$ 150,00
- c) R\$ 300,00
- d) R\$ 320,00
- e) R\$ 350,00

32) Joana conseguiu um emprego novo. Seu salário-base será de R\$2.500,00 mais 15% desse valor como auxílio alimentação. De previdência, Joana pagará 11% em cima do salário-base. Qual será o salário de Joana após o desconto e levando em consideração o auxílio alimentação?

- a) R\$2.875,00
- b) R\$2.275,00
- c) R\$2.750,00
- d) R\$2.225,00
- e) R\$2.600,00

33) Um comerciante comprou um produto por R\$ 80,00 e o vendeu por R\$ 100,00. O percentual de lucro desse comerciante foi de:

- a) 15%
- b) 20%
- c) 22%
- d) 25%
- e) 30%

34) Qual é a capacidade de armazenamento de água de uma cisterna com 3m de comprimento 4m de largura e 2m de altura?

- a) $20m^2$
- b) $24m^2$
- c) $14m^3$
- d) $20m^3$
- e) $24m^3$

35) Santa Cruz no sertão da Paraíba é a cidade mais distante da Capital João Pessoa com 445 km de distância. A distância entre Santa Cruz e João Pessoa é de:

- a) 445 metros.
- b) 4.450 metros.
- c) 44.500 metros.
- d) 445.000 metros.
- e) 4.450.000 metros.

36) Maria comprou foi ao mercado perto de sua casa para comprar alguns itens que estavam faltando e que não daria para esperar as compra do mês. Ela comprou 2 ampolas de creme capilar de R\$12,50 cada; 3 sabonetes de R\$3,20 cada Ela pagou com uma nota de R\$ 100,00. Qual foi o troco que Maria recebeu?

- a) R\$34,60
- b) R\$34,40
- c) R\$66,40
- d) R\$64,60
- e) R\$65,40

37) Considerando que $x = -2$ e $y = 3$, qual o valor da expressão abaixo.

$$2x^2 = +3y - 4$$

- a) 3
- b) 8
- c) 21
- d) 13
- e) 10

38) Carlos e Mariana são irmãos. Os dois resolveram ver seus cofrinhos pra saber quanto cada um tinha conseguido juntar. Sabendo que os dois têm juntos, R\$ 110,00 e que Carlos tem R\$ 20,00 a mais do que o dobro da quantia de Mariana. Qual é a quantia que Mariana possui?

- a) R\$ 20,00
- b) R\$ 30,00
- c) R\$ 40,00
- d) R\$ 50,00
- e) R\$ 60,00

39) Uma papelaria vende cadernos, tamanho A5, por R\$10,00 cada e canetas em gel por R\$6,00 cada. A professora Taís comprou um total de 10 itens, gastando R\$76,00. Quantos cadernos e quantas canetas ela comprou?

- a) 3 cadernos e 7 canetas.
- b) 4 cadernos e 6 canetas.
- c) 5 cadernos e 5 canetas.
- d) 6 cadernos e 4 canetas.
- e) 7 cadernos e 3 canetas.

40) Um pentágono regular possui cinco ângulos internos iguais. Qual é a medida de cada ângulo interno?

- a) 100°
- b) 108°
- c) 110°
- d) 180°
- e) 540°

CONHECIMENTOS GERAIS

41) A Constituição Federal do Brasil, conhecida como “Constituição Cidadã”, garante uma série de direitos fundamentais a todos os brasileiros e estrangeiros residentes no país. Com base nesses direitos, assinale a alternativa que apresenta um princípio correto da cidadania e dos direitos humanos no Brasil.

- a) A liberdade de expressão é um direito absoluto, permitindo que uma pessoa faça discursos de ódio contra outros grupos.
- b) A educação é um direito de todos e um dever do Estado e da família, sendo gratuita em escolas públicas.
- c) A assistência jurídica integral é garantida apenas para aqueles que podem comprovar possuir renda suficiente para pagar um advogado.
- d) A liberdade de religião é garantida, mas apenas para os cultos oficiais do Estado, sendo proibidas outras práticas religiosas.
- e) A saúde é um direito de todos, mas o acesso ao Sistema Único de Saúde (SUS) é restrito apenas a brasileiros natos.

42) “A conscientização ambiental está aumentando significativamente tanto no Brasil quanto no mundo. De acordo com o IPCC, 2021, os impactos das mudanças climáticas são percebidos globalmente, apresentando riscos físicos e financeiros para países, corporações, investidores e a sociedade em geral.”

Disponível em: <<https://centrobrasilnoclima.org/conscientizacao-ambiental-em-alta/>>. Acesso em: 26 ago 2025.

A respeito do tema, assinale a alternativa correta sobre as soluções apontadas para o enfrentamento dos desafios ambientais no Brasil:

- a) Incentivar o desmatamento para expandir a agricultura.
- b) Reduzir investimentos em energias renováveis.
- c) Ignorar as mudanças climáticas nas políticas públicas.
- d) Colaboração entre governo, empresas e cidadãos.
- e) Aumentar a produção industrial sem regulamentação.

43) “O Brasil é uma República Federativa de regime _____, dividida administrativamente em 26 estados e um _____, com um total de 5.024 municípios distribuídos nos estados. O Governo do Estado é exercido pela ação de três poderes constituídos: Executivo, _____ e Judiciário.”

Disponível em: <<http://www.dominiopublico.gov.br/download/texto/mre000054.pdf>>. Acesso em: 26 ago 2025

A sequência de palavras que completa corretamente as lacunas, respectivamente, está em:

- a) teocrático - território nacional - legislativo
- b) presidencialista - estado federal - militar
- c) parlamentarista - distrito federal - federal
- d) parlamentarista - estado federal - federal
- e) presidencialista - distrito federal - legislativo

44) Segundo o artigo 2º, da Constituição Federal do Brasil, são Poderes da União, independentes e harmônicos entre si:

- a) o Executivo, o Federal e o Judiciário.
- b) o Federal, o Legislativo e o Militar.
- c) o Legislativo, o Executivo e o Judiciário.
- d) o Executivo, o Judiciário e o Militar.
- e) o Legislativo, Militar e o Federal.

45) A Caatinga é um bioma exclusivamente brasileiro, que abrange aproximadamente 90% do território paraibano. Sobre as características deste bioma, é correto afirmar:

- a) É uma vegetação típica de regiões com alto índice de chuvas o ano todo, como a Amazônia e a Zona da Mata.
- b) Suas plantas são adaptadas ao clima seco, com espécies que perdem folhas na estiagem (caducifólias) e espinhos.
- c) Corta todo o território nacional, predominando no sul do Brasil, onde também ocorrem geadas intensas no inverno.
- d) Por razões próprias do clima, sua biodiversidade torna-se baixa, sem espécies animais ou vegetais endêmicas.
- e) Na Paraíba, a Caatinga vem sendo substituída gradativamente por densas florestas tropicais úmidas.

46) O estado da Paraíba possui características climáticas e de vegetação variadas. Sobre esse tema, é correto afirmar que:

- a) A vegetação predominante é a Caatinga, adaptada ao clima semiárido, que cobre grande parte do estado.
- b) O clima é úmido em todo o estado, com florestas tropicais sobressalentes principalmente na região litorânea.
- c) Do ponto de vista geográfico, a Paraíba não possui litoral, portanto, não há manguezais ou vegetação costeira.
- d) O clima é quente durante todo o ano, tendo em vista a região desértica a que o estado da Paraíba está localizado.
- e) A vegetação de Mata Atlântica é inexistente na Paraíba, tendo em vista a desertificação consolidada.

47) Qual é o significado da palavra “NEGO” na bandeira da Paraíba?

- a) Negação por parte de João Pessoa da candidatura oficial de Júlio Prestes.
- b) Negociação pacífica entre os povos originários da Paraíba e os portugueses.
- c) Abreviação que representa o negócio lucrativo do Pau-Brasil vendido na Europa.
- d) Negação do presidente da república em enviar recursos para a Paraíba em tempos de seca.
- e) Negociação política entre o presidente da província da Paraíba e o presidente da república.

48) Quem foi assassinado e se tornou um mártir da Revolução de 1930 na Paraíba?

- a) Getúlio Vargas.
- b) Epitácio Pessoa.
- c) João Pessoa.
- d) Argemiro de Figueiredo.
- e) José Américo de Almeida.

49) O que representavam as cores preta e vermelha na bandeira da Paraíba?

- a) Negro e indígena.
- b) Seca e esperança.
- c) Sangue e terra.
- d) Luto e sangue.
- e) Noite e dia.

50) “Na Paraíba, segundo Almeida Prado (1964), os primeiros _____ vieram de muito longe, da bacia do rio Prata, fixaram-se no litoral, em que, mediante a quantidade de crustáceos encontrada nas praias da região”

GURJÃO, Eliete de Queiroz; LIMA, Damião de. (Orgs). Estudado a História da Paraíba: Uma coletânea de textos didáticos. 5.ed. Campina Grande: EDUEPB, 2021, p. 29.

A palavra que completa corretamente a lacuna está em:

- a) Tarairiús
- b) Aruak
- c) Carijó
- d) Cariris
- e) Tupis

RASCUNHO