
LÍNGUA PORTUGUESA
TEXTO

A Coreia é parecida com a Itália, comprida e estreita, cercada pelo mar em três de seus quatro lados. Ao norte estão as montanhas, cobertas de neve no inverno, enquanto a leste se estende uma cordilheira escarpada, de onde brotam rios curtos e caudalosos. No oeste, de frente para o Mar Amarelo e a costa da China, existem enseadas frequentemente envoltas em neblina, cuja variação no nível das águas faz os barcos amarrados nos ancoradouros encalharem na lama durante a maré baixa. Os coreanos haviam recebido dos vitoriosos aliados a promessa de independência durante a Segunda Guerra Mundial. Não foi fácil cumprir o prometido. Forças russas invadiram a Coreia do Norte nos últimos dias da guerra e a mantiveram sob seu domínio após a rendição japonesa. A assembleia das Nações Unidas determinou a realização de eleições livres em todo o território coreano, a fim de escolher um governo único, mas os norte-coreanos – com a benção soviética – se recusaram a obedecer. Assim, outra cortina de ferro surgiu: uma democracia ao sul e um estado comunista fortemente armado ao norte. A Coreia do Norte planejava aproveitar-se de uma grande fatia das ricas terras do sul. Ao amanhecer do dia 25 de junho de 1950, seus soldados e um grande contingente de tanques soviéticos invadiram a Coreia do Sul, tomando rapidamente a capital Seul, perto da cortina de ferro. Os invasores ocuparam uma grande parte do país antes que o exército norte-americano, então no Japão, pudesse levar socorro. Seria aquele o prelúdio de outras invasões comunistas em territórios vulneráveis que se estendiam da Grécia até Hong Kong? A invasão da Coreia provocou uma intensa angústia nas nações ocidentais. Após três anos, um armistício foi assinado. Coube uma região aos coreanos do norte e outra aos coreanos do sul. Uma nova cortina de ferro separou a península e, até o fim do século, essa cortina continuava em seu lugar. (BLAINÉY Geoffrey. Uma Breve História do Século XX. 2 ed. São Paulo: Fundamento, 2011, p. 178).

QUESTÃO 01

De acordo com o autor do texto, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

- I – A política italiana é parecida com a coreana.
 - II – Na península coreana não há neve.
 - III – O nível das águas na península coreana contribui para uma navegação tranquila.
- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
(B) Apenas o item II é verdadeiro.
(C) Apenas o item III é verdadeiro.
(D) Apenas os itens I e II são verdadeiros.
(E) Nenhum dos itens é verdadeiro.

QUESTÃO 02

De acordo com o autor do texto, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

- I – Seul é a capital da Coreia do Norte.
 - II – A invasão da Coreia não preocupou os países ocidentais.
 - III – Depois de assinado um armistício, a Coreia foi dividida em duas partes.
- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
(B) Apenas o item II é verdadeiro.
(C) Apenas o item III é verdadeiro.
(D) Apenas os itens I e III são verdadeiros.
(E) Apenas os itens II e III são verdadeiros.

QUESTÃO 03

De acordo com o autor do texto, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

- I – Geograficamente, Itália e Coreia são parecidas.
 - II – Forças russas invadiram a Coreia do Norte no final da Segunda Guerra Mundial.
 - III – A divisão entre as duas Coreias teve fim no final do século XX.
- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
(B) Apenas o item II é verdadeiro.
(C) Apenas o item III é verdadeiro.
(D) Apenas os itens I e II são verdadeiros.
(E) Apenas os itens I e III são verdadeiros.

QUESTÃO 04

De acordo com o autor do texto, assinale a alternativa correta:

I – A Assembleia das Nações Unidas determinou eleições livres em todo o território japonês.

II – Os coreanos do norte recusaram-se a obedecer às recomendações das Nações Unidas para realizar eleições livres.

III – Parte do território japonês foi devolvido a Hong Kong.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens I e II são verdadeiros.
- (E) Apenas os itens II e III são verdadeiros.

QUESTÃO 05

De acordo com o autor do texto, analise os itens a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

I – Os aliados prometeram que, após a Segunda Guerra, os japoneses seriam independentes.

II – O Exército russo invadiu a Coreia do Norte no começo da Segunda Guerra Mundial.

III – Na Coreia havia uma parte democrática e outra formada por um forte estado comunista.

- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens I e II são verdadeiros.
- (E) Apenas os itens II e III são verdadeiros.

QUESTÃO 06

A palavra “escarpadas”, utilizada pelo autor na linha 5, tem como sinônimo:

- (A) íngremes.
- (B) rasas.
- (C) molhadas.
- (D) leves.
- (E) bonitas.

QUESTÃO 07

A palavra “enquanto”, utilizada pelo autor na linha 4 do texto, possui a seguinte classificação gramatical:

- (A) advérbio.
- (B) pronome.
- (C) adjetivo.
- (D) conjunção.
- (E) preposição.

QUESTÃO 08

Na linha 8 do texto, o autor utiliza o advérbio “frequentemente”, que pode ser classificado como advérbio de:

- (A) tempo.
- (B) dúvida.
- (C) negação.
- (D) intensidade.
- (E) lugar.

QUESTÃO 09

A palavra “prelúdio”, utilizada pelo autor na parte final do texto, tem como antônimo:

- (A) início.
- (B) começo.
- (C) desfecho.
- (D) anterioridade.
- (E) saída.

QUESTÃO 10

Na última linha do texto, o autor conjugou o verbo “continuar” em qual tempo verbal?

- (A) pretérito perfeito.
- (B) pretérito imperfeito.
- (C) pretérito mais-que-perfeito.
- (D) pretérito do subjuntivo.
- (E) pretérito do futuro.

QUESTÃO 11

São tipos de conjunção, EXCETO:

- (A) adversativas.
- (B) alternativas.
- (C) conclusivas.
- (D) aditivas.
- (E) ativas.

QUESTÃO 12

As palavras “provavelmente”, “quiçá” e “possivelmente” podem ser classificadas como advérbios de:

- (A) intensidade.
- (B) dúvida.
- (C) afirmação.
- (D) modo.
- (E) lugar.

QUESTÃO 13

Assinale a alternativa que se encontra de acordo com a norma culta da língua portuguesa:

- (A) Por mais que tentem, os cachorros pequenos não conseguem andar sozinhos.
- (B) Por mais que tentem, os cachorros pequenos não consegue andar sozinhos.
- (C) Por mais que tentem, o cachorro pequeno não consegue andar sozinho.
- (D) Por mais que tente, os cachorros pequenos não conseguem andar sozinhos.
- (E) Por mais que tente, os cachorros pequenos não consegue andar sozinho.

QUESTÃO 14

No que se refere ao bom uso da língua portuguesa, analise as orações a seguir e, ao final, assinale a alternativa correta:

- I – Pode haver algumas pessoas que discordem da guerra na Síria.
- II – O povo aderiu rapidamente pela causa.
- III – João apoia o cotovelo na mesa.
- (A) Apenas o item I é verdadeiro.
- (B) Apenas o item II é verdadeiro.
- (C) Apenas o item III é verdadeiro.
- (D) Apenas os itens I e II são verdadeiros.
- (E) Apenas os itens I e III são verdadeiros.

QUESTÃO 15

São consideradas modalidades de pronomes, EXCETO:

- (A) indutivos.
- (B) possessivos.
- (C) demonstrativos.
- (D) interrogativos.
- (E) pessoais.

MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO

QUESTÃO 16

Uma empresa revendedora de ar condicionado concedeu um desconto de 13% se o comprador efetuar a compra à vista. Sabendo-se que o valor de tal produto é de R\$ 2.500,00 (dois mil e quinhentos reais), qual será o valor a ser pago, considerando-se o desconto?

- (A) R\$ 2.175,00.
- (B) R\$ 2.185,00.
- (C) R\$ 2.250,00.
- (D) R\$ 2.750,00.
- (E) R\$ 2.920,00.

QUESTÃO 17

Assinale a alternativa correta para a seguinte operação com números reais:

$$456 + 104 \times 7$$

- (A) 998.
- (B) 1.008.
- (C) 1.184.
- (D) 1.236.
- (E) 1.314.

QUESTÃO 18

Um investidor aplicou um capital a juros simples durante 18 meses. Corrigido a 5% ao mês, gerou, no final daquele prazo, a quantia de R\$ 35.530,00. Diante desses dados, assinale a alternativa que indica corretamente o valor inicialmente aplicado:

- (A) R\$ 18.200,00.
- (B) R\$ 18.700,00.
- (C) R\$ 19.500,00.
- (D) R\$ 20.000,00.
- (E) R\$ 22.450,00.

QUESTÃO 19

Uma determinada pizzaria concede um desconto de 10% se forem compradas 3 (três) pizzas. Sabendo-se que cada pizza custa R\$35,00, qual é o valor a ser pago caso o cliente decida pela compra?

- (A) R\$ 92,50.
- (B) R\$ 93,80.
- (C) R\$ 94,25.
- (D) R\$ 94,50.
- (E) R\$ 95,80.

QUESTÃO 20

Assinale a alternativa correta para a seguinte operação com números reais:

$$875 + 104 \times 11$$

- (A) 2.019.
- (B) 2.167.
- (C) 2.198.
- (D) 2.233.
- (E) 2.433.

QUESTÃO 21

José pagou uma dívida de R\$ 13.000,00 5 meses depois de ser contraída, e os juros foram de R\$ 780,00. Diante desses dados, assinale a alternativa que indica corretamente a taxa de juros:

- (A) 1,2% ao mês.
- (B) 1,4% ao mês.
- (C) 1,5% ao mês.
- (D) 1,6% ao mês.
- (E) 1,7% ao mês.

QUESTÃO 22

Uma equipe de 25 bombeiros demora 36 dias para apagar um grande incêndio. Quantos bombeiros, com este mesmo rendimento, seriam necessários para apagar esse mesmo incêndio em 12 dias?

- (A) 60.
- (B) 65.
- (C) 70.
- (D) 75.
- (E) 80.

QUESTÃO 23

Uma companhia aérea ofereceu um desconto de 15% em suas passagens aéreas. Se a passagem custava R\$ 1800,00, qual é o valor a ser pago se considerarmos o desconto oferecido?

- (A) R\$ 1.500,00.
- (B) R\$ 1.530,00.
- (C) R\$ 1.620,00.
- (D) R\$ 1.660,00.
- (E) R\$ 1.700,00.

QUESTÃO 24

Um jogador de futebol recebe R\$ 200.000,00 mensais, mas lhe é descontado R\$ 5.500,00 por cada cartão amarelo que ele recebe. Supondo que ele receba 6 cartões amarelos em um determinado mês, quanto ele receberá como salário?

- (A) R\$ 147.000,00.
- (B) R\$ 157.000,00
- (C) R\$ 167.000,00.
- (D) R\$ 177.000,00.
- (E) R\$ 187.000,00.

QUESTÃO 25

Assinale a alternativa que apresenta a resposta correta para a seguinte equação:

$$20x - 30 = 40 + 30 - 20.$$

- (A) 1.
- (B) 2.
- (C) 3.
- (D) 4.
- (E) 5.

QUESTÃO 26

Qual é o MMC (mínimo múltiplo comum) dos números 15, 25 e 40?

- (A) 200.
- (B) 250.
- (C) 400.
- (D) 500.
- (E) 600.

QUESTÃO 27

Qual é o MMC (mínimo múltiplo comum) dos números 27 e 81?

- (A) 27.
- (B) 54.
- (C) 81.
- (D) 92.
- (E) 110.

QUESTÃO 28

Assinale a alternativa que apresenta corretamente a resposta para a seguinte operação matemática:

$$209 + 19 \times 377$$

- (A) 7.272.
- (B) 7.372.
- (C) 7.454.
- (D) 7.546.
- (E) 7.688.

QUESTÃO 29

Assinale a alternativa que apresenta a resposta correta para a seguinte equação de primeiro grau:

$$10y - 5(1 + y) = 3(2y - 2) - 20.$$

- (A) $y = 20.$
- (B) $y = 21.$
- (C) $y = 22.$
- (D) $y = 23.$
- (E) $y = 24.$

QUESTÃO 30

Assinale a alternativa que apresenta corretamente o MDC de 18 e 60:

- (A) 4.
- (B) 6.
- (C) 8.
- (D) 10.
- (E) 12.

**ATUALIDADES
QUESTÃO 31**

Em novembro de 2018, o governo cubano decidiu deixar um programa de saúde em que um dos parceiros era o Brasil. Assinale a alternativa que apresenta o nome correto de tal programa:

- (A) Médicos pela América.
- (B) Médicos sem Fronteiras.
- (C) Médicos para Todos.
- (D) Mais Médicos.
- (E) Meu Médico.

QUESTÃO 32

No dia 14 de fevereiro de 2019, a NASA anunciou que estava desistindo de uma missão em Marte, que já durava 15 (quinze) anos. Isso porque, segundo a agência espacial, foi perdido o contato com o aparelho (sonda) chamado de:

- (A) Opportunity.
- (B) Liberty.
- (C) Respectly.
- (D) Society.
- (E) Finally.

QUESTÃO 33

Além de político, qual é a profissão/cargo do presidente eleito Jair Bolsonaro?

- (A) Tenente do Exército.
- (B) Capitão da Polícia Militar.
- (C) Capitão do Exército.
- (D) General do Exército.
- (E) Cabo da Polícia Militar.

QUESTÃO 34

Como se sabe, o Presidente Jair Bolsonaro está trabalhando com 22 (vinte e dois) ministérios. Qual o nome do Ministro da Casa Civil?

- (A) Paulo Guedes.
- (B) Tereza Cristina.
- (C) Onyx Lorenzoni.
- (D) Sérgio Moro.
- (E) Gustavo Bebianno.

QUESTÃO 35

Como se sabe, a Venezuela enfrenta sua pior crise política, o que tem gerado protestos da oposição e de vários países. No dia 23 de janeiro de 2019, um dos opositores do governo assumiu a presidência do país, já tendo sido reconhecido como tal por dezenas de governos estrangeiros. Trata-se de:

- (A) Juan Maria Assunción.
- (B) Juan Guaidó.
- (C) Deodato Lucena.
- (D) Leopoldo López.
- (E) Enrique Capriles.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

QUESTÃO 36

No Google, é possível filtrar resultados de pesquisa explícitos utilizando-se a configuração:

- (A) Madlock.
- (B) Redlock.
- (C) Safesearch.
- (D) Goodprivacy.
- (E) Privacyjust.

QUESTÃO 37

Em se tratando de Windows 7, para otimizar o desempenho e a produtividade, os usuários precisam saber manejar as teclas de atalhos com o teclado. Nesse sentido, assinale a alternativa que indica corretamente a função do atalho WINDOWS + HOME:

- (A) minimiza todas as janelas, exceto a atual.
- (B) bloqueia o computador fazendo logoff do usuário.
- (C) reinicia o computador.
- (D) minimiza todas as janelas abertas e exibe a área de trabalho.
- (E) abre o menu Iniciar do sistema.

QUESTÃO 38

Como se sabe, um dos programas mais utilizados no pacote Office é o editor de texto Word. Em se tratando de MS Word 2010, se o usuário desejar salvar um documento através do atalho, ele deverá pressionar as teclas:

- (A) Ctrl + K.
- (B) Ctrl + Y.
- (C) Ctrl + B.
- (D) Ctrl + T.
- (E) Ctrl + G.

QUESTÃO 39

No MS Excel 2010, se o usuário, ao editar uma célula, iniciar seu conteúdo pelo caractere “=” (sinal de igualdade), o Excel irá interpretar o conteúdo dessa célula como:

- (A) um gráfico.
- (B) uma avaliação.
- (C) um reinício das atividades.
- (D) uma fórmula.
- (E) uma figura.

QUESTÃO 40

O usuário possui um arquivo feito no MS Power Point 2010 com 8 slides, mas precisa alterar o slide 4. Quais teclas de atalho ele deverá utilizar para visualizar a apresentação de slides a partir do slide escolhido:

- (A) SHIFT + HOME.
- (B) SHIFT + F4.
- (C) SHIFT + F5.
- (D) SHIFT + F8.
- (E) SHIFT + ALT.