



CONSELHO REGIONAL DE BIOLOGIA – 1ª REGIÃO

Concurso Público

001. PROVA OBJETIVA

Técnico – Auxiliar Administrativo
(CÓD. 01, 02 e 03)

- ◆ Você recebeu sua folha de respostas e este caderno contendo 50 questões objetivas.
- ◆ Confira seus dados impressos na capa deste caderno e na folha de respostas.
- ◆ Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições. Caso haja algum problema, informe ao fiscal da sala.
- ◆ Leia cuidadosamente todas as questões e escolha a resposta que você considera correta.
- ◆ Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.
- ◆ A duração da prova é de 3 horas, já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas.
- ◆ Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após transcorridos 75% do tempo de duração da prova.
- ◆ Ao sair, você entregará ao fiscal a folha de respostas e este caderno, podendo levar apenas o rascunho de gabarito, localizado em sua carteira, para futura conferência.
- ◆ Até que você saia do prédio, todas as proibições e orientações continuam válidas.

AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO DE QUESTÕES.

Nome do candidato _____

RG _____ Inscrição _____ Prédio _____ Sala _____ Carteira _____

CONHECIMENTOS GERAIS

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto de Adriana Gomes para responder às questões de números **01** a **05**.

Tentação do imediato

É difícil definir o status de uma época quando ainda se está nela, mas certamente uma das características marcantes do momento atual é o imediatismo. Percebo a tendência de simplificação nos procedimentos e a opção pelas ações que oferecem vantagens imediatas e menores riscos, sem considerar as consequências futuras.

Esse comportamento pode ser resultante da dificuldade de se lidar com as frustrações geradas, basicamente, por três motivos: demora, contrariedade e conflito. Seus efeitos podem ser agressão, regressão e fuga.

Um experimento famoso feito na Universidade Stanford (EUA), no final dos anos 1960, testou a capacidade de crianças resistirem à atração da recompensa instantânea – e rendeu informações úteis sobre a força de vontade e a autodisciplina. Aquelas que resistiram tiveram mais sucesso na vida.

A atitude imediatista praticamente impacta todas as decisões, desde a vida pessoal à rotina das empresas, chegando até à condução do país. O que importa é o hoje e o agora!

Muitas vezes, o valor da durabilidade e da consistência – o longo prazo – parece uma história fantasiosa. Entretanto, a vida prática confirma que o investimento em educação de qualidade e a dedicação aos estudos, por exemplo, geram bons resultados futuros. Profissionais bem qualificados e competentes em suas áreas de atuação, ou seja, aqueles que se dedicaram, aprofundaram seus conhecimentos e os praticaram, costumam encontrar melhores opções na vida profissional.

É preciso, todavia, acreditar nessa equação e investir tempo e dinheiro para colher seus frutos.

Os atalhos são tentadores, mas seus resultados a longo prazo tendem a ser frustrantes.

(Folha de S.Paulo, 31.01.2016. Adaptado)

01. De acordo com as informações do texto, uma pessoa imediatista

- (A) sabe afrontar com sensatez as adversidades e conflitos que surgem no ambiente profissional, evitando reações intempestivas.
- (B) perde a motivação pessoal e profissional, quando está ciente de que os resultados positivos virão a curto prazo.
- (C) enfrenta altos riscos para obter premiações imediatas, pois o intuito principal é ser competente em seu campo de trabalho.
- (D) tem dificuldade para ser perseverante em seus objetivos, não conseguindo abrir mão das recompensas instantâneas.
- (E) considera a durabilidade e a consistência valores ultrapassados e restringe suas decisões imediatistas ao âmbito corporativo.

02. Assinale a alternativa em que a frase, formulada a partir das ideias do terceiro parágrafo, está correta quanto à concordância verbal e nominal estabelecida pela norma-padrão da língua portuguesa.

- (A) Conduzida pela Universidade de Stanford, nos EUA, pesquisas avaliaram o nível de autodisciplina de algumas crianças submetida a teste.
- (B) Dados interessantes acerca do comportamento humano foram revelados pelos estudos dedicados à capacidade de resistência dos indivíduos.
- (C) Segundo os resultados que se obteve, alcançou mais sucesso na vida as crianças que não se iludiram com recompensas imediatas.
- (D) Algumas crianças, por elas mesmos, isto é, sem interferência dos adultos, superou a tentação de uma premiação imediata.
- (E) Fazem aproximadamente cinquenta anos que a Universidade de Stanford, cotada entre as mais conceituada do mundo, decidiu desenvolver essa pesquisa.

03. Considere a frase elaborada a partir das ideias do texto.

Se a pessoa _____ nessa equação e investir tempo e dinheiro, poderá colher bons frutos.

A lacuna dessa frase deve ser preenchida, de acordo com a norma-padrão da língua portuguesa, com:

- (A) ter crença
- (B) pôr foco
- (C) querer apostar
- (D) poder crer
- (E) vir sentido

04. Os atalhos _____ são tentadores, mas podem trazer resultados frustrantes.

Atendendo à norma-padrão de regência verbal, a lacuna dessa frase deve ser preenchida com:

- (A) pelos quais muitos optam
- (B) aos quais muitos acreditam
- (C) dos quais muitos se apoiam
- (D) com que muitos se utilizam
- (E) em que muitos valorizam

05. Leia o trecho do quarto parágrafo: A atitude imediatista praticamente impacta **todas as decisões**...

O pronome que substitui corretamente a expressão destacada e está adequadamente colocado no trecho selecionado encontra-se em:

- (A) A atitude imediatista praticamente impacta-as...
- (B) A atitude imediatista praticamente as impacta...
- (C) A atitude imediatista praticamente impacta-se...
- (D) A atitude imediatista praticamente impacta-lhes...
- (E) A atitude imediatista praticamente lhes impacta...

Leia a crônica de Walcyr Carrasco para responder às questões de números **06 a 09**.

Febre de fama

Há uma inflação de candidatos a astro e estrela. Toda família tem um aspirante aos holofotes. Desde que comecei a escrever para televisão, sou acossado por gênios indomáveis.

Dias desses, fui ouvir as mensagens do celular. Uma voz aflita de mulher:

- Preciso falar urgentemente com o senhor.
- “É desgraça!”, assustei-me. Digitei o número.
- Quero trabalhar em novela – disse a voz.

Perguntei (já pensando em trucidar quem havia dado o número do meu celular) se tinha experiência como atriz. Não. Nem curso de interpretação. Apenas uma certeza inabalável de ter nascido para a telinha mágica. Com calma, tentei explicar que, antes de mais nada, era preciso estudar para ser atriz. Estudar? Ofendeu-se:

- Obrigada por ser tão grosseiro! e desligou o telefone.

Incrível também é a reação dos familiares. Conheci a mãe de uma moça que dança em um dos inúmeros conjuntos em que as integrantes rebolam em trajes mínimos. Bastante orgulhosa da pimpolha, a mãe revelou:

– Quando pequena ela queria ser professora, mas escolheu a carreira artística. Ainda bem!

Comentei, muito discreto:

- É... ela vai longe...
- Nem me fale. Daqui a pouco, vai estar numa novela!

Essa febre de fama me dá calafrios. Fico pensando na reação de grandes artistas como Marília Pêra, Tony Ramos, Juca de Oliveira diante desse vale-tudo, desse desejo insano por ser famoso a qualquer preço.

(Veja SP, 21.10.1998. Adaptado)

06. Assinale a alternativa que traz a informação correta sobre o texto.

- (A) Habitado a receber ligações de fãs, o narrador não se surpreendeu ao ouvir a mensagem deixada pela mulher de voz aflita.
- (B) Desde que iniciou seu trabalho como autor de novelas, o narrador tem presenciado o surgimento de inúmeros astros e estrelas de talento.
- (C) O narrador ficou perplexo ao notar que a mãe da dançarina preferia que a filha se tornasse professora a tentar carreira na televisão.
- (D) Para o narrador, artistas como Juca de Oliveira e Tony Ramos tornaram-se atores prestigiados porque sempre buscaram a fama a qualquer preço.
- (E) A mulher de voz aflita ficou melindrada com o narrador, quando este lhe explicou ser imprescindível estudar para ser atriz.

07. A expressão entre parênteses que substitui aquela destacada no trecho do texto, sem alterar o sentido original, está em:

- (A) **Há uma inflação** de candidatos a astro e estrela. (Existe uma escassez)
- (B) Desde que comecei a escrever para televisão, sou acossado por **gênios indomáveis**. (artistas muito experientes)
- (C) Perguntei (já **pensando em trucidar** quem havia dado o número do meu celular)... (decidido a dialogar)
- (D) Apenas uma **certeza inabalável** de ter nascido para a telinha mágica. (convicção irredutível)
- (E) ... uma moça que dança em um dos inúmeros conjuntos em que as integrantes rebolam em **trajes mínimos**. (vestimentas luxuosas)

08. Em – Preciso falar **urgentemente** com o senhor.–, o termo destacado apresenta circunstância de modo, o que também ocorre em:

- (A) **Dias desses**, fui ouvir as mensagens do celular.
- (B) – Obrigada por ser **tão** grosseiro! e desligou o telefone.
- (C) **Com calma**, tentei explicar que, antes de mais nada, era preciso estudar para ser atriz.
- (D) **Bastante** orgulhosa da pimpolha, a mãe revelou...
- (E) Daqui a pouco, vai estar **numa novela!**

09. Assinale a alternativa em que a pontuação está empregada corretamente e preserva o sentido original do texto.

- (A) – Preciso falar urgentemente com o senhor! (3º parágrafo)
- (B) Perguntei (já pensando em trucidar quem havia dado o número do meu celular) se tinha experiência como atriz? (6º parágrafo)
- (C) – Quando pequena; ela queria ser professora, mas escolheu a carreira artística. (9º parágrafo)
- (D) – É, ela vai longe! (11º parágrafo)
- (E) Essa (febre de fama) me dá calafrios. (último parágrafo)

10. Considere a charge de Alpino para responder à questão.



(<http://www.selfieblog.net/wp-content/uploads/2015/02/pau-de-selfie-charge-2.jpg>)

Na situação retratada na charge, o termo **aquilo** empregado pela personagem pode ser substituído corretamente por:

- (A) aquela viagem cara
- (B) aquela história falsa
- (C) aquele encontro fortuito
- (D) aquele cansaço da viagem
- (E) aquele compromisso previsível

11. Os celulares _____ aplicativos que permitem _____ pessoas agir com independência em algumas situações, _____ uma consequência negativa pode ser o isolamento social, a ausência de contato humano.

Para que a frase esteja correta, de acordo com a norma-padrão da língua portuguesa, as lacunas devem ser preenchidas, respectivamente, por:

- (A) tem ... às ... porém
- (B) tem ... as ... quando
- (C) tem ... às ... portanto
- (D) têm ... às ... porém
- (E) têm ... as ... quando

12. Considere a charge de Ronaldo para responder à questão.



(Ronaldo Cunha Dias, Folha de S.Paulo, 06.06.2011)

Na frase dita pela personagem, a segunda oração “e ela começou a rir...” apresenta, em relação à primeira oração, ideia de

- (A) condição, sinalizando que o cliente vai ser obrigado a recorrer ao cheque especial para pagar suas contas.
- (B) conformidade, sinalizando que o cliente não obteve o empréstimo bancário que havia solicitado ao gerente.
- (C) finalidade, sinalizando que o cliente está com o saldo bancário negativo há vários dias.
- (D) consequência, sinalizando que o cliente tem pouco dinheiro ou está sem dinheiro na conta bancária.
- (E) causa, sinalizando que o cliente está endividado em decorrência da cobrança dos altos juros bancários.

Leia o texto, de Adriana Lui, e observe a ilustração para responder às questões de números 13 a 15.

Fazer uma vaquinha

No século 20, o ato de juntar algumas pessoas para coletar um dinheirinho passou a ser conhecido como “fazer uma vaquinha” por causa do futebol. Nas décadas de 20 e 30, quase nenhum jogador ganhava salário – luxo só garantido aos atletas do Vasco da Gama.

Nesses tempos bicudos, muitas vezes a própria torcida reunia-se a fim de arrecadar, entre si, um prêmio para agradecer os craques, e a grana era paga de acordo com o resultado do time em campo.

Os valores dessas coletas associavam-se aos números do jogo do bicho, loteria criada nos fins do Império. Se arrecadassem 5 mil-réis, por exemplo, chamavam o prêmio de “um cachorro”, já que 5 é o número do cachorro no jogo. Dez mil-réis eram “um coelho”; quinze mil-réis, “um jacaré”; vinte mil, “um peru”.

Vinte e cinco mil, o prêmio máximo, era chamado de “uma vaca”. Nascia a expressão “fazer uma vaquinha”.



(Aventuras na História, outubro de 2006. Adaptado)

13. De acordo com o texto, é correto afirmar que

- (A) a iniciativa de fazer vaquinhas partiu dos torcedores porque os clubes esportivos eram legalmente proibidos de pagar salários a atletas.
- (B) o prêmio máximo, à época 25 mil-réis, recebeu o nome de “uma vaca”, visto que o número 25 correspondia a esse animal no jogo do bicho.
- (C) os jogadores tentavam se destacar em campo, pois o dinheiro coletado pelas vaquinhas era entregue apenas aos artilheiros.
- (D) os prêmios para os atletas eram fixados segundo a quantia que o governo imperial liberava para o sorteio mensal da loteria.
- (E) as torcidas se organizavam para fazer vaquinhas, pois o dinheiro arrecadado possibilitava a compra de novos craques para o time.

14. Assinale a alternativa em que a nova redação dada ao trecho – ... a grana era paga de acordo com o resultado do time em campo.– mantém o sentido original do texto e está de acordo com a norma-padrão de regência nominal.

- (A) A grana era paga à revelia do resultado do time em campo.
- (B) A grana era paga por interferência no resultado do time em campo.
- (C) A grana era paga em prol do resultado do time em campo.
- (D) A grana era paga por influência com o resultado do time em campo.
- (E) A grana era paga em conformidade com o resultado do time em campo.

15. Assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas da frase.

Analisando a ilustração do texto, é correto afirmar que o artista Mauro Souza baseou-se no sentido _____ do termo “vaquinha” e retratou _____.

- (A) próprio ... a vaquinha tão alegre e eufórica como os torcedores do time vencedor
- (B) próprio ... a torcida satisfeita por ter conseguido mais dinheiro do que o previsto
- (C) próprio ... os jogadores entusiasmados com a vitória e com a expectativa do prêmio
- (D) figurado ... os integrantes do time felizes pela vitória inusitada no campeonato
- (E) figurado ... o animal em dimensões exageradas para representar o vultoso prêmio

16. O consumo médio de combustível de um carro que está rodando em uma pista de testes, que tem 4,5 km de extensão, é de 1 litro para cada 10 km percorridos. Em uma parada para reabastecimento, com o tanque completamente vazio, injeta-se combustível durante 8 minutos, sendo que a bomba usada injeta 120 mL de combustível a cada 2 segundos. Mantendo o mesmo consumo médio, o número máximo de voltas completas que o carro poderá dar nessa pista usando a quantidade de combustível injetada, nesse reabastecimento, será igual a

(A) 58.
(B) 60.
(C) 64.
(D) 68.
(E) 70.

17. Uma sorveteria vende os sorvetes em copinhos pequenos, médios ou grandes, cuja soma dos respectivos preços unitários é igual a R\$ 42,00. Sabe-se que os preços unitários dos copinhos médio e grande correspondem, respectivamente, a $\frac{7}{4}$ e $\frac{5}{2}$ do preço do copinho pequeno.

Desse modo, é correto afirmar que cada copinho grande é vendido por

(A) R\$ 16,00.
(B) R\$ 16,50.
(C) R\$ 18,50.
(D) R\$ 20,00.
(E) R\$ 21,00.

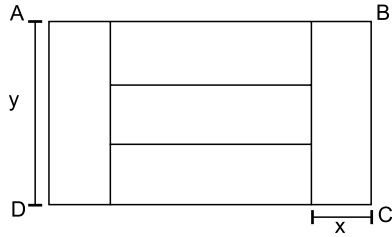
18. Uma folha retangular em branco deverá ser totalmente dividida em quadrados, todos de mesmo tamanho, de modo a formar uma malha quadriculada que ocupe toda a área da folha. Sabe-se que esses quadrados deverão ter a maior área possível, e que as dimensões da folha são 300 mm de comprimento por 250 mm de largura.

Nessas condições, o número de quadrados da malha formada será igual a

(A) 50.
(B) 30.
(C) 25.
(D) 20.
(E) 15.

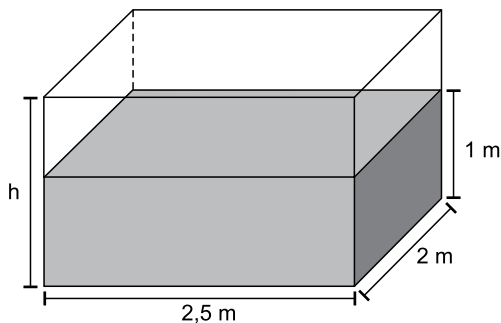
19. Uma empresa tem 120 funcionários no total: 70 possuem curso superior e 50 não possuem curso superior. Sabe-se que a média salarial de toda a empresa é de R\$ 5.000,00, e que a média salarial somente dos funcionários que possuem curso superior é de R\$ 6.000,00. Desse modo, é correto afirmar que a média salarial dos funcionários dessa empresa que não possuem curso superior é de
- (A) R\$ 4.000,00.
 - (B) R\$ 3.900,00.
 - (C) R\$ 3.800,00.
 - (D) R\$ 3.700,00.
 - (E) R\$ 3.600,00.
20. Um lojista aplicou um aumento de 20% sobre o preço unitário de tabela de certo produto, obtendo o preço P. Em seguida, numa promoção, passou a vender esse mesmo produto com um desconto de 20% sobre P, válido somente para pagamento à vista e em dinheiro, sendo que, nessa condição, cada unidade do produto é vendida por R\$ 60,00. O preço unitário de tabela desse produto era
- (A) R\$ 77,60.
 - (B) R\$ 72,00.
 - (C) R\$ 69,00.
 - (D) R\$ 62,50.
 - (E) R\$ 57,60.
21. Uma prova de matemática é dividida em dois blocos de questões, A e B, num total de 30 questões. Sabe-se que cada questão do bloco A vale 1 ponto, que cada questão do bloco B vale 3 pontos, e que o número máximo de pontos que podem ser obtidos nessa prova é 50. Carolina acertou $\frac{3}{4}$ das questões do bloco A e metade das questões do bloco B.
- Nessas condições, é correto afirmar que, do número máximo de pontos que podem ser obtidos nessa prova, Carolina obteve:
- (A) 50%
 - (B) 56%
 - (C) 60%
 - (D) 70%
 - (E) 76%

22. Um painel retangular ABCD, com área de $2,4 \text{ m}^2$, foi totalmente dividido em cinco regiões retangulares de mesma medida, de largura x e comprimento y , conforme mostra a figura.



Sabendo-se que $y = 3x$, é correto afirmar que a medida, em metros, do perímetro do painel ABCD é igual a

- (A) 6,4.
 (B) 5,5.
 (C) 4,6.
 (D) 3,8.
 (E) 3,2.
23. Uma editora preparou um lote com certa quantidade de livros didáticos para distribuir, de forma promocional, em um determinado número de escolas relacionadas. Se enviar 20 livros a cada escola, sobrarão 250 livros. Se quiser enviar 30 livros a cada escola, será necessário adicionar mais 150 livros ao lote inicial. Nessas condições, é correto afirmar que o número de escolas relacionadas pela editora para a distribuição dos livros desse lote é igual a
- (A) 35.
 (B) 40.
 (C) 44.
 (D) 45.
 (E) 50.
24. De um reservatório com formato de paralelepípedo reto retângulo, totalmente cheio, foram retirados 3 m^3 de água. Após a retirada, o nível da água restante no reservatório ficou com altura igual a 1 m, conforme mostra a figura.

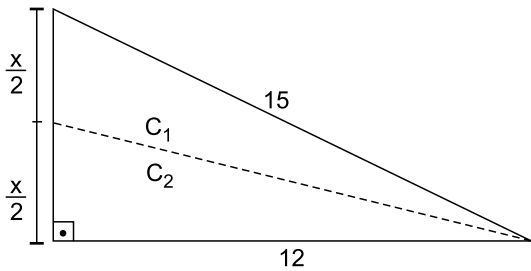


Desse modo, é correto afirmar que a medida da altura total do reservatório, indicada por h na figura, é, em metros, igual a

- (A) 1,8.
 (B) 1,75.
 (C) 1,7.
 (D) 1,65.
 (E) 1,6.

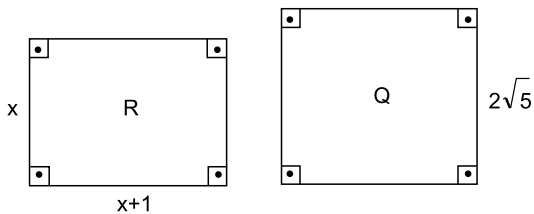
25. Uma plantação requer pulverizações semanais de certo defensivo agrícola. Se uma tonelada desse defensivo pulveriza 2 alqueires durante 4 semanas, então o número de toneladas necessárias para pulverizar 3 alqueires durante 10 semanas será igual a
- (A) 3,75.
 (B) 3,5.
 (C) 3,25.
 (D) 3.
 (E) 2,75.

26. Um jardim de formato triangular foi dividido em dois canteiros, C_1 e C_2 , conforme mostra a figura, cujas dimensões estão indicadas em metros.



A área, em m^2 , do canteiro C_1 é igual a

- (A) 54.
 (B) 46.
 (C) 27.
 (D) 26.
 (E) 20.
27. Um retângulo R, cujas medidas dos lados são expressas por dois números naturais consecutivos, e um quadrado Q, mostrados nas figuras, com dimensões indicadas em centímetros, têm áreas iguais.



A equação que permite calcular corretamente as dimensões do retângulo R é:

- (A) $x^2 + x - 4\sqrt{5} = 0$
 (B) $4x^2 + 4x - 5 = 0$
 (C) $x^2 + x - 10 = 0$
 (D) $x^2 + x - 20 = 0$
 (E) $2x^2 + x - 20 = 0$

28. Anselmo aplicou R\$ 10.000,00 a uma taxa de juro simples de 0,75% ao mês, durante x meses. Na mesma data, Bernardo aplicou, também, R\$ 10.000,00 a uma taxa de juro simples de 0,8% ao mês, durante $x + 3$ meses. Se o valor recebido de juros por Bernardo superou em R\$ 255,00 o valor recebido de juros por Anselmo, então o número de meses da aplicação de Bernardo foi igual a

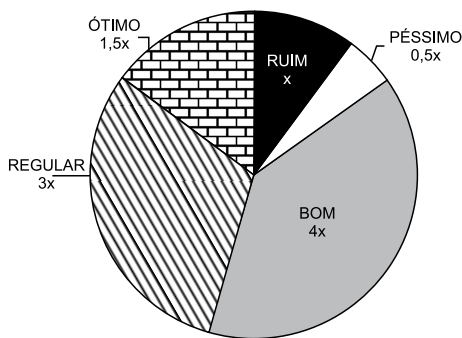
- (A) 5.
- (B) 6.
- (C) 7.
- (D) 8.
- (E) 9.

29. O transporte de 1980 caixas iguais foi totalmente repartido entre dois veículos, A e B, na razão direta das suas respectivas capacidades de carga, em toneladas. Sabe-se que A tem capacidade para transportar 2,2 t, enquanto B tem capacidade para transportar somente 1,8 t.

Nessas condições, é correto afirmar que a diferença entre o número de caixas carregadas em A e o número de caixas carregadas em B foi igual a

- (A) 304.
- (B) 286.
- (C) 224.
- (D) 216.
- (E) 198.

30. Uma professora elaborou um gráfico de setores para representar a distribuição, em porcentagem, dos cinco conceitos nos quais foram agrupadas as notas obtidas pelos alunos de uma determinada classe em uma prova de matemática. Observe que, nesse gráfico, as porcentagens referentes a cada conceito foram substituídas por x ou por múltiplos e submúltiplos de x .



Analisando o gráfico, é correto afirmar que a medida do ângulo interno correspondente ao setor circular que representa o conceito BOM é igual a

- (A) 144° .
- (B) 135° .
- (C) 126° .
- (D) 117° .
- (E) 108° .

31. O Congresso da Colômbia aprovou, por maioria em suas duas casas, o novo acordo de paz entre o governo e as Farc (Forças Armadas Revolucionárias da Colômbia) nesta quarta-feira (30.11).

Com isso, o novo texto está completamente referendado e o próximo passo é o governo apresentar aos parlamentares os projetos que permitirão a sua implementação.

(Folha de S.Paulo, <https://goo.gl/qwMKmm>, 01.12.2016. Adaptado)

A primeira medida de implementação do acordo foi

- (A) a desmobilização dos guerrilheiros no prazo de até um mês após a aprovação popular da lei em plebiscito.
- (B) a reforma agrária, a fim de restituir as terras confiscadas aos camponeses que colaboraram com a guerrilha.
- (C) o julgamento de civis e militares envolvidos com o tráfico de drogas que financiou a ação dos guerrilheiros.
- (D) a transformação das Farc em um partido político, sustentado pelo governo e apto a disputar a próxima eleição presidencial.
- (E) a lei de anistia a guerrilheiros e militares que não se envolveram em crimes hediondos ou contra a humanidade.

32. Uma tempestade perfeita se forma na União Europeia para 2017. No ano em que o Tratado de Roma completa 60 anos, o bloco enfrentará o divórcio com a Grã-Bretanha e quatro eleições gerais em países importantes. Para especialistas, jamais o bloco esteve tão ameaçado de implosão.

(O Estado de S.Paulo, <https://goo.gl/ryajnd>, 11.12.2016. Adaptado)

A opinião dos especialistas é corretamente justificada pelo fato de que essas quatro eleições poderiam

- (A) reforçar a participação militar desses países na coalizão que atua na guerra civil da Síria.
- (B) garantir a vitória de partidos nacionalistas, contrários a políticas da União Europeia.
- (C) decidir pela saída desses países do bloco, assim como fez a Grã-Bretanha.
- (D) substituir o euro, em franca desvalorização, como moeda única da União Europeia.
- (E) aprovar a entrada de mais refugiados, em consonância com a política imigratória britânica.

33. O tunisiano suspeito de realizar o ataque em uma feira natalina em uma capital europeia foi morto durante uma troca de tiros em um subúrbio da cidade italiana de Milão nesta sexta-feira, 23.12.

O Estado Islâmico reivindicou a autoria do ataque e afirmou que o autor o cometeu “em resposta aos apelos para atacar os cidadãos dos países da coalizão internacional” que luta contra o grupo.

(O Estado de S.Paulo, <https://goo.gl/56x9sN>, 23.12.2016. Adaptado)

Esse atentado ocorreu em

- (A) Berlim.
- (B) Londres.
- (C) Madri.
- (D) Paris.
- (E) Viena.

34. O ministro (...) foi escolhido para ser o novo relator dos processos da Operação Lava Jato no STF (Supremo Tribunal Federal), em sorteio realizado nesta quinta-feira (02.02) por determinação da presidente da Corte, ministra Cármen Lúcia.

O ministro vai herdar os processos ligados à operação que estavam com o ministro Teori Zavaski, morto num acidente aéreo em janeiro. Estavam sob a relatoria de Teori 16 denúncias e outros 58 inquéritos relacionados à Lava Jato.

(Uol, <https://goo.gl/NANZYF>, 02.02.2017. Adaptado)

O novo relator escolhido por sorteio é o ministro

- (A) Alexandre de Moraes.
- (B) Dias Toffoli.
- (C) Edson Fachin.
- (D) Gilmar Mendes.
- (E) Luiz Fux.

35. Alvo de protestos de estudantes em todo o país, a lei da reforma do ensino médio foi promulgada nesta quinta-feira (16.02) pelo presidente da República, Michel Temer, em cerimônia no Palácio do Planalto. A proposta, feita por meio de uma Medida Provisória, foi aprovada na semana passada pelo Senado.

(Valor, <https://goo.gl/Y3J7PW>, 16.02.2017. Adaptado)

Essa reforma

- (A) cria a base nacional curricular comum e proíbe a participação de não docentes na sala de aula.
- (B) estabelece a segmentação de disciplinas por áreas de conhecimento e amplia a carga horária.
- (C) transforma Artes e Educação Física em disciplinas facultativas e organiza o ensino em módulos.
- (D) extingue o turno integral nas escolas públicas e favorece a formação profissional dos jovens.
- (E) universaliza os cursos à distância e permite ao aluno a escolha de somente uma área de estudo.

36. O Departamento de Justiça dos EUA desistiu nesta quinta-feira (16.02) da batalha na Suprema Corte para retomar o decreto do presidente Donald Trump, derrubado pela liminar concedida no dia 3 por um juiz de Seattle, referendada seis dias depois por uma decisão da Corte de Apelações de San Francisco.

(Folha de S.Paulo, <https://goo.gl/3Mm9Sh>, 16.02.2017. Adaptado)

Esse polêmico decreto

- (A) previa o início da construção do muro na fronteira dos Estados Unidos com o México e o Canadá, para barrar os imigrantes.
- (B) encerrava o programa de acesso dos residentes ilegais ao sistema de saúde pública, conhecido como Obamacare.
- (C) proibia temporariamente a entrada, nos Estados Unidos, de cidadãos de sete países de maioria muçulmana.
- (D) isentava as empresas multinacionais norte-americanas de respeitarem as metas de emissão do Protocolo de Kyoto.
- (E) autorizava a entrada de refugiados sírios nos Estados Unidos, mas vetava os oriundos de países africanos.

37. O drama “Estrelas além do tempo”, que estreia nesta quinta-feira (02.02), enfrenta e subverte o clichê. Não é apenas um filme bom, com três indicações ao Oscar, que roubou de “Rogue One: Uma história Star Wars” a liderança na bilheteria americana e acaba de levar o prestigioso prêmio principal do Sindicato dos Atores. É um filme necessário – em termos sociais, políticos, científicos e históricos.

(G1, <https://goo.gl/yKUTBv>, 02.02.2017. Adaptado)

O filme trata das

- (A) ativistas feministas afro-americanas que garantiram o sufrágio universal na década de 1920.
- (B) primeiras atletas negras a participarem de Olimpíadas pelos Estados Unidos durante a Grande Depressão.
- (C) juízas da Suprema Corte norte-americana que consideraram constitucional a união de pessoas do mesmo sexo.
- (D) matemáticas afro-americanas que trabalharam em setor especializado da Nasa durante a Guerra Fria.
- (E) médicas negras que defenderam o uso de anticoncepcionais nos Estados Unidos da década de 1960.

38. Subiu para 173 o número de mortes violentas no Espírito Santo, segundo Sindicato dos Policiais Civis (Sindipol/ES).

A estatística engloba do dia 4 de fevereiro até às 7h deste domingo (19.02). Durante a crise, o Espírito Santo registrou 40 homicídios em um único dia, 06.02, um dos dias mais críticos da onda de violência. Naquele mesmo dia, a delegacia de roubo de veículos atendeu a 200 ocorrências.

Também houve saques e assaltos. Ônibus também foram incendiados.

(G1, <https://goo.gl/HEP4qV>, 19.02.2017. Adaptado)

Essa onda de violência foi desencadeada pela

- (A) rebelião no presídio estadual, que resultou na fuga em massa dos detentos.
- (B) disputa, entre facções rivais, por pontos do tráfico de drogas na região metropolitana.
- (C) demissão da cúpula da polícia civil, por envolvimento com o crime organizado.
- (D) greve do funcionalismo público estadual, contra a nomeação do secretário de segurança.
- (E) paralisação dos policiais militares, cujos familiares bloquearam a saída dos batalhões.

39. O texto base do projeto de lei que autoriza a venda da estatal foi aprovado pelos deputados estaduais do Rio de Janeiro, em votação na manhã desta segunda-feira (20.02).

O governo federal condicionou o socorro de R\$ 3,5 bilhões para o Rio de Janeiro à aprovação do PL 2.345/17. A ajuda da União foi apresentada pelo governo estadual como a principal forma de sanar o rombo do Estado, que se encontra em calamidade financeira.

(Uol, <https://goo.gl/Q9P4ha>, 20.02.2017. Adaptado)

A notícia refere-se à estatal do setor de

- (A) água e esgoto.
 - (B) eletricidade.
 - (C) gás natural.
 - (D) limpeza urbana.
 - (E) telecomunicações.
40. O surto de febre amarela do início de 2017 é o maior desde 1980, quando o Ministério da Saúde passou a disponibilizar dados da série histórica.

Todos os casos no país são de febre amarela silvestre, transmitida por um ciclo que envolve macacos e mosquitos presentes em áreas rurais – não há registro da versão urbana da doença no Brasil desde 1942.

(Folha de S.Paulo, <https://goo.gl/2mp0DS>, 26.01.2017. Adaptado)

Até o final de fevereiro de 2017, o estado mais atingido por esse surto era

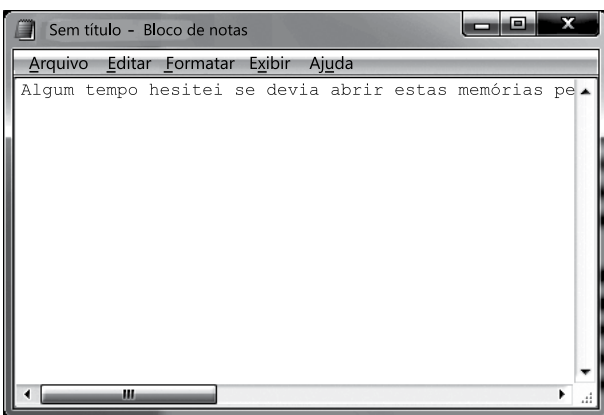
- (A) Bahia.
- (B) Espírito Santo.
- (C) Goiás.
- (D) Minas Gerais.
- (E) Mato Grosso.

41. No Microsoft Windows 7, em sua configuração padrão, um usuário selecionou um arquivo chamado notas.txt no diretório C:\A usando o Windows Explorer, e pressionou as teclas CTRL+X. Em seguida, ele abriu o diretório C:\B, que estava vazio, e pressionou as teclas CTRL+V. Finalmente, ele pressionou as teclas CTRL+Z.

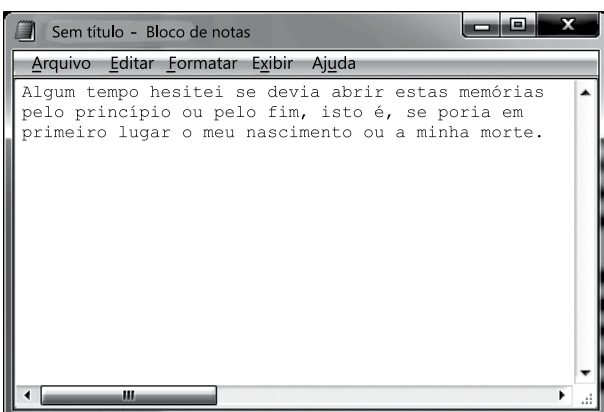
O arquivo notas.txt

- (A) está no diretório C:\B, apenas.
- (B) foi apagado em definitivo da pasta C:\A.
- (C) foi enviado para a Lixeira.
- (D) está no diretório C:\A, apenas.
- (E) está nos diretórios C:\A e C:\B.

42. Usando o Bloco de Notas do Microsoft Windows 7, em sua configuração padrão, um usuário digitou o texto “Algum tempo hesitei se devia abrir estas memórias pelo princípio ou pelo fim, isto é, se poria em primeiro lugar o meu nascimento ou a minha morte.”, extraído do livro *Memórias Póstumas de Brás Cubas*, de Machado de Assis. O resultado foi:



Assinale a alternativa que contém o passo correto para que o texto assuma o formato a seguir.



- (A) Selecionar a opção Quebra automática de linha, no menu Formatar.
- (B) Aumentar a fonte de letra de 10 para 12.
- (C) Ajustar a indentação para margem direita igual a 0.
- (D) Inserir um marcador simbólico.
- (E) Alterar a orientação do documento de retrato para paisagem.

43. A partir do Microsoft Excel 2010, em sua configuração original, assinale a alternativa que apresenta o resultado correto da fórmula =2*5+5*2-2

- (A) 0
- (B) 10
- (C) 18
- (D) 28
- (E) 38

44. Assinale a alternativa em que, no Microsoft Excel 2010, em sua configuração original, apresenta a fórmula correta para verificar se a célula A10 está vazia, e retornar valor 0, em caso positivo, ou calcular C10*D10, em caso negativo.

- (A) =SE(SERRO(A10);0;C10*D10)
- (B) =ÉCÉL.VAZIA(A10)
- (C) =SE(A10=VAZIO; C10*D10)
- (D) =SE(A10="";0;C10*D10)
- (E) =ZERO(A10; C10*D10)

45. No Microsoft Word 2010, em sua configuração padrão, Times New Roman, Justificado e Tachado são, respectivamente, características de

- (A) alinhamento de texto, fonte de letra, efeito de fonte.
- (B) fonte de letra, alinhamento de texto, efeito de fonte.
- (C) efeito de fonte, fonte de letra, alinhamento de texto.
- (D) efeito de fonte, alinhamento de texto, fonte de letra.
- (E) fonte de letra, efeito de fonte, alinhamento de texto.

46. No Microsoft Word 2010, em sua configuração padrão, um usuário criou um formulário usando uma tabela, conforme imagem a seguir.

Conselho Regional de Biologia	Formulário de atendimento
Data:	Responsável:
Observações:	Formulário 22B

Porém, na primeira célula, o texto Conselho Regional de Biologia precisa caber em apenas 1 linha, sem quebra. Para isso, assinale a alternativa que apresenta uma solução válida a ser aplicada apenas ao conteúdo existente nessa primeira célula.

- (A) Incluir um marcador numérico.
- (B) Alterar o espaçamento entre caracteres para expandido.
- (C) Aumentar a indentação esquerda.
- (D) Centralizar o texto.
- (E) Reduzir o tamanho da fonte de letra.

47. Uma apresentação criada no Microsoft PowerPoint 2010, em sua configuração padrão, contém inicialmente apenas 1 slide com o tema *Slide de título*.

Ao adicionar um novo slide com o tema *Somente título*, assinale a alternativa que apresenta corretamente o resultado no PowerPoint 2010.

