

CONCURSO PÚBLICO

001. PROVA OBJETIVA

ASSISTENTE EM ADMINISTRAÇÃO

- ◆ 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 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.
- ◆ Deverão permanecer em cada uma das salas de prova os 3 últimos candidatos, até que o último deles entregue sua prova, assinando termo respectivo.
- ◆ 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, para responder às questões de números **01** a **11**.

O ambiente vai ficar pesado

Finalmente, o mundo ganhou consciência da necessidade de agir rapidamente para evitar a degradação do ambiente e, por isso, tomou a medida mais drástica que se pode tomar – lançou, contra todos os que recusam reconhecer o problema das alterações climáticas, a força mais exasperante e destruidora da natureza, uma adolescente.

Sou pai de duas adolescentes e sei que não pode haver adversário político mais irritante, impertinente e respondão. Tenho sofrido muito nas mãos destas políticas engenhosas e implacáveis. Donald Trump não sabe onde se meteu.

A Greta não precisa convencê-lo de que o mundo caminha para a extinção. Cinco minutos de conversa com ela e não só ele passa a acreditar que o mundo vai mesmo acabar como vai desejar que acabe o mais depressa possível. A única vantagem de Donald Trump é que pode usar a estratégia infantil de tapar os ouvidos e gritar até a Greta ir embora. Mas é muito improvável que ela se canse primeiro do que ele.

Trump há de querer ir brincar e a Greta não deixa. Nem sequer o velho estratagema de a mandar para a escola para descansar um pouco resulta, porque agora a adolescente pode argumentar que gostaria muito de ir para a escola, mas não pode porque o mundo precisa dela. É xeque-mate.

Talvez este modelo de ativismo extraordinariamente eficaz possa ser usado para atacar todos os outros problemas do mundo. Sempre que for preciso comparecer a mesas de negociação, os sindicatos enviam um adolescente para discutir com o patronato. Os salários passam a se chamar mesada, e ele consegue um aumento de 50% só para se calar e pôr a música mais baixo.

Nas câmaras dos deputados, os líderes dos blocos parlamentares dos partidos da oposição passam a ser deputados de 14 anos cheios de vigor, irreverência e acne.

Conseguem fazer passar vários projetos de lei importantes a troco da promessa de irem almoçar na casa dos avós no domingo **sem fazer cara feia** e de limparem o quarto.

Creio que, completamente **por acaso**, talvez tenhamos descoberto a maneira de tornar o mundo melhor.

(Ricardo Araújo Pereira, *Folha de S.Paulo*, 29.10.2019. Adaptado.)

01. Do ponto de vista do autor, adolescentes

- (A) precisam ser controlados, caso contrário exercem uma força capaz de vencer a resistência dos mais velhos.
- (B) são adversários temíveis, pois sempre conseguem argumentar com base em princípios racionais.
- (C) representam ideias contemporâneas e se mostram intransigentes na defesa de interesses pessoais.
- (D) são obstinados e capazes de usar estratégias diversos para afirmar suas ideias.
- (E) têm atitudes nem sempre defensáveis, apesar de se mostrarem prontos a ocupar cargos de destaque.

02. É correto afirmar que o autor faz referência ao ativismo da adolescente Greta Thunberg em favor do ambiente,

- (A) compondo uma caricatura de um possível embate de ideias entre ela e o presidente norte-americano.
- (B) denunciando explicitamente o descaso da autoridade máxima dos Estados Unidos diante do problema ambiental.
- (C) expressando criticamente a questão das alterações climáticas, apontando a responsabilidade dos governantes.
- (D) demonstrando antipatia pela atitude impositiva da adolescente, que é comparada às filhas dele.
- (E) propondo transformá-la em símbolo da luta dos jovens pelas causas ambientais, que podem garantir o futuro dessa geração.

03. O texto traça um retrato dos adolescentes em tom de

- (A) crítica sutil, tendo em vista que ridiculariza a atuação deles em situações que exigem decisões importantes.
- (B) clara recriminação, apontando neles comportamentos infantis que não podem ser vistos com seriedade.
- (C) fino humor, expondo estereótipos de seu comportamento, mas depositando neles esperança.
- (D) julgamento disfarçado, tendo em vista que eles mostram agir por pura irreverência, sem conhecimento de causa.
- (E) zombaria, atribuindo a eles atitudes reveladoras de omissão diante de questões humanitárias sérias.

Para responder às questões de números **04** e **05**, considere a seguinte passagem do texto.

Nem sequer o velho estratagema de a mandar para a escola para descansar um pouco resulta, porque agora a adolescente pode argumentar que gostaria muito de ir para a escola, **mas** não pode porque o mundo precisa dela.

04. É correto afirmar que a conjunção destacada expressa a ideia de

- (A) oposição, que pode ser expressa também por “entretanto”.
- (B) restrição, que pode ser expressa também por “contanto que”.
- (C) ressalva, que pode ser expressa também por “apesar de que”.
- (D) condição, que pode ser expressa também por “desde que”.
- (E) concessão, que pode ser expressa também por “embora”.

05. Assinale a alternativa em que a palavra ou expressão destacada esteja usada no sentido figurado.
- (A) ...e, por isso, tomou a medida mais **drástica** que se pode tomar... (1º parágrafo)
 - (B) Tenho sofrido muito nas mãos destas políticas **engenhosas** e implacáveis. (2º parágrafo)
 - (C) A única vantagem é que Trump pode usar a estratégia infantil de **tapar os ouvidos**... (3º parágrafo)
 - (D) ...mas não pode porque o mundo precisa dela. É **xeque-mate**. (4º parágrafo)
 - (E) Os salários passam a se chamar **mesada**, e ele consegue um aumento de 50%... (5º parágrafo)
06. Assinale a alternativa em que a palavra “mesmo” está empregada com o sentido que tem na passagem – ... ele passa a acreditar que o mundo vai **mesmo** acabar.
- (A) Acredito que ele mesmo pode resolver o problema.
 - (B) Mesmo ameaçado, o mundo não vai acabar.
 - (C) Depois de Greta, o mundo não será o mesmo.
 - (D) Não tem mesmo nada a dizer?
 - (E) Agora mesmo está havendo uma ação danosa ao ambiente.
07. As expressões “sem fazer cara feia” e “por acaso”, em destaque nos dois últimos parágrafos, expressam a(s) circunstância(s) de
- (A) modo e condição, respectivamente.
 - (B) modo.
 - (C) condição e meio, respectivamente.
 - (D) condição.
 - (E) meio e modo, respectivamente.
08. O emprego de travessão, no primeiro parágrafo, sinaliza a introdução de
- (A) um esclarecimento acerca do que o autor qualifica como “medida mais drástica que se pode tomar”.
 - (B) uma complementação da afirmação de que o mundo está consciente da necessidade de “agir rapidamente”.
 - (C) um argumento contrário à ideia de que o ambiente está vivendo um processo que ele classifica como “degradação”.
 - (D) uma ideia nova, que não apresenta vínculo com a identificação de uma adolescente como “força destruidora da natureza”.
 - (E) um comentário crítico, que debita à população mundial a responsabilidade sobre as chamadas “alterações climáticas”.
09. Assinale a alternativa de acordo com a norma-padrão de regência e de crase.
- (A) É muito improvável que Greta se antecipe à Trump no cansaço.
 - (B) Donald Trump está alheio à toda encrenca em que se meteu.
 - (C) O mundo recorreu à força exasperante e destruidora de uma adolescente.
 - (D) A Greta não precisa convencê-lo de que o mundo beira à extinção.
 - (E) Os sindicatos designam à adolescentes para discutir com o patronato.
10. A alternativa redigida segundo a norma-padrão de concordância e de emprego e colocação de pronomes é:
- (A) Basta apenas cinco minutos de conversa dos adultos com a adolescente, e ela lhes convence de tudo que quiser.
 - (B) Há bastantes problemas no mundo, e o modelo de ativismo de Greta talvez possa ser eficaz para atacá-los.
 - (C) Mais de um governante se deixaram influenciar pela adolescente Greta, que não deixou-os argumentar.
 - (D) As duas filhas adolescentes do autor são meia irritantes e frequentemente o desafia.
 - (E) Precisam-se enfrentar os problemas climáticos com o vigor da população jovem que mostra-se engajado na causa.
11. A alternativa que reescreve passagem do texto empregando sinais de pontuação em consonância com a norma-padrão é:
- (A) Trump há de querer ir brincar; e a Greta, não deixa.
 - (B) O mundo, finalmente ganhou consciência da necessidade de agir rapidamente, para evitar a degradação do ambiente.
 - (C) A única vantagem de Donald Trump é: ele pode usar a estratégia infantil, de tapar os ouvidos, e gritar.
 - (D) Os líderes dos blocos parlamentares dos partidos da oposição, nas câmaras dos deputados passam a ser: deputados de 14 anos.
 - (E) Sou pai de duas adolescentes; sei, portanto, que não pode haver adversário político mais irritante, impertinente e respondão.

Leia a tira, para responder às questões de números 12 a 14.



(Bill Watterson. Disponível em: <luisasandes.wordpress.com>. Acesso em 18.10.2019)

12. É correto afirmar que a frase final da tira revela que

- (A) a atitude da professora foi incompatível com o comportamento reverente de Calvin, que agiu com moderação e disciplina.
- (B) o discurso de Calvin mostrou seu desconhecimento do assunto, o que acabou por contrariar os interesses da professora.
- (C) Calvin agiu precipitadamente ao sugerir que a professora o está maltratando, mas, na verdade, ela está sendo conivente com ele.
- (D) as ideias de Calvin são coerentes com atitude de sujeição às normas escolares, contrastando com a impetuosidade da professora.
- (E) a argumentação de Calvin não foi adequada para convencer a professora, razão pela qual ele recorre à acusação de autoritarismo.

13. A relação de sentido estabelecida pelos termos destacados na passagem do 2º quadrinho – **Se** os ignorantes é que são felizes, **então** esta aula é uma tentativa deliberada de sua parte de privar-me da felicidade... – é de

- (A) condição e finalidade.
- (B) concessão e conclusão.
- (C) hipótese e conclusão.
- (D) causa e modo.
- (E) comparação e explicação.

14. Nas expressões “tentativa **deliberada**” e “direito **inalienável**”, os termos destacados têm sinônimos adequados ao contexto, respectivamente, em:

- (A) decidida e intransigente.
- (B) consensual e inerente.
- (C) consentida e imperativo.
- (D) desesperada e imprescindível.
- (E) refletida e intransferível.

15. Assinale a alternativa em que os verbos estão empregados de acordo com a norma-padrão.

- (A) Tocaremos o projeto se todos os beneficiários se disporem a ajudar.
- (B) Em vez de concluir o relatório, ele se entretteve nas redes sociais.
- (C) Com protestos, a população interviu para que a obra fosse executada.
- (D) Se nós vemos que os recursos são insuficientes, tomaremos providências.
- (E) Farão as mudanças nas regras de aposentadoria quando lhes convir.

16. Uma pessoa recebeu R\$ 400,00 e utilizou essa quantia para comprar 3 camisetas por R\$ 52,00, cada uma, e 2 calças por R\$ 97,00, cada uma. Em relação ao dinheiro recebido, o valor que restou dessa quantia corresponde à fração:
- (A) $\frac{1}{8}$
- (B) $\frac{1}{4}$
- (C) $\frac{3}{8}$
- (D) $\frac{1}{2}$
- (E) $\frac{3}{4}$
17. Uma pessoa comprou 15 envelopes iguais e pagou com uma nota de R\$ 50,00, recebendo R\$ 40,25 de troco. Logo em seguida, lembrou que precisava comprar uma agenda, cujo preço era 30 vezes o valor de um envelope comprado. Após pagar a agenda com o troco recebido, o valor que restou desse dinheiro foi
- (A) R\$ 18,25.
- (B) R\$ 18,75.
- (C) R\$ 19,50.
- (D) R\$ 20,25.
- (E) R\$ 20,75.
18. Sobre uma mesa, há determinado número de planilhas que serão colocadas em pastas, de modo que cada pasta fique com o mesmo número de planilhas. Em cada pasta, é possível colocar 15 planilhas, ou 18 planilhas, ou 20 planilhas, e qualquer que seja a opção, não restará planilhas fora das pastas. O menor número de planilhas que há sobre essa mesa é
- (A) 60.
- (B) 120.
- (C) 180.
- (D) 240.
- (E) 320.

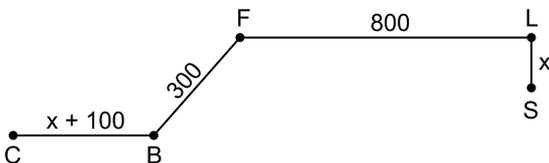
19. Em uma empresa, há 2 caixas; uma delas com 135 lápis preto, e a outra com 160 canetas azuis. Todo esse material será dividido em pacotinhos, cada um deles com o mesmo número de objetos e na maior quantidade possível, de modo que cada pacotinho não contenha lápis e canetas juntos. O maior número de mesas que podem receber um pacotinho de cada tipo é
- (A) 35.
 - (B) 32.
 - (C) 30.
 - (D) 27.
 - (E) 25.
20. Em uma empresa trabalham 150 funcionários, sendo 40% deles no prédio A e os demais no prédio B. Sabendo que 30% dos funcionários do prédio B foram transferidos para o prédio A, então, após essa transferência, o número de funcionários do prédio A, em relação ao número total de funcionários dessa empresa, passou a ser de:
- (A) 52%
 - (B) 58%
 - (C) 64%
 - (D) 70%
 - (E) 76%
21. Em uma reunião, na qual estavam presentes 40 pessoas, a razão do número de pessoas calçando tênis para o número de pessoas que não calçavam tênis era $\frac{3}{5}$. Nessa reunião, o número de pessoas que não calçavam tênis superou o número de pessoas que calçavam tênis, em
- (A) 30 pessoas.
 - (B) 25 pessoas.
 - (C) 20 pessoas.
 - (D) 15 pessoas.
 - (E) 10 pessoas.
22. Para fabricar um lote de peças, uma indústria utiliza 5 máquinas, todas produzindo o mesmo número de peças por minuto, que trabalham sem interrupções durante 6 horas. O tempo necessário para fabricar o mesmo lote de peças, utilizando somente 4 dessas máquinas, nessas mesmas condições, é de
- (A) 7 horas e 30 minutos.
 - (B) 7 horas e 40 minutos.
 - (C) 7 horas e 50 minutos.
 - (D) 8 horas e 05 minutos
 - (E) 8 horas e 15 minutos.

23. A tabela mostra algumas informações sobre o número de unidades, de três produtos, A, B e C, que havia no estoque de uma loja, o número de unidades vendidas em uma semana, e o número de unidades restantes.

Produto	Nº de unidades no estoque	Nº de unidades vendidas	Nº de unidades restantes
A		x	25
B			
C		x + 3	32
Total	120	3x	75

O número de unidades do produto B, que havia inicialmente no estoque, é

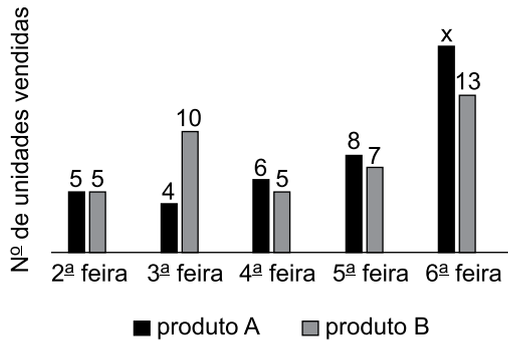
- (A) 45.
 (B) 40.
 (C) 35.
 (D) 30.
 (E) 25.
24. Uma pessoa comprou bombons de chocolate ao leite e bombons de chocolate branco, no total de 30 unidades. Sabe-se que essa pessoa comprou 6 bombons a mais de chocolate branco do que de chocolate ao leite, então, o número de bombons comprados de chocolate branco é
- (A) 20.
 (B) 18.
 (C) 16.
 (D) 14.
 (E) 12.
25. A figura mostra o percurso, em metros, feito por uma pessoa para ir à pé, de sua casa (C) até o supermercado (S), passando pela banca de revistas (B), pela farmácia (F) e por uma casa lotérica (L).



Sabendo que, nesse trajeto, essa pessoa percorreu o total de 1,8 km, então, a distância percorrida a pé, entre a casa (C) e a casa lotérica (L), é de

- (A) 1,3 km.
 (B) 1,4 km.
 (C) 1,5 km.
 (D) 1,6 km.
 (E) 1,7 km.

26. Em um depósito há 25 caixas grandes, cada uma delas com massa igual a 3,4 kg, e 35 caixas médias, todas iguais e de mesma massa entre si. A soma das massas de todas as caixas é igual 113 kg. A massa de uma caixa média é igual a
- (A) 800 g.
 (B) 750 g.
 (C) 700 g.
 (D) 650 g.
 (E) 600 g.
27. O gráfico apresenta algumas informações sobre o número de unidades vendidas dos produtos A e B, durante 5 dias de uma semana.



- Sabe-se que, nesses 5 dias, a média diária de unidades vendidas do produto A foi igual à média diária de unidades vendidas do produto B. Considerando-se apenas o número de unidades vendidas dos dois produtos, na 6ª feira, é correto afirmar que, nesse dia, na média, o número de unidades vendidas de cada produto foi
- (A) 14.
 (B) 15.
 (C) 16.
 (D) 17.
 (E) 18.

28. Em um terreno retangular ABCD, com 9 m de largura, foi construído um galpão retangular de mesma largura do terreno e 54 m² de área, conforme mostra a figura.



figura fora de escala

- Sabendo que a área desse galpão corresponde a 30% da área total do terreno ABCD, então, o comprimento do lado CD desse terreno é igual a
- (A) 12 m.
 (B) 14 m.
 (C) 16 m.
 (D) 18 m.
 (E) 20 m.

29. A figura mostra o contorno de uma praça, em que as medidas indicadas estão em metros.

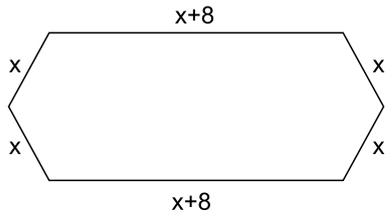


figura fora de escala

Se esse contorno todo tem 58 m, então a medida do lado maior é igual a

- (A) 21 m.
 (B) 18 m.
 (C) 15 m.
 (D) 10 m.
 (E) 7 m.
30. Em um recipiente na forma de um prisma reto de base retangular, colocou-se água, conforme mostra a figura, na qual estão indicadas as medidas internas, em centímetros.

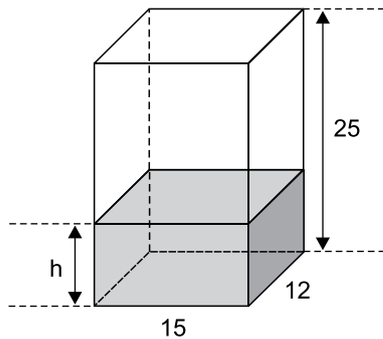


figura fora de escala

Lembrando que $1 \text{ litro} = 1000 \text{ cm}^3$, e que a altura da água dentro do recipiente, indicada na figura pela letra h , corresponde a $\frac{2}{5}$ da altura total do recipiente, então, a quantidade de água, em litros, colocada dentro dele foi igual a

- (A) 1,5.
 (B) 1,6.
 (C) 1,7.
 (D) 1,8.
 (E) 1,9.

ATUALIDADES

31. A decisão do presidente dos Estados Unidos, Donald Trump, de retirar tropas norte-americanas do nordeste da Síria abriu caminho para uma ofensiva da Turquia contra forças curdas na região. Poucas horas depois do anúncio da medida, na segunda-feira (07.10.2019), a televisão síria registrou imagens de explosões atribuídas a militares turcos. Os curdos são uma etnia, de origem asiática, composta por cerca de 31 milhões de pessoas (estatística 2019). Como não possuem um país organizado, vivem espalhados pelos territórios de alguns países asiáticos.

(g1. Disponível em <https://glo.bo/31gWjty>. Acesso em 16.10.2019. Adaptado)

A maior concentração de curdos se encontra na Síria, Turquia,

- (A) Irã e Iraque
- (B) Iraque e Arábia Saudita.
- (C) Irã e Afeganistão.
- (D) Iraque e Paquistão.
- (E) Irã e Líbano.

32. O governo do Equador anunciou, no domingo (13.10.2019) à noite, o fim de uma violenta crise de quase duas semanas, graças a um acordo com lideranças indígenas. Depois de mais de quatro horas de negociação, com a mediação da ONU e da Igreja Católica, as duas partes assumiram um compromisso que atende a exigência do movimento indígena.

(IstoÉ. Disponível em <https://bit.ly/2ORxYb9>. Acesso em 16.10.2019. Adaptado)

Os indígenas revoltaram-se porque

- (A) o Presidente Lenín Moreno mudou a capital de Quito para Guaiquil.
- (B) Rafael Correa, ex-presidente do Equador, teve os seus direitos políticos cassados.
- (C) o Presidente Lenín Moreno assinou acordo comercial com a Venezuela de Nicolás Maduro.
- (D) um decreto presidencial liberou o preço do diesel e da gasolina, provocando alta de mais de 100%.
- (E) foi imposto um toque de recolher para impedir que o povo se manifestasse quanto à legitimidade do governo.

33. A Catalunha, nesta segunda-feira (14.10.2019), foi agitada por uma série de protestos, com o epicentro em Barcelona. A ação foi convocada pela plataforma Tsunami Democrático, que distribuiu cartões de embarque falsos causando bloqueio no El Prat, o principal aeroporto da cidade. Também houve prejuízo para a circulação de trens e metrô.

(El Pais/Bras. Disponível em <https://bit.ly/32r70ew>. Acesso em 15.10.2019. Adaptado)

Os protestos ocorreram

- (A) porque o Parlamento espanhol aprovou leis que foram consideradas fascistas pelo Comitê de Defesa da República Catalã.
- (B) em defesa do resultado do plebiscito que aprovou a independência catalã do restante da Espanha.
- (C) porque os Mossos (polícia catalã) atacaram os manifestantes que defendiam a independência da Catalunha.
- (D) contra a intervenção governamental nas universidades catalãs que fizeram movimento pela independência.
- (E) contra a decisão do Tribunal Supremo da Espanha que impôs penas de prisão a líderes separatistas.

34. O primeiro-ministro da Etiópia, Abiy Ahmed foi o vencedor do Prêmio Nobel da Paz em 2019, conforme anúncio da Academia em 11.10.2019. Ele foi diretor da Agência Nacional de Inteligência, antes de iniciar mudanças profundas em seu país, que geraram esperanças e críticas. Recentemente, apresentou o programa de abertura da economia, amplamente controlada pelo Estado e, atualmente, investe todos os seus esforços para que as eleições legislativas, que ele promete que serão inclusivas, aconteçam em maio de 2020.

(Exame. Disponível em <https://bit.ly/2ONWQk5>. Acesso em 16.10.2019. Adaptado)

Abiy Ahmed foi escolhido para Prêmio Nobel da Paz por

- (A) sua intermediação como moderador do conflito sudanês.
- (B) evitar uma guerra civil em seu país com a implementação de um plano de abertura política.
- (C) ter conseguido um acordo de paz para um longo conflito entre Etiópia e Eritreia.
- (D) atuar no acordo de paz entre grupos étnicos do Burundi.
- (E) sua atuação como moderador entre os conflitos de limites territoriais entre o Chade e a República Centro Africana.

35. Em março deste ano (2019), o presidente Donald Trump disse em entrevista coletiva que apoiava a adesão do Brasil ao grupo de 36 membros da Organização de Cooperação e Desenvolvimento Econômico (OCDE), conhecido como “o clube dos países ricos”, um apoio que foi reiterado em maio. Em julho, o secretário de Comércio dos EUA, Wilbur Ross, reiterou o apoio de Washington ao Brasil durante uma visita a São Paulo.

(O Globo. Disponível em <https://glo.bo/2pVjAnF>. Acesso em 14.10.2019. Adaptado)

Entretanto, no dia 10 de outubro, o secretário de Estado americano, Mike Pompeo declarou apoio às candidaturas

- (A) da Colômbia e da Croácia.
- (B) do Chile e da África do Sul.
- (C) do Perú e da Bulgária.
- (D) da Argentina e da Romênia.
- (E) do Uruguai e da Eslovênia.

36. O Senado Federal, em 15 de outubro de 2019, deu fim à novela do megaleilão do pré-sal e aprovou por unanimidade o projeto de lei que determina as regras de rateio entre União, estados e municípios. O Rio de Janeiro, onde estão situadas as jazidas de petróleo, têm direito a uma parcela especial.

(UOL. Disponível em <https://bit.ly/2nOB9Fi>. Acesso em 15.10.2019. Adaptado)

A respeito desse assunto, é correto afirmar que

- (A) a União ficará com 50% da arrecadação, os municípios com 25% e os estados com o restante.
- (B) foi descartada a participação da Petrobras no montante arrecado.
- (C) o Rio de Janeiro, por ser o estado produtor, ficará com metade da quota destinada aos estados.
- (D) por ter sido modificada, a proposta de rateio deverá voltar para a análise da Câmara.
- (E) a proposta foi aprovada pela unanimidade dos presentes.

37. No dia 10 de outubro de 2019, a mídia brasileira anunciava que o mineiro Vamberto Luiz de Castro, de 62 anos, era o primeiro paciente a receber um tratamento totalmente individualizado contra câncer, que foi desenvolvido no Brasil pelo Centro de Terapia Celular (CTC-FAPESP-USP) do Hemocentro de Ribeirão Preto, ligado ao Hospital das Clínicas de Ribeirão Preto.

(Veja. Disponível em <https://bit.ly/2pVJAPM>. Acesso em 15.10.2019. Adaptado)

Conhecido como CAR-T, o método associa a

- (A) imunoterapia à engenharia genética.
- (B) radioterapia à imunoterapia.
- (C) quimioterapia à radioterapia.
- (D) engenharia genética à radioterapia.
- (E) quimioterapia à imunoterapia.

38. O Senado aprovou, nesta quarta-feira (21.08.2019), a Medida Provisória nº 881/2019, conhecida como MP da Liberdade Econômica. O texto traz medidas de desburocratização e simplificação de processos para empresas e empreendedores. Durante a análise na Câmara, foram incorporadas alterações em regras trabalhistas, o que gerou críticas de parlamentares.

(Agência Senado. Disponível em <https://bit.ly/33TFNIs>. Acesso em 17.10.2019. Adaptado)

A aprovação no Senado se deu após acordo para suprimir do texto artigos

- (A) sobre a isenção de multas por descumprimento da tabela de frete.
- (B) referentes à necessidade de registro de entrada e saída de funcionários de empresas privadas.
- (C) sobre o registro automático de atos constitutivos e de suas alterações.
- (D) que acabavam com a restrição ao trabalho nos domingos.
- (E) relativos à necessidade de autenticação de cópias de documentos.

39. Uma rebelião no Centro de Recuperação Regional de Altamira, no Sudoeste do Pará, deixou ao menos 52 mortos na manhã desta segunda-feira (29.07.2019).

(O Globo. Disponível em <https://glo.bo/2oHlet6>. Acesso em 17.10.2019. Adaptado)

Segundo a Superintendência do Sistema Penitenciário do Pará (Susipe), a rebelião foi motivada por

- (A) baixa qualidade da comida oferecida.
- (B) Maus-tratos praticados pelos agentes penitenciários.
- (C) uma briga entre organizações de criminosos.
- (D) impedimentos de visitas íntimas aos aprisionados.
- (E) se tornar obrigatória a revista dos visitantes aos presos.

40. Um novo relatório do Programa Conjunto das Nações Unidas sobre HIV/Aids (UnAids), divulgado na última terça-feira (16.07.2019), aponta que o número de casos da doença nos últimos 8 anos reduziu 16%.

(Galileu. Disponível em <https://glo.bo/2Bp9CNK>. Acesso em 17.10.2019. Adaptado)

O mesmo relatório afirma que

- (A) entre os países latinos, a Venezuela apresentou uma redução de 46% dos casos.
- (B) no Brasil, houve um aumento de 21% dos casos.
- (C) a América Latina apresentou uma redução de 5%.
- (D) a maioria dos casos (54%) de infectados está entre os casais de união estável.
- (E) no mundo, o número de mortes por Aids subiu.

41. O disco de um computador, no qual está instalado o MS-Windows 7, em sua configuração padrão, possui duas pastas chamadas Pasta1 e Pasta2. A Pasta1 tem dois arquivos, denominados Arquivo1.txt e Arquivo2.gif. A Pasta2 também tem dois arquivos, denominados Arquivo3.gif e Arquivo4.xls. Se um usuário que estiver utilizando o programa Windows Explorer para visualizar os arquivos da Pasta2 clicar com o botão principal (esquerdo) do *mouse* sobre Arquivo3.gif e arrastar esse arquivo para a Pasta1, o Arquivo3.gif será

- (A) copiado para Pasta1.
- (B) movido para Pasta1.
- (C) unido ao Arquivo2.gif.
- (D) compactado na Pasta1.
- (E) apagado do disco rígido.

42. O programa WordPad, que é integrante do MS-Windows 7 em sua configuração padrão, está sendo utilizado para a edição de um documento. Nesse ambiente de trabalho, quando um usuário necessita refazer uma ação de formatação de uma palavra, imediatamente depois que essa ação foi equivocadamente desfeita por meio do acionamento conjunto das teclas CTRL e Z, ele deverá acionar, simultaneamente, as teclas CTRL e

- (A) K
- (B) L
- (C) W
- (D) X
- (E) Y

43. Um usuário do programa MS-Word 2010, em sua configuração padrão, necessita incluir um parágrafo em inglês no texto que está elaborando. Para definir como inglês o idioma para as palavras desse parágrafo, o usuário deverá acionar o ícone Idioma que pertence à guia

- (A) Arquivo.
- (B) Página Inicial.
- (C) Inserir.
- (D) Revisão.
- (E) Exibição.

44. Um texto que está sendo editado com o programa Microsoft Word 2010, em sua configuração padrão, apresenta uma palavra sublinhada com uma linha ondulada vermelha. O programa está indicando que essa palavra

- (A) pertence ao idioma francês.
- (B) possui formatação versalete.
- (C) contém um erro de ortografia.
- (D) recebeu correção gramatical.
- (E) requer pontuação de parágrafo.

45. As células de uma planilha que está sendo elaborada com o programa MS-Excel 2010, em sua configuração padrão, foram preenchidas conforme mostrado na figura a seguir.

	A	B
1	camisa	
2	sacola	
3	madame	
4		

Em seguida, a fórmula =EXT.TEXTO(A1;3;2) foi digitada na célula B1. Continuando, a célula B1 foi selecionada e copiada para as células B2 e B3. Finalmente, a fórmula =CONCATENAR(B2;B1;B3) foi digitada na célula B4. O valor obtido em B4 será:

- (A) casada
- (B) comida
- (C) mesada
- (D) salada
- (E) salame

46. O programa MS-Excel 2010, em sua configuração padrão, está sendo utilizado por um usuário para trabalhar em uma planilha que possui milhares de linhas. Para selecionar uma célula distante da célula corrente, esse usuário prefere utilizar o recurso denominado "Ir para", em vez de rolar a tela do programa verticalmente ao longo de muitas linhas e perder muito tempo. O recurso "Ir para" pode ser ativado por meio do acionamento simultâneo das teclas CTRL e

- (A) G
- (B) H
- (C) J
- (D) K
- (E) L

47. Um usuário do programa MS-PowerPoint 2010, em sua configuração padrão, necessita introduzir uma equação matemática em um dos *slides* da apresentação que ele está elaborando.

Assinale a alternativa que indica qual dos ícones mostrados na figura a seguir deverá ser acionado pelo usuário para a realização dessa tarefa.



- (I)
 - (II)
 - (III)
 - (IV)
 - (V)
- (A) I.
 - (B) II.
 - (C) III.
 - (D) IV.
 - (E) V.

48. Um funcionário público utilizou o programa MS-PowerPoint 2010, em sua configuração padrão, para preparar uma apresentação que totalizou 10 *slides*. Desse conjunto de *slides*, ficaram ocultos os *slides* 6, 7 e 8. Durante a exibição da apresentação, quando o *slide* 5 estava sendo mostrado na tela, o funcionário acionou a tecla ENTER uma vez e, depois disso, acionou a tecla PGUP duas vezes. Depois dessas ações, o *slide* que estava sendo mostrado na tela era o de número
- (A) 4.
 - (B) 5.
 - (C) 6.
 - (D) 7.
 - (E) 8.
49. Assinale a alternativa que contém o nome dado ao arquivo que pode ser enviado juntamente com uma mensagem de Correio Eletrônico e que pode ter o formato de uma imagem, de um documento de texto, de uma planilha eletrônica ou outro formato de arquivo.
- (A) Acessório.
 - (B) Adendo.
 - (C) Anexo.
 - (D) Complemento.
 - (E) Suplemento.
50. Um usuário da Internet deseja utilizar um *site* de pesquisa, como o Google ou o Bing, para realizar a busca dos *sites* que contenham a palavra "Troia". No entanto, deseja receber apenas os resultados que não contenham a palavra "guerra" e que contenham a expressão "software malicioso". A expressão a ser digitada no local adequado do *site* é:
- (A) Troia #guerra #software malicioso#
 - (B) Troia \$guerra (software malicioso)
 - (C) Troia !guerra [software malicioso]
 - (D) Troia %guerra {software malicioso}
 - (E) Troia -guerra "software malicioso"

