



PREFEITURA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA DE CANANÉIA

ESTADO DE SÃO PAULO

CONCURSO PÚBLICO

008. PROVA OBJETIVA

ESCRITURÁRIO

- ◆ 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.
- ◆ 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 **10**.

Indústria da solidão

“Já é de manhã, acorde”, diz meigamente uma voz feminina. O rapaz se senta, sonolento. E a câmera revela a dona da voz: a holografia de uma típica bonequinha japonesa, batizada de Azuma Hikari, protegida por uma cúpula de vidro.

“Bom dia”, diz Azuma, sorridente. O jovem pressiona um botão e responde. Sensores detectam o movimento facial e a voz do rapaz. A holografia sorri, diz que o dia está chuvoso, sugere que ele leve o guarda-chuva e recomenda: “é melhor correr, para não se atrasar”. É uma típica conversa de um café da manhã em família.

A cena é do vídeo comercial do Gatebox, nome dado à cápsula que contém Azuma, uma assistente virtual com inteligência artificial, que tem rosto, verbaliza sentimentos e carrega no tom romântico das conversas.

Ao longo do dia, por mensagens enviadas ao celular, Azuma pergunta se o rapaz vai demorar, diz sentir saudades e relembra algumas vezes que o está esperando.

Ele é recebido com pulinhos de alegria. E o rapaz confessa o prazer de saber que há alguém em casa à sua espera.

A fabricante é objetiva na propaganda: Azuma é a companheira definitiva, uma namorada virtual, idealizada para aliviar a solidão de quem mora sozinho.

É um mercado assustadoramente promissor. No Japão, uma pesquisa do Instituto Nacional de População e Previdência Social indica que cerca de 70% dos homens e 60% das mulheres entre 18 e 34 anos estão solteiros e cerca de 42% nunca mantiveram relações sexuais.

Mas a epidemia da solidão está bem longe ser regional. Mais de 55 mil pessoas de 237 países preencheram um questionário proposto por instituições britânicas. Resultado: 33% delas disseram se sentir frequentemente sozinhas, índice que foi a 40% entre jovens de 16 a 24 anos.

Os números explicam o sucesso de serviços como Personal Friend ou Rent a Friend. Por preços que variam de US\$ 10 a US\$ 60 por hora é possível contratar uma companhia para jantar, participar de um jogo ou apenas fazer uma caminhada, sem nenhuma conotação sexual.

Se para muita gente parece coisa de maluco, para alguns médicos as iniciativas são tentativas desesperadas de manter a saúde, pois a falta de conexões sociais é um fator de risco mais importante para a morte precoce do que a obesidade e o sedentarismo.

O impacto da solidão pode até diminuir, mas resta saber o que vai acontecer com a saúde mental dessa gente.

(Sílvia Correa. <https://www1.folha.uol.com.br/colunas/silviacorrae/2019/08>. Acesso 29.08.2019. Adaptado)

01. Assinale a alternativa correta a respeito das informações do texto.

- (A) A bonequinha Azuma, embora não expresse emoções, utiliza uma voz delicada quando se dirige ao rapaz, ator do vídeo comercial.
- (B) O Japão, país que diferentemente dos demais tem parte da população que se considera solitária, é mercado ideal para o Gatebox.
- (C) Por ser um produto inusitado no campo da inteligência artificial, a comercialização do Gatebox ainda não se mostrou vantajosa para os fabricantes.
- (D) Sensores na câmera do equipamento identificam características faciais e sentimentos do rapaz, que parece deprimido.
- (E) Segundo alguns profissionais da saúde, a ausência de interação com outras pessoas pode ser causa relevante de mortes prematuras.

02. Com base no texto, é correto afirmar que, de acordo com

- (A) o Instituto de Previdência do Japão, aproximadamente metade das mulheres pesquisadas são solteiras e estão na meia-idade.
- (B) o Instituto de Previdência do Japão, metade dos entrevistados admitem que, apesar de serem jovens, nunca tiveram vida sexual.
- (C) o Instituto de Previdência do Japão, o número de homens, jovens e idosos, que estão solteiros supera o número de mulheres na mesma condição.
- (D) instituições britânicas, cerca de um terço dos que responderam ao questionário alegam se sentir frequentemente sozinhos.
- (E) instituições britânicas, mais da metade dos jovens entre 16 a 24 afirmaram sofrer com a solidão, índice considerado preocupante.

03. O trecho do texto que expõe pontos de vista diferentes está na alternativa:

- (A) A holografia sorri, diz que o dia está chuvoso, sugere que ele leve o guarda-chuva... (2º parágrafo)
- (B) É uma típica conversa de um café da manhã em família. (2º parágrafo)
- (C) A cena é do vídeo comercial do Gatebox, nome dado à capsula que contém Azuma, uma assistente virtual... (3º parágrafo)
- (D) Mais de 55 mil pessoas de 237 países preencheram um questionário proposto por instituições britânicas. (8º parágrafo)
- (E) Se para muita gente parece coisa de maluco, para alguns médicos as iniciativas são tentativas desesperadas de manter a saúde... (10º parágrafo)

04. A autora finaliza o texto

- (A) fazendo uma ponderação sobre os efeitos da “indústria da solidão”.
- (B) citando serviços on-line oferecidos pela “indústria da solidão”.
- (C) explicando o sucesso financeiro da “indústria da solidão”.
- (D) reconhecendo os benefícios perenes trazidos pela “indústria da solidão”.
- (E) negando a capacidade da “indústria da solidão” de interferir na vida das pessoas.

05. Considere a frase do sexto parágrafo: A fabricante é **objetiva** na propaganda: Azuma é a companheira definitiva, uma namorada virtual, **idealizada** para **aliviar** a solidão de quem mora sozinho.

Os termos destacados podem ser substituídos, respectivamente e sem alteração do sentido do texto, por:

- (A) positiva; personificada e desfrutar.
- (B) astuta; selecionada e instigar.
- (C) direta; concebida e atenuar.
- (D) imparcial; solicitada e findar.
- (E) relutante; planejada e aplacar.

06. Considere os trechos do primeiro e do quinto parágrafo.

- ... “é melhor correr, para não se atrasar”.
- E o rapaz confessa o prazer de saber que há alguém em casa à sua espera.

Para que esses trechos apresentem, respectivamente, relação de causa e de condição entre as ideias, devem ser reescritos como indicado na alternativa:

- (A) Se não correr, vai se atrasar.
E o rapaz confessa sentir prazer, pois há alguém à sua espera.
- (B) Como vai correr, não vai se atrasar.
E o rapaz confessa sentir prazer, caso haja alguém à sua espera.
- (C) Ainda que corra, pode se atrasar.
E o rapaz confessa sentir prazer, à medida que haja alguém à sua espera.
- (D) Assim que correr, não vai se atrasar.
E o rapaz confessa sentir prazer, por isso há alguém à sua espera.
- (E) Exceto se correr, não vai se atrasar.
E o rapaz confessa sentir prazer, enquanto há alguém à sua espera.

07. Na primeira frase do texto – “Já é de manhã, acorde”, diz **meigamente** uma voz feminina. –, a expressão destacada apresenta a mesma circunstância adverbial da expressão destacada em:

- (A) ... típica bonequinha japonesa, batizada de Azuma Hikari, protegida **por uma cúpula de vidro**. (1º parágrafo)
- (B) Ao longo do dia, por mensagens enviadas **ao celular**, Azuma pergunta se o rapaz vai demorar... (4º parágrafo)
- (C) Ele é recebido **com pulinhos de alegria**. (5º parágrafo)
- (D) Mas a epidemia da solidão está **bem** longe ser regional. (8º parágrafo)
- (E) **Por preços** que variam de US\$ 10 a US\$ 60 por hora é possível contratar uma companhia para jantar... (9º parágrafo)

08. Considere as frases elaboradas a partir do texto.

- Na cúpula de vidro há um botão, e o jovem imediatamente **pressiona o botão** e responde à Azuma.
- Há muitas pessoas que se sentem sós, e serviços como *Rent a Friend* **fornecem a essas pessoas** uma companhia.

De acordo com o emprego e a colocação dos pronomes estabelecidos pela norma-padrão, as expressões destacadas podem ser substituídas por:

- (A) lhe pressiona; fornecem-lhes.
- (B) pressiona-o; lhes fornecem.
- (C) pressiona-o; as fornecem.
- (D) o pressiona; fornecem-lhes.
- (E) o pressiona; as fornecem.

09. Em – a holografia de uma **típica bonequinha japonesa** –, os termos destacados qualificam “bonequinha”. Também exerce a mesma função desses termos a expressão destacada na alternativa:

- (A) Sensores detectam o **movimento** facial e a voz do rapaz.
- (B) A cena é do **vídeo** comercial do Gatebox, nome dado à capsula que contém Azuma...
- (C) A fabricante é objetiva na **propaganda**: Azuma é a companheira definitiva...
- (D) ... participar de um jogo ou apenas fazer uma caminhada, sem **nenhuma** conotação sexual.
- (E) É um mercado assustadoramente **promissor**.

10. O verbo “conter”, presente no texto em – nome dado à cápsula que **contém** Azuma –, também está empregado corretamente na alternativa:

- (A) Quando as garrafas conterem o limite máximo de vinho, poderão ser lacradas.
- (B) Ainda que o recipiente contém rachaduras, poderá ser reaproveitado.
- (C) Caso os documentos contessem a assinatura dos proprietários, não haveria entraves jurídicos.
- (D) O boxeador não contera sua agressividade e feriu o adversário.
- (E) Se o formulário contiver as informações exigidas, o passaporte será emitido.

Leia a crônica de Ivan Angelo para responder às questões de números 11 a 15.

Janelas e varandas

Varandas e janelas podem ser um campo interessante para observação nas metrópoles. Contribuições pessoais de moradores para a decoração da cidade. Espaços de expressão. Vitrines individuais.

É da sacada do prédio que o morador da metrópole confere a paisagem, o tempo e a vida lá fora. Janelas separam o íntimo e o público, mas algumas pessoas não se importam de botar no espaço público um pouco do que é do íntimo.

Rede estendida já vi mais de uma vez, em exíguas varandas, uma até com um homem em descuidada sesta. Nostalgia do Nordeste? De algum sítio? De uma minivaranda da Bela Vista¹, moça sentada de toalha nos ombros nus sob um secador de cabelos daqueles de pé e capacete, lendo revista. Casa dela ou salão de beleza improvisado? Em uma janela que dá para o Minhocão², uma gaiola com passarinho. Ave presidiária, condenada à feiura e ao barulho humanos. Será que canta?

Nesses espaços “públicos”, os ricos diferenciam-se principalmente pelas plantas, alguns com verdadeiras florestas. O povão ousa mais no pessoal. Como se fosse um quintal, lá põe rede, casa de cachorro, fogão quebrado, poleiro de papagaio, latão com planta, pendura bicicleta, monta churrasqueira...

Mas, em certas ocasiões, como Natal e Copa do Mundo, todos se igualam e botam luzes piscantes ou bandeiras.

É o que basta para pensarmos neles com uma distante camaradagem – oi, oi, estou aqui, sou um ser humano e cuidado de um passarinho.

(VEJA SP, 05.10.2005. Adaptado)

1. Bela Vista: bairro paulistano.

2. Minhocão: famoso viaduto na cidade de São Paulo.

11. É correto afirmar que o cronista

- (A) compara as varandas de prédios simples com as de prédios luxuosos, constatando que não ocorre qualquer semelhança entre elas.
- (B) alega que janelas e varandas de apartamentos trazem indícios que permitem detectar traços da personalidade dos moradores.
- (C) observa que os habitantes de apartamentos com grandes varandas são aqueles que expõem com mais liberdade a vida íntima.
- (D) se ressentido da ausência de plantas e animais nas varandas de edifícios que não são de alto padrão.
- (E) critica o exibicionismo dos indivíduos que têm o privilégio de morar em apartamentos com varanda, sejam elas exíguas ou não.

12. Na primeira frase do quarto parágrafo e na última frase do texto, nota-se que o cronista, respectivamente:

- (A) usa do exagero para descrever a varanda dos ricos; destaca sua própria solidão como morador de uma metrópole.
- (B) usa do exagero para descrever a varanda dos ricos; reflete a respeito da necessidade de comunicação entre as pessoas.
- (C) chama a atenção para as varandas cheias de plantas que embelezam a cidade; exalta a cordialidade que é frequente entre moradores de alguns bairros.
- (D) avalia que, a julgar pelas varandas, pessoas ricas exibem com menos comedimento sua intimidade; reflete a respeito da necessidade de comunicação entre as pessoas.
- (E) avalia que, a julgar pelas varandas, pessoas ricas revelam com menos comedimento sua intimidade; enfatiza que a camaradagem entre os habitantes se intensifica em épocas como o Natal.

13. Considere as frases.

- As varandas e janelas, ____ quais o cronista descreve, são vitrines do comportamento humano.
- O passarinho, ____ quem o dono submete ao barulho e à feiura, aparece na janela de um edifício no Minhocão.

Para que as frases elaboradas a partir do texto estejam de acordo com a norma-padrão, as lacunas devem ser preenchidas, respectivamente, por

- (A) nas ... a
- (B) as ... de
- (C) as ... a
- (D) das ... de
- (E) das ... com

14. Assinale a alternativa em que o sinal indicativo de crase foi empregado corretamente.
- (A) Com ousadia, as pessoas de menos poder aquisitivo deixam à mostra sua vida íntima e transformam varandas em quintais.
 - (B) Em meio à tantas edificações de uma metrópole, o cronista destaca as varandas e janelas.
 - (C) Da sacada do apartamento, o morador se dispõe à conferir a paisagem, o tempo e a vida lá fora.
 - (D) Quanto à Natal e Copa do Mundo, são ocasiões em que as varandas ficam repletas de luzes e bandeiras.
 - (E) O autor faz menção à um homem deitado em uma rede e totalmente entregue ao sono.
15. Assinale a alternativa que está redigida em conformidade com a concordância verbal e nominal estabelecida pela norma-padrão.
- (A) Como tema para a crônica, vieram à mente do autor as inúmeras janelas e varandas que desenha uma grande cidade.
 - (B) A privacidade revelada pelos objetos expostos nas varandas variam de morador para morador, mostrando a pluralidade social.
 - (C) A metrópole, sempre meia cinzenta, colore-se quando há luzes piscantes e bandeiras espalhadas pelos apartamentos.
 - (D) Podem surgir diversas interpretações quando se observam atitudes alheias, uma delas é o anseio por camaradagem entre os seres humanos.
 - (E) Observando o barulho e a degradação, o cronista se indaga se os pássaros, mesmo preso em gaiolas, continuam cantando.
16. Do número total de questões de uma prova de certo concurso, Isa acertou $\frac{5}{6}$ e Ana acertou $\frac{3}{5}$. Se Isa acertou 14 questões a mais que Ana, então o número de questões que Ana acertou é
- (A) 50.
 - (B) 46.
 - (C) 40.
 - (D) 36.
 - (E) 30.
17. Nos arquivos G e H havia, inicialmente, 50 documentos e 80 documentos, respectivamente. Foram arquivados mais x documentos no arquivo G e mais x documentos no arquivo H, e a razão entre o número de documentos no arquivo G e o número de documentos no arquivo H passou a ser $\frac{3}{4}$. Desse modo, o valor de x é
- (A) 20.
 - (B) 25.
 - (C) 30.
 - (D) 35.
 - (E) 40.
18. Um piso quadrado, cujo lado mede 4,4 m, será totalmente revestido com ladrilhos quadrados iguais, com 40 cm de lado, todos inteiros. Sabe-se que esse ladrilho é vendido somente em caixas fechadas contendo 0,96 m² de ladrilhos em cada uma. Nessas condições, para que o serviço seja totalmente executado, será necessário comprar, no mínimo,
- (A) 21 caixas.
 - (B) 20 caixas.
 - (C) 19 caixas.
 - (D) 18 caixas.
 - (E) 17 caixas.
19. A quantidade de suco contida em um recipiente pode ser totalmente distribuída em 30 copos, contendo x mL em cada um, ou em 40 copos, contendo (x – 50) mL em cada um. A quantidade de suco contida nesse recipiente é igual a
- (A) 7 litros.
 - (B) 6 litros.
 - (C) 5 litros.
 - (D) 4 litros.
 - (E) 3 litros.

20. Uma bibliotecária distribuiu certa quantidade de livros em 25 prateleiras, colocando 4% da quantidade total em cada uma. Se fosse possível colocar 10% da quantidade total de livros em cada prateleira, a quantidade de prateleiras necessárias para acomodar todos os livros seria reduzida em

- (A) 10 unidades.
- (B) 12 unidades.
- (C) 15 unidades.
- (D) 18 unidades.
- (E) 20 unidades.

21. Considere um reservatório de capacidade total igual a 1500 litros, inicialmente vazio. Para enchê-lo, abriu-se, simultaneamente, a torneira A, com uma vazão constante de 15 litros de água por minuto, e a torneira B, com uma vazão constante de 10 litros de água por minuto. No momento em que a água despejada pelas duas torneiras preencheu $\frac{3}{5}$ da capacidade total do reservatório, fechou-

-se a torneira B e manteve-se aberta a torneira A, até encher totalmente o reservatório. Nessas condições, o tempo total gasto para encher completamente o reservatório, sem transbordar, foi de

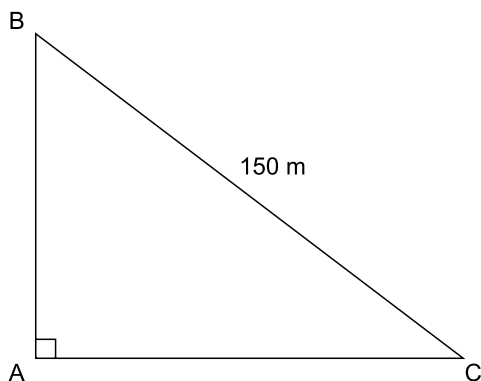
- (A) 50 minutos.
- (B) 1 hora.
- (C) 1 hora e 10 minutos.
- (D) 1 hora e 16 minutos.
- (E) 1 hora e 36 minutos.

22. "O Flamengo faturou, em média, R\$ 2,4 milhões por jogo como mandante na atual temporada, com preço médio do ingresso a R\$ 48,00." (O Estado de S. Paulo – 31.10.2019).

Nessas condições, o público médio pagante nos jogos considerados foi de

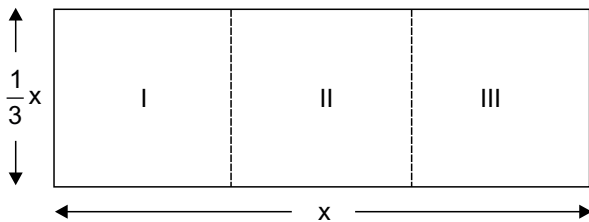
- (A) 60 000 pessoas.
- (B) 54 000 pessoas.
- (C) 50 000 pessoas.
- (D) 48 000 pessoas.
- (E) 40 000 pessoas.

23. Uma praça, com a forma do triângulo retângulo ABC mostrado na figura, tem uma pista para caminhadas em toda a extensão do seu perímetro. Para caminhar do ponto B até o ponto C, pode-se optar por ir diretamente de B até C, caminhando 150 m, conforme indicado na figura, ou ir do ponto B até o ponto A, caminhando x m, e do ponto A até o ponto C, caminhando mais 120 m.



O trajeto de B até C, passando por A, é mais longo do que o trajeto direto de B até C em

- (A) 70 m.
 (B) 60 m.
 (C) 50 m.
 (D) 40 m.
 (E) 30 m.
24. Um terreno retangular, de lados com medidas, em metros, indicadas por x e $\frac{1}{3}x$, foi dividido em 3 regiões congruentes, I, II e III, conforme mostra a figura.

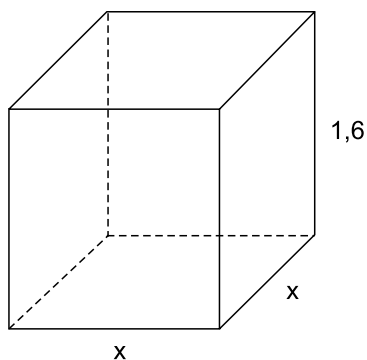


Se esse terreno tem perímetro de 120 m, então a área de cada uma das regiões I, II e III é igual a

- (A) 169 m^2 .
 (B) 196 m^2 .
 (C) 225 m^2 .
 (D) 250 m^2 .
 (E) 256 m^2 .

25. Certo produto teve o seu preço de venda original P aumentado em 15%, gerando o preço P_1 . Em seguida, um novo reajuste aumentou P_1 em mais R\$ 6,90, e esse produto passou a ser vendido por R\$ 64,40. O preço original P era de
- (A) R\$ 40,00.
(B) R\$ 42,50.
(C) R\$ 46,00.
(D) R\$ 48,80.
(E) R\$ 50,00.

26. Uma torneira, aberta com vazão constante de $0,08 \text{ m}^3$ de água por minuto, demora uma hora para preencher $\frac{3}{4}$ da capacidade total de um reservatório com a forma de um paralelepípedo reto retângulo e com dimensões indicadas em metros na figura, estando o mesmo inicialmente vazio.



- A medida da aresta da base desse reservatório, indicada por x na figura, é igual a
- (A) 1,8 m.
(B) 2,0 m.
(C) 2,2 m.
(D) 2,5 m.
(E) 2,8 m.
27. Três rolos contém, respectivamente, 2,4 m, 3,2 m e 6,4 m de um mesmo tecido, que deverão ser totalmente cortados em pedaços iguais, de mesmo comprimento, sendo esse comprimento o maior possível. Sabendo-se que esse tecido tem largura uniforme de 1,2 m, a área de cada pedaço cortado será igual a
- (A) $0,96 \text{ m}^2$.
(B) $1,08 \text{ m}^2$.
(C) $1,20 \text{ m}^2$.
(D) $1,32 \text{ m}^2$.
(E) $1,38 \text{ m}^2$.

28. Em uma empresa, duas máquinas iguais, de mesmo rendimento, foram usadas, de forma não simultânea, para a produção de uma mesma peça. A máquina M levou x minutos para produzir 320 unidades, enquanto a máquina N levou y minutos para produzir 240 unidades, sendo $x + y = 21$ minutos. Para produzir 320 unidades dessa peça, a máquina M demorou

- (A) 10 minutos.
- (B) 12 minutos.
- (C) 13 minutos.
- (D) 14 minutos.
- (E) 15 minutos.

29. A tabela relaciona o número de unidades dos produtos P e Q vendidas na 2ª feira e na 3ª feira de certa semana, e os valores totais arrecadados com a venda de ambos em cada dia.

	Produto P	Produto Q	
	Nº de unidades	Nº de unidades	Total Arrecadado
2ª feira	18	20	R\$ 396,00
3ª feira	12	y	R\$ 360,00

Se x e $0,75x$ são os preços unitários dos produtos P e Q, respectivamente, então o número que substitui corretamente a letra y na tabela é

- (A) 15.
- (B) 18.
- (C) 20.
- (D) 22.
- (E) 24.

30. Gladys comprou 400 g de certo produto e pagou um determinado valor. Joyce comprou 600 g desse mesmo produto e pagou R\$ 12,00 a mais que Gladys. Se Leila comprar $\frac{1}{2}$ kg desse produto irá pagar

- (A) R\$ 30,00.
- (B) R\$ 32,00.
- (C) R\$ 38,00.
- (D) R\$ 40,00.
- (E) R\$ 42,00.

ATUALIDADES

31. O presidente da República, Jair Bolsonaro, disse na manhã desta quarta-feira (06.11.2019), que a proposta de fusão de municípios não será imposta. “O povo vai decidir”, declarou sem dar pormenores da forma de consulta popular.

(Exame. Disponível em <https://bit.ly/33w6j3N>. Acesso em 08.11.2019. Adaptado)

O governo quer acabar com os municípios

- (A) com menos de 5 mil habitantes e próximo de uma comarca que tenha mais de 50 mil moradores.
- (B) com arrecadação própria menor que 10% da receita total e próximo de uma comarca que tenha mais de 50 mil moradores.
- (C) com arrecadação própria menor que 50% da receita total e com menos de 5 mil habitantes.
- (D) com menos de 10 mil habitantes e próximo de uma comarca com mais de 50 mil habitantes.
- (E) com menos de 5 mil habitantes e com arrecadação própria menor que 10% da receita total.

32. O plenário do Supremo Tribunal Federal (STF) derrubou nesta quinta-feira (07.11.2019) a possibilidade de iniciar a execução da pena de prisão após condenação em segunda instância. Coube ao presidente do STF, Dias Toffoli, o voto de desempate no julgamento ao se posicionar a favor da execução da pena somente após esgotados todos os recursos cabíveis, o chamado trânsito em julgado.

(jb. Disponível em <https://bit.ly/2X2voBe>. Acesso em 08.11.2019. Adaptado)

A respeito desse julgamento, é correto afirmar que

- (A) segundo dados do Conselho Nacional de Justiça (CNJ), essa decisão do STF poderá libertar até 300 mil presidiários que estão presos após condenação em segunda instância.
- (B) a força-tarefa da operação Lava Jato emitiu uma nota, logo após a decisão do STF, informando que respeita a decisão, e que ela não impedirá e nem reduzirá o combate à corrupção no país.
- (C) o resultado de 7 votos contrários à prisão em segunda instância e 4 votos favoráveis era esperado, principalmente, porque sete dos ministros do Supremo foram nomeados por réus que estão atualmente encarcerados.
- (D) Toffoli disse, ao declarar o seu voto, que, para se executar a pena de prisão após condenação em segunda instância, é preciso que o Congresso aprove uma legislação nesse sentido, o que não há atualmente.
- (E) Em entrevista após o julgamento, o ministro Edson Fachin, relator da operação Lava Jato, avaliou que, no combate à corrupção existem mecanismos mais eficazes do que a prisão em segunda instância.

33. Uma resolução da Organização das Nações Unidas que condena e pede o fim do embargo dos Estados Unidos a Cuba, foi votada nesta quinta-feira (07.11.2019) na plenária da Assembleia-Geral do organismo e foi aprovada por 187 votos a favor, 3 contra, e 2 abstenções. Colômbia e Ucrânia se abstiveram.

(g1. Disponível em <https://glo.bo/2pHsdTj>. Acesso em 08.11.2019. Adaptado)

Além dos Estados Unidos votaram contra

- (A) Israel e Brasil.
- (B) Inglaterra e França.
- (C) Inglaterra e Israel.
- (D) França e Brasil.
- (E) Israel e França.

34. O resultado do leilão de quatro campos de petróleo do pré-sal, no dia 06.11.2019, acabou sendo frustrante para o governo brasileiro, avaliam especialistas do mercado internacional do petróleo ouvidos pela BBC News Brasil. A expectativa do governo era receber R\$ 106,5 bilhões, mas o valor arrecadado foi de R\$ 69,8 bilhões.

(terra. Disponível em <https://bit.ly/2Nurv4M>. Acesso em 08.11.2019. Adaptado)

Esse resultado, abaixo do esperado, segundo analistas econômicos ocorreu porque

- (A) o alto custo da tecnologia exigida para a exploração dos campos em alto mar desestimulou as empresas estrangeiras.
- (B) os campos da bacia de Campos já estão com suas reservas exauridas e esse fato afastou principalmente as empresas chinesas.
- (C) a Petrobrás estipulou um preço muito alto para transferir sua expertise de exploração de petróleo em alto mar aos concorrentes estrangeiros.
- (D) o prazo de credenciamento dado às empresas estrangeiras foi muito exíguo para a apresentação de todos os documentos exigidos pela legislação brasileira.
- (E) o governo pediu um valor alto demais pelos quatro campos de petróleo do pré-sal da Bacia de Santos.

35. Um decreto publicado no dia 07 de novembro de 2019, transfere a Secretaria Especial de Cultura do Ministério _____ para o Ministério _____. A Secretaria Especial de Cultura foi criada para substituir o Ministério _____ que foi extinto no início do mandato do atual Presidente.

(g1. Disponível em <https://glo.bo/2Cnzt9u>. Acesso em 09.11.2019. Adaptado)

Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, a informação dada.

- (A) do Interior ... do Turismo ... das Cidades
- (B) das Cidades ... da Cidadania ... do Interior
- (C) da Cidadania ... do Turismo ... da Cultura
- (D) da Igualdade Racial ... do Interior ... das Cidades
- (E) do Turismo ... das Cidades; da Igualdade ... Racial

36. A Câmara dos Representantes (deputados) dos EUA aprovou nesta quinta-feira (31.10.2019) uma resolução para formalizar o prosseguimento do processo de *impeachment* contra o presidente Donald Trump.

(bbc.com. Disponível em <https://bit.ly/36M7yOw>. Acesso em 08.11.2019. Adaptado)

Sobre o pedido de *impeachment* do presidente americano, os jornais brasileiros informaram que

- (A) a Casa Branca concedeu US\$ 391 milhões em ajuda militar à Ucrânia como contrapartida pela autORIZAÇÃO do presidente ucraniano Volodymyr Zelensky para a apuração de ações reprováveis de Joe Biden na Ucrânia.
- (B) a maioria dos democratas votou contra a manutenção do processo e a maioria dos republicanos votou a favor do parecer do Comitê de Inteligência da Câmara que dá respaldo à continuidade do processo.
- (C) o advogado pessoal do presidente, Rudy Giuliani, teria ocultado, em seu depoimento, documentos que comprometem Trump em sua relação com o presidente ucraniano Volodymyr Zelensky.
- (D) Trump tentou pressionar a Ucrânia para que o país investigasse seu rival político Joe Biden, para criar argumentos que possam influenciar as eleições presidenciais do ano que vem.
- (E) John Bolton, ex-conselheiro de Trump para Segurança Nacional e Tim Morrison, especialista em Rússia do Conselho de Segurança da Casa Branca, se demitiram por discordar da tática empregada pelo presidente para destruir politicamente Joe Biden.

37. No dia 01 de agosto deste ano (2019) os jornais noticiaram que a ONU selecionou uma consultoria para fazer um planejamento que permita ao Brasil alcançar as metas do Pacto Global, que une a iniciativa privada em torno de metas a serem alcançadas até 2030. São 17 temas. O contrato, pioneiro no mundo, prevê que até o fim do ano sejam definidos ações, prazos, recursos e indicadores para o Brasil.

(exame. Disponível em <https://bit.ly/2NXH5oq>. Acesso em 07.11.2019. Adaptado)

O Pacto Global

- (A) determina que haja tolerância religiosa em todos os continentes.
- (B) corresponde a objetivos de desenvolvimento sustentável.
- (C) visa a erradicar os regimes de governo antidemocráticos.
- (D) busca a livre circulação das pessoas com o fim das fronteiras geográficas.
- (E) tem como finalidade erradicar os impostos de importação que prejudicam a livre iniciativa.

38. O primeiro-ministro do Iraque, Adel Abdul Mahdi, impôs toque de recolher em algumas cidades iraquianas – inclusive a capital, Bagdá. Veículos e pessoas estão proibidos de trafegar a partir das 5h (horário local) desta quinta-feira (03.10.2019) “até segunda ordem”, informou o gabinete do premiê.

(g1. Disponível em <https://glo.bo/2K2hSYN>. Acesso em 07.11.2019. Adaptado)

Os manifestantes iraquianos querem

- (A) o fim da corrupção, melhores serviços públicos e maior oferta de emprego.
- (B) novas eleições para as casas legislativas.
- (C) o retorno do direito de acessar a internet.
- (D) que os militares americanos deixem o território iraquiano.
- (E) a libertação de líderes do movimento presos em Bagdá.

39. Cerca de mil alunos de nove escolas municipais de Cananéia vão colocar em prática as lições que aprenderam em sala de aula durante um programa promovido pelo Sebrae-SP para incentivar a criatividade nos jovens.

(registro.portaldacidade. Disponível em <https://bit.ly/33wtKKm>. Acesso em 07.11.2019. Adaptado)

Esse evento, ocorrido entre 7 e 13 de novembro deste ano (2019),

- (A) foi destinado aos alunos de escola média.
- (B) teve o objetivo de disseminar a cultura empreendedora.
- (C) encerrou as atividades didáticas do ano letivo de 2019.
- (D) visou a avaliação do ensino das escolas municipais.
- (E) serviu para escolher os representantes de Cananéia para a Feira Nacional de Ciências do MEC.

40. A Escola Municipal Deborah Silva Camargo em Cananéia, no litoral de São Paulo, venceu o Desafio Volta às Aulas, da Campanha Mares Limpos, promovida pelo Programa das Nações Unidas para o Meio Ambiente (PNUMA). A informação foi divulgada pela ONU nesta segunda-feira (04.11.2019).

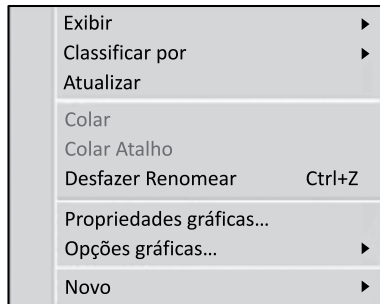
(g1. Disponível em <https://glo.bo/2K4CMql>. Acesso em 07.11.2019. Adaptado)

A escola

- (A) recolheu duas toneladas de garrafas plásticas nas praias da cidade.
- (B) fez campanha junto aos banhistas para que depositassem embalagens plásticas nas lixeiras.
- (C) promoveu ações para diminuir o uso de plástico pelos alunos e familiares.
- (D) fez uma feira ensinando como transformar garrafas pet em obras de arte.
- (E) durante um mês usou uma hora de aula para que os alunos recolhessem embalagens plásticas das praias da cidade.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

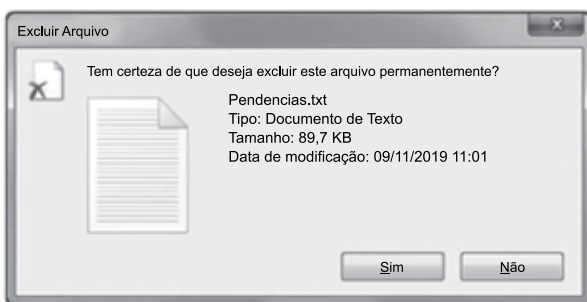
41. Em um computador com Microsoft Windows 7 instalado, em sua configuração original, um usuário clicou com o botão invertido do mouse sobre um ponto vazio da Área de Trabalho e obteve o seguinte menu de contexto, exibido parcialmente na imagem a seguir.



A opção Novo permite que se crie um(a) novo(a)

- (A) Usuário
 - (B) Atalho
 - (C) Papel de parede
 - (D) Barra de ferramentas
 - (E) Pesquisa por arquivos
42. No Microsoft Windows 7, em sua configuração original, um usuário pressionou uma(algumas) tecla(s) do teclado para apagar o arquivo selecionado na imagem a seguir e recebeu essa mensagem.

Nome	Data de modific...	Tipo	Tamanho
Atividades.txt	09/11/2019 11:01	Documento de Te	90 KB
Documento.rtf	09/11/2019 11:04	Formato Rich Text	1 KB
Imagem1.bmp	09/11/2019 11:02	Arquivo BMP	1.106 KB
Pendências.txt	09/11/2019 11:01	Documento de Te	90 KB



A(s) tecla(s) pressionada(s) para que essa mensagem fosse exibida foi(ram)






- (A) DEL
- (B) CTRL+X
- (C) SHIFT+DEL
- (D) CTRL+C
- (E) CTRL+DEL

43. Assinale a alternativa que indica a quantidade de formatações de texto aplicadas na palavra Estância, que são possíveis de se imprimir, editada no Microsoft Word 2010, em sua configuração padrão.

Prefeitura Municipal da Estância de Cananéia¶

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

44. Um usuário está redigindo um documento no Microsoft Word 2010, em sua configuração padrão, e precisa colocar o sinal monetário do Euro. Para isso, ele precisa acionar o ícone

- (A) 
Símbolo
- (B) 
SmartArt
- (C) 
Gráfico
- (D) 
Indicador
- (E) 
Referência Cruzada

45. Tem-se a seguinte planilha criada no Microsoft Excel 2010, em sua configuração padrão.

	A
1	1
2	2
3	3
4	4
5	5
6	
7	5

A célula A7 contém a fórmula =CONT.VALORES(A1:A5). Se o usuário alterar o conteúdo da célula A1 para um texto, alterar o conteúdo da célula A2 para o valor zero, alterar o conteúdo da célula A3 para um espaço em branco, apagar o conteúdo da célula A4 selecionando-a e pressionando a tecla DEL e, alterar o conteúdo da célula A5 para a fórmula =SOMA(A1:A4), assinale a alternativa que indica o conteúdo final da célula A7.

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

46. Em uma planilha em branco, do Microsoft Excel 2010, em sua configuração padrão, um usuário digitou =9/2 na célula A1 e pressionou ENTER. Assinale a alternativa com o resultado correto que é exibido nessa célula.

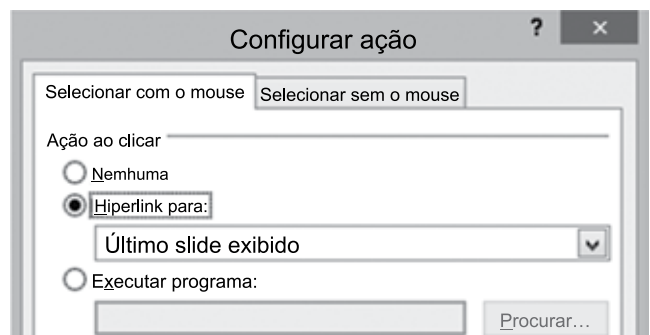
- (A) 9/2/2020
- (B) 9/fev
- (C) 9/2
- (D) 43505,0
- (E) 4,5

47. Tem-se a seguinte imagem, do painel de animação de 5 AutoFormas em um slide criado no Microsoft PowerPoint 2010, em sua configuração original.



Assinale a alternativa que indica qual será a primeira AutoForma a ser exibida no slide.

- (A) 1-Retângulo 4, apenas.
 - (B) 1-Retângulo 4 e 2-Elipse 5, apenas.
 - (C) 1-Retângulo 4, 2-Elipse 5 e 5-Seta para a Diagonal, apenas.
 - (D) 2-Elipse 5 e 5-Seta para a Diagonal, apenas.
 - (E) 4-Hexágono 7, apenas.
48. No Microsoft PowerPoint 2010, em sua configuração padrão, um usuário criou uma apresentação com 10 slides, sem nenhuma animação ou transição de slides. No slide 4 ele adicionou um botão de ação, com a ação de ir para o slide 10. No slide 5 ele adicionou outro botão de ação também com a ação de ir para o slide 10. No slide 10 ele adicionou um botão de ação, com a ação de ir para o Último slide exibido.



Ao iniciar o Modo de Apresentação, o usuário navegou pelos slides de forma sequencial, e chegou ao slide 9. Pressionou ENTER e foi exibido o slide 10. Assinale a alternativa que indica o resultado da ação ao se pressionar no botão de ação do slide 10.

- (A) Exibe o slide 4.
- (B) Exibe o slide 5.
- (C) Exibe o slide 9.
- (D) Permanece no slide 10.
- (E) Termina a apresentação.

49. Assinale a alternativa que apresenta a forma de pesquisa mais restritiva a ser feita no site do Google.

- (A) prefeitura municipal da estância de Cananéia
- (B) “prefeitura municipal da estância de Cananéia” site:www.cananeia.sp.gov.br
- (C) “prefeitura municipal da estância de Cananéia”
- (D) prefeitura municipal da *
- (E) prefeitura Cananéia

50. Ao visitar o site da Prefeitura de Cananéia, usando o navegador Google Chrome, versão 77, o usuário pressionou as teclas CTRL+F para pesquisar por um termo e digitou *cananeia*, conforme a imagem a seguir.



Assinale a alternativa que indica quantas ocorrências foram encontradas.

- (A) 1
- (B) 4
- (C) 5
- (D) 9
- (E) 12

