



CONCURSO PÚBLICO
EDITAL Nº 02, DE 30 DE OUTUBRO DE 2023

CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO PAULO

PROVA OBJETIVA – MANHÃ

TÉCNICO LEGISLATIVO (SEM ESPECIALIDADE)

NÍVEL MÉDIO TIPO 1 – BRANCA



SUA PROVA

- Além deste caderno contendo **80 (oitenta)** questões objetivas, você receberá do fiscal de prova o cartão de respostas;
- As questões objetivas têm **5 (cinco)** opções de resposta (A, B, C, D e E) e somente uma delas está correta.



TEMPO

- Você dispõe de **5 (cinco) horas** para a realização da prova, já incluído o tempo para a marcação do cartão de respostas;
- **2 (duas) horas** após o início da prova, é possível retirar-se da sala, sem levar o caderno de questões;
- A partir dos **30 (trinta) minutos** anteriores ao término da prova é possível retirar-se da sala **levando o caderno de questões**.



NÃO SERÁ PERMITIDO

- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova;
- Anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de questões;
- Levantar da cadeira sem autorização do fiscal de sala;
- Usar o sanitário ao término da prova, após deixar a sala.



INFORMAÇÕES GERAIS

- Verifique se seu caderno de questões está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, **notifique imediatamente o fiscal da sala**, para que sejam tomadas as devidas providências;
- Confira seus dados pessoais, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preencher o cartão de respostas;
- Para o preenchimento do cartão de respostas, use somente caneta esferográfica, fabricada em material transparente, com tinta preta ou azul;
- Assine seu nome apenas no(s) espaço(s) reservado(s) no cartão de respostas;
- Confira seu cargo, cor e tipo do caderno de questões. Caso tenha recebido caderno de cargo ou cor ou tipo **diferente** do impresso em seu cartão de respostas, o fiscal deve ser **obrigatoriamente** informado para o devido registro na ata da sala;
- Reserve tempo suficiente para o preenchimento do seu cartão de respostas. O preenchimento é de sua responsabilidade e **não será permitida a troca do cartão de respostas em caso de erro cometido pelo candidato**;
- Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas no cartão de respostas;
- A FGV coletará as impressões digitais dos candidatos na lista de presença;
- Os candidatos serão submetidos ao sistema de detecção de metais quando do ingresso e da saída de sanitários durante a realização das provas.
- **Boa sorte!**

Língua Portuguesa

1

Observe os termos sublinhados no texto abaixo:

“Só o cavaleiro que (1) conseguisse vencer o gigante Morholt poderia salvar o país, mas ninguém havia até então ousado desafiar um guerreiro tão poderoso. Corajosamente, Tristão apresentou-se para enfrentá-lo. Eles se dirigiram então para a ilha de Santo-Tomás para aí se defrontarem. Armado cada um com uma espada, os dois combatentes se enfrentaram: Tristão não pôde evitar a arma de seu adversário que (2) lhe transpassou a coxa, mas ele soube melhor servir-se de sua espada e, defrontando-se com Morholt, ele lhe enfiou a ponta da espada no crânio. Mortalmente atingido, o gigante desabou e um brilho de metal ficou em sua ferida. O jovem cavaleiro teve forças para voltar ao castelo de seu tio onde todos os habitantes estavam reunidos para festejar sua vitória.”

Nesse texto, há um conjunto de termos sublinhados; assinale a afirmativa correta sobre esses elementos de coesão e coerência.

- (A) A primeira ocorrência do pronome relativo “que” e a expressão nominal “um guerreiro tão poderoso” se referem ao mesmo personagem.
- (B) O pronome “se” nas formas verbais “se dirigiram”, “se defrontarem”, “servir-se” e “defrontando-se” se referem a personagens anteriormente citadas.
- (C) A segunda ocorrência do pronome relativo “que” se refere ao termo anterior “seu adversário”.
- (D) “cada um” e “os dois combatentes” se referem aos mesmos personagens: Tristão e o gigante.
- (E) As duas ocorrências do pronome “lhe” têm valor possessivo e se referem a personagens diferentes.

2

Todas as frases abaixo mostram uma locução prepositiva sublinhada; assinale a frase em que essa locução está corretamente substituída por outra equivalente semanticamente.

- (A) Ao pé de uma árvore sem fruto pus-me a considerar o pouco que vale um homem quando não tem o que dá. / junto a.
- (B) Qualquer pessoa desprovida de senso de humor está à mercê de todos. / a favor de.
- (C) Aprenda: todo adulator vive a expensas de quem o escuta. / à disposição de.
- (D) A vida ensina que jamais somos felizes senão à custa de certa ignorância. / a cargo de.
- (E) A única coisa que pode deter o Regimento Real Irlandês é o Iraque construir um bar ilegal à beira da estrada. / ao lado de.

3

Assinale a frase abaixo que poderia ser considerada uma tese argumentativa.

- (A) Meu time conseguiu evitar o rebaixamento.
- (B) Vários ladrões foram presos no centro da cidade.
- (C) Muitas famílias aproveitam as férias para viajar.
- (D) A empresa teve que pagar os salários atrasados.
- (E) Mandela foi um líder mundial, símbolo da liberdade.

4

“Afirmamos que a Terra gira ao redor do Sol porque, baseados nas teorias de Copérnico, podemos provar.”

O tipo de estratégia argumentativa que é empregada no texto acima pode ser identificado como

- (A) apelo para a fama social do enunciador.
- (B) apoio no que pensa a maioria das pessoas.
- (C) fundamento na autoridade científica de Copérnico.
- (D) sustentação no chamado bom-senso universal.
- (E) base na analogia com outra situação.

5

O tema dos objetos voadores não identificados mostra-se como um tema de valor argumentativo porque

- (A) é do interesse de muitas pessoas.
- (B) há opiniões diferentes sobre o tema.
- (C) existe a possibilidade de um acordo.
- (D) há uma opinião sustentada cientificamente.
- (E) é um tema que já foi alvo de muitos estudos.

6

Em todas as frases a seguir foi evitada a repetição de termos idênticos por meio da substituição da segunda ocorrência. Assinale a frase em que o termo substituto está de acordo com a classe gramatical indicada entre parênteses.

- (A) Clovis apreciou muito a viagem que fez para a Grécia. Ele voltará a Grécia no ano que vem. / lá (pronome adverbial).
- (B) Em sua viagem ele conheceu muitos templos antigos. Já tinham comentado com ele sobre templos antigos. / eles (pronome relativo).
- (C) Guilherme e Márcio visitaram o amigo doente, mas Márcio saiu do hospital preocupado. / aquele (pronome demonstrativo).
- (D) Marcos não pôde partir de férias. Ele está contrariado por não ter podido partir de férias. / por causa daquilo (pronome adverbial).
- (E) Célia trouxe uma lembrança para Carlos; ela deu essa lembrança a Carlos logo que chegou. / o (pronome pessoal).

7

Em todas as frases abaixo há um termo sublinhado que retoma termos anteriores. Assinale a frase em que o termo retomado está indicado corretamente.

- (A) Os automóveis dos vizinhos já entraram na garagem; eu cruzei com eles no corredor do nosso andar. / os automóveis.
- (B) Meu pai deixou meu irmão sair de férias com o primo, porque ele tem muita confiança nele. / o primo.
- (C) Eu procurei as caixas de velas, mas não as pude encontrar. / velas.
- (D) João não poderá vir ajudar-nos hoje à noite, mas isso não é um grande problema. / não poderá vir ajudar-nos hoje à noite.
- (E) Júlia vai pegar a bicicleta na tua garagem e Pedro vai pegar na minha. / bicicleta.

8

Em todas as frases abaixo foi eliminada a repetição da palavra sublinhada; assinale a frase em que isso foi feito com a ajuda de um hiperônimo.

- (A) Minha avó foi ver um oftalmologista por causa de seus problemas de visão; ele disse a ela que é necessária uma operação.
- (B) O estábulo das vacas está cheio de ratos e meus parentes não conseguem desembaraçar-se deles.
- (C) Ao sair com o carro de manhã, o motorista descobriu que ele estava sem bateria; isso só acontece quando não se tem a quem recorrer.
- (D) Nosso professor recomendou que lêssemos um livro de Guimarães Rosa; eu gosto muito das obras desse escritor.
- (E) O contentamento dos meus filhos foi enorme com a visita dos avós; a alegria durou até a hora de dormir.

9

Os adjetivos podem representar estados, qualidades, características e relações; assinale a frase abaixo que mostra um tipo de adjetivo diferente dos demais.

- (A) Ninguém é sério quando tem dezessete anos.
- (B) Quando se é jovem, as manhãs são triunfantes.
- (C) A insanidade é hereditária – você pode pegá-la de seus filhos.
- (D) Esta idade é inocente: sua ingenuidade não altera nem a simples verdade.
- (E) De todos os presentes da natureza, qual é mais doce para o homem do que a criança?

10

Observe o seguinte texto descritivo:

“Cardoso era um homem baixo, com o rosto cheio de espinhas e as pernas um pouco arqueadas. Ele era o chefe dos Correios da pequena cidade onde morava e, por isso, era muito conhecido. Ele tinha vindo para a cidade com seus pais, há muito tempo.”

Nesse fragmento textual, o progresso do texto é feito

- (A) pela continuação do mesmo personagem, do qual se vão fornecendo novas informações.
- (B) pela retomada de um dos termos da frase anterior, com o acréscimo de novos dados.
- (C) pela diversificação de temas, surgindo um novo tema a cada frase.
- (D) pelo acréscimo de novos personagens a cada novo segmento.
- (E) pela diversificação de lugares e tempos.

11

Assinale a frase abaixo em que aparece a substantivação de um adjetivo.

- (A) Nem todas as crianças são terríveis; algumas crescem.
- (B) O melhor da minha infância era fazer o meu irmão rir com tanta empolgação que a comida saía pelo nariz dele.
- (C) O amor é uma bobagem feita a dois.
- (D) Se odeia com excesso quando se odeia um irmão.
- (E) Um parente pobre é sempre um parente distante.

12

Assinale a frase abaixo em que a oração adjetiva sublinhada foi adequadamente substituída por um adjetivo.

- (A) A alta sociedade só existe para os que não participam dela. / inseridos nela.
- (B) Prefiro trabalhar com inimigos, desde que sejam artistas, a ter de fazê-lo com amigos que não têm valor. / desvalorizados.
- (C) Depois de certo tempo cada um é responsável pela cara que mostra. / demonstrada.
- (D) Velho que não tem juízo nunca o teve. / desajuizado.
- (E) Pois tua casa está em perigo quando arde a casa que está ao lado da tua. / próxima à tua.

13

Assinale a frase em que há a possibilidade de dupla concordância nominal na palavra sublinhada.

- (A) Dadas as circunstâncias, farei uma denúncia à polícia.
- (B) Faça as mudanças que forem indispensáveis.
- (C) Postas de lado essas alegações, tudo está correto.
- (D) Atendidas as reclamações do cliente, tudo ficou tranquilo.
- (E) Verificado serem inúteis os decretos, tudo se arranjou.

14

Assinale a frase, baseada no romance Dom Casmurro, que mostra erro de concordância da palavra “todo”.

- (A) As minhas ideias de ouro perderam todas a cor e o metal para se trocarem em cinza escura e feia, e não distingui mais nada.
- (B) Já viste que não era assim, a palavra obedecia-lhe, mas o homem não é sempre o mesmo em todos os instantes.
- (C) Quando ele saiu, referi as minhas dúvidas a Capitu; ela as desfez com a arte fina que possuía, um jeito, uma graça todo sua, capaz de dissipar as mesmas tristezas de Olímpio.
- (D) Quando eu via o meu filho chupando o leite da mãe, e toda aquela união da natureza para a nutrição e vida de um ser que não fora nada, mas que o nosso destino afirmou que seria...
- (E) Ao cabo, pode ser que tudo fosse um sonho; nada mais natural a um ex-seminarista que ouvir sempre a todo-poderosa Escritura.

15

Entre as frases abaixo, assinale aquela em que há erro na concordância da palavra sublinhada.

- (A) Após o final de semana, ela ficou quite com os devedores.
- (B) Anexos a esta carta vão os documentos necessários.
- (C) Essas coisas, como se sabe, não ficam baratas.
- (D) Toda a coragem dele era pouca para o desafio.
- (E) Qualquer que sejam as razões, não havia motivo para isso.

16

Assinale a frase em que o adjetivo sublinhado mostra uma função sintática diferente das demais.

- (A) O estilo, como as unhas, é mais fácil de manter brilhante do que limpo.
- (B) Brega é perguntar o que é chique; chique é não responder.
- (C) Você é tão bom quanto seu último corte de cabelo.
- (D) Quem é calvo por natureza em tempo nenhum recupera o cabelo.
- (E) Quando todo mundo é corcunda, o belo porte torna-se uma monstruosidade.

17

Assinale a opção em que as duas palavras nela apresentadas recebem acento gráfico corretamente.

- (A) récorde / tórax.
- (B) recém / refém.
- (C) gratuito / difícil.
- (D) saúva / hífans.
- (E) Nobél / grácil.

18

Entre as frases abaixo assinale aquela que mostra a preposição DE no valor semântico diferente do de “matéria”.

- (A) Todas as especulações são cinza, meu amigo, mas a árvore de ouro da vida é eternamente verde.
- (B) A cidade não é uma selva de concreto; é um zoológico humano.
- (C) Somos estátuas de pedra, e corre por aí um intenso rumor de que alguns de nós vamos ganhar vida.
- (D) O pavão de hoje é o espanador de amanhã.
- (E) Nem só de pão de trigo vive o homem. Vive de pão e crédito.

19

Observe o seguinte texto:

“Dizer as coisas como elas realmente são ou como realmente acontecerem pode tornar-se incômodo. A verdade implica uma correlação entre o que se diz e o que sente ou pensa. Definir a verdade é simples, pô-la em prática é difícil, tanto que costumamos fazer uso das ‘mentiras piedosas’ quando não se quer ofender alguém com a verdade.

Entretanto, a verdade não é só uma questão pessoal, mas também social. Isso se evidencia claramente no plano político onde a verdade parece algumas vezes estar ausente. Um velho ditado romano dizia que ‘a esposa de César não só deve ser virtuosa, como também parecer sê-lo’.

O que defende o autor desse texto é que

- (A) a verdade costuma ser incômoda para o que a declara.
- (B) a verdade é uma questão mágica, com exceção do plano político.
- (C) é fácil praticar a verdade, pois se refere a dizer as coisas como elas realmente são.
- (D) a verdade tem uma dimensão desconhecida que se manifesta no plano político.
- (E) os romanos sabiam que na política a noção de verdade era impraticável.

20

Todas as frases abaixo permitem a inferência de um momento cronológico; assinale a frase em que esse momento indicado está **inadequado** à frase.

- (A) As portas e as janelas das casas, nesta época do ano, ficam quase sempre fechadas. / Inverno.
- (B) As lojas do shopping estão cheias de chocolate. / Páscoa.
- (C) As fantasias tradicionais voltaram a aparecer nas vitrines / Carnaval.
- (D) Há muitas folhas mortas sobre a grama. / Primavera.
- (E) O atleta treina pela manhã bem cedo, antes que o dia fique quente. / Verão.

21

Há alguns verbos na língua portuguesa – ter, fazer, dar e pôr - que são empregados em lugar de outros de significado mais preciso. Assinale a frase em que o verbo TER é substituído adequadamente por outro verbo de valor equivalente e mais específico.

- (A) Recomendo-te que tenhas cuidado com os minutos, de vez que as horas cuidarão de si mesmas. / Recomendo que mostres cuidado com os minutos, de vez que as horas cuidarão de si mesmas.
- (B) Quanto menos tempo se tem, mais tempo se encontra. / De quanto menos tempo se dispõe, mais tempo se encontra.
- (C) O tempo pode ter um parto difícil, mas não aborta nunca. / O tempo pode desfrutar de um parto difícil, mas não aborta nunca.
- (D) O mundo pertence a quem não tem hora fixa para as refeições. / O mundo pertence a quem não se regulamente para as refeições
- (E) À medida que tenho menos tempo para praticar as coisas, menos curiosidade tenho por aprendê-las. / À medida que tenho menos tempo para praticar as coisas, menos curiosidade ganho por aprendê-las.

22

Assinale a frase em que o vocábulo MAIS exemplifica a noção de quantidade.

- (A) A mula do tempo é mais trabalhadora que a rápida clava de Hércules.
- (B) Espere pelo mais sábio dos conselheiros: o tempo.
- (C) O tempo perdido não se encontra nunca mais.
- (D) Quanto menos tempo se tem, mais tempo se encontra.
- (E) Como diz um amigo meu, antes tarde do que mais tarde.

23

Nos verbos regulares as formas do infinitivo pessoal e do futuro do subjuntivo são idênticas; assinale a frase em que a forma sublinhada exemplifica o futuro do subjuntivo.

- (A) Saber escolher o tempo é saber economizar tempo.
- (B) Os que empregam mal seu tempo são os primeiros a se queixar de sua brevidade.
- (C) Se chegar antes da hora, haverá tempo perdido.
- (D) Esperar é desmentir o futuro.
- (E) Há menos por descobrir do que por inventar.

24

Assinale a frase em que a preposição sublinhada tem valor nocional, ou seja, não é exigida por um termo anterior.

- (A) Se chegar a perder a Terra, de nada servirá ao homem ganhar a Lua.
- (B) Gosto de mulheres jovens; suas histórias são menores.
- (C) A primeira ideia literária de toda mulher é sempre vingar-se de alguém.
- (D) Quando você tem uma grande esposa conte para todos – mas tenha certeza de contar para ela também.
- (E) Desconfiai de uma mulher distraída: é um lince que vos observa.

25

Assinale a opção em que o termo sublinhado funciona como adjunto adnominal (preposição nocional) e não complemento nominal (preposição gramatical).

- (A) O controle da natalidade é algo que não se pode conceber.
- (B) Progresso é a realização de utopias.
- (C) O caminho do progresso não é rápido nem fácil.
- (D) A construção do amor é lenta e prazerosa.
- (E) A física é a única ciência, o resto é coleção de borboletas.

26

Assinale a frase em que a preposição até mostra valor semântico diferente dos demais.

- (A) Um homem apaixonado é incompleto até que se case.
- (B) Aos quinze anos, há até certa graça em ameaçar muito e não executar nada.
- (C) Estou por tudo o que ela quiser; mamãe sabe que eu faço tudo o que ela manda; estou pronto a ser o que for do seu agrado, até cocheiro de ônibus.
- (D) Podemos ir juntos; veremos as terras estrangeiras, ouviremos inglês, francês, italiano, espanhol, russo e até sueco.
- (E) — Mas tu gostavas tanto de ser padre, disse ela; não te lembras que até pedias para ir ver sair os seminaristas de São José, com as suas batinas?

27

Assinale a frase em que a conjunção E tem valor adversativo.

- (A) O conselho da mulher é pouco e quem não o aceita é louco.
- (B) Mulheres e elefantes nunca esquecem.
- (C) A mulher é volúvel como uma pena ao vento, muda de palavra e de pensamento.
- (D) Homens são como computadores: difíceis de se configurar e nunca têm memória suficiente.
- (E) O homem é um ser prodigiosamente ondulante e variável.

28

Assinale a frase em que a utilização do acento grave indicativo da crase é realizada de forma errada.

- (A) Pensa de manhã. Age ao meio-dia. Come à tarde. Dorme à noite.
- (B) Se você de fato leva à sério a preparação de seu filho para o futuro, não lhe ensine a subtrair – ensine a deduzir.
- (C) A perspicácia de um momento às vezes vale a experiência de uma vida.
- (D) O tempo presente é semelhante à massa de argila; o tempo passado, ao pó; e o tempo futuro ao cântaro.
- (E) O passado e o futuro nada são se comparados à severidade do hoje.

29

Entre as frases abaixo, assinale aquela em que houve a rescrita da frase com a retirada do advérbio “não”, mantendo-se o sentido original da frase, de forma inadequada.

- (A) Os homens sempre desaprovam o que não são capazes de fazer / Os homens sempre desaprovam o que são incapazes de fazer.
- (B) Não leve a vida tão a sério. Ela não é permanente / Não leve a vida tão a sério. Ela é volúvel.
- (C) Na arte não existe passado nem futuro. A arte que não está no presente não existirá nunca / Na arte só existe presente. A arte que está no passado ou no futuro nunca existirá.
- (D) Não entendo nada de música. Na minha área você não precisa disso / Nada entendo de música, na minha área você independe disso.
- (E) Se você não pode imitá-lo, não o copie / Se você é incapaz de imitá-lo, não o copie.

30

Assinale a frase publicitária abaixo em que o enunciador apela para a intimidação do leitor.

- (A) Tome xarope X e curta a vida!
- (B) Não deixe de levar aspirinas em suas viagens!
- (C) Permaneça vivo! Não deixe de consultar seu médico!
- (D) As crianças adoram mel. Dê-lhes antes de dormir!
- (E) Dê Leite integral a seus filhos!

Raciocínio Lógico e Matemático

31

A proposição

“Se está chovendo, então eu uso guarda-chuva”.

é logicamente equivalente à

- (A) “Não está chovendo ou eu uso guarda-chuva”.
- (B) “Não está chovendo e eu uso guarda-chuva”.
- (C) “Está chovendo e eu não uso guarda-chuva”.
- (D) “Se eu uso guarda-chuva, então está chovendo”.
- (E) “Se eu não uso guarda-chuva, então está chovendo”.

32

Dados três conjuntos A , B e C não vazios, considere \bar{A} , \bar{B} e \bar{C} os conjuntos formados, respectivamente, pelos elementos que não estão em A , pelos elementos que não estão em B e pelos elementos que não estão em C .

O subconjunto de $A \cup B \cup C$ formado pelos elementos que pertencem simultaneamente aos conjuntos A e B mas não pertencem ao conjunto C pode ser representado por

- (A) $(A \cup B) \cap \bar{C}$
- (B) $(A \cap B) \cup \bar{C}$
- (C) $(A \cap \bar{C}) \cap (B \cap \bar{C})$
- (D) $(A \cap \bar{C}) \cup (B \cap \bar{C})$
- (E) $(A \cup \bar{C}) \cap (B \cup \bar{C})$

33

Dois sétimos de 0,875 é igual a um quinto de

- (A) 2,25.
- (B) 2,05.
- (C) 1,75.
- (D) 1,35.
- (E) 1,25.

34

Há 24 anos, a idade do meu filho correspondia a 25% da idade que eu tinha. Hoje, a idade dele corresponde a 50% da que tenho.

Se nenhum de nós morrer até lá, a idade dele corresponderá a 60% da idade que eu terei daqui a exatos

- (A) 20 anos.
- (B) 18 anos.
- (C) 16 anos.
- (D) 15 anos.
- (E) 12 anos.

35

Um carro, transitando na cidade, percorre 9 quilômetros com cada litro de combustível. Na estrada, entretanto, o seu rendimento passa a ser de 15 quilômetros por litro.

Esse carro gastou exatos 40 litros para percorrer um trajeto de 522 quilômetros, sendo parte na cidade e o restante, na estrada.

A diferença entre as distâncias, medidas em quilômetros, que foram percorridas por tal carro na estrada e na cidade, nessa ordem, é um número entre

- (A) 0 e 75.
- (B) 75 e 150.
- (C) 150 e 225.
- (D) 225 e 300.
- (E) 300 e 375.

36

Catarina nunca decorou a tabuada. Por isso, sempre que precisa fazer as operações básicas de multiplicação, ela constrói uma tabela, em forma de quadrado, com 10 linhas e 10 colunas, sendo as linhas contadas de cima para baixo (1ª linha, 2ª linha, ..., 10ª linha) e as colunas, da esquerda para a direita (1ª coluna, 2ª coluna, ..., 10ª coluna).

Ela preenche cada uma das colunas, de cima para baixo, com os números N , $2N$, $3N$, $4N$, ..., $10N$, sendo N o número da coluna que está sendo preenchida.

Certo dia, depois de a tabela estar completamente preenchida, Catarina decidiu pintar os 10 números na tabela que formam uma diagonal que se inicia na 10ª linha da 1ª coluna e termina na 1ª linha da 10ª coluna.

Cada um desses números pintados corresponde ao produto de N (o número da coluna em que o número destacado está) e

- (A) 10
- (B) N
- (C) $10 - N$
- (D) $9 + N$
- (E) $11 - N$

37

Considere dois retângulos R_1 e R_2 tais que o comprimento de R_2 é 20% maior do que o comprimento de R_1 e a largura de R_2 é 20% menor do que a largura de R_1 .

Com relação às áreas de R_1 e R_2 , pode-se afirmar que a área de R_2 é

- (A) 10% menor que a área de R_1 .
- (B) 4% menor que a área de R_1 .
- (C) igual à área de R_1 .
- (D) 4% maior que a área de R_1 .
- (E) 10% maior que a área de R_1 .

38

Considere o conjunto $A = \{1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9\}$. De todos os subconjuntos de A formados por exatamente 4 elementos, aqueles em que não há números inteiros consecutivos totalizam

- (A) 12.
- (B) 14.
- (C) 15.
- (D) 16.
- (E) 18.

39

Sobre um plano munido do sistema de coordenadas cartesianas e cujas unidades de comprimento estão medidas em centímetros, encontram-se os pontos $A(2,2)$, $B(8,2)$ e $C(6,5)$, vértices do triângulo ABC , cuja área mede

- (A) 8 cm^2 .
- (B) 9 cm^2 .
- (C) 12 cm^2 .
- (D) 15 cm^2 .
- (E) 18 cm^2 .

40

Juninho tinha certa quantidade de bolinhas de gude e decidiu reparti-las com amigos. Deu então metade dessas bolas para Antônio. Em seguida, do que sobrou da primeira doação, deu um terço para Bruno. Depois, deu um quarto do que ainda possuía, após a segunda doação, para César.

Se Bruno recebeu de Juninho exatamente 14 bolinhas, então, após as três doações, a quantidade de bolinhas que ainda restaram para Juninho corresponde a um número múltiplo de

- (A) 4.
- (B) 5.
- (C) 6.
- (D) 7.
- (E) 8.

41

A uma lista de dez números positivos, acrescenta-se o número 7, de modo que a média aritmética da nova lista formada por esses onze números passa a ser 8,0.

Antes da inserção do número 7, a média aritmética dos dez números originais estava entre

- (A) 8,07 e 8,12.
- (B) 8,12 e 8,17.
- (C) 8,17 e 8,22.
- (D) 8,22 e 8,27.
- (E) 8,27 e 8,32.

42

Considere a seguinte proposição feita sobre as feiras livres de uma cidade:

“Em qualquer feira livre da cidade há pelo menos uma barraca que vende tapioca”.

A negação da proposição dada é

- (A) “Em toda feira livre da cidade não há barraca que vende tapioca”.
- (B) “Em qualquer feira livre da cidade há no máximo uma barraca que vende tapioca”.
- (C) “Em nenhuma feira livre da cidade há barraca que vende tapioca”.
- (D) “Existe ao menos uma feira livre da cidade em que nenhuma barraca vende tapioca”.
- (E) “Existe ao menos uma feira livre da cidade em que pelo menos uma barraca não vende tapioca”.

43

Uma pessoa compra um produto, mas não efetua qualquer pagamento no momento da compra. O único desembolso que o comprador faz dá-se um mês depois, no valor de R\$ 1.500,60, quitando a sua dívida com o vendedor.

Sabendo que o vendedor cobrou juros de 20% ao mês, conclui-se que o preço à vista desse produto está entre

- (A) R\$ 1.200,00 e R\$ 1.212,00.
- (B) R\$ 1.212,00 e R\$ 1.224,00.
- (C) R\$ 1.224,00 e R\$ 1.236,00.
- (D) R\$ 1.236,00 e R\$ 1.248,00.
- (E) R\$ 1.248,00 e R\$ 1.260,00.

44

Na empresa W, todo funcionário pertence a uma, e apenas uma, entre as 3 categorias existentes. Um funcionário de W pode ou não ter gratificação salarial adicional.

O quadro abaixo apresenta, de forma incompleta, a distribuição percentual desses funcionários de acordo com a categoria e a existência da gratificação. Vê-se, por exemplo, que 70% dos funcionários de W não possuem gratificação salarial.

	Com Gratificação	Sem Gratificação
Categoria 1	11%	
Categoria 2		22%
Categoria 3	7%	
Total		70%

Se, nessa empresa, a quantidade de funcionários na Categoria 1 é o dobro da quantidade de funcionários na Categoria 3, então, entre os funcionários na Categoria 1, a porcentagem daqueles que possuem gratificação é

- (A) 44%.
- (B) 33%.
- (C) 25%.
- (D) 15%.
- (E) 11%.

45

Por defeito de fabricação, uma moeda, ao ser lançada, apresenta diferentes probabilidades para os resultados CARA e COROA.

Sabe-se que, em um lançamento dessa moeda, o resultado COROA é três vezes mais provável que o resultado CARA.

Caso a tal moeda seja lançada duas vezes em sequência, a probabilidade de que se obtenham resultados distintos nos dois lançamentos é

- (A) $2/3$.
- (B) $2/9$.
- (C) $3/8$.
- (D) $3/16$.
- (E) $4/9$.

46

As medidas dos ângulos internos de um quadrilátero convexo são inversamente proporcionais a 2, 3, 4 e 6. A diferença entre as medidas do maior e do menor ângulo, nessa ordem, é igual a

- (A) 96° .
- (B) 93° .
- (C) 87° .
- (D) 84° .
- (E) 81° .

47

Um número inteiro positivo ímpar maior que 200 e menor que 300 é tal que a soma dos seus algarismos é 14.

Se a diferença entre o algarismo das unidades e o algarismo das centenas é igual ao algarismo das dezenas, então esse número, ao ser dividido por 13, deixa resto

- (A) 2.
- (B) 5.
- (C) 7.
- (D) 8.
- (E) 10.

48

Considere uma operação, representada por \otimes , em que, dados dois números inteiros A e B, $A \otimes B = 0$, se A e B são ambos números pares ou ambos números ímpares e $A \otimes B = 1$, caso contrário.

O resultado de $(A \otimes B) \otimes A$

- (A) é sempre 0.
- (B) é 0 se A for par.
- (C) é 0 se A for ímpar.
- (D) é 1 se B for ímpar.
- (E) é sempre 1.

49

Tomadas as alturas de Fausto, George, Horácio, Inácio e Jacinto, observou-se que:

- Fausto não é o mais alto e nem o mais baixo entre os cinco;
- Horácio é mais alto que Fausto;
- George é mais alto que Horácio;
- Inácio é mais alto que Fausto.

Com relação às alturas desses cinco indivíduos, conclui-se que

- (A) Fausto tem a 3ª maior altura.
- (B) George é o mais alto.
- (C) Horácio tem a 3ª maior altura.
- (D) Inácio tem a 2ª maior altura.
- (E) Jacinto é o mais baixo.

50

Um fabricante comercializa seu produto em apenas 2 tipos de embalagem: a embalagem grande, contendo 500mL do produto e a embalagem pequena, contendo 350mL.

A embalagem grande é comercializada a R\$ 15,40, enquanto a pequena é comercializada a R\$ 11,41.

Assim, o preço por litro do produto na embalagem pequena é

- (A) R\$ 1,80 mais caro do que na embalagem grande.
- (B) R\$ 0,81 mais caro do que na embalagem grande.
- (C) R\$ 0,63 mais caro do que na embalagem grande.
- (D) R\$ 0,09 mais caro do que na embalagem grande.
- (E) igual ao da embalagem grande.

Conhecimentos Gerais

51

Entre as ferramentas administrativas disponíveis no sistema operacional Microsoft Windows 11, em sua versão em português, temos aquela denominada "Desfragmentar e Otimizar Unidades". Esta ferramenta tem por função principal

- (A) eliminar arquivos duplicados presentes nos discos rígidos.
- (B) remover totalmente arquivos cujos fragmentos estejam vazios.
- (C) aplicar algoritmos de compactação para aumentar o espaço disponível no disco.
- (D) corrigir erros físicos do disco que impeçam o acesso aos fragmentos do arquivo.
- (E) consolidar os fragmentos de cada arquivo para aumentar o desempenho de acesso.

52

Em muitas situações o usuário de um computador instalado com o Microsoft Windows 11 em português precisa saber quais processos estão executando na máquina em um dado momento. Para isso pode usar o utilitário padrão

- (A) Gerenciador de Tarefas.
- (B) Serviços de Componente.
- (C) Agendador de Tarefas.
- (D) Gerenciador do Hyper-V.
- (E) Visualizador XPS.

53

O Windows 11 instala por padrão um sistema de arquivos que oferece diversos recursos avançados, tais como permissões de arquivos, criptografia e compactação. Este sistema de arquivos é o

- (A) FAT.
- (B) NTFS.
- (C) HPFS.
- (D) ExFAT.
- (E) Ext4.

54

O editor de textos Word, parte do pacote de aplicativos Office da Microsoft, permite o uso de conjuntos reutilizáveis de opções de formatação que aplicam aos títulos de um documento atributos tais como tipo, tamanho e cor da fonte. Esses conjuntos de opções de formatação são denominados

- (A) referências.
- (B) correspondências.
- (C) estilos.
- (D) designs.
- (E) layouts.

55

Na versão atual do Microsoft Word, em português, é possível inserir uma 'Quebra de Seção', em modo 'Contínuo'. Esta ação gera o efeito de

- (A) inserir uma quebra de seção e iniciar a nova seção na mesma página.
- (B) marcar apenas o ponto em que uma página termina e a próxima página começa.
- (C) inserir uma quebra de seção continuamente em todas as páginas do documento.
- (D) inserir uma quebra de seção e iniciar a nova seção na página seguinte.
- (E) adicionar ou alterar a borda em torno da página corrente do documento.

56

Uma das opções de alinhamento de texto disponíveis no Microsoft Word em português é aquela que força a distribuição do texto selecionado uniformemente entre as margens. Esta opção é denominada

- (A) centralizar.
- (B) espaçar.
- (C) realçar.
- (D) organizar.
- (E) justificar.

57

Considere o seguinte trecho de planilha criado na versão atual do Microsoft Excel em português:

	A	B	C	D	E	F
1		12	3			
2		15	8			
3		18	2			
4		13	5			
5		10	7			
6		68				
7						

Um usuário selecionou a célula B6, executou um CTRL-C, selecionou a célula C6 e teclou ENTER. Após estas operações o valor exibido na célula C6 foi

- (A) 0
- (B) 25
- (C) 48
- (D) 68
- (E) 93

58

No Microsoft Excel um recurso de formatação é denominado 'Mesclar Células'. Ao mesclar um grupo de células

- (A) apenas o conteúdo da célula mais à esquerda e superior é mantido.
- (B) todo o conteúdo de todas as células é perdido, sem possibilidade de recuperação.
- (C) todo o conteúdo das células é mantido mas passa a ser alinhado à direita.
- (D) o conteúdo de todas as células é movido para a área de transferência.
- (E) o conteúdo das células mescladas é copiado para as células imediatamente abaixo e à direita.

59

No Microsoft Excel temos diversas categorias para a formatação de números nas células. Uma destas categorias é a

- (A) hexadecimal.
- (B) hierárquica.
- (C) contábil.
- (D) tabular.
- (E) binária.

60

Ao se configurar o gerenciador de e-mails Outlook, em algumas situações é preciso configurar manualmente a conta que será usada. Ao adicionar uma conta que use IMAP, a porta padrão sem criptografia para o servidor de e-mails de entrada é a

- (A) 21
- (B) 80
- (C) 143
- (D) 443
- (E) 8080

61

O Microsoft Outlook, em sua versão atual e em português, permite ao usuário alterar as configurações de edição das mensagens escolhendo o formato em que serão redigidas. Entre os formatos válidos que podem ser escolhidos estão

- (A) OWL e RDF.
- (B) RDF e ASPX.
- (C) ASPX e HTML.
- (D) Texto sem formatação e OWL.
- (E) HTML e Texto sem formatação.

62

Um usuário do sistema operacional Microsoft Windows 11, ao criar uma nova pasta na área de trabalho, recebeu uma mensagem de erro por tentar usar um nome inválido. Entre os nomes de pastas a seguir, assinale a que apresenta um nome **inválido**.

- (A) Atas=Reunião mensal=
- (B) Atas*Reunião mensal*
- (C) Atas#Reunião mensal#
- (D) Atas!Reunião mensal!
- (E) Atas(Reunião mensal)

63

Ao verificar o espaço ocupado por diversas pastas em seu computador, um usuário obteve as seguintes respostas:

- Pasta01 – 30 MB
- Pasta02 – 100 B
- Pasta03 – 1 KB
- Pasta04 – 15 GB
- Pasta05 – 3 TB

A pasta que está ocupando o maior espaço é a

- (A) Pasta01
- (B) Pasta02
- (C) Pasta03
- (D) Pasta04
- (E) Pasta05

64

Entre as permissões básicas que podem ser negadas ou permitidas a uma pasta no Windows 11, em sua versão em português, está

- (A) modificar cabeçalho da pasta.
- (B) atribuir ponteiro para a pasta.
- (C) listar conteúdo da pasta.
- (D) substituir codificação.
- (E) converter pasta.

65

Os serviços de armazenamento na nuvem oferecem aos usuários e empresas diversas facilidades e vantagens sobre o armazenamento local. Uma vantagem obtida com o uso desta tecnologia é

- (A) compartilhar arquivos e fotos com amigos e colegas de trabalho.
- (B) garantir que seu computador, caso instalado com Windows 11, esteja sempre atualizado.
- (C) garantir que seu computador esteja sempre protegido contra acessos indevidos.
- (D) bloquear automaticamente a contaminação do computador por vírus.
- (E) permitir que apenas usuários devidamente autenticados acessem seu computador.

66

Diversas empresas oferecem serviços de armazenamento em nuvem atualmente. São nomes de serviços de armazenamento em nuvem:

- (A) OneDrive e PowerShell.
- (B) Dropbox e Microsoft Store.
- (C) Edge e Chrome.
- (D) Edge e Google Drive.
- (E) Google Drive e OneDrive.

67

Conectar uma rede privada à Internet oferece um alto risco para a segurança, devido à possibilidade de ocorrer um acesso não autorizado. A solução pode ser fornecida por mecanismos de controle de acesso que tornam uma rede segura verificando, controlando e bloqueando acessos indesejáveis na rede. Estes mecanismos são fornecidos por equipamentos que combinam hardware e software denominados

- (A) UPS.
- (B) Modem.
- (C) DNS.
- (D) Firewall.
- (E) Bridge.

68

Os ataques cibernéticos visam a causar danos ou obter o controle ou o acesso a documentos e sistemas importantes em uma rede de computadores pessoais ou comerciais.

Um tipo de ataque cibernético que é um tipo de software mal-intencionado, ou malware, cujo uso ameaça uma vítima destruindo ou bloqueando o acesso a dados críticos ou sistemas até que um resgate seja pago é o

- (A) Ransomware.
- (B) Adware.
- (C) SQL Injection.
- (D) Heap Overflow.
- (E) Shareware.

69

Uma das principais aplicações para a realização de reuniões e palestras remotas disponíveis atualmente é o Google Meet. Para os usuários gratuitos de uma conta do Google pessoal, o limite de participantes em uma reunião no Google Meet é

- (A) 3.
- (B) 10.
- (C) 100.
- (D) 1000.
- (E) 5000.

70

No buscador Google podemos realizar pesquisas avançadas onde é possível localizar páginas que não contenham determinadas palavras.

Na caixa de pesquisa, para definir as palavras que não queremos devemos precedê-las com o sinal de

- (A) Igual (=).
- (B) Menos (-).
- (C) Asterisco (*).
- (D) Cerquilha (#).
- (E) Exclamação (!).

71

João, após ser eleito Prefeito do Município de São Paulo, é informado, por um de seus assessores diretos, que existem cargos vagos de Conselheiro, no âmbito do Tribunal de Contas da municipalidade. Desta forma, considerando a importância da Corte de Contas para o governo, João faz consultas sobre a composição e a forma de escolha dos Conselheiros.

Nesse cenário, é correto afirmar que o Tribunal de Contas do Município de São Paulo é integrado por

- (A) cinco conselheiros, sendo certo que dois são escolhidos pelo Prefeito, com aprovação da Câmara Municipal, e três são escolhidos pela Câmara Municipal.
- (B) cinco conselheiros, sendo certo que três são escolhidos pelo Prefeito, com aprovação da Câmara Municipal, e dois são escolhidos pela Câmara Municipal.
- (C) sete conselheiros, sendo certo que quatro são escolhidos pelo Prefeito, com aprovação da Câmara Municipal, e três são escolhidos pela Câmara Municipal.
- (D) sete conselheiros, sendo certo que três são escolhidos pelo Prefeito, com aprovação da Câmara Municipal, e quatro são escolhidos pela Câmara Municipal.
- (E) nove conselheiros, sendo certo que cinco são escolhidos pelo Prefeito, com aprovação da Câmara Municipal, e quatro são escolhidos pela Câmara Municipal.

72

Tício e Mévio são, respectivamente, Prefeito e Vice-Prefeito do Município de São Paulo. No terceiro ano do mandato, os agentes políticos, ao se dirigirem ao local de uma grande enchente, para prestar solidariedade à população local, sofrem um acidente de helicóptero. O Prefeito vem a óbito imediatamente, enquanto Mévio vem a falecer três dias depois do evento danoso.

Nesse cenário, à luz das disposições da Lei Orgânica do Município de São Paulo, é correto afirmar que

- (A) haverá eleição indireta para o cargo de Prefeito, por meio da Câmara Municipal, no prazo máximo de noventa dias, a contar do falecimento de Tício, na forma da lei.
- (B) haverá eleição indireta para ambos os cargos, por intermédio da Câmara Municipal, trinta dias depois de aberta a última vaga, na forma da lei.
- (C) o Presidente do Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo será empossado no cargo de Prefeito e completará o período do antecessor.
- (D) o Presidente da Câmara Municipal de São Paulo será empossado no cargo de Prefeito e completará o período do antecessor.
- (E) haverá eleição direta para ambos os cargos, no prazo máximo de noventa dias, a contar do falecimento de Tício, na forma da lei.

73

Caio, Vereador no âmbito da Câmara Municipal de São Paulo, foi eleito com a bandeira de que lutaria para que fosse aprovada uma emenda à Lei Orgânica do ente federativo. Nesse contexto, após ser empossado no cargo político, Caio passou a estudar, detidamente, os temas afetos à iniciativa para a modificação formal do texto legislativo supracitado.

Nesse cenário, é correto afirmar que a Lei Orgânica do Município de São Paulo poderá ser emendada mediante proposta de

- (A) um quinto, no mínimo, dos membros da Câmara Municipal; do Prefeito; de qualquer dos Secretários Municipais; e de cidadãos, mediante iniciativa popular assinada por, no mínimo três por cento dos eleitores do Município.
- (B) um quinto, no mínimo, dos membros da Câmara Municipal; do Prefeito; e de cidadãos, mediante iniciativa popular assinada por, no mínimo três por cento dos eleitores do Município.
- (C) um terço, no mínimo, dos membros da Câmara Municipal; do Prefeito; e de cidadãos, mediante iniciativa popular assinada por, no mínimo cinco por cento dos eleitores do Município.
- (D) um quinto, no mínimo, dos membros da Câmara Municipal; do Prefeito; de qualquer dos Secretários Municipais.
- (E) um terço, no mínimo, dos membros da Câmara Municipal; do Prefeito; e de qualquer dos Secretários Municipais.

74

A Câmara Municipal de São Paulo, após aprovar projeto de lei sobre assunto de grande interesse local, o encaminha, na forma regimental, ao Prefeito, para que este o sancione ou exerça o direito de veto.

Nesse cenário, considerando as disposições da Lei Orgânica do Município de São Paulo, é correto afirmar que:

- (A) se o Prefeito julgar o projeto, no todo ou em parte, inconstitucional ou contrário ao interesse público, exercerá o direito ao veto, total ou parcialmente, no prazo de quinze dias, contados da data do recebimento, e comunicará, dentro de cinco dias, ao Presidente da Câmara Municipal os motivos da decisão.
- (B) em caso de veto ao projeto de lei, a Câmara Municipal sobre ele deliberará, em dois turnos de votação e discussão, no prazo de trinta dias de seu recebimento, só podendo ser rejeitado pelo voto da maioria absoluta dos vereadores.
- (C) caso o Prefeito vete o projeto de lei e a Casa Legislativa, na sequência, derrube o veto, será o projeto enviado ao Chefe do Poder Executivo para, em cinco dias, promulgá-lo.
- (D) decorrido o prazo de quinze dias sem qualquer manifestação expressa do Prefeito, o projeto de lei será considerado tacitamente vetado.
- (E) o veto parcial somente abrangerá texto integral de artigo, de parágrafo, de inciso ou de alínea.

75

João, Prefeito do Município de São Paulo, durante o exercício das funções e em razão destas, desviou, em proveito próprio, R\$ 2.000.000,00 de valores arrecadados a título do ISSQN (Imposto sobre Serviços de Qualquer Natureza), tributo de natureza municipal. Com a referida quantia, o agente político adquiriu uma mansão, registrando-a em seu nome, para usufruir com a família. Registre-se, por fim, que os fatos foram descobertos enquanto João ainda exerce o cargo de Prefeito, ensejando a deflagração de um processo criminal.

Nesse cenário, considerando as disposições da Lei Orgânica do Município de São Paulo, é correto afirmar que João será processado e julgado, pelo crime praticado, junto

- (A) ao Tribunal de Justiça do Estado de São Paulo.
- (B) ao Tribunal Regional Eleitoral de São Paulo.
- (C) a um Juiz de Direito de 1ª instância.
- (D) ao Superior Tribunal de Justiça.
- (E) ao Supremo Tribunal Federal.

76

Jonas, integrante da Mesa da Câmara Municipal de São Paulo, é acusado de exorbitar, dolosamente, das suas atribuições, o que pode dar azo à deflagração de um processo de destituição em seu detrimento, desde que sejam observadas as formalidades legais.

Nesse cenário, considerando as disposições do Regimento Interno da Câmara Municipal de São Paulo, é correto afirmar que

- (A) o processo de destituição terá início por representação subscrita, no mínimo, pela maioria absoluta da Câmara, necessariamente lida em Plenário, por qualquer de seus signatários, em qualquer fase da sessão, com ampla e circunstanciada fundamentação sobre as irregularidades imputadas.
- (B) oferecida a representação, serão sorteados cinco Vereadores, entre os desimpedidos, para constituírem a Comissão Processante, que se reunirá dentro das quarenta e oito horas seguintes, sob a presidência do mais idoso de seus membros.
- (C) a Comissão Processante terá o prazo máximo de dez dias, prorrogável, uma única vez, por igual período, para emitir o parecer final, concluindo, fundamentadamente, pela procedência ou improcedência das acusações.
- (D) instalada a Comissão Processante, o acusado será notificado dentro de três dias, seguindo-se do prazo de quinze dias para apresentação, por escrito, de defesa prévia.
- (E) o parecer da Comissão Processante será apreciado em sessão extraordinária convocada para esta finalidade.

77

Jonas, Vereador no âmbito da cidade de São Paulo, realizou um inflamado discurso em evento político ocorrido no Município de Santos, Estado de São Paulo. Nesse contexto, em razão da suposta prática de crimes contra a honra de outro parlamentar, a autoridade policial competente deflagrou uma investigação para apurar os fatos.

Nesse cenário, considerando as disposições do Regimento Interno da Câmara Municipal de São Paulo, é correto afirmar que

- (A) inexistente qualquer ilegalidade na atuação da autoridade policial, porquanto Jonas goza de inviolabilidade por suas opiniões, palavras e votos, no exercício do mandato, apenas na circunscrição do Município de São Paulo.
- (B) inexistente qualquer ilegalidade na atuação da autoridade policial, porquanto Jonas goza de inviolabilidade por suas opiniões, palavras e votos, no exercício do mandato, apenas, no interior da Casa Legislativa.
- (C) existe ilegalidade na atuação da autoridade policial, porquanto Jonas goza de inviolabilidade por suas opiniões, palavras e votos, no exercício do mandato ou fora dele, em todo Estado de São Paulo.
- (D) existe ilegalidade na atuação da autoridade policial, porquanto Jonas goza de inviolabilidade por suas opiniões, palavras e votos, no exercício do mandato, em todo Estado de São Paulo.
- (E) existe ilegalidade na atuação da autoridade policial, porquanto Jonas goza de inviolabilidade por suas opiniões, palavras e votos, no exercício do mandato ou fora dele, em todo país.

78

O Presidente da Câmara Municipal de São Paulo convocou sessão extraordinária, no âmbito da qual proceder-se-á à eleição dos novos integrantes da Mesa, que será renovada.

Nesse cenário, considerando as disposições do Regimento Interno da Câmara Municipal de São Paulo, é correto afirmar que

- (A) não sendo possível, por qualquer motivo, efetivar-se ou completar-se a eleição da Mesa na primeira sessão para esse fim convocada, o Presidente convocará nova sessão extraordinária para a mesma data, até a plena consecução desse objetivo.
- (B) se qualquer dos candidatos não alcançar o quórum de três quintos no primeiro escrutínio, proceder-se-á a segundo escrutínio, ao qual só concorrerão os dois candidatos mais votados, considerando-se eleito o que obtiver maioria absoluta.
- (C) será eleito para a Mesa o candidato que obtiver, em primeiro escrutínio, o voto de três quintos dos membros da Câmara Municipal.
- (D) se ocorrer empate, será considerado eleito o mais idoso dos concorrentes, e, se persistir o empate, disputarão o cargo por sorteio.
- (E) para a eleição da Mesa, a votação será feita mediante voto aberto, em cédula própria.

79

No âmbito de uma sessão ordinária que transcorria na Câmara Municipal de São Paulo, na presença de todos os parlamentares, o Vereador João, que realizava discurso inflamado, foi avisado de que o tempo a que tinha direito se esgotara.

Nesse cenário, considerando as disposições do Regimento Interno da Câmara Municipal de São Paulo, é correto afirmar que a atribuição de chamar a atenção do orador, quando se esgotar o tempo a que tem direito pertence ao

- (A) 1º Vice-Presidente da Câmara Municipal.
- (B) 2º Vice-Presidente da Câmara Municipal.
- (C) 1º Secretário da Câmara Municipal.
- (D) 2º Secretário da Câmara Municipal.
- (E) Presidente da Câmara Municipal.

80

O Plenário da Câmara Municipal de São Paulo, em uma determinada sessão, delibera sobre a lei de diretrizes orçamentárias. Na sessão subsequente, o órgão procede à deliberação sobre a concessão de título de cidadão honorário a um particular.

Nesse cenário, considerando as disposições do Regimento Interno da Câmara Municipal de São Paulo, é correto afirmar que se exige o quórum de

- (A) maioria absoluta para a deliberação sobre a lei de diretrizes orçamentárias e maioria qualificada para deliberar sobre a concessão de título de cidadão honorário.
- (B) maioria qualificada para a deliberação sobre a lei de diretrizes orçamentárias e maioria absoluta para deliberar sobre a concessão de título de cidadão honorário.
- (C) maioria absoluta para a deliberação sobre a lei de diretrizes orçamentárias e maioria especial para deliberar sobre a concessão de título de cidadão honorário.
- (D) maioria qualificada para a deliberação sobre a lei de diretrizes orçamentárias e sobre a concessão de título de cidadão honorário.
- (E) maioria absoluta para a deliberação sobre a lei de diretrizes orçamentárias e sobre a concessão de título de cidadão honorário.

Realização

