

## CÂMARA MUNICIPAL DE TATUÍ

ESTADO DE SÃO PAULO

CONCURSO PÚBLICO

### 002. PROVA OBJETIVA

#### AUXILIAR LEGISLATIVO

- ◆ 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 a seguir para responder às questões de números 01 a 11.

#### TEXTO 1

##### *Filósofo da internet sugere pagar ou sair das redes sociais*

Jaron Lanier não poupa críticas ao modelo de negócios baseado em publicidade, que sustenta a maior parte do que conhecemos por internet hoje. Serviços gratuitos como Facebook, Google e WhatsApp, no fundo, cobram caro. Na visão de Lanier, manipulam, mudam comportamentos e, muitas vezes, nos tornam babacas.

Em seu quinto livro, “Dez Argumentos para Você Deletar Agora suas Redes Sociais”, recém-lançado no Brasil, o cientista da computação e precursor da realidade virtual encoraja as pessoas cuja vida financeira não depende das redes sociais a abandoná-las – ao menos por seis meses –, para retomarem a “consciência de si próprias”.

Lanier afirma que, se cometeram muitos erros na internet, um deles era a ideia de que a única forma de inovar e manter o serviço livre era com um modelo baseado em publicidade, o que nos levou a um contexto de vigilância universal. Ele defende um sistema em que as pessoas possam ser pagas pelo que fazem *on line* e paguem pelo que gostam de fazer *on line*, o que tornaria a relação mais direta e honesta.

Lanier explica: “Quando você olhava para o anúncio da TV, ele não estava te olhando de volta. Na internet, é diferente: há mais informação sendo tirada de você do que oferecida. Ferramentas em qualquer site captam como seu corpo se mexe, onde você está e tudo sobre seus dispositivos. O que você vê é a menor parte do que acontece. Toda informação tirada de você é usada para mudar sua experiência *on line* e criar uma sistemática que te prenda. Isso é chamado de engajamento. Chamo de vício. É quase como vício em jogo, há busca por satisfação, e a punição é severa.”

Jaron Lanier recomenda ficar atento aos 10 argumentos para você deletar suas redes sociais:

1. Você está perdendo seu livre-arbítrio
2. Largar as redes sociais é a maneira mais **certeira** de resistir à insanidade dos nossos tempos
3. As redes sociais estão tornando você um babaca
4. As redes sociais **minam** a verdade
5. As redes sociais transformam o que você diz em algo **sem sentido**
6. As redes sociais destroem sua capacidade de empatia
7. As redes sociais deixam você infeliz
8. As redes sociais não querem que você tenha dignidade econômica
9. As redes sociais tornam a política impossível
10. As redes sociais odeiam sua alma

(Folha de S. Paulo, 20.10.2019, Adaptado)

01. O autor recomenda sair das redes sociais, principalmente, às pessoas que
  - (A) criticam e não toleram as que não compartilham de suas ideias.
  - (B) gostam de manipular notícias, segundo seus próprios interesses.
  - (C) dispõem de tempo livre para dedicar-se a hábitos saudáveis.
  - (D) prescindem das redes para administrar os recursos econômicos.
  - (E) adotam os modelos descentralizados e saudosistas dos anos 80.
02. Para diminuir as consequências trazidas pelo modelo baseado em publicidade, Lanier propõe um sistema de
  - (A) exclusão dos que não podem pagar pelos serviços.
  - (B) compensação para pagantes e pagadores.
  - (C) vantagem para os que são assíduos nas redes.
  - (D) interdição aos que infringirem as regras de uso.
  - (E) oferta de produtos gratuitos e preservação de imagem.
03. De acordo com o texto, é correto afirmar que as ferramentas usadas pela internet são
  - (A) aliciadoras e sedutoras.
  - (B) instrutivas e resistentes.
  - (C) prazerosas e descentralizadoras.
  - (D) receptivas e manipuláveis.
  - (E) inovadoras e educativas.
04. Alterando-se a frase – Toda informação tirada de você não é devolvida. – obtém-se versão correta, quanto à colocação do pronome pessoal, em:
  - (A) Toda informação que lhe tiram não lhe é devolvida.
  - (B) Toda informação que é tirada-lhe não é-lhe devolvida.
  - (C) Toda informação que tiram-lhe não devolvem-lhe.
  - (D) Toda informação que é tirada-lhe não é devolvida-lhe.
  - (E) Toda informação que é-lhe tirada não devolvem-lhe.

05. Elaborada a partir do texto, a alternativa correta quanto ao uso indicativo da crase, é:

- (A) Lanier recomenda as pessoas, à cada seis meses, deixar as redes sociais para retornarem a consciência de si próprias.
- (B) Lanier recomenda as pessoas, a cada seis meses, deixar às redes sociais para retornarem a consciência de si próprias.
- (C) Lanier recomenda às pessoas, a cada seis meses, deixar as redes sociais para retornarem à consciência de si próprias.
- (D) Lanier recomenda às pessoas, a cada seis meses, deixar as redes sociais para retornarem a consciência de si próprias.
- (E) Lanier recomenda as pessoas, a cada seis meses, deixar as redes sociais para retornarem à consciência de si próprias.

06. O uso da vírgula em – Há buscas por satisfação, e a punição é severa. – ocorre, pela mesma razão, em:

- (A) No fundo, serviços gratuitos nas redes cobram caro.
- (B) As redes sociais tornam você um babaca, e você não percebe.
- (C) Quando pagamos por algum serviço na internet, fica melhor.
- (D) Ferramentas em qualquer site captam como seu corpo mexe, onde você está.
- (E) Defendo algumas possibilidades, como um sistema em que as pessoas pagam.

07. Elaborada a partir do texto, assinale a alternativa correta, de acordo com a regência.

- (A) Ele opta a um sistema o qual as pessoas possam ser pagas pelo que fazem *on line*.
- (B) O cientista da computação instiga nas pessoas a abandonar as redes.
- (C) A ideia era manter o serviço livre do modelo voltado à publicidade.
- (D) Almeja-se pela satisfação, e a punição é severa.
- (E) Os serviços gratuitos transformam-nos babacas.

Considere os 10 argumentos de Lanier, no último parágrafo do texto, para responder às questões de números 08 a 11.

08. As palavras em destaque nos argumentos 2, 4 e 5, assumem, no contexto, respectivamente, o sentido de

- (A) assertiva, apagam, insensato.
- (B) equivocada, diluem, inadequado.
- (C) segura, dissolvem, inútil.
- (D) duvidosa, fortalecem, suspeito.
- (E) honesta, sustentam, diferenciado.

09. Assinale a alternativa em que a palavra em destaque na primeira frase está corretamente substituída por um pronome pessoal na segunda.

- (A) Você está perdendo **seu livre arbítrio**./ Você está perdendo-lo.
- (B) Largar as redes sociais é a maneira mais certa de resistir **à insanidade**./ Largar as redes sociais é a maneira mais certa de resistir-lhe.
- (C) As redes sociais estão tornando **você** um babaca./ As redes sociais estão tornando-lhe um babaca.
- (D) As redes sociais deixam **você** infeliz./ As redes sociais lhe deixam infeliz.
- (E) As redes sociais destroem **sua capacidade de empatia**./ As redes sociais destroem-la.

10. Assinale a alternativa que dá continuidade à frase, introduzindo a ideia de condição.

Largar as redes sociais é a maneira mais certa, \_\_\_\_\_.

- (A) quando quiser resistir à insanidade
- (B) caso queira resistir à insanidade
- (C) por mais que queira resistir à insanidade
- (D) para que resista à insanidade
- (E) a fim de resistir à insanidade

11. Se não se \_\_\_\_\_ às redes sociais, para não se tornar um babaca, é melhor que você se \_\_\_\_\_ delas.

De acordo com a norma-padrão da conjugação, assinale a alternativa que preenche, correta e respectivamente, as lacunas da frase.

- (A) opor ... distanciava
- (B) opuser ... distanciou
- (C) opor ... distancia
- (D) opor ... distanciasse
- (E) opuser ... distancie

12. Leia o texto para responder à questão.

#### TEXTO 2

##### *Malfadada tecnologia*

Sob o comando de Lúcifer, a tela conseguiu hipnotizar multidões de mulheres, homens, crianças mantidos *on line*. Antes, podíamos alegar não ter visto a mensagem enviada, por estarmos longe do computador. A tela jogou por terra essa possibilidade. Não satisfeito, criou o WhatsApp. Cinco minutos depois de enviar um email, o inimigo manda um WhatsApp para cobrar a resposta. Desafetos mais ansiosos executam as duas operações simultaneamente.

(Drauzio Varella, *Folha de S.Paulo*. 28.10.2018. Adaptado)

Assinale a alternativa em que há palavras com sentido figurado.

- (A) Antes, podíamos alegar não ter visto a mensagem enviada.
- (B) A tela jogou por terra essa possibilidade.
- (C) A tela conseguiu manter multidões de mulheres, homens, crianças *on line*.
- (D) Desafetos mais ansiosos executam as duas operações simultaneamente.
- (E) Os cientistas, não satisfeitos, criaram o WhatsApp.

13. Assinale a alternativa que completa, correta e respectivamente, as lacunas da frase, de acordo com a norma-padrão da concordância.

Antes, as pessoas \_\_\_\_\_ não ter visto a mensagem, por estar longe do computador, mas, agora com o WhatsApp, não \_\_\_\_\_ nem cinco minutos e já cobram a resposta. Há quem \_\_\_\_\_ as duas operações simultaneamente.

- (A) alegavam ... passa ... executem
- (B) alegava ... passam ... executem
- (C) alegavam ... passa ... execute
- (D) alegavam ... passam ... executem
- (E) alegavam ... passam ... execute

14. Ao comparar os textos 1 e 2, é correto afirmar que o texto

- (A) 1 defende as redes, porque elas permitem que o usuário pague pelos serviços.
- (B) 2 utiliza tom mais leve que o 1, para criticar as consequências da internet.
- (C) 1 e o 2 aprovam as redes sociais, desde que usadas com critério.
- (D) 1 e o 2 criticam fortemente o uso irrefletido da tecnologia.
- (E) 2 apresenta argumentos frágeis, para demonizar as redes sociais.

15. Observe a charge, para responder à questão.



(Folha de S. Paulo, 28.10.2018. Adaptado)

Sobre a charge, é correto afirmar:

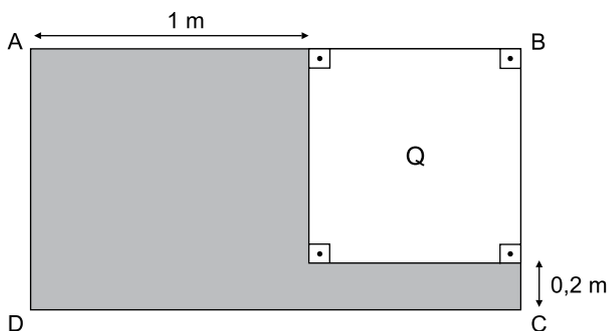
- (A) o uso da tecnologia é proporcional à capacidade humana de suportá-la.
- (B) o homem conquistou com muito esforço a tecnologia e, agora, usufrui dela.
- (C) a tecnologia proporciona ao homem benefícios incalculáveis.
- (D) as invenções da ciência elevaram o homem a um patamar ilimitado.
- (E) o avanço tecnológico pode ter trazido consequências danosas.

16. Um lote de peças foi totalmente produzido em três etapas. Na primeira etapa foram produzidas  $\frac{2}{5}$  do número total de peças, na segunda etapa foram produzidas  $\frac{3}{5}$  das peças restantes e as últimas 480 peças foram produzidas na terceira etapa. O número de peças produzidas na primeira etapa foi
- (A) 960.  
(B) 900.  
(C) 880.  
(D) 800.  
(E) 720.
17. Luiza comprou barrinhas de chocolate e bombons, num total de 11 itens, sendo o valor total dessa compra igual a R\$ 45,00. Se cada barrinha custou R\$ 6,00 e cada bombom custou R\$ 3,00, então o número de bombons comprados foi
- (A) 8.  
(B) 7.  
(C) 6.  
(D) 5.  
(E) 4.
18. Uma prova descritiva tinha apenas 4 questões. Sabe-se que os tempos gastos por Felipe para resolver as duas primeiras questões foram iguais, e que para resolver as duas últimas questões ele gastou, em cada uma, um tempo igual a  $\frac{4}{5}$  do tempo gasto na primeira questão. Se a média aritmética dos tempos gastos em cada questão é igual a 18 minutos, então para resolver a terceira questão Felipe gastou
- (A) 20 minutos.  
(B) 18 minutos.  
(C) 17 minutos.  
(D) 16 minutos.  
(E) 15 minutos.

19. Sabe-se que 120 lápis coloridos deveriam ser repartidos igualmente entre todos os alunos de uma turma de educação infantil. No dia da distribuição, 6 crianças faltaram e, desse modo, a professora distribuiu somente 72 lápis, sendo que cada criança presente recebeu a quantidade prevista inicialmente. O número total de alunos dessa turma é

- (A) 15.
- (B) 18.
- (C) 20.
- (D) 25.
- (E) 28.

20. Em um painel retangular ABCD, destaca-se uma região quadrada Q, conforme mostra a figura.



Se a área da região quadrada Q é  $0,64 \text{ m}^2$ , então a área da região que aparece sombreada na figura é de

- (A)  $1,12 \text{ m}^2$ .
- (B)  $1,16 \text{ m}^2$ .
- (C)  $1,20 \text{ m}^2$ .
- (D)  $1,26 \text{ m}^2$ .
- (E)  $1,30 \text{ m}^2$ .

21. “O total de multas de trânsito aplicadas na cidade de São Paulo caiu nos primeiros seis meses deste ano, na comparação com o primeiro semestre de 2017. Foram 5,3 milhões de infrações no 1º semestre de 2018, ante 6,8 milhões no mesmo período de 2017.”

(O Estado de S.Paulo, 16.10.2018)

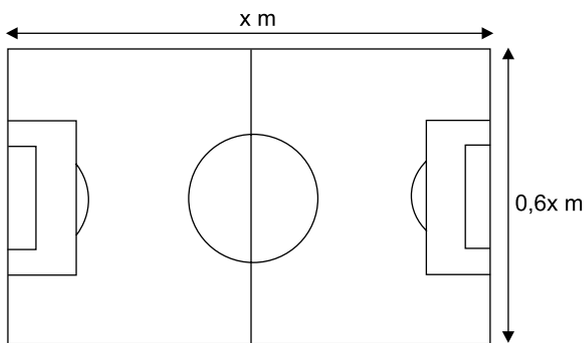
De acordo com os dados apresentados, a redução no número de infrações foi de, aproximadamente,

- (A) 22%.
- (B) 25%.
- (C) 28%.
- (D) 30%.
- (E) 32%.

22. Determinada máquina, trabalhando de forma ininterrupta durante seis horas por dia, produzirá n peças iguais em seis dias. Para produzir quantidade igual das mesmas peças em quatro dias, essa máquina deverá trabalhar diariamente, sem interrupções, durante
- (A) 7 horas.
  - (B) 8 horas.
  - (C) 9 horas.
  - (D) 10 horas.
  - (E) 12 horas.
23. Para uma atividade extra classe em uma escola, 120 alunos do período matutino e 168 alunos do período vespertino devem ser distribuídos em grupos. Todos os grupos devem ter o mesmo número de alunos, sendo esse número o maior possível. Se cada grupo deverá ter somente alunos de um mesmo período, então o número máximo de grupos formados será igual a
- (A) 8.
  - (B) 10.
  - (C) 12.
  - (D) 15.
  - (E) 18.
24. Uma caixa d'água de formato cúbico, cuja aresta interna mede 2 m, estava completamente cheia. Para esvaziá-la, abriu-se o registro de saída de água da caixa cuja vazão, constante, é de  $0,008 \text{ m}^3$  a cada 45 segundos. Se o registro foi aberto às 7 horas, então essa caixa d'água estará totalmente vazia às
- (A) 17 h 45 min.
  - (B) 18 h 30 min.
  - (C) 18 h 45 min.
  - (D) 19 h 15 min.
  - (E) 19 h 30 min.
25. Um carro com motor flex foi abastecido com gasolina e etanol, na razão de 2 para 5, num total de 42 litros de combustível. Sabendo-se que o valor total pago nesse abastecimento foi igual a R\$ 144,00, e que cada litro de etanol custou R\$ 2,90, é correto afirmar que cada litro de gasolina custou
- (A) R\$ 4,85.
  - (B) R\$ 4,80.
  - (C) R\$ 4,75.
  - (D) R\$ 4,70.
  - (E) R\$ 4,65.

26. Um comerciante comprou 50 unidades de um mesmo produto pelo preço unitário de  $x$  reais. Vendeu 20 unidades com um acréscimo de 70% sobre o preço de custo e 30 unidades com um acréscimo de 80% sobre o preço de custo, e arrecadou um total de R\$ 26.400,00. O preço unitário de custo desse produto para o comerciante foi de
- (A) R\$ 350,00.  
 (B) R\$ 300,00.  
 (C) R\$ 290,00.  
 (D) R\$ 270,00.  
 (E) R\$ 250,00.

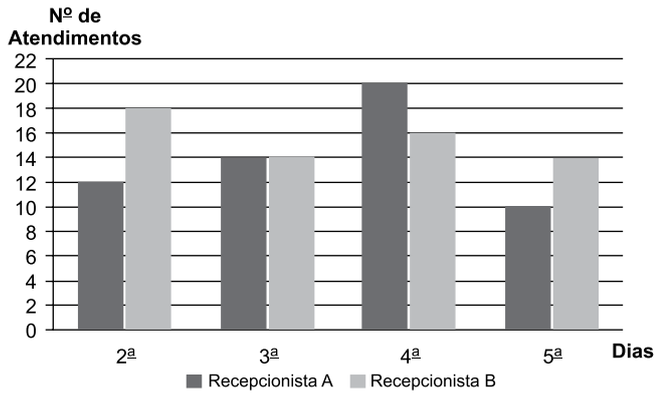
27. Um campo de futebol society, para 8 jogadores em cada time, tem área de  $1500 \text{ m}^2$  e medidas de comprimento e largura, em metros, representadas por  $x$  e por  $0,6x$ , conforme mostra a figura.



O perímetro desse campo é igual a

- (A) 120 m.  
 (B) 130 m.  
 (C) 140 m.  
 (D) 150 m.  
 (E) 160 m.
28. Em uma longa viagem, um motorista deve percorrer 2100 quilômetros. No primeiro dia ele percorreu  $\frac{1}{7}$  do trajeto total. No segundo dia, percorreu 100 km a mais do que a distância percorrida no primeiro dia. O número de quilômetros que ainda faltam para concluir a viagem representa, do percurso total,
- (A)  $\frac{3}{7}$   
 (B)  $\frac{3}{5}$   
 (C)  $\frac{5}{8}$   
 (D)  $\frac{2}{3}$   
 (E)  $\frac{5}{7}$

29. No gráfico estão relacionados os números de atendimentos telefônicos efetuados por duas recepcionistas de certo departamento em 4 dias de determinada semana.



Nesse período, a média aritmética do número total de atendimentos telefônicos efetuados por dia é igual a

- (A) 30.  
(B) 29,5.  
(C) 28.  
(D) 27,5.  
(E) 26.
30. Oscar, Valdir e Ricardo dirigem veículos de entrega de mercadorias para uma empresa. Certo dia os três juntos, percorreram um total de 200 km. Sabe-se que Oscar percorreu 36 km, e que Ricardo percorreu 10 km a mais que Valdir. Nesse dia, Ricardo percorreu

- (A) 87 km.  
(B) 82 km.  
(C) 77 km.  
(D) 68 km.  
(E) 65 km.

## LEGISLAÇÃO

**31.** A Lei Orgânica do Município de Tatuí determina que

- (A) é vedado a qualquer dos Poderes delegarem atribuições.
- (B) o cidadão investido na função de um dos Poderes poderá exercer a de outros.
- (C) constituem bens do Município todas as coisas móveis e imóveis, direitos e ações, que gratuitamente, lhe pertençam.
- (D) o exercício das competências municipais será realizado de forma independente e sem a cooperação de outros entes da federação.
- (E) o Poder Executivo poderá delegar atribuições ao Poder Legislativo.

**32.** Compete ao Município de Tatuí prover a tudo quanto diga respeito ao seu peculiar interesse e ao bem-estar de sua população, e conforme sua Lei Orgânica, cabe-lhe, privativamente, dentre outras, a seguinte atribuição:

- (A) cuidar da saúde e assistência pública, da proteção e garantia das pessoas portadoras de deficiência.
- (B) proteger o meio ambiente e combater a poluição em quaisquer de suas formas.
- (C) dispor sobre apreensão, guarda e destino de animais e mercadorias, em decorrência de transgressão de Lei municipal.
- (D) fomentar a produção agropecuária e organizar o abastecimento alimentar do município.
- (E) estabelecer e implantar políticas de educação para segurança do trânsito e do trabalho.

**33.** A Lei Orgânica do Município de Tatuí estabelece que os membros das Comissões Parlamentares de Inquérito, no interesse da investigação, poderão, em conjunto ou isoladamente,

- (A) proceder a vistorias e levantamentos nas repartições públicas municipais da Administração Direta, excluindo-se, nesse caso, as entidades descentralizadas.
- (B) solicitar ao Presidente da Câmara Municipal que requeira a convocação de Secretários Municipais.
- (C) determinar o prazo de 10 (dez) dias para que os servidores convocados entreguem os documentos requisitados.
- (D) proceder, isoladamente, a verificação nos documentos contábeis, unicamente do Prefeito Municipal.
- (E) transportar-se aos lugares onde se fizer mister a sua presença, ali realizando os atos que lhe competirem.

**34.** Mário, Vereador do Município de Tatuí, por motivos não justificados, deixou de comparecer a cinco sessões extraordinárias regularmente convocadas na forma prevista na Lei Orgânica do Município de Tatuí.

Nesse caso, Mário poderá sofrer a punição de

- (A) advertência verbal, aplicada pelo Presidente da Mesa, em sessão ordinária.
- (B) censura pública, aplicada pelo partido político, em sessão extraordinária.
- (C) suspensão de comparecimento em três sessões ordinárias, determinada pela Mesa da Câmara.
- (D) perda do mandato de Vereador a ser declarada pela Mesa da Câmara, de ofício ou mediante provocação de qualquer vereador.
- (E) perda do mandato de Vereador a ser decretada pela Justiça Eleitoral, conforme os casos previstos na Constituição Estadual.

**35.** Conforme determinações contidas na Lei Orgânica do Município de Tatuí, compete ao Presidente da Câmara, dentre outras atribuições,

- (A) enviar ao Prefeito, até o dia 1º de março, as contas do exercício anterior.
- (B) representar sobre a inconstitucionalidade de Lei ou ato Municipal.
- (C) decretar a intervenção no Município, nos casos admitidos na Constituição Federal.
- (D) devolver para o Prefeito o saldo de caixa existente na Câmara no final do exercício.
- (E) propor projetos de resolução que criem, modifiquem ou extingam cargos dos serviços da Câmara e fixem os respectivos vencimentos.

**36.** A respeito da composição das Comissões Permanentes, e conforme dispositivos do Regimento Interno da Câmara Municipal de Tatuí, assinale a alternativa correta.

- (A) As Comissões Permanentes da Câmara Municipal de Tatuí são em número de 08 (oito).
- (B) Os membros das Comissões Permanentes serão indicados para um mandato de 01(um) ano.
- (C) Os membros das Comissões Permanentes serão indicados pelos líderes de bancada, não sendo necessária a representação proporcional dos partidos.
- (D) Todo Vereador, com exceção do Presidente da Câmara, deverá fazer parte de, pelo menos, uma Comissão Permanente como membro efetivo, ainda que sem legenda partidária.
- (E) Após a formação das Comissões Permanentes, não poderá ocorrer a permuta de vagas, ainda que para prevalecer o critério da atividade profissional do Vereador com a competência da Comissão.

37. O Regimento Interno da Câmara Municipal de Tatuí especifica que exarar pareceres a projetos de leis que digam respeito à prestação de serviços públicos municipais é da competência específica da Comissão de
- (A) Política e Mobilidade Urbana e Meio Ambiente.  
 (B) Economia, Finanças e Orçamento.  
 (C) Obras e Administração Pública.  
 (D) Direitos dos Consumidores e Serviços Públicos Municipais.  
 (E) Constituição, Justiça e Redação.
38. As deliberações das Comissões, segundo o que determina o Regimento Interno da Câmara Municipal de Tatuí, serão tomadas
- (A) pelo Presidente da Comissão.  
 (B) por 1/3 (um terço) dos membros da Comissão.  
 (C) por maioria dos votos dos membros da Comissão.  
 (D) pelo Relator da Comissão.  
 (E) pelo Presidente da Câmara dos Vereadores.
39. De acordo com o Regimento Interno da Câmara Municipal de Tatuí, o Plenário deliberará por maioria qualificada dos votos, dentre outras, a
- (A) concessão de serviços públicos.  
 (B) lei orçamentária anual.  
 (C) matéria tributária.  
 (D) concessão de direito real de uso.  
 (E) aquisição de bens móveis por doação sem encargos.
40. Sobre as Sessões Ordinárias, assinale a alternativa que está de acordo com os termos do Regimento Interno da Câmara Municipal de Tatuí.
- (A) As sessões ordinárias terão a duração de 06 (seis) horas.  
 (B) As sessões ordinárias serão realizadas quinzenalmente, sempre às quartas-feiras.  
 (C) A sessão ordinária poderá ser interrompida sem a aprovação dos projetos de lei de diretrizes orçamentárias.  
 (D) Se não houver sessão por falta de "quorum", os papéis do Expediente não serão despachados.  
 (E) São partes das sessões ordinárias o Expediente, a Ordem do Dia, a Explicação Pessoal e a Tribuna Livre.

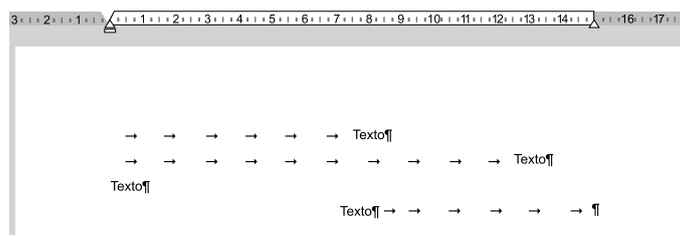
41. No Microsoft Windows 7, em sua configuração padrão, assinale a alternativa que indica os comandos que enviam conteúdo para a Área de Transferência.
- (A) CTRL+A e CTRL+V  
 (B) CTRL+C e CTRL+X  
 (C) CTRL+A e DEL  
 (D) CTRL+V e DEL  
 (E) ALT+Z e CTRL+X
42. Usando o aplicativo Bloco de Notas do Microsoft Windows 7, em sua configuração original, um usuário abriu, a partir da biblioteca Documentos\Atividades, o único arquivo existente, chamado tarefas.txt. Após editá-lo, o usuário o gravou usando o comando Salvar Como... a partir do menu Arquivo, indicando o nome tarefas2.txt na caixa de diálogo Salvar Como, sem alterar a biblioteca e a pasta. Assinale a alternativa que indica corretamente o conteúdo da biblioteca Documentos\Atividades.
- (A) tarefas.txt e tarefas2.txt  
 (B) tarefas2.txt  
 (C) tarefas2.txt(alterado)  
 (D) tarefas2.txt(cópia)  
 (E) tarefas.txt(2)
43. Em um documento criado no Microsoft Word 2010, em sua configuração padrão, um usuário selecionou dois parágrafos e a caixa de seleção com o tamanho da fonte ficou em branco, situação que não aconteceu com a caixa de seleção do tipo da fonte, conforme imagem a seguir, do grupo Fonte da guia Página Inicial.



Assinale a alternativa que indica corretamente a explicação para a caixa de seleção com o tamanho da fonte ter ficado em branco.

- (A) O tamanho da fonte de letra nos dois parágrafos selecionados é o mesmo e maior do que o máximo exibido na caixa de seleção, que é 72.  
 (B) O tamanho da fonte de letra nos dois parágrafos selecionados é o mesmo e menor do que o mínimo exibido na caixa de seleção, que é 8.  
 (C) O tamanho da fonte de letra é 8,5, sendo o mesmo nos dois parágrafos e a caixa de seleção só exibe números inteiros.  
 (D) Os dois parágrafos selecionados são uma marca d'água.  
 (E) Há diferentes tamanhos de fonte de letra nos dois parágrafos selecionados.

44. Assinale a alternativa correta sobre alinhamento de texto no Microsoft Word 2010, em sua configuração original, considerando o documento a seguir com as marcas de parágrafo ativadas.



- (A) A primeira linha, apenas, está com alinhamento centralizado.  
 (B) A segunda linha está com alinhamento à direita.  
 (C) A terceira linha pode estar com alinhamento à esquerda ou justificado.  
 (D) A primeira e quarta linha estão com alinhamento centralizado.  
 (E) A quarta linha, apenas, está com alinhamento centralizado.
45. Tem-se a seguinte planilha, criada no Microsoft Excel 2010, em sua configuração padrão.

	A	B	C	D
1		3		
2				
3				
4				
5				
6				

- Assinale a alternativa correta, considerando que a célula B1 contém a fórmula =NÚM.CARACT(A1).
- (A) O tamanho da coluna A é 3.  
 (B) A célula A1 tem uma regra de validação que permite o máximo de 3 caracteres.  
 (C) A célula A1 está com o recurso de registrar alterações ativado e já teve 3 conteúdos diferentes.  
 (D) A célula A1 contém 3 espaços em branco.  
 (E) A célula A1 está protegida e por isso só serão exibidos os 3 primeiros caracteres em caso de digitação de qualquer conteúdo.
46. Assinale a alternativa que contém a fórmula correta da função SE no Microsoft Excel 2010, em sua configuração padrão, para expressar a seguinte regra: se conteúdo da célula A1 for maior do que 20, exibir ULTRAPASSOU, se estiver entre 1 e 20 exibir ATENÇÃO e se for igual a 0 exibir OK.
- (A) =SE(A1>20;"ULTRAPASSOU";"ATENÇÃO";"OK")  
 (B) =SE(A1>20;"ULTRAPASSOU";SE(A1>=1;"ATENÇÃO";"OK"))  
 (C) =SE(A1=0;"OK";SE(A1>=1;"ATENÇÃO";"ULTRAPASSOU")  
 (D) =SE(A1=0;"OK";"ULTRAPASSOU";"ATENÇÃO")  
 (E) =SE(A1=0;"OK";SE(A1>=1;"ATENÇÃO";SE(A1>20;"ULTRAPASSOU")))

47. No Microsoft PowerPoint 2010, em sua configuração original, um usuário criou uma apresentação com 8 slides, sendo que nenhum deles está oculto, tampouco contém animações ou transição de slides. Considerando que o slide 3 contém apenas 2 botões de ação, sendo que o primeiro é um hyperlink para o slide 4 e o segundo é um hyperlink para o slide 7, assinale a alternativa que indica o que acontece quando o usuário pressiona a tecla ENTER em modo de apresentação de slides, sendo exibido no momento o slide 3.

- (A) É exibido o slide 4.
- (B) A apresentação é encerrada.
- (C) O slide 3 permanece em exibição, apenas.
- (D) O slide 3 permanece em exibição, e um sinal sonoro é emitido.
- (E) A apresentação retorna para o slide 1.

48. Em uma apresentação com 10 slides, no Microsoft PowerPoint 2010, em sua configuração padrão, um usuário configurou transição de slides Recortar no último slide. Considerando que não há nenhuma animação configurada nos objetos, durante o modo de apresentação de slides, assinale a alternativa correta quando o usuário pressiona ENTER no último slide.

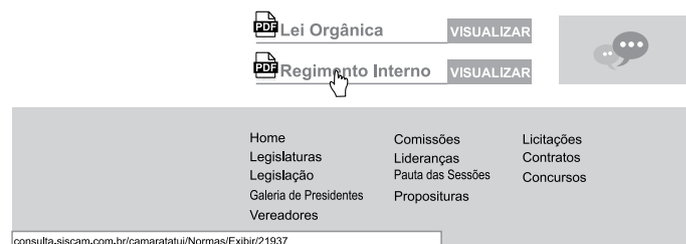
- (A) A apresentação volta para o slide anterior.
- (B) A transição é iniciada.
- (C) O arquivo da apresentação é copiado para a Área de Transferência.
- (D) O arquivo da apresentação é recortado.
- (E) A apresentação é terminada.

49. João, supervisor de um departamento, e sua gestora, Isabela, receberam uma mensagem de correio eletrônico no Microsoft Outlook 2010, em sua configuração padrão, com um anexo. Isabela então pediu a João que, a partir da mensagem recebida, a retransmitisse para o restante da equipe apenas com o texto do campo do e-mail e sem o anexo, e sem o e-mail do remetente, tampouco de Isabela.

Assinale a alternativa que contém a sequência

- (A) Clicar no botão Encaminhar, e apenas incluir a equipe como novos destinatários no campo Para.
- (B) Clicar no botão Responder, incluir a equipe como novos destinatários no campo Para e eliminar o anexo.
- (C) Clicar no botão Encaminhar, incluir a equipe como novos destinatários no campo Para e eliminar o anexo.
- (D) Clicar no botão Responder para Todos, e apenas incluir a equipe como novos destinatários no campo Para.
- (E) Clicar no botão Responder, e apenas incluir a equipe como novos destinatários no campo Cc.

50. Tem-se a imagem a seguir, extraída parcialmente do site da Câmara Municipal de Tatuí, com o ponteiro do mouse sobre o link de Regimento Interno.



Assinale a alternativa que indica o resultado ao clicar com o botão principal do mouse.

- (A) Será aberto o arquivo PDF do Regimento Interno.
- (B) Será feito o download do Regimento Interno em formato PDF.
- (C) Será aberta a janela do aplicativo de correio eletrônico padrão para que seja enviada uma mensagem para a Câmara Municipal de Tatuí, com o assunto Regimento Interno.
- (D) Será aberta uma página web regular.
- (E) Será aberta uma janela perguntando ao usuário se ele deseja abrir ou fazer o download do PDF do Regimento Interno.



