



Prefeitura Municipal de Cambé

**CONCURSO PÚBLICO • EDITAL 001/2012**

• 25 / MARÇO / 2012 •

---

**CARGO:**  
**OPERADOR DE EQUIPAMENTO DE SOM**

---

## **INSTRUÇÕES**

- 01)** O caderno de prova deverá conter: **40 (quarenta)** questões objetivas, assim distribuídas: 20 de Língua Portuguesa, 10 de Matemática, 7 de Atualidades e 3 de Informática.
- 02)** A duração da prova será de 3h (três horas), incluindo o preenchimento da folha de respostas.
- 03)** A interpretação das questões é parte integrante da prova, não sendo, portanto, permitidas perguntas aos fiscais.
- 04)** A prova é INDIVIDUAL, sendo vedada a comunicação entre os candidatos durante sua realização.
- 05)** Será eliminado o candidato que utilizar material de consulta ou qualquer sistema de comunicação.
- 06)** Em cada questão, há somente uma resposta correta.
- 07)** A folha de respostas deve ser entregue para o fiscal.
- 08)** O candidato só poderá entregar a folha de respostas, e retirar-se da sala, depois de decorrida, no mínimo, 1 (uma) hora do início da prova.
- 09)** O caderno de prova poderá ser levado pelo candidato, somente depois de decorridas 2 (duas) horas do início da prova.
- 10)** Ao receber sua folha de respostas, aja da seguinte forma:
  - a)** verifique se os dados pré-impressos estão corretos;
  - b)** assine no local indicado;
  - c)** pinte, preenchendo por inteiro, com caneta esferográfica ponta média, tinta azul-escura ou preta, o campo correspondente à única alternativa que considera correta em cada questão;
  - d)** não a amasse nem dobre.

### **ATENÇÃO:**

- **Utilize caneta, ponta média, de tinta azul-escura ou preta, para preencher os campos solicitados.**
- **Marcar mais de uma alternativa anulará a resposta.**
- **Preencha assim: ■**

## LÍNGUA PORTUGUESA

**Questão 01)** *“Faça o que for necessário para ser feliz. Mas não se esqueça que a felicidade é um sentimento simples, você pode encontrá-la e deixá-la ir embora por não perceber sua simplicidade.”*

(<http://pensador.uol.com.br/frase/Mjg3NDA/>)

Pode-se perceber no texto acima que Mário Quintana, o autor, ao produzi-lo, fez uso de um procedimento comum na linguagem coloquial, o que deixou o trecho em que isso ocorre em desacordo com a norma padrão do português culto. Indique a alternativa cujo fragmento comprova essa afirmação.

- A) “Faça o que for necessário”
- B) “Mas não se esqueça que a felicidade”
- C) “você pode encontrá-la”
- D) “e deixá-la ir embora”
- E) “por não perceber sua simplicidade.”

**LEIA O TEXTO A SEGUIR PARA RESPONDER ÀS QUESTÕES DE 02 A 07.**

### Fim dos lixões?

Por: Luan Galani. Publicado em 06/02/2012.

Num cenário de escassez de **grandes áreas livres** em centros urbanos, o que fazer com volumes de lixo cada vez maiores? O problema tem causado **dor de cabeça** em administradores públicos do mundo inteiro, inclusive do Brasil.

Segundo a Associação Brasileira de Empresas de Limpeza Pública e Resíduos Especiais, a produção de **resíduos sólidos** no país em 2010 foi de aproximadamente 61 milhões de toneladas. Quase 7% a mais que em 2009, quando o volume produzido foi de 57 milhões de toneladas.

Como o crescimento da população foi proporcionalmente menor no período, conclui-se que os brasileiros produzem cada vez mais lixo. Em 2009, a produção per capita por ano foi de 360 kg; em 2010, foi de 379 kg. Um aumento de aproximadamente 5,3%.

Diante do problema, pesquisadores da empresa paulista Recaltech desenvolveram **protótipo** de um reator de plasma térmico para incineração de lixo capaz de reduzir a cinzas de 100 kg a 300 kg de resíduos sólidos por hora.

A importância da incineração por plasma térmico está em sua capacidade de reduzir o material introduzido na câmara incineradora a cerca de 3% do volume original.

“**Além disso**, ao contrário da incineração convencional, a queima por plasma permite que os resíduos sólidos fiquem **inertes**, isto é, se tornem incapazes de reagir com outras substâncias para formar novos compostos”, explica o engenheiro mecânico Antônio Carlos da Cruz, um dos responsáveis pelo estudo.

O plasma usado na queima de resíduos forma-se quando um fluxo de gás – em geral argônio, que é inerte, não inflamável, não tóxico e não corrosivo – **atravessa** um arco elétrico alimentado por corrente contínua e atinge uma temperatura próxima de 5 mil °C.

Cruz relata que os resíduos sólidos queimados por plasma se transformam em cinza e são revestidos por uma **rede vítrea** no final do processo. Essa rede protetora, produzida pela fusão dos resíduos queimados com óxidos (de metais) liberados durante a queima, impede que o produto final da fusão reaja com outras substâncias, tornando-o inerte.

Por isso, a tecnologia do plasma é ideal para destruir metais pesados (usados em pilhas e baterias, por exemplo), extremamente danosos aos seres vivos e ao meio ambiente. A incineração comum, feita em ambientes que atingem apenas cerca de 230 °C, não reduz o volume do lixo significativamente nem consegue neutralizar metais pesados.

(<http://cienciahoje.uol.com.br/noticias/2012/02/fim-dos-lixoes/>)

**Questão 02)** Aponte a assertiva cujo conteúdo distorce informações do texto acima.

- A) O crescimento da população brasileira foi proporcionalmente menor em 2010, entretanto o lixo produzido em 2009 foi de quase 7% a menos.
- B) Em 2010, o volume de lixo produzido no Brasil foi correspondente a 379 kg por habitante.
- C) Enquanto a incineração comum atinge 230 °C, a da tecnologia do plasma se aproxima dos 5 mil °C, ocorrendo de um modo diferente do convencional.
- D) O produto final da incineração com plasma térmico torna-se inerte porque a tecnologia usada atravessa um arco elétrico alimentado por corrente contínua, impedindo a fusão com outras substâncias.
- E) A tecnologia do plasma é ideal para destruir metais pesados e faz com que os resíduos sólidos fiquem incapazes de reagir com outras substâncias para formar novos compostos.

**Questão 03)** Assinale o período em que a palavra ou expressão em destaque tenha sentido figurado.

- A) "O problema tem causado **dor de cabeça** em administradores públicos do mundo inteiro, inclusive do Brasil." (§ 1º)
- B) "Num cenário de escassez de **grandes áreas livres** em centros urbanos, o que fazer com volumes de lixo cada vez maiores?" (§ 1º)
- C) "... ao contrário da incineração convencional, a queima por plasma permite que os resíduos sólidos fiquem **inertes** ...." (§ 6º)
- D) "... a produção de **resíduos sólidos** no país em 2010 foi de aproximadamente 61 milhões de toneladas." (§ 2º)
- E) "Cruz relata que os resíduos sólidos queimados por plasma se transformam em cinza e são revestidos por uma **rede vítrea** no final do processo." (§ 8º)

**Questão 04)** A palavra **protótipo** (§ 4º) pode ser substituída, sem alteração de sentido, pelos termos da alternativa:

- A) modelo ideal.
- B) exemplar perfeito.
- C) reprodução de um modelo.
- D) primeiro exemplar.
- E) produto para ser exposto em vitrine

**Questão 05)** Na frase "**Além disso, ao contrário da incineração convencional, a queima por plasma permite que os resíduos sólidos fiquem inertes...**" (§ 6º), o conector destacado estabelece relação de:

- A) oposição.
- B) conclusão.
- C) consequência
- D) explicação.
- E) adição

**Questão 06)** O adjetivo **vítrea** (§ 8º) significa **que tem a qualidade de vidro**. Aponte abaixo a assertiva na qual a correspondência entre o adjetivo e a locução adjetiva esteja INCORRETA.

- A) ovino = de ovo.
- B) discente = de aluno.
- C) ígneo = de fogo.
- D) telúrico = de terra.
- E) fálico = de pênis.

**Questão 07)** "*O plasma usado na queima de resíduos forma-se quando um fluxo de gás – em geral argônio, que é inerte, não inflamável, não tóxico e não corrosivo – **atravessa** um arco elétrico alimentado por corrente contínua e atinge uma temperatura próxima de 5 mil °C.*" (§ 7º)

Assinale a assertiva que contém o(s) termo(s) que representa(m) o sujeito do verbo destacado no trecho acima.

- A) argônio.
- B) um fluxo de gás.
- C) o plasma.
- D) resíduos.
- E) arco elétrico.

**Questão 08)** Aponte a alternativa em que todas as palavras devem ser acentuadas graficamente.

- A) gratuito – ferreo – condomino – ideia
- B) espatula – circuito – jacare – voo
- C) papeis – sinfonico – biquini – parabens
- D) jiboia – sumula – veem – arquetipo
- E) lepido – ritmo – matematica – comico

**Questão 09)** *“Houve tempo... e em verdade eu vos digo: **havia tempo** / Tempo para a peteca e tempo para o soneto / Tempo para trabalhar e para dar tempo ao tempo / Tempo para envelhecer sem ficar obsoleto...”* (Vinicius de Moraes)

Assinale a alternativa em que os trechos destacados estão escritos corretamente no plural.

- A) Houveram tempos... haviam tempos
- B) Houve tempos... haveriam tempos
- C) Houveram tempos... havia tempos
- D) Houve tempos... havia tempos
- E) Houve tempos... haviam tempos

**Questão 10)** Considere a palavra **obsoleto** (no texto da questão 09). Aponte a alternativa que apresenta, respectivamente, um sinônimo e um antônimo para ela.

- A) arcaico – antigo
- B) novo – antiquado
- C) atual – moderno
- D) rabugento – sistemático
- E) ultrapassado – moderno

**Questão 11)** Assinale entre as alternativas abaixo aquela que apresenta o fragmento do texto *“Especialista aponta dez motivos para começar a pedalar”*, de Thamires Andrade (publicado em 09/02/2012, no site <http://noticias.uol.com.br/ultnot/cienciaesaude/>), com a pontuação correta.

- A) O coordenador médico do World Bike Tour 2012 evento realizado no mês passado em São Paulo, afirma que andar de bike melhora o humor, e até a imunidade de quem pratica.
- B) O coordenador médico, do World Bike Tour 2012, evento realizado no mês passado em São Paulo, afirma que andar de bike melhora o humor e até a imunidade, de quem pratica.

- C) O coordenador médico do World Bike Tour 2012, evento realizado no mês passado em São Paulo, afirma que andar de bike melhora o humor e até a imunidade de quem pratica.
- D) O coordenador médico do World Bike Tour 2012, evento realizado no mês passado, em São Paulo afirma que andar de bike melhora o humor e até a imunidade de quem pratica.
- E) O coordenador, médico do World Bike Tour 2012 evento realizado no mês passado em São Paulo, afirma que andar de bike melhora o humor, e até a imunidade de quem pratica.

**Questão 12)** Entre as chamadas de textos de um certo site relacionadas nas alternativas abaixo, uma apresenta uma ocorrência de transgressão à norma padrão da língua portuguesa. Aponte-a.

- A) Gideoni conquista 2ª etapa do Torneio de Verão
- B) Acesso à diagnóstico e tratamento muda perfil de Aids em SP
- C) Murilo Benício está preocupado com boa forma
- D) Fumar maconha antes de dirigir dobra chance de acidentes, diz estudo
- E) Alunos de escolas públicas terão atendimento dentário a partir de abril

**TEXTO PARA AS QUESTÕES 13, 14, 15, 16 E 17.**

### **Varrição de rua já atinge a totalidade de Cambé**

A equipe da empresa terceirizada Flamacon Empreendimentos Ltda., responsável pela varrição de rua dos bairros de Cambé, concluiu em 10 dias a limpeza dos oito trechos determinados pela Secretaria Municipal de Agricultura e Meio Ambiente. Com a execução do trabalho na área a ser varrida pela empresa, os 20 varredores, seis capinadores e três encarregados de recolhimento das sacarias coletaram cinco mil sacos contendo folhas, gramas, terra e outros lixos provenientes da varrição.

O tempo estimado para a execução do serviço nos oito trechos é de uma semana. Mas nessa primeira passagem da equipe de varredores o período foi maior devido ao acúmulo no trajeto.

Com a licitação e a contratação da empresa terceirizada, a Secretaria Municipal de Agricultura e Meio Ambiente pode concentrar todos os operários da varrição que pertencem ao quadro próprio do município na limpeza da região central de Cambé.

A varrição de rua, informa o órgão responsável, chega assim à totalidade do município e passou a ser feita em praticamente todas as vias públicas. Antes o serviço chegava somente às principais ruas dos bairros. O secretário de Agricultura e Meio Ambiente, Claudiney Gloor, comemora também o fato dos operários contratados pela empresa terceirizada serem todos de Cambé.

Texto extraído do sítio da Prefeitura Municipal de Cambé. (<http://www.cambe.pr.gov.br/site/areanoticia/1150-varricao-de-rua-ja-atinge-a-totalidade-de-cambe.html>)

**Questão 13)** O texto acima sugere que a limpeza pública está relacionada a que órgão municipal?

- A) Secretaria Municipal de Limpeza Pública
- B) Secretaria Municipal de Educação
- C) Secretaria Municipal de Agricultura e Meio Ambiente
- D) Autarquia Municipal de Limpeza Pública
- E) Secretaria Municipal do Trabalho

**Questão 14)** Que fato comemora o Secretário Municipal de Agricultura e Meio Ambiente?

- A) A oferta dos serviços de limpeza pública para a totalidade das ruas da cidade.
- B) A coleta de cinco mil sacos de folhas e outros detritos.
- C) A conclusão dos serviços em 10 dias.
- D) O fato dos operários contratados pela empresa terceirizada serem todos de Cambé.
- E) A concentração dos operários da varrição na região central da cidade.

**Questão 15)** A varrição de rua foi concluída em 10 dias, sendo que o tempo estimado para a realização de tal tarefa era de uma semana. Qual o motivo mostrado pelo texto propiciou este pequeno atraso na execução do serviço?

- A) A demora no início dos trabalhos.
- B) O acúmulo de lixo no trajeto.
- C) O número reduzido de funcionários.
- D) A grande extensão da área a ser atendida.
- E) A concentração da limpeza na região central da cidade.

**Questão 16)** Qual o tempo estimado para a conclusão dos serviços?

- A) 6 dias.
- B) 7 dias.
- C) 8 dias.
- D) 9 dias.
- E) 10 dias.

**Questão 17)** Em que local de Cambé está se concentrando a equipe própria da prefeitura para a limpeza pública?

- A) Na zona rural.
- B) Nos bairros.
- C) Nas ruas principais dos bairros.
- D) Na região central.
- E) Nos bairros principais.

**Questão 18)** Complete as frases utilizando MAS ou MAIS e aponte a alternativa que traz a ordem correta das conjunções.

*O menino saiu cedo, \_\_\_\_\_ chegou atrasado.*

*Você quer \_\_\_\_\_ açúcar no seu suco?*

*Minha irmã é \_\_\_\_\_ nova que eu.*

*Ele diz que espera, \_\_\_\_\_ está sem paciência.*

- A) MAS – MAS – MAIS – MAIS
- B) MAIS – MAS – MAS – MAIS
- C) MAS – MAIS – MAS – MAIS
- D) MAIS – MAS – MAS – MAIS
- E) MAS – MAIS – MAIS – MAS

**Questão 19)** Aponte a alternativa que emprega corretamente as palavras em destaque.

- A) Ele recebeu os **cumprimentos** pela passagem do seu aniversário.
- B) O carro do **gaz** já passou por essa rua.
- C) Ele **anализou** a questão e resolveu não seguir adiante.
- D) O peão **celou** o cavalo.
- E) O **cumprimento** da saia da moça é muito curto.

**Questão 20)** Identifique a única sequência em que todas as palavras estão corretas.

- A) realizar – analisar – traduzir
- B) fusão – confusão – empreza
- C) limpeza – cozinha - terceirização
- D) asa – terceirisado – cozinhar
- E) frase – tese – limpesa

---

## MATEMÁTICA

**Questão 21)** Vitor tem um terreno. Ele vai usar  $\frac{1}{5}$  desse terreno para plantar flores e quer que  $\frac{2}{3}$  das flores sejam rosas. Sabendo que o terreno tem  $750 \text{ m}^2$ , em quantos  $\text{m}^2$  do terreno deverão ser plantadas rosas?

- A) 50
- B) 100
- C) 150
- D) 200
- E) 250

**Questão 22)** Joana foi ao médico e este prescreveu a seguinte receita:

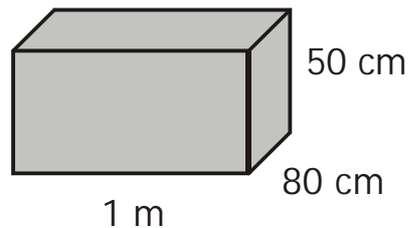
*Tomar o antibiótico de 6 h em 6 h*

*Tomar o antitérmico de 4 h em 4 h*

Começou a tomar os dois remédios juntos às 8h da manhã. Ela voltará, no mesmo dia, a tomar os dois remédios juntos às:

- A) 10h
- B) 16h
- C) 18h
- D) 20h
- E) 24h

**Questão 23)** O aquário abaixo será colocado em uma exposição. Para encher 75% de sua capacidade total, a quantidade de água necessária, em litros, será de:

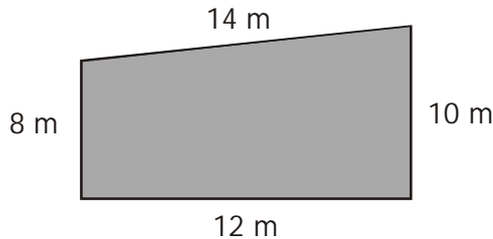


- A) 100
- B) 200
- C) 300
- D) 325
- E) 375

**Questão 24)** Para assentar os pisos dos banheiros de uma residência, o pedreiro informou que, trabalhando 6 horas por dia, levará 6 dias para terminar o serviço. Então, ele trabalhará:

- A) 2400 min.
- B) 2460 min.
- C) 2160 min.
- D) 2136 min.
- E) 2016 min.

**Questão 25)** Numa determinada cidade, todos os terrenos devem ser cercados com arame farpado ou muro de alvenaria. O Sr. João optou em cercar seu terreno com arame farpado. Sabendo que seu terreno, que está representado na figura abaixo, usará 5 voltas de arame farpado para ser cercado, o comprimento mínimo de arame que será usado, em metros, será igual a:



- A) 220.
- B) 200.
- C) 120.
- D) 88.
- E) 44.

**Questão 26)** Um morador do município comprou uma chácara com formato retangular, tendo 50 metros de frente e 70 metros de divisas laterais. Ele deseja cercar a chácara com tela e para cercar a parte da frente, pretende usar a tela com 1,5 metros de altura. Nas divisas laterais e nos fundos ele pretende usar a tela com 2 metros de altura. Nessas condições para cercar a chácara, o morador irá necessitar de quantos metros quadrados de tela?

- A) 240.
- B) 355.
- C) 455.
- D) 480.
- E) 430.

**Questão 27)** Um produtor rural vendeu uma propriedade de 430 alqueires de terra. Sabendo que, por legislação, 20% dessa propriedade precisa ser destinada à área de preservação permanente, quantos alqueires, no máximo, poderão ser destinados à lavoura?

- A) 387.
- B) 410.
- C) 430.
- D) 86.
- E) 344.

**Questão 28)** Uma prefeitura contratou uma van de uma empresa de fretamento para levar funcionários da sede da prefeitura aos locais de trabalho. A empresa de fretamento cobra R\$ 80,00 por dia, mais R\$ 0,60 por km rodado. Sabendo que a prefeitura contratou a van dessa empresa para 10 dias de serviço, com uma rodagem média de 200 km diários, qual será a previsão de gastos com esse serviço?

- A) R\$ 200,00
- B) R\$ 2000,00
- C) R\$ 1280,00
- D) R\$ 920,00
- E) R\$ 806,00

**Questão 29)** A sala da recepção de um posto de saúde possui 12 m<sup>2</sup>. Usando lajotas iguais e com formato quadrado, foram necessárias 75 lajotas para cobrir a sala da recepção. Quanto mede o lado de cada lajota?

- A) 30 cm.
- B) 40 cm.
- C) 10 cm.
- D) 20 cm.
- E) 25 cm.

**Questão 30)** Uma família fez um planejamento orçamentário. Com alimentação eles pretendem gastar 1/4 da renda e com educação e lazer 2/7 da renda. Caso a renda dessa família seja de R\$ 2.100,00, quanto eles pretendem gastar com educação e lazer?

- A) 650,00 reais.
- B) 825,00 reais.
- C) 525,00 reais.
- D) 600,00 reais.
- E) 300,00 reais.

## ATUALIDADES

**Questão 31)** Em relação à taxa de homicídios dolosos, a maior do país, está em 68,2 em cada 100.000 habitantes, trata-se do estado:

- A) do Acre.
- B) de Minas Gerais.
- C) do Rio de Janeiro.
- D) da Paraíba.
- E) de Alagoas.

**Questão 32)** Brasileiros que vivem com menos de 70 reais por mês, condição que equivale à pobreza extrema, representam 8,5 % da população. Isso quer dizer que há:

- A) 12.200.000 brasileiros nesta condição.
- B) 14.200.000 brasileiros nesta condição.
- C) 15.200.000 brasileiros nesta condição.
- D) 16.200.000 brasileiros nesta condição.
- E) 18.200.000 brasileiros nesta condição.

**Questão 33)** Escritor consagrado por suas obras literárias, bastante conhecido entre as crianças, pois se dedicou a um estilo de escrita com linguagem simples onde realidade e fantasia estão lado a lado. Pode-se dizer que ele foi o precursor da literatura infantil no Brasil, sendo uma das mais famosas de suas obras o Sítio do Pica-Pau Amarelo, que até hoje encanta muitas crianças e adultos, trata-se de:

- A) Orozimbo Nonato
- B) Oswaldo Aranha
- C) Monteiro Lobato
- D) Machado de Assis
- E) Maurício de Souza

**Questão 34)** O STF, Supremo Tribunal Federal, aprovou a aplicação de uma lei nas eleições de outubro, tornando-se inelegíveis os candidatos com condenações em segunda instância, mesmo havendo possibilidade de recurso, esta lei chama-se:

- A) Lei da Honestidade
- B) Lei da Improbidade
- C) Lei da Política
- D) Lei da Limpeza
- E) Lei da Ficha Limpa

**Questão 35)** A dengue é uma praga nos países de clima quente. A cada ano são registrados 50 milhões de casos e 25 000 mortes. O agente transmissor desta doença é o:

- A) Aedis Egípcio
- B) Aedes Egípt
- C) Aedis Etilico
- D) Aedes Aegypti
- E) Aedis Agipidi

**Questão 36)** Dupla sertaneja que anunciou seu fim durante um show, mas depois alegou ser um mal-entendido foi:

- A) Bruno e Marrone
- B) Jorge e Mateus.
- C) Fernando e Sorocaba.
- D) Zezé Di Camargo e Luciano.
- E) João Bosco e Vinícius.

**Questão 37)** Considerado por muitos o mais bem-sucedido músico brasileiro nos EUA, foi indicado ao Oscar pela canção composta com Carlinhos Brown para o desenho *Rio*, chama-se:

- A) Ivan Sartori.
- B) Caetano Veloso.
- C) Milton Nascimento.
- D) Dudu Nobre.
- E) Sérgio Mendes.

## INFORMÁTICA

**Questão 38)** Assinale a alternativa que indica corretamente o que acontece quando um disco rígido, que contém inúmeras pastas e arquivos, é formatado.

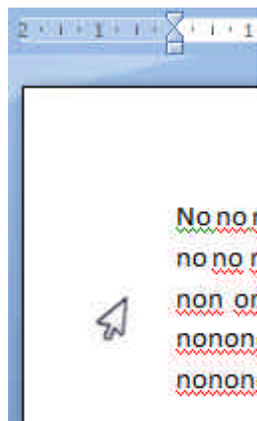
- A) O conteúdo do disco é reorganizado.
- B) Há a liberação de espaço no disco com a compactação do conteúdo do disco.
- C) Somente as pastas ou arquivos que não são utilizados são apagados.
- D) Todo o conteúdo do disco é apagado.
- E) Somente as pastas ou arquivos que não são utilizados são compactados.

**Questão 39)** Pode-se definir sistema operacional como um programa, ou um conjunto de programas, cuja função é integrar e gerenciar os recursos do computador, fornecendo uma interface entre o usuário e a máquina.

Dentre as alternativas abaixo assinale a que NÃO é um sistema operacional.

- A) Safari
- B) MacOS
- C) Windows 7
- D) Linux
- E) WindowsXP

**Questão 40)** Utilizando o Microsoft Word 2007 há vários modos de seleção de texto. Entre eles pode ser utilizada uma área de seleção sobre a área da margem esquerda da folha, quando o cursor do mouse é posicionado neste local (conforme está demonstrado no figura abaixo).



Assinale a alternativa que demonstra, corretamente, como o texto é selecionado a partir da execução de cliques do mouse, quando o cursor está posicionado sobre a área demonstrada na figura.

- A) Um clique do mouse seleciona a primeira palavra da linha para onde o cursor do mouse aponta; Dois cliques do mouse selecionam a linha para onde o cursor do mouse aponta; Três cliques do mouse selecionam o parágrafo para onde o cursor do mouse aponta; Quatro cliques do mouse selecionam o texto todo.
- B) Um clique do mouse seleciona a linha para onde o cursor do mouse aponta; Dois cliques do mouse selecionam o parágrafo para onde o cursor do mouse aponta; Três cliques do mouse selecionam todo o texto.
- C) Um clique do mouse seleciona a última palavra da linha para onde o cursor do mouse aponta; Dois cliques do mouse selecionam a primeira palavra da linha para onde o cursor do mouse aponta; Três cliques do mouse selecionam o parágrafo para onde o cursor do mouse aponta; Quatro cliques do mouse selecionam o texto todo.
- D) Um clique do mouse seleciona o primeiro parágrafo da página onde o cursor do mouse está; Dois cliques do mouse selecionam a página onde o cursor do mouse está; Três cliques do mouse selecionam todo o texto.
- E) Um clique do mouse seleciona a primeira palavra da linha para onde o cursor do mouse aponta; Dois cliques do mouse selecionam a última palavra da linha para onde o cursor do mouse aponta; Três cliques do mouse selecionam o parágrafo para onde o cursor do mouse aponta.