

**PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTO ANDRÉ
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO E MODERNIZAÇÃO**

EDITAL DE CONCURSO PÚBLICO - 08/2011

Cód. 16 – Auxiliar Administrativo III

Considere o texto para responder às questões de 01 a 11:

Você é vítima do *money disorder*?

Se ao ouvir a palavra dinheiro você treme, dorme mal ou tem pesadelos com contas e promissórias, você pode ser uma vítima do *money disorder*.

A crise não poupa ninguém. Algumas pessoas sofrem mais, outras menos. Mas se só de pensar em pagamento, conta, dinheiro e emprego seu estômago se contorce e você sua frio, cuidado, você pode ser uma vítima do *money disorder*, uma série de comportamentos autodestrutivos e limitantes ligados ao dinheiro, que, na opinião dos médicos, não são tão extremos como o jogo patológico, a cleptomania ou as compras compulsivas, mas, afligem uma grande parte das pessoas.

Embora seja difícil apontar o número de pacientes ou profissionais atingidos pela distúrbio, especialistas garantem que desequilíbrios relacionados ao dinheiro se multiplicaram nos últimos anos e os campos da psicologia e planejamento financeiro têm sido lentos para ligar dinheiro a emoção. “O dinheiro ainda é um grande tabu cultural que raramente é discutido abertamente”, afirma o psiquiatra especializado em medicina psicossomática, Leonardo Vereá.

Não é errado afirmar que quase todo mundo tem uma relação complicada com o dinheiro. Estudos mostram que o dinheiro é a principal razão para o divórcio nos primeiros anos de casamento, e mesmo antes da recessão, três em cada quatro norte-americanos identificaram o dinheiro como a maior fonte de estresse em suas vidas.

Mas, ao contrário de problemas financeiros que trazem algumas dores de cabeça e até um pouco de insônia, o *money disorder*, ou transtorno do dinheiro em tradução livre, afeta a qualidade de vida do doente de forma grave.

E pouco importa se o doente não faz parte dos que perderam o emprego, dos que viram o valor das aplicações diminuir pela metade ou desaparecer, ou perdeu a moradia porque não conseguiu pagar as prestações do financiamento. Ele simplesmente não consegue lidar com dinheiro sem grande sofrimento.

“Dos ricos que vendem os barcos luxuosos à classe média que começa a usar ônibus e metrô porque custa menos, se percebe que, para a maioria da população, o dinheiro é a principal causa de estresse”, diz Vereá. [...]

Para Vereá, o problema já existe faz tempo, mas o tsunami financeiro, que atropela as bolsas e ameaça o sistema econômico internacional, favorece a evolução do transtorno e a difusão do sofrimento.

“O *money disorder* pode ser resolvido sem medicação, através de terapia e aconselhamento financeiro.

Dois profissionais que trabalham separadamente, mas conectados. Uma combinação de ambas as especialidades para tratar causa e efeito”, explica o psiquiatra.

Mais em http://www.istoedinheiro.com.br/noticias/70291_QUANDO+O+DINHEIRO+DESORIENTA
Postado por Professor Luciano Morato às 08:56 (20 de outubro de 2011). Acesso em 7/12/2011.

1. De acordo com o texto:

- A) ocorre um distúrbio causado exclusivamente pela falta de dinheiro.
- B) não há tratamento possível para esse mal emergente.
- C) um novo transtorno atinge muitas pessoas devido ao estresse causado pelo dinheiro.
- D) esse novo mal afeta superficialmente a vida das pessoas.

2. As aspas foram empregadas no trecho: “Dos ricos que vendem os barcos luxuosos à classe média que começa a usar ônibus e metrô porque custa menos, se percebe que, para a maioria da população, o dinheiro é a principal causa de estresse”, para:

- A) isolar um termo deslocado.
- B) indicar o emprego de estrangeirismo.
- C) indicar uma citação.
- D) dar ênfase ou expressividade ao texto.

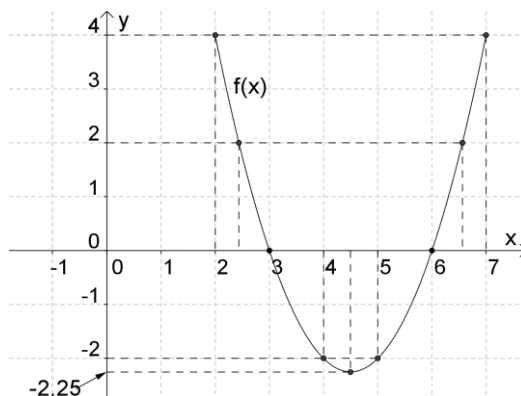
3. No trecho: “[...] uma série de comportamentos autodestrutivos e limitantes ligados ao dinheiro [...]”, a expressão corresponde a:
- A) atitudes capazes de causar danos a si mesmo, com teor restritivo, ligadas ao dinheiro.
 - B) atitudes capazes de causar danos a terceiros e também a si próprio.
 - C) atitudes com o poder de prejudicar a si sem incomodar o outro.
 - D) atitudes que limitam o comportamento altruísta, causadas pelo dinheiro.
4. No trecho: “Se ao ouvir a palavra dinheiro você treme, dorme mal ou tem pesadelos com contas e promissórias , você pode ser uma vítima do *money disorder* ”, as palavras grifadas são acentuadas, respectivamente, pelo mesmo motivo de:
- A) ninguém, médico, número.
 - B) até, insônia, estômago.
 - C) têm, distúrbio, média.
 - D) difícil, divórcio, metrô.
5. No trecho: “ Embora seja difícil apontar o número de pacientes ou profissionais atingidos pela distúrbio, especialistas garantem que desequilíbrios relacionados ao dinheiro se multiplicaram nos últimos anos [...]”, a conjunção grifada corresponde a:
- A) uma vez que
 - B) à proporção que.
 - C) a fim de que.
 - D) ainda que.
6. No trecho: “Mas se só de pensar em pagamento, conta, dinheiro e emprego seu estômago se contorce e você sua frio, [...]”, a vírgula foi empregada para:
- A) separar o objeto direto.
 - B) separar o vocativo.
 - C) separar os elementos de uma enumeração.
 - D) separar uma oração subordinada adverbial.
7. No trecho: “O *money disorder* pode ser resolvido sem medicação, através de terapia e aconselhamento financeiro.”, os termos grifados indicam:
- A) exclusão e consequência.
 - B) ausência e meio.
 - C) falta e finalidade.
 - D) causa e consequência.
8. No trecho: “E pouco importa se o doente não faz parte dos que perderam o emprego [...]”, se flexionarmos os verbos grifados para o futuro, a alternativa correta é:
- A) se o doente não fazer parte dos que perderam o emprego.
 - B) se o doente não fizer parte dos que perderão o emprego.
 - C) se o doente não fazer parte dos que perderão o emprego.
 - D) se o doente não fará parte dos que perderam o emprego.
9. No trecho: “A crise não poupa ninguém . Algumas pessoas sofrem mais, outras menos.”, as palavras grifadas correspondem, respectivamente, a:
- A) substantivo, pronome pessoal, pronome indefinido.
 - B) pronome demonstrativo, pronome indefinido, substantivo.
 - C) pronome indefinido, adjetivo, substantivo.
 - D) pronome indefinido, pronome indefinido, pronome indefinido.
10. No trecho: “Estudos mostram que o dinheiro é a principal razão para o divórcio nos primeiros anos de casamento, e mesmo antes da recessão, três em cada quatro norte-americanos identificaram o dinheiro como a maior fonte de estresse em suas vidas.”, os termos grifados correspondem, respectivamente, a:
- A) adjetivo, numeral, numeral, pronome possessivo.
 - B) substantivo, adjetivo, numeral, pronome pessoal.
 - C) locução adjetiva, numeral, numeral, pronome demonstrativo.
 - D) substantivo, adjetivo, numeral, pronome possessivo.

11. No trecho “[...] especialistas garantem que desequilíbrios relacionados ao dinheiro se multiplicaram nos últimos anos”, a expressão grifada indica uma circunstância de:
- A) lugar.
 - B) modo.
 - C) tempo.
 - D) instrumento.
12. A concordância verbal está INCORRETA em:
- A) Fui eu que pagou a conta.
 - B) Os Estados Unidos determinam o fluxo da atividade econômica no mundo.
 - C) Mais de um atleta estabeleceu novo recorde nas últimas olimpíadas.
 - D) A maioria dos jornalistas aprovou a ideia.
13. A concordância nominal está INCORRETA em:
- A) A empresa oferece perfeito atendimento e localização.
 - B) A empresa oferece localização e atendimento perfeitos.
 - C) A empresa oferece atendimento e localização perfeita.
 - D) A empresa oferece perfeitas localização e atendimento.
14. A regência verbal está correta em:
- A) Simpatizo-me com os que agem movidos por ideais.
 - B) Fique tranquila, querida: eu lhe amo muito.
 - C) Não pude responder o bilhete que você me mandou.
 - D) A modernidade verdadeira consiste em direitos iguais para todos.
15. O acento grave referente à crase está corretamente colocado em:
- A) Sempre evito comprar à crédito.
 - B) Não vou à festas, não assisto à novelas e não aspiro à grandes posses.
 - C) Comunique nossos preços às empresas interessadas.
 - D) Diga à Sua Excelência que não tenho nada à acrescentar.
16. A hipérbole corresponde à figura de linguagem que exagera intencionalmente o que foi declarado. Ela ocorre em:
- A) A floresta gesticulava nervosamente diante do fogo que a devorava.
 - B) Faria isso mil vezes se fosse preciso.
 - C) Falta-lhe inteligência para compreender isso.
 - D) Os grandes projetos de modernização resultaram em pilhas de papéis velhos.
17. Não se _____ dos compromissos assumidos, _____-se de que é responsável pelo setor, _____ sua imagem de maneira positiva.
- A) esqueça – lembre – construa
 - B) esqueças – lembra – constrói
 - C) esquece – lembra – constrói
 - D) esqueça – lembra – constrói
18. O sinônimo do verbo “fazer” está INCORRETO em:
- A) O medo FAZ mais admiradores que a paixão. (produzir)
 - B) O trânsito brasileiro FAZ muitas vítimas. (gerar)
 - C) Ele se FEZ de desentendido. (fingir-se)
 - D) Não se pode FAZER uma ideia do sofrimento daquelas pessoas. (causar)
19. O pronome está corretamente empregado em:
- A) Apresentaram algumas sugestões para mim analisar.
 - B) É difícil para eu aceitar sua ausência.
 - C) Não existe nenhum problema entre mim e você.
 - D) Mandaram eu sair da sala de reuniões.
20. A frase que não apresenta sentido figurado é:
- A) O jardim olhava as crianças sem dizer nada.
 - B) A brisa matinal deixava-o satisfeito.
 - C) Um áspero sabor de indiferença a atormentava.
 - D) A luz do saber reinava naquele ambiente de estudos.

21. Das 1.142 vagas disponibilizadas neste concurso público, 29 são para Assistente Administrativo III. Pode-se afirmar, corretamente, que o número de vagas para esse cargo, com relação ao número total de vagas do concurso, corresponde a, aproximadamente:
- A) 2,5%.
 - B) 0,205%.
 - C) 0,025%.
 - D) 0,0205%.
22. Quatorze homens e doze mulheres aguardam atendimento individual, por ordem de chegada. Ao iniciar o expediente, você chama a primeira pessoa para ser atendida. A probabilidade dessa primeira pessoa ser mulher é dada pela fração:
- A) $\frac{1}{12}$.
 - B) $\frac{6}{13}$.
 - C) $\frac{1}{26}$.
 - D) $\frac{1}{14}$.
23. Um octaedro regular é um sólido geométrico que possui 8 faces em formato de triângulos equiláteros, todos com as mesmas medidas. Se a cada face associarmos um número de 1 a 8 e lançarmos um octaedro regular, como um dado, em uma superfície plana, então é verdade que, se ele não estiver viciado (adulterado), a probabilidade desse octaedro parar com uma face com número par junto à superfície plana, ou seja, "para baixo", é de:
- A) 25%.
 - B) 12,5%.
 - C) 50%.
 - D) 62,5%.
24. Leia a notícia publicada no site da Prefeitura Municipal de Santo André, em 21/11/2011.
- A Prefeitura de Santo André oferece desconto de 15% para quem optar pelo pagamento do IPTU 2012 à vista. O percentual -- dos mais elevados em nível estadual e federal -- é uma estratégia para combater a inadimplência e antecipar o ingresso de recursos revertidos em investimentos nas áreas sociais. (fonte: <http://www2.santoandre.sp.gov.br/news/7459/43>. Acessado em 10/12/2011)*
- Com base nessa notícia, um munícipe que tem um IPTU/2012 no valor total de R\$ 850,00 e optar por pagá-lo à vista, pagará, com desconto, o valor de:
- A) R\$ 127,50.
 - B) R\$ 722,50.
 - C) R\$ 12,75.
 - D) R\$ 837,25.
25. Assinale a alternativa que melhor completa a lacuna abaixo.
- No edital deste concurso público constam 84 cargos, sendo alguns deles diretamente relacionados à área da educação. A diferença entre o número de cargos não diretamente relacionados à educação e o número de cargos diretamente relacionados à educação, nessa ordem, é 68. Dessa forma, conclui-se, de maneira correta, que, aproximadamente, ____% dos cargos deste concurso estão diretamente relacionados à área da educação.
- A) 8,5
 - B) 10,5
 - C) 11,5
 - D) 9,5
26. Suponha m e n dois números positivos. Se o quadrado de m adicionado ao quadrado de n resulta em 29 e a diferença entre o quadrado de m e o quadrado de n , nessa ordem, é 21, então é verdade que $m + n$ é:
- A) 7.
 - B) 9.
 - C) 5.
 - D) 11.

27. Os números 25, 23, 28, 32 e 27 indicam as idades dos cinco funcionários de um pequeno departamento. É possível afirmar, corretamente, que a idade média dos funcionários desse departamento, em anos, é:
- A) 23.
 B) 28.
 C) 27.
 D) 25.
28. Um vasilhame tem formato de paralelepípedo retângulo com 5, 7 e 4 centímetros de comprimento, largura e altura, internas, respectivamente. Pode-se concluir, de maneira correta, que o volume total de água que esse vasilhame comporta, em metros cúbicos, é:
- A) 0,00014.
 B) 0,0014.
 C) 0,014.
 D) 0,14.

O gráfico representa uma função $f: [2,7] \rightarrow \mathbb{R}$, sendo \mathbb{R} o conjunto dos números reais. Utilize-o para responder às duas próximas questões.



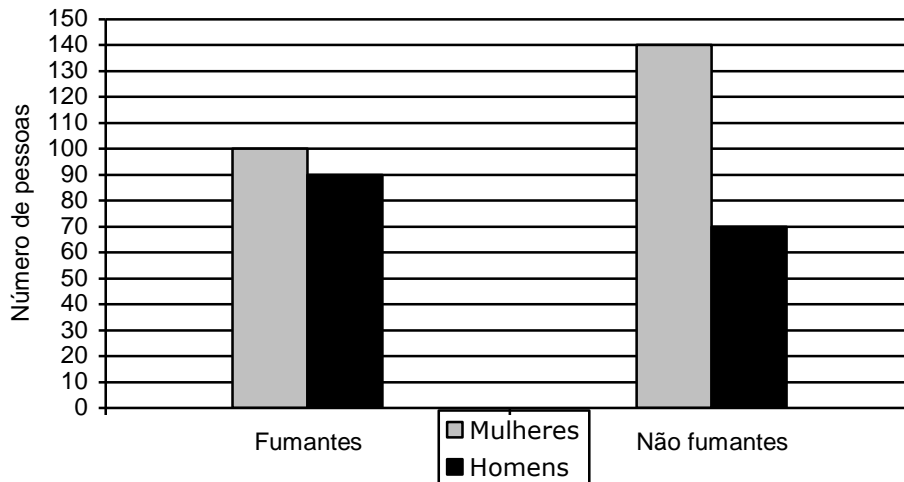
29. Com base na representação gráfica da função f , avalie as seguintes proposições:

- I - A função f é polinomial de 2º grau.
 II - A função f é crescente.
 III - A função f tem como raízes 3 e 6.

São verdadeiras:

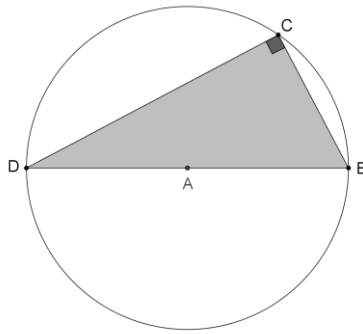
- A) apenas as proposições I e II.
 B) apenas as proposições I e III.
 C) apenas as proposições II e III.
 D) as proposições I, II e III.
30. A representação gráfica da função f permite concluir, corretamente, que:
- A) a imagem de 2 é, aproximadamente, 2,4 ou 6,6.
 B) ela é decrescente.
 C) ela é polinomial de 1º grau.
 D) ela tem valor máximo 4 e valor mínimo $-2,25$.
31. Considerando A um subconjunto do conjunto dos números naturais e \mathbb{R} o conjunto dos números reais, tem-se que a receita D com a venda de determinado produto seja dada, algebricamente, pela função $D: A \rightarrow \mathbb{R}$, com $D(x) = 15x$, sendo $R(x)$ expresso em reais e x a quantidade de produtos vendidos. Se 17, 23, 12, 25 e 23 são as respectivas quantidades vendidas, do produto, da segunda feira, dia 19 de dezembro, à sexta feira, dia 23 de dezembro, é verdadeiro afirmar que a receita total daqueles dias, com o respectivo produto, foi de:
- A) R\$ 100,00.
 B) R\$ 1.500,00.
 C) R\$ 1.300,00.
 D) R\$ 150,00.

O gráfico identifica o resultado de uma pesquisa realizada com homens e mulheres, com o objetivo de identificar os funcionários fumantes e os não fumantes de uma empresa. Utilize-o para responder às duas próximas questões.



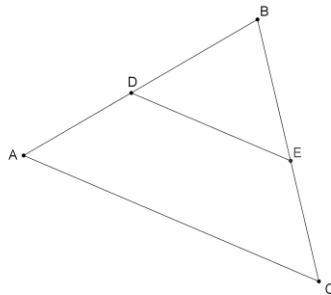
32. Sabendo que todos os funcionários responderam à pesquisa, pode-se concluir, corretamente, que o número de funcionários homens e fumantes corresponde a:
- 25% do número total de funcionários.
 - 35% do número total de funcionários.
 - 22,5% do número total de funcionários.
 - 17,5% do número total de funcionários.
33. Avalie as proposições, com base nas informações do gráfico.
- 60% dos funcionários da empresa são mulheres.
 - Dez em cada 19 funcionários fumantes são mulheres.
 - Existem mais funcionários não fumantes que funcionários fumantes.
- São verdadeiras as proposições:
- I e II, apenas.
 - I e III, apenas.
 - II e III, apenas.
 - I, II e III.
34. A altura média de três irmãos é 64 centímetros. O mais novo tem 60 centímetros e o mais velho tem 70 centímetros. Conclui-se, corretamente, que o terceiro irmão tem:
- 65 centímetros.
 - 62 centímetros.
 - 67 centímetros.
 - 63 centímetros.

35. Na figura abaixo estão representados um triângulo retângulo de vértices B, C e D inscrito em uma circunferência de centro no ponto A e raio de $\frac{\sqrt{34}}{2}$ unidades.



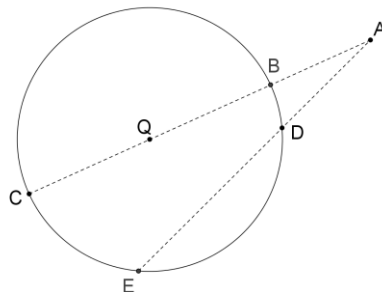
Sabendo que \overline{BC} mede x unidades, que \overline{CD} é duas unidades maior que \overline{BC} e que \overline{DB} contém o centro dessa circunferência, é correto afirmar que os catetos do triângulo de vértices B, C e D medem:

- A) 5 e 7 unidades.
 B) 4 e 6 unidades.
 C) 3 e 5 unidades.
 D) 1 e 3 unidades.
36. Os pontos A, B e C determinam um triângulo. No lado \overline{AB} insere-se um ponto D e no lado \overline{BC} insere-se um ponto E, de forma que o segmento \overline{DE} seja paralelo ao lado \overline{AC} e que os pontos B, D e E determinem outro triângulo, conforme a figura abaixo.



Sabendo que \overline{AD} , \overline{DB} e \overline{AC} medem, respectivamente, 2, 3 e 8 centímetros, é correto afirmar que o segmento \overline{DE} mede, em centímetros:

- A) 4,8.
 B) 3,6.
 C) 3,8.
 D) 4,6.
37. Considere os pontos A, B, C, D e E e a circunferência de centro Q e raio dado pela medida do segmento \overline{BQ} , representados na figura abaixo.



Se os pontos B, C, D e E pertencem a essa circunferência e as medidas dos segmentos \overline{AD} , \overline{AB} e \overline{AC} são 5, 4 e 13 centímetros, respectivamente, então é verdade que a medida do segmento \overline{AE} , em centímetros, é:

- A) 10,4.
 B) 12.
 C) 11,7.
 D) 13.

38. Sobre três objetos A, B e C, de pesos diferentes, apenas uma das afirmações seguintes é verdadeira:

- I - A é o objeto mais pesado.
- II - B não é o objeto mais pesado.
- III - C não é o objeto mais leve.

Colocando os objetos em ordem crescente de pesos, temos, corretamente:

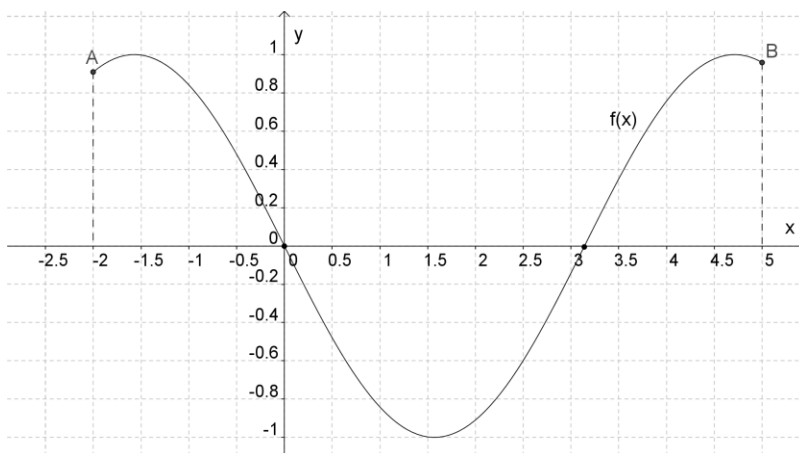
- A) $B < C < A$.
- B) $B < A < C$.
- C) $A < C < B$.
- D) $C < A < B$.

39. Observe a sequência numérica: 0, 3, 8, 15, 24, ...

Mantida a lógica de formação, o 10º elemento dessa sequência será:

- A) 87.
- B) 65.
- C) 103.
- D) 99.

40. Observe a representação gráfica de uma função f com domínio no subconjunto $[-2, 5]$ dos números reais e contra domínio no conjunto dos números reais:



Com base nela, é possível afirmar como verdade, que:

- A) $f(-2) = f(5)$.
- B) $f(0) = 0$.
- C) f é crescente.
- D) f é decrescente.