

CONCURSO PÚBLICO

03 / JUNHO / 2012



CÂMARA MUNICIPAL DE ITURAMA – MINAS GERAIS

CADERNO DE PROVAS

CADERNO 8	CARGO: <ul style="list-style-type: none">• CONTADOR
PROVAS:	<ul style="list-style-type: none">• PORTUGUÊS• RACIOCÍNIO LÓGICO• NOÇÕES DE INFORMÁTICA• ESPECÍFICA

LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO:

1. Este caderno de provas contém um total de 40 (quarenta) questões objetivas, sendo 10 de Português, 10 de Raciocínio Lógico, 10 de Noções de Informática e 10 Específicas. Confira-o.
2. Esta prova terá, no máximo, 4h (quatro horas) de duração, incluído o tempo destinado à transcrição de suas respostas no gabarito oficial.
3. Não perca tempo em questões, cujas respostas lhe pareçam difíceis, volte a elas se lhe sobrar tempo.
4. Respondidas as questões, você deverá passar o gabarito para a sua folha de respostas, usando caneta esferográfica azul ou preta.
5. Em nenhuma hipótese haverá substituição da Folha de Respostas por erro do candidato.
6. Este caderno deverá ser devolvido ao fiscal, juntamente, com sua folha de respostas, devidamente preenchidos e assinados.
7. O candidato só poderá se ausentar do recinto das provas após 1 (uma) hora contada a partir do efetivo início das mesmas.
8. Você pode transcrever suas respostas na última folha deste caderno e a mesma poderá ser destacada.
9. O gabarito oficial da prova objetiva será divulgado no endereço eletrônico www.fumarc.org.br, dois dias depois da realização da prova.
10. A comissão organizadora da FUMARC Concursos lhe deseja uma boa prova.

Prezado(a) candidato(a):

Coloque seu número de inscrição e nome no quadro abaixo:

Nº de Inscrição	Nome
<input type="text"/>	<input type="text"/>

ASSINALE A RESPOSTA CORRETA.

PROVA DE PORTUGUÊS – Cargos 1, 3, 4, 5, 8 e 10

INSTRUÇÃO: Utilize o seguinte texto para responder às questões de 01 a 10.

Pesquisas recentes sugerem que, em situações conflitantes, a disposição para encontrar uma solução para um problema é tão ou mais importante que o estabelecimento de metas claras de atuação. Segundo esses estudos, fatores como a motivação e a força de vontade estão diretamente ligados à criatividade, e podem contribuir para a tomada de decisões de maneira mais eficiente que o cumprimento obstinado e cego de regras preestabelecidas. As **explicações** que se oferecem para esse fato estão associadas ao estímulo de sentimentos de autonomia e de motivação; estes, por sua vez, levam diretamente à concepção de mecanismos alternativos de raciocínio. Há muito já se sabe que, se combinada aos procedimentos tradicionais e adequadamente aplicada, essa postura leva ao sucesso. Por outro lado, é preciso evitar o estilo preto-no-branco, caracterizado por inflexibilidade e inaptidão social. Em vez de representar um compromisso real com as relações humanas, que se tornam cada vez mais complexas, esse *modus faciendi* é sempre obcecado pelo sucesso. Diante do resultado improfícuo de sua postura, essa **estratégia** relacional do indivíduo com seu contexto tem como corolário apenas a frustração.

QUESTÃO 01

O sentido do texto está **mais precisamente** resumido em

- Em qualquer contexto de trabalho, a administração de recursos humanos e materiais deve sempre contemplar fatores contextuais que a tornam extremamente complexa.
- O processo que leva à identificação da solução mais adequada para um problema depende da clareza de objetivos, mas também de motivação e de um raciocínio criativo e flexível.
- O estímulo à autonomia e à motivação leva à criação de novas estratégias de raciocínio, as quais, associadas aos processos tradicionais, permite encontrar a solução para um impasse.
- Os fatores psicológicos que determinam o êxito de uma proposta de trabalho devem equilibrar criatividade e flexibilidade, de um lado, e compromisso com as relações humanas, de outro.

QUESTÃO 02

Caso a palavra **estratégia**, destacada em negrito no texto, aparecesse no plural, quantas outras palavras no mesmo período deveriam sofrer ajuste obrigatório para fins de concordância?

- Três.
- Quatro.
- Cinco.
- Seis.

QUESTÃO 03

Uma identificação **incorreta** do papel de algumas estruturas usadas no texto está representada em

- a) 'por sua vez' indica uma relação consecutiva.
- b) 'por outro lado' indica uma relação adversativa.
- c) 'segundo esses estudos' indica uma relação conformativa.
- d) 'tão ou mais importante que' indica uma relação comparativa.

QUESTÃO 04

Nas opções abaixo, apresentam-se cinco reordenações da frase destacada em negrito no início do texto. Assinale aquela que mantém o significado da frase original e que **NÃO** dá margem a qualquer ambiguidade.

- a) Em situações conflitantes, pesquisas sugerem que a disposição para encontrar uma solução para um problema é tão ou mais importante quanto o estabelecimento de metas claras de atuação.
- b) Pesquisas recentes sugerem que a disposição para encontrar uma solução para um problema é, em situações conflitantes, tão ou mais importante quanto o estabelecimento de metas claras de atuação.
- c) Pesquisas recentes sugerem que a disposição para encontrar uma solução para um problema é tão ou mais importante quanto o estabelecimento de metas claras de atuação em situações conflitantes.
- d) Pesquisas recentes, em situações conflitantes, sugerem que a disposição para encontrar uma solução para um problema é tão ou mais importante quanto o estabelecimento de metas claras de atuação.

QUESTÃO 05

Considere as seguintes afirmações acerca da palavra **obcecado**, destacada em negrito no texto.

1. Dado o contexto em que é empregada, essa palavra pode ser substituída por 'obstinado' ou por 'obsedado', sem mudança no significado do período em que ocorre.
2. Os significados dos termos 'inflexibilidade' e 'improfícuo', nos contextos em que são empregados, trazem parte do significado termo 'obcecado'.
3. Nos contextos em que ocorrem acima, os termos 'obcecado' e 'improfícuo' são derivados, relacionando-se, respectivamente, a 'obcecar' e a 'profícuo'.

É **correto** afirmar que

- a) apenas 1 e 3 são incorretas.
- b) apenas 2 e 3 são incorretas.
- c) apenas 1 é incorreta.
- d) apenas 2 é incorreta.

QUESTÃO 06

Assinale a alternativa que compreende uma afirmação **correta** sobre as formas encontradas no texto.

- a) A locução verbal 'podem contribuir' admite também a forma 'podem contribuir', haja vista o fato de o verbo principal, mesmo no infinitivo, poder ser flexionado no plural nesse contexto.
- b) A gramática normativa prevê a variação natural na flexão de número dos elementos do termo 'metas claras de atuação', cuja forma equivalente é 'uma meta clara de atuações'.
- c) Na expressão 'tomada de decisões', a diferença entre as flexões de número do termo regente e do termo regido é naturalmente acolhida pela gramática normativa.
- d) No termo 'mecanismos alternativos de raciocínio', a flexão de número é facultativa na última palavra, que pode acompanhar o plural do termo regente 'mecanismos'.

QUESTÃO 07

A associação está **incorreta** em

- a) O termo 'esses estudos' (linha 3) aponta para 'pesquisas recentes', no período que lhe é anterior.
- b) O termo 'esse fato' (linha 5) aponta para todo o período que o antecede.
- c) O termo 'essa postura' (linha 8) aponta para o assunto dos períodos que o antecedem.
- d) O termo 'esse *modus faciendi*' (linha 11) aponta para 'compromisso real', no mesmo período.

QUESTÃO 08

A alternativa cuja análise das funções desempenhadas pelos termos oracionais é **incorreta** é

- a) 'podem contribuir' é uma locução verbal que tem como sujeito 'fatores', termo localizado na oração coordenada imediatamente anterior.
- b) O sujeito de 'caracterizado por inflexibilidade e inaptidão social' é o mesmo de 'representar um compromisso real' e de 'é sempre obcecado pelo sucesso'.
- c) 'Já está amplamente demonstrado' tem como sujeito a oração reduzida de particípio 'combinada aos procedimentos tradicionais e adequadamente aplicada'.
- d) 'a disposição para encontrar uma solução para um problema é tão ou mais importante quanto o estabelecimento de metas claras de atuação' funciona como complemento do verbo 'sugerem'.

QUESTÃO 09

Sobre a estrutura de alguns períodos do texto, é **incorreto** o que se afirma em

- a) A estrutura do primeiro período compreende três orações, dispostas na sequência principal / subordinada / subordinada.
- b) O terceiro período do texto, apesar de comportar dois domínios coordenados, tem em sua estrutura apenas uma oração subordinada.
- c) O sexto período do texto é formado por três orações, apresentadas na sequência subordinada / coordenada / principal.
- d) O último período do texto é simples, ou seja, corresponde a uma oração absoluta nos termos da gramática normativa.

QUESTÃO 10

Sobre as estruturas compreendidas no texto, é **CORRETA** a assertiva

- a) O emprego de 'para' em 'disposição para encontrar uma solução' (linhas 1-2) e em 'podem contribuir para a tomada de decisões'(linha 4) indica a expressão de objetivos.
- b) As expressões sublinhadas 'tão ou mais importante que' (linha 2) e 'Em vez de representar' (linhas 9-10) veiculam uma ideia de alternância entre proposições.
- c) A expressão 'de maneira mais eficiente' (linha 4) tem o mesmo valor circunstancial de modo encontrado em 'cada vez mais complexas' (linha10).
- d) Os termos 'frustração' e 'resultado improfícuo' (linhas 11-12) verificam uma relação de causa-consequência também presente na associação entre os termos 'postura' e 'sucesso' (linha 11).

PROVA DE RACIOCÍNIO LÓGICO – Cargos 1, 3, 4, 5, 8 e 10**QUESTÃO 11**

O total de números pares formados com quatro algarismos distintos, dispendo dos números naturais n tais que $2 \leq n \leq 5$, é

- a) 6
- b) 12
- c) 24
- d) 36

QUESTÃO 12

Uma indústria lança três novos modelos de carros populares e, para cada modelo, o cliente tem as seguintes escolhas: sete cores distintas, cinco estampas diferentes para o estofamento, duas tonalidades de vidros (branco ou cinza) e tem ainda a opção de acrescentar ou não o limpador de vidro traseiro.

Nessas condições, a quantidade total de opções distintas que essa indústria oferece a seus clientes é

- a) 180
- b) 210
- c) 240
- d) 420

QUESTÃO 13

A decisão de um determinado campeonato de futebol é dada pela disputa de pênaltis. Foram escolhidos três jogadores, sendo que a probabilidade de cada um deles marcar gol na cobrança de pênaltis é de $\frac{1}{2}$, $\frac{2}{5}$ e $\frac{5}{6}$.

Nessas condições, é **correto** afirmar que a probabilidade de todos os jogadores errarem o gol é

- a) 5%
- b) 20%
- c) 25%
- d) 50%

QUESTÃO 14

O rendimento de um automóvel é de 8,1 quilômetros por litro de combustível, quando trafega em cidades, e é de 13 quilômetros por litro de combustível, quando trafega em rodovias. Se foram consumidos 17 litros de combustível trafegando um total de 176,9 quilômetros em uma cidade e uma rodovia, então é **correto** afirmar que o número de litros consumidos ao trafegar na rodovia foi igual a

- a) 6,5
- b) 7
- c) 8
- d) 8,5

QUESTÃO 15

Um prêmio de R\$ 20.650 foi dividido entre duas pessoas. Se a primeira recebeu sua parte na razão direta de 8 e na razão inversa de 3 e a segunda recebeu sua parte na razão direta de 9 e na razão inversa de 4, então é **correto** afirmar que a quantia recebida por cada pessoa foi, **respectivamente**, de

- a) R\$ 10.390 e R\$ 10.260
- b) R\$ 10.930 e R\$ 9.720
- c) R\$ 11.200 e R\$ 9.450
- d) R\$ 11.450 e R\$ 9.200

QUESTÃO 16

Considerando as proposições p : 2 é um número par e q : 3 é um número ímpar, é **correto** afirmar que negação de $p \wedge q$, logicamente representada por $\sim(p \wedge q)$, é a proposição

- a) 2 é um número par e 3 não é um número ímpar.
- b) 2 não é um número par ou 3 é um número ímpar.
- c) 2 não é um número par e 3 não é um número ímpar.
- d) 2 não é um número par ou 3 não é um número ímpar.

QUESTÃO 17

A negação da sentença $\exists x / x + \frac{1}{2} \geq \frac{1}{3}$ é a expressão

- a) $\forall x / x + \frac{1}{2} < \frac{1}{3}$
- b) $\forall x / x + \frac{1}{2} > \frac{1}{3}$
- c) $\exists x / x - \frac{1}{2} \leq \frac{1}{3}$
- d) $\exists x / x - \frac{1}{2} < \frac{1}{3}$

QUESTÃO 18

No universo dos números naturais, consideram-se duas propriedades:

p : n é um número natural que termina com o algarismo 3 e q : n é um número natural ímpar.

Nessas condições, é **correto** afirmar que a relação de implicação lógica entre as propriedades p e q é

- a) $p \Leftrightarrow q$
- b) $p \Rightarrow q$
- c) $q \Rightarrow p$
- d) $\sim p \Rightarrow q$

QUESTÃO 19

Considerando os argumentos lógicos I, II e III apresentados a seguir:

- I. Todos os pernambucanos são brasileiros. José é pernambucano, logo José é brasileiro.
- II. Todos os paulistas são brasileiros. Maria não é paulista, logo Maria não é brasileira.
- III. Nenhum pescador é estudante. Todos os estudantes são inteligentes, logo nenhum pescador é inteligente.

É **correto** afirmar que

- a) I é um argumento válido.
- b) I e II são argumentos válidos.
- c) I e III são argumentos válidos.
- d) II e III são argumentos válidos.


QUESTÃO 20




Considerando o argumento “é lógico que o time X é o melhor time do atual campeonato regional, pois X tem o melhor ataque, a defesa mais preparada e o maior número de pontos ganhos”, é **correto** afirmar que sua conclusão é

- a) X tem melhor ataque
- b) X tem a defesa mais bem preparada
- c) X tem maior número de pontos ganhos
- d) X é o melhor time do atual campeonato regional

PROVA DE NOÇÕES DE INFORMÁTICA – Cargos 1, 3, 4, 8 e 10

QUESTÃO 21

Analise as seguintes afirmativas sobre as opções disponíveis no botão “Office”  do Microsoft Office Word 2007, versão português.





- I. O ícone  corresponde à opção “Salvar como”.
- II. O ícone  corresponde à opção “Mover para”.
- III. O ícone  corresponde à opção “Fechar”.

É **correto** o que se afirma em

- a) A afirmativa I está errada e as afirmativas II e III estão corretas.
- b) A afirmativa II está errada e as afirmativas I e III estão corretas.
- c) A afirmativa III está errada e as afirmativas I e II estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

QUESTÃO 22

Em relação aos tipos de ilustrações disponíveis no Microsoft Office Word 2007, versão português, correlacione as colunas a seguir.

Ícone	Tipo de Ilustração
I. 	() Formas
II. 	() Clip-art
III. 	() SmartArt
IV. 	() Imagem

A sequência correta, de cima para baixo, é

- a) I, II, III, IV
- b) III, II, IV, I
- c) III, IV, II, I
- d) IV, I, III, II

QUESTÃO 23

São opções disponíveis no botão de comando “Tabela” da guia “Inserir” do Microsoft Word 2007, versão português, **exceto**

- a) Inserir Tabela...
- b) Desenhar Tabela...
- c) Tabelas Rápidas
- d) Tabelas Personalizadas

QUESTÃO 24

São modos de exibição de arquivos disponíveis no Windows Explorer do Microsoft Windows Vista, versão português, **exceto**

- a) Detalhes.
- b) Lista.
- c) Propriedades.
- d) Lado a Lado.

QUESTÃO 25

Analise as seguintes afirmativas sobre ameaças à segurança na Internet.

- I. **Cookies** capturam informações do usuário, durante a sua navegação na Internet, para serem utilizadas posteriormente.
- II. **Sniffers** são programas que inspecionam pacotes em uma rede, para obter informações a partir deles, tais como identificação de usuários e senhas.
- III. **Spoofing** são programas que armazenam informações de formulários da Internet em um buffer e transmitem essas informações a destinatários desconhecidos.

É **correto** o que se afirma em

- a) A afirmativa III está errada e as afirmativas I e II estão corretas.
- b) A afirmativa II está errada e as afirmativas I e III estão corretas.
- c) A afirmativa I está errada e as afirmativas II e III estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

QUESTÃO 26

A memória que pode sofrer operações de leitura e escrita, cujo propósito é armazenar programas e dados durante o processamento, é

- a) Memória Cache (CRAM)
- b) Memória Secundária (ROM)
- c) Memória Programável (PROM)
- d) Memória de Acesso Aleatório (RAM)

QUESTÃO 27

Considere a planilha a seguir do Microsoft Office Excel 2007, versão português.

	A	B	C	D	E	F
1	0	1	1		VERDADEIRO	
2	1	0	1		2	
3	1	1	0		FALSO	
4						
5						

Analise as seguintes afirmativas sobre o uso de funções lógicas, matemáticas e estatísticas no Microsoft Office Excel 2007, versão português.





- I. O conteúdo da célula **E1** pode ser “=SE(A1=B1-A2;VERDADEIRO;FALSO)”.
- II. O conteúdo da célula **E2** pode ser “=CONT.SE(A1:B2;>0)”.
- III. O conteúdo da célula **E3** pode ser “=SEERRO(A1/B2;VERDADEIRO)”.

É **correto** o que se afirma em

- a) A afirmativa III está errada e as afirmativas I e II estão corretas.
- b) A afirmativa II está errada e as afirmativas I e III estão corretas.
- c) A afirmativa I está errada e as afirmativas II e III estão corretas.
- d) Todas as afirmativas estão corretas.

QUESTÃO 28

Em relação às opções disponíveis na guia “Exibição” da faixa de opções do Microsoft Office Excel 2007, versão português, correlacione as colunas a seguir.





	Figura	Opção
I.		() 100%
II.		() Layout da Página
III.		() Zoom na Seleção
IV.		() Zoom

A sequência **correta**, de cima para baixo, é

- a) IV, I, III, II
- b) III, I, IV, II
- c) III, II, I, IV
- d) III, II, IV, I

QUESTÃO 29

Todas as afirmativas sobre os tipos de gráficos do Microsoft Office Excel 2007, versão português, disponíveis na guia "Inserir" estão corretas, **exceto**

- a) O botão  permite inserir um gráfico de Área.
- b) O botão  permite inserir um gráfico de Linhas.
- c) O botão  permite inserir um gráfico de Barras.
- d) O botão  permite inserir um gráfico de Dispersão.

QUESTÃO 30

São opções disponíveis na guia "Inserir" da faixa de opções do Microsoft Office Word 2007, versão português, **exceto**

- a) Novo Documento.
- b) Caixa de Texto.
- c) Imagem.
- d) Formas.

PROVA ESPECÍFICA – Cargo 8**QUESTÃO 31**

É **correto** o que se afirma em

- a) Taxas e impostos são tributos vinculados.
- b) O imposto caracteriza-se como um tributo vinculado.
- c) As taxas são cobradas levando-se em conta a existência de uma atividade estatal.
- d) O imposto tem como fato gerador um serviço específico posto à disposição do contribuinte.

QUESTÃO 32

Acerca da correção de erros de períodos anteriores, de acordo com a Deliberação CVM nº 592/09 e a Resolução CFC nº 1.179/09, que aprovam o Pronunciamento Técnico CPC 23, a empresa deve divulgar, **exceto**

- a) o montante da retificação no início do período anterior mais antigo apresentado.
- b) as conciliações das receitas totais dos segmentos, do respectivo lucro ou prejuízo, dos seus ativos e passivos, e outros itens materiais com os montantes correspondentes da entidade.
- c) as circunstâncias que levaram à existência dessa condição e uma descrição de como e desde quando o erro foi corrigido, se a reapresentação retrospectiva for impraticável para um período anterior em particular.
- d) o montante da retificação para cada período anterior apresentado, na medida em que seja praticável, para cada item afetado da demonstração contábil e, se o Pronunciamento Técnico CPC 41 - Resultado por Ação se aplicar à entidade, para resultados por ação básicos e diluídos.

QUESTÃO 33

Os sócios A, B e C, há algum tempo, criaram uma empresa para comercializar roupas, na forma de Sociedade por Quotas de Responsabilidade Limitada, com capital inicial de R\$ 20.000,00, dividido em quatro quotas iguais, sendo dois quartos para o sócio A, completamente integralizado. Hoje, a situação patrimonial dessa empresa assim se apresenta:

- ✓ Dinheiro no valor de R\$ 2.000,00.
- ✓ Títulos a receber de clientes no valor de R\$ 4.000,00.
- ✓ Duplicatas aceitas pelo mercado local no valor de R\$ 6.000,00.
- ✓ Móveis de uso, no valor de R\$ 5.000,00.
- ✓ Duplicatas emitidas pelo seu principal fornecedor, no valor de R\$ 2.500,00.
- ✓ Empréstimos no Banco do Brasil, totalizando R\$ 5.800,00.
- ✓ Adiantamentos feitos a empregados, no valor de R\$ 200,00.
- ✓ Adiantamento feito ao sócio C, no valor de R\$ 1.800,00.

Os bens para venda estão avaliados em R\$ 5.300,00, o aluguel da loja está atrasado, no valor de R\$ 1.000,00 e o carro da firma foi comprado por R\$ 8.100,00. No último período, a empresa conseguiu ganhar R\$ 4.900,00, mas, para isto, realizou despesas de R\$ 2.600,00.

Ao elaborar a estrutura gráfica patrimonial com os valores acima devidamente classificados, a empresa vai encontrar o capital próprio no valor de

- a) R\$ 21.300,00
- b) R\$ 22.300,00
- c) R\$ 23.100,00
- d) R\$ 24.300,00

QUESTÃO 34

Acerca das informações sobre concessões, a Interpretação Técnica ICPC 01 - Contratos de Concessão, aprovada pela Deliberação CVM nº 611/09 e pela Resolução CFC nº 1.261/09, dispõe que todos os aspectos de um contrato de concessão devem ser considerados para determinar as divulgações e notas adequadas. Sendo assim, é **correto** afirmar que o Concessionário deve divulgar ao fim de cada período, **exceto**

- a) como o contrato de concessão foi classificado: ativo financeiro e/ou ativo intangível.
- b) uma descrição apenas das mudanças ocorridas no contrato, durante o período de sua duração.
- c) os termos significativos do contrato que possam afetar o valor, o prazo e a certeza dos fluxos de caixa futuros.
- d) a natureza e a extensão de: direitos de uso de ativos especificados; obrigação de prestar serviços ou direitos de receber serviços; obrigações para adquirir ou construir itens da infraestrutura da concessão; obrigação de entregar ou direito de receber ativos especificados no final do prazo da concessão; opção de renovação ou de rescisão; e outros direitos e obrigações.

QUESTÃO 35

Quanto ao Patrimônio Líquido nulo, é **correto** afirmar que

- a) o Ativo é igual ao Capital Alheio.
- b) o Capital Próprio é igual ao Capital de Terceiros.
- c) os Bens e os Direitos são maiores que as obrigações.
- d) a diferença entre as Disponibilidades e os Capitais Próprios é negativa.

QUESTÃO 36

Se o prazo médio de renovação de estoques de uma empresa é de 45 dias, pode-se afirmar que

- a) o coeficiente de rotação de estoques é igual a 7.
- b) o estoque inicial de mercadorias tem valor idêntico ao valor final desse estoque.
- c) para um custo de mercadorias vendidas de R\$ 500,00, o estoque médio necessário é de R\$ 100,00.
- d) para um estoque médio mantido no ativo circulante de R\$ 30,00, o custo das mercadorias vendidas no Demonstrativo de Resultados é de R\$ 240,00.

QUESTÃO 37

Uma determinada empresa tem uma dívida de R\$ 5.000,00. Ao obter um desconto de 10% por ocasião do seu pagamento, terá ocorrido um fato contábil denominado

- a) Misto diminutivo.
- b) Misto aumentativo.
- c) Modificativo diminutivo.
- d) Modificativo aumentativo.

QUESTÃO 38

Analise as seguintes afirmativas:

- I – O Capital Subscrito é o capital que os sócios se propõem a integralizar.
- II – O excesso do Ativo sobre o Passivo constitui o Capital Próprio da empresa.
- III – São fontes do Patrimônio Líquido: os investimentos do proprietário e os lucros retidos.

É **correto** o que se afirma em

- a) as afirmativas I, II e III estão corretas.
- b) apenas as afirmativas I e III estão corretas.
- c) apenas a afirmativa III está incorreta.
- d) apenas as afirmativas II e III estão incorretas.

QUESTÃO 39

O quociente de liquidez corrente da Cia. São Leopoldo é 1,50. O pagamento de uma dívida a curto prazo assumida por compra de investimentos terá como consequência

- a) manutenção da liquidez corrente e do capital de giro.
- b) diminuição da liquidez corrente.
- c) aumento no índice de liquidez corrente.
- d) aumento na liquidez corrente e no capital de giro.

QUESTÃO 40

São requisitos necessários à compensação do crédito tributário

- a) créditos vencidos, liquidez das dívidas, lei autorizadora.
- b) lei autorizadora, créditos vencidos, exigibilidades das prestações.
- c) lei autorizadora, liquidez e certeza dos créditos, infungibilidade das coisas devidas.
- d) reciprocidade das obrigações, liquidez e certeza dos créditos, exigibilidades das prestações, lei autorizadora.

CONCURSO PÚBLICO

CÂMARA MUNICIPAL DE ITURAMA

EDITAL 01/2012

PARA VOCÊ DESTACAR E CONFERIR O SEU GABARITO.

01		11		21		31	
02		12		22		32	
03		13		23		33	
04		14		24		34	
05		15		25		35	
06		16		26		36	
07		17		27		37	
08		18		28		38	
09		19		29		39	
10		20		30		40	



www.fumarc.org.br

fumarconcurtos@pucminas.br



Av. Francisco Sales, 540 - Floresta - 30150-220 - Belo Horizonte/MG
(31) 3249-7400 - www.fumarc.org.br / fumarcoconcursos@pucminas.br