

CADERNO DE QUESTÕES

Cargo: TÉCNICO EM CONTABILIDADE

NOME: _____

NÚMERO DE INSCRIÇÃO: _____ CPF: _____

CAMPUS PARA O QUAL O CANDIDATO SE INSCREVEU: _____

Leia atentamente as instruções:

1. Aguarde a ordem do fiscal para iniciar a prova.

2. Preencha as informações solicitadas na capa do Caderno de Questões com letra legível.

3. O Caderno de Questões contém 60 (sessenta) questões objetivas. Certifique-se de que o Caderno de Questões possui 16 páginas numeradas.

4. A duração total da prova é de 4 (quatro) horas.

5. O candidato deverá permanecer no local de realização da prova durante, no mínimo, 1 (uma) hora após o início da prova. O candidato que desejar levar o caderno de provas deverá permanecer na sala de provas, no mínimo, 2 (duas) horas após o início da prova.

6. Os 3 (três) últimos candidatos deverão permanecer na sala até que todos tenham terminado a prova, só podendo dela se retirar simultaneamente, e após assinatura do Relatório de Aplicação de Provas.

7. Ao receber a Folha de Respostas Definitiva, verifique se os dados impressos estão corretos. Caso contrário, notifique o fiscal imediatamente.

8. Cada questão contém cinco alternativas (A, B, C, D, E), das quais somente uma atende às condições do enunciado. Transcreva as respostas das questões na Folha de Respostas Definitiva utilizando caneta esferográfica de tinta azul ou preta, conforme o exemplo a seguir:



9. Questões com mais de uma alternativa assinalada, rasurada ou em branco serão ANULADAS. Não dobre nem amasse a Folha de Respostas Definitiva; preencha-a cuidadosamente, pois não será permitida a sua substituição.

10. Não será permitida qualquer forma de consulta, nem a utilização de qualquer tipo de instrumento de cálculo.

11. É proibido o uso de aparelhos eletrônicos, tais como *bip*, telefone celular, *walkman*, agenda eletrônica, *notebook*, *palmtop*, receptor, gravador, máquina de calcular, máquina fotográfica, controle de alarme de carro e equipamentos afins, óculos escuros, protetor auricular, ou quaisquer acessórios de chapelaria, tais como chapéu, boné, gorro etc. e, ainda, régua, esquadro, transferidor, compasso ou similares, corretivo líquido e outros materiais estranhos à prova.

12. O candidato será sumariamente eliminado do presente concurso público se, durante a realização da prova, for surpreendido comunicando-se ou tentando se comunicar com outro candidato.

13. Ao terminar a prova, entregue ao fiscal de sala a FOLHA DE RESPOSTAS e o CADERNO DE QUESTÕES e certifique-se de ter assinado a lista de presença.

BOA PROVA!

1. O Princípio de Contabilidade que reconhece o Patrimônio como objeto da Contabilidade e afirma a autonomia patrimonial é o da:

- a) Entidade.
- b) Competência.
- c) Continuidade.
- d) Prudência.
- e) Oportunidade.

2. O Patrimônio Líquido é formado pelo capital e suas variações, tais como:

- a) Dinheiro e Conta bancária.
- b) Reservas e Prejuízos Acumulados.
- c) Despesas e Receitas Operacionais.
- d) Estoques e Mobiliários.
- e) Fornecedores e Salários a Pagar.

3. O acontecimento que demonstra uma conta representativa de ativo como origem de recursos é:

- a) Apropriação de salários referente ao mês.
- b) Recebimento de duplicatas.
- c) Empréstimo junto ao banco.
- d) Compra a prazo de mercadorias.
- e) Financiamento para aquisição de Imóvel.

4. O Ativo Não Circulante é composto por:

- a) Direitos Realizáveis a Curto Prazo, Imobilizado e Intangível.
- b) Investimento, Imobilizado e Diferido.
- c) Imobilizado, Intangível e Diferido.
- d) Ativo Realizável a Longo Prazo, Investimento, Imobilizado e Intangível.
- e) Direitos Realizáveis a Longo Prazo, Imobilizado, Intangível e Diferido.

5. A conta de energia elétrica que não foi apropriada anteriormente e paga com juros indica um fato:

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

6. Indique o capital de terceiros:

- a) Caixa.
- b) Capital.
- c) Fornecedores.
- d) Despesas Gerais e Administrativas.
- e) Receitas Financeiras.

7. Os direitos que tenham por objeto bens corpóreos destinados à manutenção das atividades da companhia ou da empresa devem ser classificados como:

- a) Despesas de Exercícios Seguintes.
- b) Direitos Realizáveis a Curto Prazo.
- c) Intangível.
- d) Ativo Realizável a Longo Prazo.
- e) Imobilizado.

8. Indique apenas contas de resultado:

- a) Duplicatas a Receber e Duplicatas a Pagar.
- b) Juros Passivos e Juros Ativos.
- c) Aluguéis a Receber e Aluguéis a Pagar.
- d) Capital e Despesas Operacionais.
- e) Salários a Pagar e Ações em Tesouraria.

9. As perdas com alienação de bens do Ativo Não Circulante devem ser registradas como:

- a) Despesas de exercícios seguintes.
- b) Despesas com vendas.
- c) Outras despesas.
- d) Despesas financeiras.
- e) Despesas gerais e administrativas.

10. Indique a conta redutora de Ativo:

- a) Prejuízos Acumulados.
- b) Amortização.
- c) Depreciação Acumulada.
- d) Juros Ativos.
- e) Aplicação Financeira.

11. Indique a conta do intangível:

- a) Clientes.
- b) Fundo de Comércio.
- c) Conta Bancária.
- d) Móveis e Utensílios.
- e) Imóveis Alugados.

12. Os juros recebidos pelo atraso no recebimento das duplicatas deverão ser registrados como:

- a) Receitas de Vendas.
- b) Receitas Financeiras.
- c) Despesas Administrativas.
- d) Patrimônio Líquido.
- e) Direitos.

13. O Patrimônio Bruto de uma empresa compreende:

- a) Bens, Direitos e Obrigações.
- b) Bens e Direitos.
- c) Direitos e Obrigações.
- d) Despesas e Receitas.
- e) Receitas.

14. Afeta o subgrupo Investimentos:

- a) Aplicação Financeira resgatável após 360 dias.
- b) Abertura de Conta Bancária.
- c) Compra de mercadorias para revenda.
- d) Participação permanente em outras sociedades.
- e) Compra de computadores e periféricos.

15. Indique a natureza das contas Empréstimos Bancários a Longo Prazo, Receita Bruta de Venda e Bancos Conta Movimento, respectivamente:

- a) Devedora, Devedora e Credora.
- b) Devedora, Devedora e Devedora.
- c) Devedora, Credora e Credora.
- d) Credora, Credora e Credora.
- e) Credora, Credora e Devedora.

16. As contas Caixa, Comissões sobre Vendas, Estoque de Material de Expediente e Descontos Obtidos indicam:

- a) três contas patrimoniais e uma de resultado.
- b) duas contas patrimoniais e duas de resultado.
- c) uma conta patrimonial e três de resultado.
- d) quatro contas de resultado.
- e) quatro contas patrimoniais.

17. Em 01/04/2011 a empresa "X" pagou pela assinatura de jornal, pelo período de 1 ano, o valor total de R\$ 720,00. Quando do encerramento do exercício em 31/12/2011 constatou que:

- a) houve despesa de R\$ 720,00.
- b) houve despesa de R\$ 420,00.
- c) não houve alteração no resultado.
- d) houve despesa de R\$ 540,00.
- e) houve receita de R\$ 720,00.

18. Em uma sociedade o Passivo é representado pelos (as):

- a) aplicações de recursos.
- b) direitos oriundos de vendas.
- c) contas de compensação.
- d) origens de recursos.
- e) despesas e receitas.

19. O lançamento a débito de despesas administrativas e crédito de ativo circulante indica que a empresa:

- a) adquiriu móveis e utensílios a vista.
- b) pagou juros devido ao atraso do pagamento das duplicatas.
- c) pagou comissões aos vendedores.
- d) pagou salários apropriados no mês anterior.
- e) requisitou lápis, borrachas e canetas do almoxarifado.

20. A Depreciação deverá ser calculada sobre o valor da conta:

- a) Duplicatas a receber.
- b) Duplicatas a pagar.
- c) Despesas.
- d) Bens Tangíveis.
- e) Bens Intangíveis.

21. Considere os acontecimentos a seguir:

Compra de mercadorias para revenda, no valor de R\$ 1.700,00, sendo 30% à vista e o restante a prazo.

Pagamento de parte do financiamento bancário no valor de R\$ 300,00, acrescido de juros de 10% deste valor.

Recebimento de duplicatas no valor de R\$ 500,00, com desconto de 20% sobre este valor.

Após o lançamento podemos concluir que:

- a) o resultado do exercício aumentou R\$ 100,00.
- b) o ativo aumentou R\$ 1.700,00.
- c) o passivo aumentou R\$ 1.190,00.
- d) o passivo aumentou R\$ 890,00.
- e) o ativo diminuiu R\$ 400,00.

22. Considere as seguintes contas:

Estoque Inicial R\$ 400,00.

Vendas de Mercadorias R\$ 1.900,00.

Frete sobre Compras R\$ 200,00.

Estoque Final R\$ 300,00.

Frete sobre Vendas R\$ 100,00.

Compra de Mercadorias R\$ 800,00.

O Custo das Mercadorias Vendidas foi de:

- a) R\$ 700,00.
- b) R\$ 800,00.
- c) R\$ 900,00.
- d) R\$ 1.000,00.
- e) R\$ 1.100,00.

23. O Passivo de uma empresa compreende:

- a) os direitos.
- b) as obrigações.
- c) os bens.
- d) os bens e direitos.
- e) as despesas.

24. Quando do desconto de duplicatas junto ao banco devemos:

- a) creditar a conta bancária pela entrada de recursos para a empresa.
- b) debitar as duplicatas devido à baixa da mesma.
- c) creditar a conta duplicatas descontadas devido à co-responsabilidade da empresa.
- d) creditar a conta duplicatas devido ao recebimento das mesmas.
- e) debitar a conta duplicatas descontadas devido ao desconto das duplicatas.

25. Ao lançar a depreciação do mês, deve-se debitar a conta despesa com depreciação e:

- a) creditar a conta depreciação acumulada.
- b) creditar a conta Veículos.
- c) creditar a conta Duplicatas descontadas devido à co-responsabilidade da empresa.
- d) creditar a conta Duplicatas devido ao recebimento das mesmas.
- e) creditar a conta Duplicatas descontadas devido ao desconto das duplicatas.

26. Constata-se o método das partidas dobradas foi respeitado:

- a) Balancete de Verificação.
- b) Livro Diário.
- c) Livro Caixa.
- d) Balanço Patrimonial.
- e) Demonstração do Resultado do Exercício.

27. O Patrimônio é o conjunto de:

- a) bens e direitos.
- b) bens, direitos e obrigações.
- c) investimentos.
- d) bens e obrigações.
- e) despesas e receitas

28. O saldo da conta Caixa quando:

- a) debitado, demonstra o recebimento das duplicatas a receber.
- b) creditado, demonstra o recebimento das duplicatas a receber.
- c) debitado, demonstra o pagamento das duplicatas a pagar.
- d) debitado, demonstra o pagamento das duplicatas descontadas.
- e) creditado, demonstra o recebimento dos juros.

29. Indique o lançamento que envolve compras de mercadorias, parte à vista e parte a prazo:

- a) debitar Mercadorias, creditar Caixa e creditar Fornecedores.
- b) debitar Clientes, creditar Caixa e creditar Mercadorias.
- c) debitar Caixa, debitar Clientes e creditar Mercadorias.
- d) debitar Fornecedores, debitar Caixa e creditar Mercadorias.
- e) debitar Mercadorias, creditar Caixa e creditar Clientes.

30. Indique a conta apresentada na Demonstração do Resultado do Exercício:

- a) Bancos Conta Movimento.
- b) Clientes.
- c) Receita Bruta de Vendas.
- d) Financiamentos Bancários.
- e) Capital.

31. Atenção aos períodos:

“O empresário honesto paga pelo corrupto.

Isso precisa mudar!

Ele tem que pagar para o corrupto.” (As cobras, de Luís Fernando Veríssimo)

Qual a mudança de sentido que ocorre devido à troca de “pelo” por “para”?

- a) Em vez de o corrupto pagar, quem paga por ele é o honesto; no segundo exemplo, o empresário paga ao corrupto.
- b) No primeiro exemplo, o honesto paga ao corrupto; no segundo é o próprio corrupto quem recebe.
- c) O corruptor honesto paga pelo desonesto e recebe do corrupto honesto.
- d) Não há alteração significativa de sentido.
- e) O empresário honesto vira corrupto.

32. Nos períodos:

O jogador ainda não sabe se será convocado.

O jogador não sabe ainda que será convocado.

Os termos grifados indicam, respectivamente:

- a) dúvida e dúvida.
- b) certeza e certeza.
- c) dúvida e certeza.
- d) certeza e dúvida.
- e) fato confirmado e fato confirmado.

33. As conjunções grifadas iniciam orações coordenadas sindéticas. Assinale a alternativa que apresenta, respectivamente, o sentido dos termos grifados.

Não viajei nem estudei para o concurso.

Ele se indignou com o fato, porém manteve a calma.

Ele pediu demissão, portanto estamos sem chefe.

Não fume, porque o cigarro é um veneno.

- a) oposição; oposição; explicação; conclusão.
- b) adição; oposição; explicação; conclusão.
- c) oposição; oposição; oposição; explicação.
- d) adição; oposição; conclusão; explicação.
- e) oposição; conclusão; oposição; explicação.

34. Troque as palavras grifadas por “bastante” ou “bastantes”.

Recebemos muitas informações sobre o produto.

Ele expôs argumentos suficientes para nos convencer.

Após a reunião todos estavam muito cansados.

Assinale a alternativa que apresenta, respectivamente, as substituições corretas.

- a) bastantes; bastantes; bastantes.
- b) bastantes; bastantes; bastante.
- c) bastante; bastante; bastante.
- d) bastantes; bastante; bastante.
- e) bastante; bastantes; bastantes.

35. Atenção aos períodos:

Antigamente havia poucas escolas particulares.

Antigamente existiam poucas escolas particulares.

Antigamente deviam existir poucas escolas particulares.

Aqui nunca houve nem haverá brigas.

Assinale a alternativa que apresenta, respectivamente, a função sintática dos termos grifados.

- a) objeto direto; sujeito; sujeito; objeto direto.
- b) sujeito; objeto direto; sujeito; objeto direto.
- c) objeto direto; sujeito; objeto direto; sujeito.
- d) objeto direto; objeto direto; objeto direto, sujeito.
- e) sujeito; sujeito; sujeito; sujeito.

LEIA O TEXTO A SEGUIR PARA RESPONDER AS QUESTÕES DE NÚMEROS 36 e 37.

“Tá lá o corpo estendido no chão

Em vez de rosto uma foto de um gol

Em vez de reza uma praga de alguém

E o silêncio servindo de amém

O bar mais perto depressa lotou...” (João Bosco e Aldyr Blanc)

36. Quando uma pessoa morre na rua, é comum alguém cobrir-lhe o corpo com jornais, para preservá-lo da curiosidade excessiva dos passantes. Qual verso confirma essa informação?

- a) Tá lá o corpo estendido no chão.
- b) E o silêncio servindo de amém.
- c) Em vez de rosto uma foto de um gol.
- d) Em vez de reza uma praga de alguém.
- e) O bar mais perto depressa lotou.

37. Qual figura de linguagem se destaca no verso: “Em vez de reza uma praga de alguém”?

- a) Metáfora.
- b) Metonímia.
- c) Ironia.
- d) Antítese.
- e) Prosopopeia.

38. Assinale a alternativa que apresenta a correta colocação pronominal.

- a) Não o encontrei na sala, o procurei no jardim.
- b) Não encontrei-lhe na sala, procurei-lhe no jardim.
- c) Não encontrei-o na sala, procurei-o no jardim.
- d) Não o encontrei na sala, procurei-o no jardim.
- e) Não lhe encontrei na sala, lhe procurei no jardim.

39. O uso corrente do presente do indicativo indica um fato que acontece no momento em que se fala. O presente, às vezes, pode designar outros momentos. Leia os três períodos e assinale a alternativa que apresenta, respectivamente, o sentido anunciado pelos verbos no presente.

Corro todas as manhãs.

A mulher ama ou odeia.

Em 1748, Montesquieu publica a obra *O espírito das leis*.

- a) ação habitual; ação habitual; fato passado.
- b) ação habitual; verdade universal; fato passado.
- c) verdade universal; verdade universal; fato passado.
- d) ação habitual; verdade universal; fato presente.
- e) fato presente; fato presente; fato passado.

LEIA O TEXTO A SEGUIR PARA RESPONDER A QUESTÃO DE NÚMERO 40.

Neologismo

- 1 - Beijo pouco, falo menos ainda.
 - 2 - Mas invento palavras
 - 3 - Que traduzem a ternura mais funda
 - 4 - E mais cotidiana.
 - 5 - Inventei, por exemplo, o verbo teadorar.
 - 6 - Intransitivo:
 - 7 - Teadoro, Teodora.
- (Manuel Bandeira)

40. O termo “que”, no verso 3, é:

- a) pronome relativo.
- b) conjunção subordinativa.
- c) conjunção integrante.
- d) conjunção coordenativa.
- e) advérbio.

41. Assinale a alternativa correta.

- a) Indica-se que um conjunto é subconjunto do outro com o sinal de \subseteq .
- b) A operação que reúne num só conjunto os elementos que pertencem a dois conjuntos é chamada intersecção.
- c) A operação que tem como resultado o conjunto dos elementos que pertencem ao mesmo tempo a dois conjuntos é chamada união.
- d) O intervalo $(2;5)$ é equivalente ao conjunto $\{x \in \mathbb{R} \mid 2 \leq x \leq 5\}$.
- e) O intervalo $[3/4; \infty[$ é equivalente ao conjunto $\{x \in \mathbb{R} \mid x \geq 3/4\}$.

42. Considere $D = \det M$, $M = \begin{bmatrix} -2 & 0 & 1 \\ 4 & 3 & 0 \\ -7 & 2 & 4 \end{bmatrix}$. Qual o valor de D?

- a) -37.
- b) -21.
- c) -12.
- d) 5.
- e) 9.

43. Assinale a alternativa correta.

- a) A função $f(x) = 2^{-x}$ é crescente.
- b) A função $f(x) = (-2)^x$ é decrescente.
- c) A função $f(x) = (1/2)^{-x}$ é decrescente.
- d) A função $f(x) = (\sqrt{2})^x$ é crescente.
- e) A função $f(x) = (1/2)^x$ é crescente.

44. Para que valores reais de m a função $y = x^2 + (m - 2)x + 1/4$ a função possui duas raízes distintas?

- a) $m < 1$ ou $m > 3$.
- b) $m < -1$ ou $m > 3$.
- c) $-1 < m < 3$.
- d) $1 < m < 3$.
- e) $m = -1$ ou $m = -3$.

45. Para que valores reais de m a função $y = (2m - 1)x + 3$ é crescente?

a) $m > -\frac{1}{2}$.

b) $m > \frac{1}{2}$.

c) $m = -1$.

d) $m < -\frac{1}{2}$.

e) $m < \frac{1}{2}$.

46. Dada a matriz $\begin{bmatrix} -1 & 5 & 0 \\ 2 & -3 & 4 \\ 9 & -2 & 6 \end{bmatrix}$, o valor de $a_{12} + a_{31} - a_{32}$ é?

a) 16

b) 5

c) 13

d) -2

e) 9

47. Qual é o valor da expressão $\sqrt{64} + 2^3 - 3\sqrt{4} + 5 \cdot 2$?

a) 10

b) 20

c) 30

d) 40

e) 50

48. Paulo precisa fazer uma senha para o site da Instituição em que ele trabalha. A senha deve ser composta de 4 algarismos, de 0 a 9, sem repetição. Quantas são as combinações possíveis para essa senha?

a) 320

b) 400

c) 5400

d) 5040

e) 10000

49. Para fazer um bolo são necessárias 4 xícaras de farinha de trigo. Se Roberta deseja fazer 3 receitas e meia desse bolo, quantas xícaras de farinha de trigo serão utilizadas por ela?

- a) 13
- b) 16
- c) 15
- d) 12
- e) 14

50. Em uma empresa, a quantidade de computadores e impressoras, juntos, é de 58 unidades. Sabendo que, se subtrairmos a dobro da quantidade de impressoras do triplo da quantidade de computadores teremos como resultado 109, qual é o número de impressoras na empresa?

- a) 45
- b) 7
- c) 13
- d) 43
- e) 15

Atenção! Para responder às questões de Informática, a menos que seja explicitamente informado o contrário, considerar que os programas mencionados encontram-se na configuração padrão de instalação, possuem licença de uso, o mouse está configurado para destros, um clique ou duplo clique correspondem ao botão esquerdo do mouse e teclar corresponde à operação de pressionar uma tecla e, rapidamente, liberá-la, acionando-a apenas uma vez. Dessa forma, as teclas de atalho, menus, submenus, barras, ícones e os demais itens que compõem os programas abordados nesta prova encontram-se na configuração padrão do fabricante e no idioma Português.

Observando a figura a seguir que apresenta uma planilha editada no LibreOffice Calc 3.5:

	A	B	C	D
1	Matricula	Aluno	Nota	
2	120125	Ana	8,0	
3	120240	Carlos	7,0	
4	120355	Daniel	9,5	
5	120470	Fernanda	8,5	
6	120585	Frederico	5,0	
7	120700	Maria	9,0	
8	120815	Pedro	4,0	
9	120930	Ronaldo	8,0	
10				
11		Média	7,375	
12		Valor Máximo	9,5	

51. Assinale a alternativa que apresenta respectivamente as fórmulas para obter a Média e o Valor Máximo:

- a) =MÁXIMO(C6:C9) e =MÉDIA(C2:C8)
- b) =MÉDIA(C2:C9) e =MÁXIMO(C2:C9)
- c) =MÉDIA(C2:C8) e =MÍNIMO(C6:C9)
- d) =MÁXIMO(C2:C9) e =MÉDIA(C2:C9)
- e) =MÉDIA(C6:C9) e =MÍNIMO(C2:C9)

Considerando a figura a seguir que apresenta um fragmento de uma planilha editada em Microsoft Excel 2007:

	A	B	C	D	E	F
1	8000	3000	5000	2016	10000	#####

52. Determine o valor da célula F1:

- a) 5600
- b) 28016
- c) 1200
- d) 5603,2
- e) 2801,6

53. No Microsoft Excel 2007, a função SOMASE (que adiciona as células especificadas por um determinado critério ou condição) possui quantos argumentos?

- a) 4
- b) 3
- c) 2
- d) 1
- e) 0

Observando a figura a seguir que apresenta uma planilha editada no LibreOffice Calc 3.5:

	A	B	C	D	E	F	G
1	Produto	Loja A	Loja B	Loja C	Preço Mínimo	Preço Médio	
2	Geladeira	1300,0	1600,0	1500,0	1300,0	1466,7	
3	Fogão	890,0	800,0	1100,0	800,0	930,0	
4	Maquina de Lavar	1200,0	900,0	1050,0	900,0	1050,0	
5	Micro ondas	500,0	600,0	450,0	450,0	516,7	
6							

54. Nesta planilha foi realizado um levantamento de preços de diversos produtos. Para obter o **preço mínimo** e o **preço médio** da **máquina de lavar**, deve-se usar, respectivamente, as seguintes fórmulas:

- a) =MÍNIMO(B4:D4) e =MÉDIA(B4:D4)
- b) =MÁXIMO(B3:D3) e =MÉDIA(B2:D2)
- c) =MÉDIA(B4:D4) e =MÁXIMO(B4:D4)
- d) =MÍNIMO (B2:D4) e =MÉDIA(B4:D2)
- e) =MÉDIA(B3:D3) e =MÍNIMO(B2:D2)

A figura a seguir apresenta uma planilha editada no Microsoft Excel 2007:

	A	B	C	D	E
1	Aluno	Presença	Aulas Previstas	Situação	
2	Andrea	63	72	Aprovado	
3	Flavio	72	72	Aprovado	
4	Kate	50	72	Retido por Falta	
5	Pamela	65	72	Aprovado	
6	Víctor	48	72	Retido por Falta	
7	Zao Ping	45	72	Retido por Falta	
8					

55. Levando em consideração que a frequência mínima no curso deve ser de 75%, qual fórmula deverá ser digitada na célula D2 e arrastada para as células D3 a D7 para obter o resultado apresentado?

- a) =SE(B2>(C2*0,75);0;1)
- b) =SE(B2>(C2*0,55);"Aprovado";"Retido por Falta")
- c) =SE(B2>(C2*0,95);"Aprovado";"Retido por Falta")
- d) =SE(B2>(C2*0,55);0;1)
- e) =SE(B2>(C2*0,75);"Aprovado";"Retido por Falta")

56. Considere uma planilha eletrônica criada em Microsoft Excel 2007. Se a célula D2 contiver a fórmula =B\$2+(C\$2*\$A\$2) e esta for arrastada para a célula D3, a fórmula contida na célula D3 será:

- a) =B\$2+(C\$2*\$A\$2)
- b) =C3*A3
- c) =C2*A2
- d) =B\$3+(C\$3*\$A\$3)
- e) =B3+(C3*A3)

A figura a seguir apresenta uma planilha editada no Microsoft Excel 2007:

	A	B	C	D
1	Funcionário	Salário		
2	João	7000,0		
3	Maria	5000,0		
4	Eduardo	8000,0		
5	Carlos	12000,0		
6	Marcos	4500,0		
7	Somatório	#####		
8				

57. Aplicando-se a fórmula =SOMASE(B2:B6;">=5000") na tabela acima, o valor CORRETO obtido será:

- a) 4500
- b) 27000
- c) 32000
- d) 20000
- e) 12000

58. Utilizando o Microsoft Word 2007, qual das teclas de atalho a seguir abre a caixa de diálogo “Localizar e substituir” na aba “Ir para”, que permite navegar para um ponto específico do documento:

- a) F1
- b) F2
- c) F3
- d) F4
- e) F5

59. Qual atalho do Microsoft Windows XP permite a alternância entre as janelas (aplicativos do usuário) que estão abertos no Sistema Operacional?

- a) Shift + Delete (teclar “Delete” enquanto se mantém pressionada a tecla “Shift”).
- b) Alt + Tab (teclar “Tab” enquanto se mantém pressionada a tecla “Alt”).
- c) Ctrl + C (teclar “C” enquanto se mantém pressionada a tecla “Ctrl”).
- d) Ctrl + A (teclar “A” enquanto se mantém pressionada a tecla “Ctrl”).
- e) Esc + Delete (teclar “Delete” enquanto se mantém pressionada a tecla “Esc”).

60. Quando um usuário utiliza um navegador de Internet para acessar um site seguro, qual será o protocolo que garante a segurança da conexão entre servidor e cliente no acesso a páginas web?

- a) SMTP
- b) HTTP
- c) ICMP
- d) PING
- e) HTTPS