

O AMOR COMO MEIO, NÃO COMO FIM

Há algo errado na forma como temos vivido nossas relações amorosas. Isso é fácil de ser constatado, pois temos sofrido muito por amor. Se o que anda bem tem que nos fazer felizes, o sofrimento só pode significar que estamos numa rota equivocada.

Vamos nos deter em apenas uma das idéias que governam nossa visão do amor. Imaginamos sempre que um bom vínculo afetivo significa o fim de todos os nossos problemas. Nosso ideal romântico é assim: duas pessoas se encontram uma com a outra, compõem um forte elo, de grande dependência, sentem-se preenchidas e completas e sonham em largar tudo o que fazem para se refugiar em algum oásis e viver inteiramente uma para a outra, usufruindo o aconchego de ter achado sua “metade da laranja”. Nada parece lhes faltar. Tudo o que antes valorizavam – dinheiro, aparência física, trabalho, posição social, etc. – parece não ter a menor importância. Tudo o que não diz respeito ao amor se transforma em banalidade, algo supérfluo que agora pode ser descartado sem o menor problema.

Sabemos que quem quis levar essas fantasias para a vida prática se deu mal. Com o passar do tempo, percebe-se que uma vida reclusa, sem novos estímulos, somente voltada para a relação amorosa, muito depressa se torna tediosa e desinteressante. Podemos sonhar com o paraíso perdido ou com a volta ao útero, mas não podemos fugir ao fato de que estamos habituados a viver com certos riscos, certos desafios. Sabemos que eles nos deixam alertas e intrigados; que nos fazem muito bem.

Os doentes acham que a saúde é tudo. Os pobres imaginam que o dinheiro lhes traria toda a felicidade sonhada. Os carentes – isto é, todos nós – acham que o amor é a mágica que dá significado à vida. O que nos falta aparece sempre idealizado, como o elixir da longa vida e da eterna felicidade.

Se é verdade, então, que o amor nos enche de alegria e coragem – e isso ninguém contesta – por que não direcionar essa nova energia para ativar ainda mais os projetos nos quais estamos empenhados? Quando amamos e nos sentimos amados por alguém que admiramos e valorizamos, nossa auto-estima cresce, nos sentimos dignos e fortes. Tornamo-nos ousados e capazes de tentar coisas novas, tanto em relação ao mundo exterior como na compreensão da nossa subjetividade. Em vez de ser um fim em si mesmo, o amor deveria funcionar como um meio para o aprimoramento individual, nos curando das frustrações do passado e nos impulsionando para o futuro. Casais que conseguem vivê-lo dessa maneira crescem e evoluem, e sob essa condição seu amor se renova e se revitaliza. (GIKOVATE, Flávio. Cláudia. São Paulo: Abril, agosto 1989. Condensado)

01) “Com o passar do tempo, percebe-se que uma vida reclusa, sem novos estímulos...” A palavra ou expressão que **NÃO** pode substituir o termo reclusa é:

- A) Presa B) Sem liberdade C) Encarcerado D) Enclausurado E) Desatado

02) De acordo com o texto, há algo **ERRADO** nas relações de amor quando:

- A) Aumenta o número de descasados em nossa sociedade.
 B) Se sofre por amor.
 C) O número de pessoas solteiras supera o de pessoas casadas.
 D) O adultério é justificado como inevitável.
 E) O casamento é uma prisão.

03) “Metade da laranja” é um dito popular. Das alternativas abaixo, o dito popular que tem o mesmo valor de sentido da expressão sublinhada é:

- A) “cobertor de orelha” D) “pé de boi”
 B) “alma gêmea” E) “mão na roda”
 C) “carne e unha”

04) “Sonhar com a volta ao útero” significa:

- A) Sonhar gerar novos empreendimentos. D) Sonhar com a proteção, com o carinho.
 B) Sonhar ter filhos. E) Sonhar com a vida ao ar livre.
 C) Sonhar e buscar o lado sensível que todos temos.

05) Segundo o texto, o amor é:

- A) Banal, supérfluo. D) Uma armadilha.
 B) O remédio para a alma. E) Um desafio.
 C) Motivo de felicidade.

06) O título “Amor como meio, não como fim”, significa que:

- A) O amor é o meio de se proteger.
 B) O amor deveria funcionar como meio para o aprimoramento pessoal.
 C) O amor deveria ser uma válvula de escape para a solidão.
 D) O amor estabelece fronteiras.
 E) O amor deveria ser um caminho para a eternidade.

07) O texto de Flávio Gikovate é considerado:

- A) Didático B) Narrativo C) Descritivo D) Científico E) Opinativo

08) Segundo o texto, os riscos e desafios:

- A) Nos tornam covardes perante o amor.
 B) Dificultam nosso crescimento como seres humanos.
 C) Nos deixam alertas e submissos perante as pessoas que nos cercam.

- D) Nos fazem repensar ações e opiniões.
E) Nos fazem muitíssimo bem.

09) O autor considera todos nós carentes porque:

- A) Buscamos a explicação para o sentido de nossa vida.
B) Humanos que somos, necessitamos de entendimento.
C) Sentimos que nos falta alguma coisa para sermos completamente felizes.
D) Sempre estamos sozinhos.
E) Buscamos sempre viver do passado.

10) “Casais que conseguem vivê-lo dessa maneira crescem e evoluem...” A palavra sublinhada na frase anterior, se refere, no texto, à (ao):

- A) Aprimoramento B) Futuro C) Subjetividade D) Ideal romântico E) Amor

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

11) Sobre o Diagrama de Contexto em um Diagrama de Fluxo de Dados-DFD na Análise Estruturada, pode-se afirmar que:

- A) Ele é conhecido como Primitiva Funcional.
B) É uma forma de representar o objeto do estudo (sistema/projeto), em relação ao ambiente do qual ele faz parte.
C) Em seu desenho só podem ser apresentadas no máximo duas Entidades Externas.
D) Em seu desenho obrigatoriamente deverá haver no mínimo um Depósito de Dados.
E) Em seu desenho uma Entidade Externa jamais poderá ser a representação de um outro sistema.

12) As seguintes atividades fazem parte do processo de construção do Modelo Comportamental da Análise Essencial, EXCETO:

- A) Criação do Diagrama de Classes.
B) Criação de um processo para cada evento presente na lista/tabela de eventos.
C) Criação do modelo utilizando o Diagrama de Fluxo de Dados – DFD.
D) Decomposição dos processos complexos em níveis para minimizar a complexidade da modelagem.
E) Criação/atualização do dicionário de dados.

13) São Diagramas utilizados na UML, EXCETO:

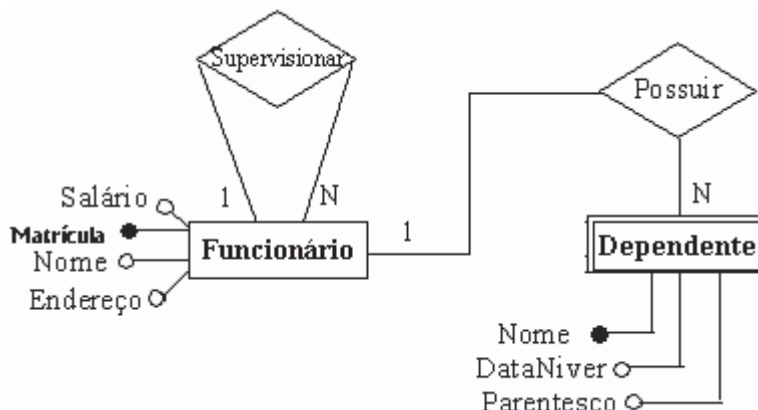
- A) Diagrama de Objetos. D) Diagrama de Contexto.
B) Diagrama de Classes. E) Diagrama de Seqüência.
C) Diagrama de Casos de Uso.

14) Leia as afirmativas abaixo e assinale a alternativa correta:

- I. Uma forma de se modelar um Sistema Orientado a Objetos é através da UML (Unified Modeling Language).
II. A UML não é um método de desenvolvimento, o que significa que ela não diz para você qual a seqüência deve ser seguida ao se desenvolver um sistema ou como desenhá-lo, mas lhe auxilia a visualizar seu desenho e a comunicação entre os “objetos UML”.
III. É uma linguagem de modelagem proprietária de terceira geração.

Está(ão) correta(s) apenas a(s) afirmativa(s):

- A) I B) II C) III D) I e II E) I, II e III



Nota: A figura acima se refere às questões 15 e 16 e representa um Modelo de Banco de Dados Relacional, mais precisamente, trata-se de uma representação de um Modelo de entidades e Relacionamentos.

15) Analisando a figura, pode-se afirmar que:

- A) Do jeito que está o modelo, já dá para se saber a qual Funcionário está vinculado um determinado dependente.
B) Todo Funcionário tem no máximo 1 (um) dependente.
C) Todo Funcionário tem no mínimo 1 (um) dependente.
D) Todo Funcionário tem obrigatoriamente mais de 1 (um) dependente.
E) Todo Dependente depende de (“é possuído por”) um único Funcionário.

- 16) Observe que alteramos as informações sobre a Cardinalidade, conforme pode ser visto no desenho abaixo. O que a Cardinalidade passou a significar agora?



- A) Na verdade, não houve alteração na Cardinalidade.
 B) A alteração efetuada não mudou o significado da Cardinalidade.
 C) Nesse caso, já dá para saber a qual Funcionário está vinculado um determinado Dependente.
 D) Significa que um Funcionário pode ter de 0 (zero) a “n” dependentes e que um Dependente depende de (“é possuído por”) no mínimo 1 (um) e no máximo 1 (um) Funcionário.
 E) Significa que um Funcionário pode ter de 1 (um) a “n” dependentes e que um Dependente pode depender de no mínimo 0 (zero) e de no máximo 1 (um) Funcionário.

- 17) São camadas do TCP/IP (Transfer Control Protocol / Internet Protocol), EXCETO:

- A) Aplicação. D) Ponto Flutuante.
 B) Transporte. E) Camada de Interface de Rede ou Física.
 C) Rede.

- 18) No HTML Tags são:

- A) Comandos de linguagem de programação orientada a objetos.
 B) Variáveis de tamanho fixo definidas internamente em um programa de computador.
 C) Códigos de formatação usados em documentos HTML para instruir o browser sobre a forma de apresentação de textos e gráficos numa home-page.
 D) Comandos usados em um programa na linguagem Java para delimitar e formatar seções internas.
 E) Definem constantes de formatação que são usadas em linguagens tais como PHP e JSP para que o browser entenda o significado de uma expressão ou gráfico.

- 19) Analise as afirmativas abaixo colocando V para as afirmativas Verdadeiras e F para as Falsas. A linguagem JAVA se divide nas seguintes edições:

- () J2SE (Java 2 Standard Edition) - tecnologia Java para computadores pessoais, notebooks e arquiteturas com poder de processamento e memória consideráveis.
 () J2EE (Java 2 Enterprise Edition) - tecnologia Java para aplicações corporativas que podem estar na internet ou não.
 () J2ME (Java 2 Micro Edition) - tecnologia Java para dispositivos móveis com limitações de memória ou processamento.
 () J2FE (Java 2 Full Edition) - tecnologia Java para aplicações em computadores de grande porte (mainframe).

A seqüência está correta em:

- A) F, F, F, F B) V, V, V, F C) V, F, F, V D) F, V, F, V E) V, V, V, V

- 20) Considere os tipos de Estrutura Organizacional apresentados a seguir [Arau 94] e numere a coluna da direita de acordo com a da esquerda:

- | | | |
|--------------------------------|-----|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| (1) Funcional | () | Aplicável a empresas que operam em ambientes mutáveis de média a alta instabilidade. |
| (2) Divisional | () | Empregada em contextos bastante instáveis, onde cada demanda recebida do ambiente é tratada por um processo moldado para esse fim. |
| (3) Híbrida | () | Utilizada para evoluir de uma formação funcional para uma estrutura mais flexível, coordenada por equipes. |
| (4) Matricial | () | Própria para organizações que atuam em ambientes seguros, sem necessidade de mudanças tecnológicas, favorecendo assim a especialização profissional. |
| (5) Orientada para processos | () | É utilizada por organizações de grande porte que possuem tanto unidades funcionais quanto divisionais. |

A seqüência está correta em:

- A) 1, 2, 3, 4, 5 B) 5, 4, 3, 2, 1 C) 5, 4, 2, 1, 3 D) 2, 4, 5, 1, 3 E) 2, 4, 1, 3, 5

CONHECIMENTOS GERAIS

- 21) O conflito entre Israel e Líbano vem preocupando todo o planeta e recebendo atenção especial da ONU (Organização das Nações Unidas) que, através de uma resolução, estabeleceu o cessar fogo na região. Para que isso ocorra, a ONU se comprometeu em:

- A) Desarmar o grupo Hezbollah, prendendo seus principais líderes.
 B) Colocar na região uma força de paz com 15 mil soldados e soltar os soldados israelenses reféns do Hezbollah.
 C) Ocupar toda a Faixa de Gaza e fronteira com o Líbano, impedindo a ação terrorista do Hezbollah na região.
 D) Negociar com o governo do Líbano a expulsão dos membros do Hezbollah do país.
 E) Proteger Israel, fechando suas fronteiras, a fim de evitar os ataques vindos do Líbano, Palestina, Síria e Irã.

- 22) Em 2005, o mundo foi surpreendido pelos devastadores furacões que atingiram os Estados Unidos, México e Caribe, como Katrina e Rita, que foram responsáveis pela morte de milhares de pessoas. Este ano, a temporada de furacões começou forte e preocupante novamente, despertando a atenção de todo o mundo. No que diz respeito a esse fenômeno da natureza, é correto afirmar, EXCETO:
- A) Os furacões se formam sempre em uma área de centenas de quilômetros, e em condições especiais: no meio dos oceanos, em regiões de águas muito quentes e ventos calmos.
 B) O furacão é um fenômeno tipicamente tropical que ocorre a partir da evaporação de água para a atmosfera, em grandes proporções.
 C) No Brasil, os cientistas achavam que era impossível ocorrer algum furacão, mas muitos especialistas mudaram de opinião em março do ano passado, quando a tempestade Catarina atingiu o sul do país.
 D) A idéia de usar nomes surgiu com o objetivo de melhorar a comunicação entre os meteorologistas e a população.
 E) O batismo de um furacão é feito de forma aleatória, definido pelos meteorologistas de acordo com situações que o caracterizam.
- 23) O Tribunal Superior Eleitoral – TSE – validou a maioria das alterações na legislação eleitoral aprovadas em abril pelo Congresso Nacional. Os ministros do Tribunal, em sua maioria, decidiram que não haveria uma repercussão substancial no processo eleitoral e proibiram, para o pleito 2006, EXCETO:
- A) Comícios. D) Propaganda em *outdoor*.
 B) Participação de artistas nas campanhas. E) Distribuição de canetas e broches.
 C) Distribuição de camisas.
- 24) O número de planetas do Sistema Solar diminuiu. Na 26ª Assembléia Geral da União Astronômica Internacional, em Praga, na República Tcheca, mais de 2 (dois) mil especialistas de 75 países definiram que nosso Sistema possui apenas 8 planetas. Portanto, dentre as opções abaixo, qual NÃO representa mais um planeta do sistema solar?
- A) Plutão B) Mercúrio C) Júpiter D) Saturno E) Urano
- 25) O Brasil é um dos países membros do Mercosul (Mercado Comum do Sul), bloco econômico criado em 1991, em Assunção, no Paraguai. Entre as afirmativas seguintes acerca do Mercado, está correta a opção:
- A) O Mercosul é formado por todos os países da América do Sul, com exceção de Guiana, Suriname e Peru.
 B) Já há previsão para adoção de uma moeda única, assim como fez o Mercado Comum Europeu.
 C) Duas, das principais economias do Mercosul, Brasil e Argentina, enfrentam dificuldades nas relações comerciais.
 D) Apesar da criação do Mercosul no início da década de 90, até hoje a comercialização de todos os produtos se faz com tarifas comerciais.
 E) Colômbia foi o último país a aderir ao Mercado Comum, tornando-se integrante do Mercosul.
- 26) O PIB (Produto Interno Bruto) representa a soma (em valores financeiros) de toda a produção econômica de uma determinada região ou parcela da sociedade, durante um período determinado (mês, trimestre, ano, etc). No que diz respeito ao PIB brasileiro, aponte a (s) alternativa (s) correta (s):
- I. Neste ano de 2006, o PIB vem alcançando aumentos significativos, o que fortalece a atual política econômica do Brasil.
 II. O PIB é medido pela Fundação Getúlio Vargas no Brasil.
 III. Entre os fatores que compõem o PIB, a agropecuária vem obtendo os melhores desempenhos no Brasil.
- Está(ão) correta(s) apenas a(s) alternativa(s):
- A) I e II B) II C) II e III D) III E) I
- 27) No artigo 196, a Constituição Federal garante o acesso universal e igualitário a ações e serviços para promoção, proteção e recuperação da saúde. Objetivando o cumprimento deste direito, o Brasil implantou o SUS (Sistema Único de Saúde), que oferece os seguintes serviços à população, gratuitamente, EXCETO:
- A) Toda gestante tem direito a, pelo menos, 6 (seis) consultas durante a gravidez.
 B) Toda criança tem direito à vacina contra rotavírus.
 C) Todo idoso com mais de 65 anos tem o direito à vacina contra a gripe.
 D) Todo deficiente mental tem direito a tratamento em locais específicos, chamados CAPS.
 E) Toda mulher tem direito à vacina contra o HPV, vírus responsável por 95% dos casos de câncer uterino.
- 28) Com relação à seca no Nordeste, leia as afirmativas seguintes e aponte as opções INCORRETAS:
- I. Delimitado pelo Governo Federal, o Polígono das Secas equivale a uma área do território nordestino, que abrange o interior do Piauí, Ceará, Rio Grande do Norte, Paraíba e Pernambuco.
 II. O clima na região é semi-árido, a vegetação de cerrado com solo raso e grande evaporação de água em sua superfície.
 III. Os trabalhadores sem terra são os mais vulneráveis à seca, pois são os primeiros a serem despedidos ou a terem os acordos desfeitos.
 IV. O semi-árido é uma região propícia para a agricultura irrigada e a pecuária, como já foi experimentado com sucesso em muitas regiões semelhantes no mundo.
 V. O fenômeno natural das secas ensejou o surgimento de um fenômeno político denominado indústria da seca.
- Está(ão) incorreta(s) apenas a(s) opção(ões):
- A) IV e V B) II e III C) I e II D) I e IV E) I e III

29) Pertencente à região Nordeste, o Rio Grande do Norte é um Estado situado de forma estratégica geograficamente no Brasil e de impressionante beleza natural. Entre as alternativas seguintes, aponte a opção CORRETA:

- A) O território apresenta um relevo com altitudes elevadas.
- B) Entre os principais rios do estado, estão Mossoró, Paraíba e Apodi.
- C) O clima é equatorial e sua economia está em franca expansão.
- D) Durante o período colonial, holandeses e franceses estiveram no domínio da região.
- E) Na extração mineral, a produção é principalmente de petróleo e bauxita.

30) Leia atentamente as frases abaixo acerca do estado do Rio Grande do Norte e marque a opção relacionada às afirmativas INCORRETAS:

- I. O Rio Grande do Norte é o maior produtor de petróleo no mar do Brasil.
- II. Natal foi considerada, pelo IPEA (Instituto de Pesquisas Econômicas Aplicadas), a capital mais tranqüila do Brasil.
- III. A capital potiguar recebeu da NASA (EUA) o título de ar mais puro das Américas.
- IV. O Farol da Mãe Luiza, em Via Costeira, perto da Areia Preta, está desativado, mas foi muito utilizado para orientar os navios na costa de Natal.

Está(ão) incorreta(s) apenas a(s) afirmativa(s):

- A) I e II
- B) II e IV
- C) I e III
- D) III e III
- E) I e IV

INFORMÁTICA

Nota: quando dizemos “clicar sobre algum objeto” estamos nos referindo ao ato de se posicionar o cursor sobre aquele objeto e de se pressionar uma vez o botão esquerdo do mouse. Em outras circunstâncias falaremos “clicar duas vezes sobre...”; “clicar com o botão direito sobre...”, etc.

31) Sobre o Windows XP, analise as afirmativas a seguir:

- I. Não há como acessar o Prompt do DOS (ou comando equivalente), fato que só é possível em versões anteriores como no Windows 98, por exemplo.
- II. As versões Starter Edition e Home Edition têm exatamente as mesmas características em relação à compatibilidade com os aplicativos e periféricos do Windows XP (<http://www.microsoft.com/brasil/windowsxp/starter/comparacion.msp>).
- III. No Painel de Controle não há como acessar as propriedades da rede.

Assinale a alternativa correta:

- A) Somente a afirmativa I está correta.
- B) Somente a afirmativa II está correta.
- C) Somente a afirmativa III está correta.
- D) Todas as afirmativas estão incorretas.
- E) Todas as afirmativas estão corretas.

32) Sobre o WORDPAD do Windows XP, pode-se afirmar que:

- A) Substitui integralmente o Word.
- B) Serve exclusivamente para anotações no pé da página em que se está digitando algo.
- C) Serve somente para anotar notas em blocos.
- D) Serve para que se crie e se edite arquivo de texto usando formatação de texto básica.
- E) Serve para que se crie e se edite documentos de texto com formatação complexa.

33) Em relação ao Linux pode-se afirmar que ele é um software livre:

- I. Somente por ele ser um software gratuito.
- II. Porque seu código-fonte está disponível para qualquer usuário e pode-se alterá-lo para adequá-lo às suas necessidades específicas, sem ter de pagar.
- III. Porque ele é *freeware*, embora seu código-fonte não esteja disponível para alterações.

Assinale a alternativa correta:

- A) Somente a afirmativa I está correta.
- B) Somente a afirmativa II está correta.
- C) Somente a afirmativa III está correta.
- D) Todas as afirmativas estão incorretas.
- E) Somente as afirmativas estão corretas.

34) No Word 2003, na Barra de Menu na opção Ferramentas pode-se, EXCETO:

- A) Verificar Ortografia e Gramática.
- B) Definir o Idioma em que se quer trabalhar.
- C) Disponibilizar a opção Cabeçalho e rodapé.
- D) Contar palavras.
- E) Disponibilizar a opção Cartas e Correspondências.

35) No Word 2003, para abrir um menu a partir do teclado, basta:

- A) Manter pressionada a tecla <Ctrl> simultaneamente e digitar a letra que estiver sublinhada no menu desejado. Por exemplo, se desejar abrir o menu Arquivo pressione e segure a tecla Ctrl em conjunto com a letra **a**.
- B) Manter pressionada a tecla <Shift> simultaneamente e digitar a letra que estiver sublinhada no menu desejado. Por exemplo, se desejar abrir o menu Arquivo pressione e segure a tecla Shift em conjunto com a letra **a**.
- C) Manter pressionada a tecla <Caps Lock> simultaneamente e digitar a letra que estiver sublinhada no menu desejado. Por exemplo, se desejar abrir o menu Ferramentas pressione e segure a tecla Caps Lock em conjunto com a letra **m**.
- D) Manter pressionada a tecla <Shift> simultaneamente e digitar a letra que estiver sublinhada no menu desejado. Por exemplo, se desejar abrir o menu Ferramentas pressione e segure a tecla Shift em conjunto com a letra **f**.
- E) Manter pressionada a tecla <ALT> simultaneamente e digitar a letra que estiver sublinhada no menu desejado. Por exemplo, se desejar abrir o menu Arquivo pressione e segure a tecla ALT em conjunto com a letra **a**.

36) No Windows XP, ao se pressionar uma única vez a tecla Windows:

- A) É aberto o menu Iniciar.
- B) É mostrada a Área de Trabalho.
- C) É selecionado o menu Ajuda.
- D) Nada acontece.
- E) É mostrada uma mensagem de erro, pois essa tecla não pode ser usada isoladamente, isto é, só pode ser usada simultaneamente com outra tecla.

37) No Windows XP, ao se pressionar duas vezes seguidas a tecla Windows (dar dois toques seguidos sobre a tecla):

- A) O menu Iniciar é aberto ao primeiro toque e fechado após o segundo toque.
- B) Ao primeiro toque é mostrada a Área de Trabalho com um ícone selecionado e, após o segundo toque, é selecionado o próximo ícone da Área de Trabalho.
- C) Ao primeiro toque é aberto o menu Ajuda e, após o segundo toque, é selecionada a primeira opção daquele menu.
- D) Nada acontece.
- E) É mostrada uma mensagem de erro, pois essa tecla não pode ser pressionada duas vezes seguidas.

38) Sobre o Excel 2000, analise as afirmativas a seguir:

- I. O Excel, enquanto planilha eletrônica, é um software matemático e gráfico largamente utilizado no Brasil e no exterior.
- II. Possui uma biblioteca de operações matemáticas pré-definidas chamadas funções, que lhe conferem larga aplicabilidade em vários ramos do conhecimento humano como a matemática, estatística, matemática financeira, lógica, etc.
- III. Reúne ainda uma biblioteca de gráficos, que podem bem representar o comportamento dos dados apresentados na planilha.

Assinale a alternativa correta:


- A) Somente a afirmativa I está correta.
- B) Somente a afirmativa II está correta.
- C) Somente a afirmativa III está correta.
- D) Todas as afirmativas estão incorretas.
- E) Todas as afirmativas estão corretas.

39) Ao se abrir o Excel 2000 e se pressionar uma vez a tecla F1:

- A) A célula A2 é selecionada desde que, antes do F1, tenha sido digitado qualquer coisa na célula A1 (coluna A, linha 1).
- B) A célula B1 é selecionada desde que, antes do F1, tenha sido digitado qualquer coisa na célula A1 (coluna A, linha 1).
- C) É aberto o Assistente do Office, onde se pode digitar uma ou mais palavras-chave e dar <Enter> para que seja feita uma pesquisa relacionada àquela (s) palavra (s).
- D) Dá uma mensagem de erro, pois a tecla F1 não pode ser utilizada no Excel 2000.
- E) Nada acontece.

40) No Excel 2000, dada a planilha abaixo:

	A	B	C
1	10	20	30
2	20	30	Prova
3	30	40	50

O que acontece ao selecionar simultaneamente as células A1, A2, A3, B1, B2, B3, C1, C2 e C3 e pressionar uma vez o ícone  da Barra de Ferramentas Padrão?

- A) É exibida uma mensagem de erro, pois o conteúdo da célula C2 não é numérico.
- B) É criada uma nova planilha contendo os mesmos valores da planilha em questão.
- C) Os valores das colunas A, B e C são copiados respectivamente para as colunas D, E e F.
- D) Os valores das linhas 1, 2 e 3 são copiados respectivamente para as linhas 4, 5 e 6.
- E) São feitos e exibidos na linha 4 os respectivos resultados das somas dos valores das colunas A, B e C, sendo que o conteúdo da célula C2 é não é considerado efeito dessa soma.