

ESTADO DA BAHIA
PREFEITURA MUNICIPAL DE REMANSO
CONCURSO PÚBLICO PARA PROVIMENTO DE CARGOS



CARGO:

**TÉCNICO
EM
INFORMÁTICA**

TURNO: MANHÃ



CADERNO DE PROVA OBJETIVA

LEIA COM ATENÇÃO AS INSTRUÇÕES ABAIXO

- 01** – Examine se a prova está completa, se há falhas ou imperfeições gráficas que causem dúvidas. Qualquer reclamação somente será aceita até os 15 minutos iniciais.
- 02** – A prova consistirá de 50 questões com cinco alternativas (A, B, C, D, E) das quais apenas uma é verdadeira. Leia atentamente cada questão e escolha a alternativa, marcando sua resposta no cartão resposta, cobrindo levemente todo o espaço correspondente à letra a ser assinalada.
- 03** – Durante a prova, é vedado o intercâmbio e o empréstimo de qualquer material entre os candidatos.
- 04** – Não poderão ser utilizados, durante a prova, recursos como: régua, dicionário, boné, calculadora, relógio digital, bem como outro material que possa indicar tentativa de fraude.
- 05** – Esta prova terá duração de 4 horas, com início às 08h e término às 12h.



INFORMAÇÕES ADICIONAIS

SITE:
WWW.INSTITUTOMACHADODEASSIS.COM.BR

Telefone:
(86) 9438-4081

E-mail:
lma.remanso2014@outlook.com

NOME DO CANDIDATO(A)

INSTITUTO MACHADO DE ASSIS - IMA

CONCURSO PÚBLICO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE REMANSO - BA

RASCUNHO

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50

FOLHA DE ANOTAÇÃO DO GABARITO - ATENÇÃO: Esta parte somente deverá ser destacada pelo fiscal da sala, após o término da prova.



LINGUA PORTUGUESA – QUESTÕES DE 01 A 15

Acumulando o desnecessário

- 1 O mundo está dividido entre os milhões abaixo da linha da miséria, que não têm nada, e os que têm. Mas todos sonham com abundância. Falo dos que têm, mas isso inclui os que sonham em ter o mínimo e, depois, bastante.
- 2 Parece uma epidemia! Com maior frequência, ouço gente da classe média se queixando da dificuldade para se desfazer de tralhas inúteis. Não sou só eu que me sinto abafada por excessos de tudo. Minha geração toda está assim. A esta altura temos demais de tudo. Mais de 3/4 dos meus livros, confesso, estão nas estantes como quadros de uma exposição. Livro enfeitado, cria aconchego. 3 Mesmo assim, não precisava de tantos.
E roupa de cama? Quem não tem mais do que precisa? Estou falando de lares de classe média e até de lares milionários. Mas o vício da acumulação pode ser visto também entre pessoas de estilo e recursos mais modestos.
- 4 Em geral, temos mais meias, sapatos e chinelos do que podemos vir a precisar na próxima década. Não estou falando de colecionadores. Colecionar é outra coisa - é ter para ter, e não para usar.
E para que tantas frigideiras, conchas, escumadeiras e roupas que nunca usamos? É preciso muita força de vontade para apagar os resquícios que ainda estão na memória coletiva do tempo em que havia somente o necessário.
- 5 Por isso a gente vai juntando, como se amanhã não fosse haver mais. Ao nos darmos conta, estamos diante de espaços empanturrados, em casa e no escritório.
- 6 Diante dessa situação historicamente insólita, nos encontramos perdidos, sem saber como lidar com isso tudo. Algumas raras pessoas que a natureza dotou de uma extraordinária aptidão espacial são capazes de ordenar os objetos em diminutos espaços.
- 7 Enquanto as moradias são cada vez menores, portanto os espaços de armazenamento também, nossos bens são cada vez mais abundantes.
- 8 Vivendo neste mundo em que os bens mais caros são o silêncio e o espaço, não é fácil arrumar lugar para tudo. E aí caímos num terrível círculo vicioso. Se não consumirmos, desempregamos.
- 9 Precisamos continuar a comprar, as fábricas têm que continuar a produzir, senão os empregados não poderão consumir o que os outros estão produzindo.

10 É um círculo vicioso sem fim. Ou será que algum economista sabe parar essa roda da fortuna ou, quem sabe, roda da pobreza? O consumismo tem um lado sombrio. Tão difícil é a solução que o estudo do destino do não perecível se tornou objeto de teses acadêmicas. O destino do lixo sólido é assunto de política e de ciência.

ANNA VERONICA MAUTNER, psicanalista da Sociedade Brasileira de Psicanálise de SP, é autora de "Cotidiano nas Entrelinhas" (Ágora) e "Educação ou o quê?" (Summus)

Extraído de:

<http://www1.folha.uol.com.br/fsp/equilibrio/eq0811201101.htm>

01) A temática principal abordada pelo texto é:

- (A) O consumismo excessivo que acarreta muitos problemas de ordem individual e social.
- (B) O problema do lixo sólido que em breve tomará conta das ruas, avenidas e bairros.
- (C) A saudade dos tempos em que havia somente o necessário.
- (D) A quantidade de coisas que as pessoas têm e que verdadeiramente utilizam por precisão.
- (E) A política e a ciência que devem pensar o que fazer com o lixo perecível.

02) Com base nos posicionamentos assumidos pela autora podemos afirmar corretamente que:

- (A) Ela acredita que se consumirmos o que não precisamos basta pararmos de consumir para que o equilíbrio se restabeleça na sociedade.
- (B) O consumismo só se transforma em um problema, na sua visão, quando os que nada têm passam a ter.
- (C) A psicanalista se mostra pessimista em relação a uma solução que venha equilibrar o binômio consumo x produção.
- (D) Ela trata o consumismo como uma patologia clínica e psicológica utilizando-se de técnicas mnemônicas para explicá-la.
- (E) Ela tem uma visão crítica sobre o consumismo sem, entretanto colocar-se como uma consumidora inveterada.

03) A opção que contém uma conjunção subordinativa é:

- (A) Ele é um excelente profissional, mas não tem disciplina.
- (B) Vamos embora que já é muito tarde.
- (C) Houve protestos assim que divulgaram as novas medidas econômicas.
- (D) Acordamos cedo, entretanto chegamos atrasados.
- (E) Nós estudamos muito, porém não logramos êxito.



04) Assinale a opção em que a predicação do verbo foi feita **incorretamente**:

- (A) Maria **sonha** com viagens a lugares diferentes. (verbo transitivo indireto)
- (B) **Ando** preocupado demais. (verbo de ligação)
- (C) O curador **dispôs** de todos os seus bens. (verbo transitivo direto)
- (D) Eu **vivo** sempre no mundo da lua. (verbo intransitivo)
- (E) **Viveu** uma vida de privilégios. (verbo transitivo direto)

05) Há a ocorrência de um objeto direto preposicionado em:

- (A) Emprestei-lhe minhas chuteiras para que jogasse.
- (B) O exército nos enviou armas de grosso calibre.
- (C) Forçosamente, eu cumpri com o prometido.
- (D) Esses políticos, já os vi em outras eleições.
- (E) Comprei uma Ferrari ontem.

06) A opção que apresenta um predicado verbo-nominal é:

- (A) A capital da Bahia é a linda Salvador.
- (B) O rapaz caminhava apressado.
- (C) O ministro estava apressado em prestar contas ao MP.
- (D) Joquebede assistiu ao espetáculo circense.
- (E) O amor é cego, mas enxerga o belo, o bom e o verdadeiro.

07) "É um círculo vicioso sem fim. Ou será que algum economista sabe parar essa roda da fortuna ou, quem sabe, roda da pobreza?" (10º parágrafo)

A partir da leitura acima entendemos que:

- (A) O ponto de vista da autora fica mais claro em relação ao aspecto difuso e hermético da economia e seus efeitos catastróficos.
- (B) O posicionamento da autora modifica-se a partir daí, pois o círculo mostra-se necessário para resolução dos problemas.
- (C) A autora constata o difícil término da inter-relação entre consumo e produção fazendo uma apreciação negativa na forma de questão.
- (D) A preocupação com as necessidades salutaras e consumistas da sociedade atinge seu ponto mais alto e seus efeitos benevolentes.
- (E) A autora conclui que os economistas têm a solução para o problema apontado por ela, bastando apenas um pouco de reflexão.

08) Observe a passagem: "Parece uma epidemia! Com maior frequência, ouço gente da classe média se queixando da dificuldade para se desfazer de tralhas inúteis." (2º parágrafo)

Sobre esse trecho é correto afirmar:

- (A) Há um termo elíptico facilmente recuperável pelo contexto.
- (B) Há a ocorrência de um zeugma verbal.
- (C) Há a repetição de alguns termos configurando um polissíndeto.
- (D) Há a ocorrência de uma silepse de número.
- (E) Há a ocorrência de um assíndeto de um substantivo.

09) Na oração: "(...) Mas todos sonham com abundância." (1º parágrafo)

O verbo pode ser classificado quanto à predicação como:

- (A) Transitivo direto.
- (B) Intransitivo.
- (C) Transitivo indireto.
- (D) De ligação.
- (E) Transitivo direto e indireto.

10) No trecho "Diante dessa situação historicamente **insólita**, nos encontramos perdidos, sem saber como lidar com isso tudo." (6º parágrafo).

A palavra em destaque só não apresenta como sinônimo:

- (A) Anormal.
- (B) Incomum.
- (C) Estranha.
- (D) Rara.
- (E) Habitual.

11) Marque a opção em que não há correspondência perfeita entre a *locução adjetiva* e o *adjetivo* entre parênteses.

- (A) Peço que minha vitamina seja **de leite** com sucrilhos. (= *láctuceo*)
- (B) A estátua **de gesso** ficou muito bonita. (= *gípseo*)
- (C) O curso de informática terá início no período **da tarde**. (= *vespertino*)
- (D) Minha vizinha carrega na língua veneno **de serpente**. (= *ofídico*)
- (E) Chegou à casa onde residia com o humor **de fera**. (= *beluíno*)



12) Assinale a opção em que houve erro na relação do adjetivo erudito com seu referente.

- (A) palustre = relativo a pântano.
- (B) anserino = relativo a asno.
- (C) tonsilar = relativo a amígdalas.
- (D) hirundino = relativo a andorinhas.
- (E) alectório = relativo a galo.

13) Assinale a opção em que todas as palavras encontram-se separadas corretamente.

- (A) flo-res-cer; ex-ces-so.
- (B) deflo-rar; ex-aus-tão.
- (C) transp-aren-te; arq-ui-vo.
- (D) sub-al-ter-no; en-er-gia.
- (E) des-es-pe-ro; com-pan-hia.

14) A opção em que um vocábulo apresenta o número de sons menor do que o número de letras é:

- (A) formoso.
- (B) aeroportos.
- (C) banqueiros.
- (D) zoológicos.
- (E) abastecer.

15) A palavra "zoológicos" foi acentuada pelo mesmo motivo que:

- (A) ninguém.
- (B) século.
- (C) comércio.
- (D) noticiário.
- (E) privilégio.

RACIOCÍNIO LÓGICO/MATEMÁTICA

QUESTÕES DE 16 A 25

16) Um jogador de futebol recebeu um corte em seu salário de 20% no mês de janeiro. Para que esse jogador tenha no mês seguinte o seu salário novamente no valor integral (igual ao valor antes da redução) ele deverá ter um aumento de:

- (A) 16,5%
- (B) 18%
- (C) 20%
- (D) 22,5%
- (E) 25%

17) A reta que tem dois pontos em comum com a circunferência é chamada de:

- (A) Exterior
- (B) Interior
- (C) Concêntrica
- (D) Tangente
- (E) Secante

18) O conjunto solução da inequação $x^2 - 6x + 8 < 0$, considerando como universo o conjunto \mathbb{R} , está definida por:

- (A) $\{x \in \mathbb{R} / 4 > x > -2\}$
- (B) $\{x \in \mathbb{R} / 2 < x < 4\}$
- (C) $\{x \in \mathbb{R} / x > -2 \text{ e } x < 4\}$
- (D) $\{x \in \mathbb{R} / x > 4 \text{ e } x < 2\}$
- (E) $\{x \in \mathbb{R} / -2 < x \text{ e } x > 4\}$

19) O valor da expressão

$$2 \cdot (-1)^3 + 4 \cdot (-2)^2 - 3 \cdot (-2)^1 - 16 \text{ é:}$$

- (A) 24
- (B) 4
- (C) - 40
- (D) - 8
- (E) - 20

20) Qual deve ser o valor de p para que a equação $4x^2 - 4x + 2p - 1 = 0$ tenha raízes reais e diferentes.

- (A) $p > 0$
- (B) $p < 0$
- (C) $p = 0$
- (D) $p > 1$
- (E) $p < 1$



21) Uma caixa cúbica tem internamente 1,8 m de aresta. Quantos baldes contendo 18 dm³ de água são necessários para encher essa caixa?

- (A) 282
- (B) 348
- (C) 422
- (D) 242
- (E) 324

22) Resolvendo-se a expressão $\sqrt{1 + (\sqrt{3} + \sqrt{27})^2}$, obtém-se:

- (A) 7
- (B) $2\sqrt{7}$
- (C) $\sqrt{27}$
- (D) 8
- (E) $1 + \sqrt{3}$

23) O valor de $(10\%)^2$ é:

- (A) 1%
- (B) 5%
- (C) 10%
- (D) 50%
- (E) 100%

24) A fração que gera a dízima periódica 3,777... é:

- (A) $\frac{37}{90}$
- (B) $\frac{37}{99}$
- (C) $\frac{34}{9}$
- (D) $\frac{34}{90}$
- (E) $\frac{37}{9}$

25) Assinale a alternativa verdadeira:

- (A) Todo número inteiro é natural.
- (B) Todo número inteiro negativo é natural.
- (C) Todo número inteiro positivo é natural.
- (D) Todo número natural negativo é inteiro.
- (E) Todo número natural é inteiro e negativo.

CONHECIMENTOS LOCAIS

QUESTÕES DE 26 A 30

26) Ao indivíduo natural da cidade de Remanso nomeamos:

- (A) Remanense.
- (B) Remense.
- (C) Remansense.
- (D) Remansano.
- (E) Remantense.

27) Segundo o historiador Luiz Henrique Dias Tavares, a conquista do território baiano começou na primeira metade do século XVI. No século seguinte, como forma de subdivisão das capitâneas hereditárias, foram instituídas as Sesmarias, concedidas a poderosos guerreiros, como recompensa dos serviços prestados à Coroa Portuguesa. O território onde hoje se localiza a cidade de Remanso era integrado à sesmaria (início do século XVII) de:

- (A) Engenho de Santana.
- (B) Mem de Sá.
- (C) Conde da Ponte.
- (D) Capitão Francisco Martins Pereira.
- (E) João Peixoto Viegas.

28) Segundo o IBGE, o município de Remanso possui uma área de 4.683,409 km², e está localizado numa região que está sob a influência do clima semiárido, com chuvas que se concentram em 3 a 5 meses do ano (chamada de estação chuvosa), ficando o restante dos meses sem chuvas (período seco). A temperatura é elevada variando entre 25 a 30°C, em média, ou seja, o município de Remanso faz parte do bioma:

- (A) Cerrados.
- (B) Mata Atlântica.
- (C) Costeiro.
- (D) Mata de Cocais.
- (E) Caatinga.

29) Remanso possui diversos atrativos turísticos naturais, dentre eles está um dos maiores lagos artificiais do mundo:

- (A) Praia de Amaralina.
- (B) Prainha.
- (C) Lagoa Salgada.
- (D) Lago Igapó.
- (E) Lago Sobradinho.



30) O município de Remanso, fundado em 1900, tem o seu topônimo ligado ao fato de as águas do Rio São Francisco correrem vagarosamente, ficando como que paradas na região. Remanso está na mesorregião do Vale São-Franciscano da Bahia. Assinale a alternativa que apresenta um município que não é limite territorial ao município de Remanso:

- (A) Sento Sé.
- (B) Sobradinho.
- (C) Pilão Arcado.
- (D) Casa nova.
- (E) Campo Alegre de Lourdes.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS DA ÁREA

QUESTÕES DE 31 A 50

31) Com relação as portas de comunicação julgue os itens:

- I. A porta Serial é normalmente usada para conectar impressoras e scanners, mais foi antigamente usada para ligar microcomputadores e transmitir arquivos.
- II. A Paralela é uma porta para periféricos onde, através de um único plugue, todos os periféricos externos podem ser encaixados.
- III. O Firewire pretende substituir o padrão SCSI e apresenta as demais ideias e características do barramento USB.

- (A) Apenas os itens I e II estão corretos.
- (B) Apenas os itens II e III estão corretos.
- (C) Apenas o item III está correto.
- (D) Apenas o item II está correto.
- (E) Apenas o item I está correto.

32) O Barramento, de uma maneira bem simples, é uma via de comunicação onde o professor comunica-se com o seu exterior. Ao seu respeito assinale a alternativa incorreta.

- (A) O barramento ISA é formado pelos slots de 8 e 16 bits e frequência de 8 MHz existente nas placas de CPU, além de alguns dos seus circuitos internos.
- (B) O barramento EISA é caracterizado por ter barramentos de dados e de endereços de 32 bits e frequência de operação de 8 MHz.
- (C) O barramento PCI é conectado diretamente ao barramento local, através de um buffer, sendo formado pelos fabricantes de interface de vídeo, a fim de definir padronização.

- (D) A principal vantagem do barramento AGP é o uso de maior quantidade de memória para armazenamento de texturas para objetos tridimensionais.
- (E) O barramento PCI Express é a evolução natural do barramento PCI.

33) Julgue os itens abaixo com relação aos padrões de disco rígido SCSI e IDE.

- I. O padrão SCSI possui desempenho superior ao IDE, por isso é mais caro.
- II. O SCSI não é apenas um padrão de disco rígido é um padrão de ligação de periféricos em geral.
- III. O padrão IDE começou com velocidade PIO, que não utilizava canais de acesso a memória dedicados para as operações de escrita e leitura.

- (A) Todos os itens estão corretos.
- (B) Apenas os itens I e II estão corretos.
- (C) Apenas o item I está correto.
- (D) Apenas os itens I e II estão corretos.
- (E) Apenas o item II está correto.

34) Com relação ao conjunto Desktop/ Laptop ou Notebook/ Desknote julgue os seguintes itens:

- I. O desknote só funciona com baterias externas, por isso eles esquentam bem menos que os notebook.
- II. O notebook, o desknote e o PC têm os mesmos componentes básicos, como mouse pad, monitor e teclado.
- III. Geralmente um laptop contém tela de cristal líquido, teclado, touchpad, unidade de disco rígido, gravador de CD/DVD, portas USB.

- (A) Apenas o item I está correto.
- (B) Apenas os itens I e II estão corretos.
- (C) Apenas o item II está correto.
- (D) Apenas os itens II e III estão corretos.
- (E) Apenas o item III está correto.

35) Julgue os itens com relação ao sistema RAID:

- I. No micro que for montado com um sistema RAID 0, que possuir dois HD's o segundo disco será a copia fiel do primeiro.
- II. No Sistema RAID espelhamento o conteúdo de um HD é copiado inteiro de forma automática para o outro.
- III. Um micro que possui dois HD iguais ao utilizar a técnica de divisão de dados RAID 1, para o micro os dois discos serão um só.



- (A) Apenas o item II está correto.
(B) Todos os itens estão errados.
(C) Apenas o item III está correto.
(D) Todos os itens estão corretos.
(E) Apenas o item I está correto.
- 36)** Os endereços IP que são usados em locais que requerem grande quantidade de redes, mas com poucos dispositivos em cada uma são os da:
- (A) Classe D.
(B) Classe E.
(C) Classe B.
(D) Classe C.
(E) Classe A.
- 37)** Com relação aos fundamentos básicos dos bancos de dados julgue os seguintes itens e marque a alternativa CORRETA:
- I. O grande objetivo de um sistema de Banco de Dados é oferecer uma visão abstrata dos dados aos usuários.
II. Informação denota um fato que pode ser registrado e possui significado implícito.
III. Dado denota uma organização em relação a um conteúdo ou uma novidade.
- (A) Apenas o item III está correto.
(B) Apenas o item I está correto.
(C) Apenas os itens I e III estão corretos.
(D) Apenas os itens I e II estão corretos.
(E) Apenas o item II está correto.
- 38)** Com relação aos componentes básicos dos computadores, julgue os itens e marque a alternativa CORRETA:
- I. O chipset é a espinha dorsal do computador onde são conectados o microprocessador, a memória, periféricos de entrada e saída, fonte de alimentação e qualquer soquete que liga o computador a outras máquinas.
II. Devido à complexidade das placas-mães atuais, da sofisticação dos sistemas operacionais e do crescente aumento do clock, o chipset é, com certeza, o conjunto de circuitos integrados mais importante do computador. Depois do processador o chipset é considerado o mais importante.
III. A placa-mães tem a finalidade de processar as informações, controlar as operações lógicas e aritméticas e efetuar o processamento de entrada e saída.

- (A) Apenas o item I está correto.
(B) Apenas o item II está correto.
(C) Apenas o item III está correto.
(D) Apenas os itens I e II estão errados.
(E) Apenas os itens II e III estão errados.
- 39)** É utilizado para permitir a conexão entre dois computadores com arquiteturas diferentes em uma rede de computadores:
- (A) Máscara.
(B) DHCP.
(C) DNS.
(D) IP.
(E) Gateway.
- 40)** Circuito da placa-mãe chamado de controlador de periféricos que tem a importante função de ponte PCI-ISA e faz o interfaceamento com os periféricos básicos integrados à placa-mãe, além de barramentos externos de expansão:
- (A) Ponte Leste.
(B) Ponte Norte.
(C) Ponte Sul.
(D) Ponte Sudeste.
(E) Ponte Oeste.
- 41)** Slot que foi desenvolvido para ser usado especialmente para funções de modem e áudio, onde o chipset da placa-mãe precisava contar com os circuitos AC'97 e MC'97:
- (A) PCI.
(B) ISA.
(C) AMR.
(D) PCI – Express.
(E) AGP.
- 42)** Técnica de se dividir o processador em vários espaços específicos para agilizar no processamento de instruções em apenas um ciclo de clock do processador:
- (A) Pipeline.
(B) Risc.
(C) Sisc.
(D) Cache.
(E) Condensador.



43) Com relação ao Cabo Flat julgue os seguintes itens:

- I. O cabo flat contém três conectores que possui espaçamento padronizado.
- II. Os cabos são fabricados em fios grossos, unidos em paralelos, que são conhecidos como vias.
- III. Para ser conectado corretamente, o fio de cor vermelha serve de guia.

Assinale a alternativa que apresenta apenas o(s) item(ns) correto(s):

- (A) Apenas o item I.
- (B) Apenas o item II.
- (C) Apenas o item III.
- (D) Apenas os itens II e III.
- (E) Apenas os itens I e III.

44) Padrão de Disco Rígido que usa a tecnologia para acelerar a taxa de transferência de dados entre dispositivos de um computador, desde que tais periféricos sejam compatíveis com a tecnologia:

- (A) SCSI
- (B) IDE.
- (C) Serial ATA.
- (D) PATA.
- (E) SATA.

45) Os computadores de Segunda Geração trabalhavam através de um sistema que utilizava:

- (A) Válvulas.
- (B) Transistores.
- (C) Circuitos Integrados.
- (D) Chips.
- (E) Microchips.

46) Para que um computador trabalhe de maneira organizada há um circuito que gera um sinal síncrono obedecido por todos os circuitos do computador, esse sinal é chamado:

- (A) Processador.
- (B) Soquete.
- (C) Clock.
- (D) Slot.
- (E) Jumpers.

47) O Sinal transmitido por uma fonte ATX que permite que uma placa-mãe controle remotamente o suprimento de energia chama-se.

- (A) Soft on/of.
- (B) Power Supply On.
- (C) Power Good.
- (D) Wake-on-LAN.
- (E) Wake-on-modem.

48) Assinale a alternativa que não apresenta característica que determinam a qualidade da Placa de vídeo:

- (A) Chipset de Vídeo.
- (B) Memória de Vídeo.
- (C) Barramento Interno.
- (D) Barramento de Expansão.
- (E) Vídeo On-Board.

49) O formato de internet para mensagens de e-mail é definido na RFC 2822 e uma série de outras RFCs que são conhecidas como:

- (A) AUTODIN
- (B) SAGE
- (C) MIT
- (D) MIME
- (E) CTSS

50) Com relação a arquitetura cliente-servidor, julgue os itens abaixo:

- I. Os servidores são entidades ativas, pois apenas respondem a requisições enviadas pelos clientes, após seu processamento específico.
- II. Os clientes são entidades passivas, que submetem suas requisições aos servidores e, geralmente, implementam a interface com o usuário final do serviço.
- III. Os serviços são encapsulados em cada cliente, não cabendo ao servidor conhecimento de como são processados.

- (A) Somente o item I está correto.
- (B) Somente o item II está correto.
- (C) Somente o item III está correto.
- (D) Todos os itens estão corretos.
- (E) Todos os itens estão errados.