

# INSTITUTO MACHADO DE ASSIS

Seriedade, compromisso e competência

## ANALISTA DE SISTEMA



### INSTRUÇÕES

1- Material a ser utilizado: caneta esferográfica azul ou preta. Os objetos restantes devem ser colocados em local indicado pelo fiscal da sala, inclusive aparelho celular devidamente cadastrado e etiquetado junto ao fiscal de sala.

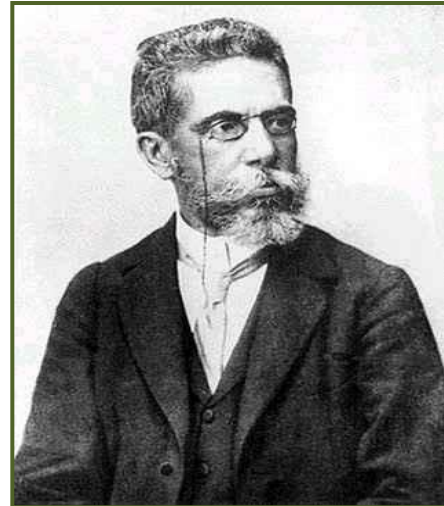
2- Ao terminar a conferência do caderno de provas, caso o mesmo esteja incompleto ou tenha qualquer defeito, o (a) candidato (a) deverá solicitar ao fiscal de sala que o substitua, não cabendo reclamação neste sentido após, decorridos 15 minutos da entrega do mesmo. Inclusive devendo o candidato verificar se o cargo em que se inscreveu encontra-se devidamente identificado no caderno de provas.

3- Deve-se marcar no GABARITO/CARTÃO DE RESPOSTAS apenas uma opção em cada questão, com caneta azul ou preta, SEM RASURAS, SEM AMASSÁ-LO, SEM PERFURÁ-LO, caso contrário, a questão será anulada.

4- A duração da prova é de 03 (TRÊS) horas, já incluído o tempo destinado à identificação - que será feita no decorrer da prova - e ao preenchimento do CARTÃO DE RESPOSTAS (GABARITO).

NOME DO CANDIDATO:

Nº DE INSCRIÇÃO:



CONCURSO PÚBLICO

# TARDE

NÍVEL SUPERIOR

### MAIS INFORMAÇÕES:

- Internet: [www.institutomachadodeassis.com.br](http://www.institutomachadodeassis.com.br)
- Telefone: 0(86)9986-7981



INSTITUTO MACHADO DE ASSIS - IMA

CONCURSO PÚBLICO DA PREFEITURA MUNICIPAL DE CAMPO MAIOR-PI

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

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

**LÍNGUA PORTUGUESA****QUESTÕES DE 1 A 10****INSTRUÇÃO:**

Para responder a essas questões, assinale APENAS UMA ÚNICA alternativa correta e marque o número correspondente na Folha de Respostas.

**Texto 01:****A reportagem do Domingo Espetacular sobre Cachoeira**

Escutas telefônicas gravadas com autorização da Justiça revelaram uma ligação sombria entre o chefe de um esquema milionário de jogos ilegais, Carlinhos Cachoeira, e a maior revista semanal do Brasil, Veja. As conversas mostram uma relação próxima entre o contraventor e Policarpo Júnior, diretor da revista em Brasília (DF). Segundo documentos da Polícia Federal, Cachoeira teria passado informações que resultaram em pelo menos cinco capas da Veja, além de outras reportagens em páginas internas, publicadas de acordo com interesses do bicheiro e de comparsas. Trata-se de uma troca de favores, que rendeu muitos frutos a Carlinhos Cachoeira e envolveu a construtora Delta. O escândalo pode levar Roberto Civita, presidente da empresa que publica a Veja e um dos maiores barões da imprensa do País, a ser investigado e convocado para depor na CPI.

(Fonte: <<http://www.advivo.com.br/blog/luisnassif/a-reportagem-de-domingo-espetacular-sobre-cachoeira>>, acesso em: 07/05/2012).

**Texto 02:****Veja, sempre brigando com os fatos**

Primeiro, uma ameaça típica de Veja: nota no Radar Online mencionando um terceiro inquirido em mãos da Procuradoria Geral da República - do qual ninguém tinha ouvido falar - que teria apanhado 4 ministros do STF e 10 do STJ, uma maluquice só possível em quem aceita qualquer peixe podre, sem entender a lógica dos inquiridos, a verossimilhança das informações. Se fosse verdade, seria o próprio desmonte da República. Mas publica-se a nota como quem anuncia uma nova marca de cerveja.

Aí, o presidente da CPI desmente o fato. Sem apresentar um dado comprobatório sequer, o colunista "mantém" as informações. Agora o desmentido é da própria PGR. Ou seja, de todas as partes mencionadas nessa maluquice. Mas a única fonte confiável para esse pessoal são os dossiês de Carlinhos Cachoeira.

Conseguiram criar um mundo virtual, sem nenhum contato com a realidade dos fatos.

(Fonte: Luis Nassif, <http://www.advivo.com.br/blog/luisnassif/veja-sempre-brigando-com-os-fatos>, acesso em 07/05/2012).

**QUESTÃO 01**

Após a leitura dos dois textos acima, julgue os itens a seguir:

I - Segundo investigações da Polícia Federal, a partir de uma ligação sombria com um diretor da revista, o contraventor Cachoeira teria feito com que capas e reportagens revista Veja fossem publicadas de acordo com seus interesses.

II – O resultado das investigações fez com que Roberto Civita, presidente da empresa que publica a Veja e um dos maiores barões da imprensa do País, fosse investigado e convocado para depor na CPI.

III – O segundo texto trata de um dos exemplos de reportagens da revista Veja feitas a partir da influência de Carlinhos Cachoeira. No caso, houve o plantio de um boato sério envolvendo autoridades do alto escalão do Poder Judiciário Brasileiro, entretanto tal estória se mostrou inverídica.

IV – O autor do segundo texto traz a ideia que inquéritos seguem uma lógica e se baseiam na verossimilhança das informações. Assim, se fosse verdade a notícia publicada na coluna da revista, seria o próprio desmonte da Procuradoria Geral da República.

Marque a alternativa correta quanto aos itens acima:

- a) Somente os itens I, III e IV estão corretos.
- b) Somente os itens I, II e IV estão corretos.
- c) Somente os itens I e III estão corretos.
- d) Somente os itens I e IV estão corretos.

**QUESTÃO 02**

O segundo texto traz uma crítica feroz a revista Veja por diversos aspectos de conduta. Dentre as alternativas abaixo qual não representa uma dessas críticas?

- a) Publicar irresponsavelmente notícias alarmantes.
- b) Utilizar-se de fontes de origem duvidosa.
- c) Permanecer defendendo uma mentira quando todos os fatos já demonstram o contrário.
- d) Anunciar notas de caráter político com a mesma diagramação dos anúncios de marca de cerveja.

**QUESTÃO 03**

Da leitura dos textos podemos afirmar corretamente que:

- a) Existe mais de uma CPI em andamento envolvendo Carlinhos Cachoeira, mas somente uma delas investiga também o empresário Roberto Civita.
- b) A relação entre contraventor e a revista Veja rendeu muitos frutos a Carlinhos Cachoeira, envolvendo a construtora Delta e outros comparsas desta empresa.
- c) Ao afirmar “conseguiram criar um mundo virtual”, o autor do segundo texto não faz referência ao mundo da internet, mas sim a um mundo de mentiras criadas pela revista, que se distancia da realidade.
- d) Mesmo após o presidente da CPI ter desmentido o fato noticiado, o colunista manteve as informações, apresentando como dados comprobatórios unicamente os dossiês de Carlinhos Cachoeira.



## QUESTÃO 04

Os dois textos acima abordam fatos recentes do cenário político nacional, porém, com abordagens diversas. Qual relação podemos traçar entre eles?

- a) O primeiro texto traz uma abordagem predominantemente jornalística, enquanto o segundo é mais opinativo. Ademais, é possível afirmar que o segundo texto refere-se a um dos exemplos resultantes da influência do contraventor com a Revista Veja.
- b) O primeiro texto traz uma abordagem predominantemente jornalística, enquanto o segundo é mais opinativo. Entretanto, não é possível traçar qualquer elo de ligação quanto aos temas abordados nos dois textos, haja vista que o primeiro trata de uma CPI e o segundo não faz qualquer referência ao assunto.
- c) O primeiro texto traz uma abordagem predominantemente opinativa, enquanto o segundo é mais jornalístico. Ademais, é possível afirmar que o segundo texto refere-se a um dos exemplos resultantes da influência do contraventor com a Revista Veja.
- d) O primeiro texto traz uma abordagem predominantemente opinativa, enquanto o segundo é mais jornalístico. Entretanto, não é possível traçar qualquer elo de ligação quanto aos temas abordados nos dois textos, haja vista que o primeiro trata de uma CPI e o segundo não faz qualquer referência ao assunto.

## QUESTÃO 05

## Texto 03:

Fui ontem visitar ontem o jardimzinho agreste,  
Aonde tanta vez a lua nos beijou,  
E em tudo vi sorrir o amor que tu me deste,  
Soberba como um sol, serena como um vôo.

Em tudo cintilava o límpido poema  
Com ósculos rimados às luzes dos planetas;  
A abelha inda zumbia em torno da alfazema;  
E ondulava o matiz das leves borboletas

(Cesário Verde. Obra completa de Cesário Verde.  
Lisboa: Portugália, p. 14.)

Expressões com palavras empregadas em sentido conotativo na primeira estrofe são:

- a) “Fui ontem visitar...”
- b) “... a lua nos beijou”, “... vi sorrir o amor...”
- c) “... o jardimzinho agreste”
- d) “... que tu me deste”

**QUESTÃO 06**

Na segunda estrofe, a sinestesia é evidenciada. Que impressões sensoriais ela desperta no texto?

- a) Tátil e auditiva
- b) Auditiva e visual
- c) Visual e olfativa
- d) Tátil e visual

**QUESTÃO 07**

A respeito do uso correto da crase, indique a ordem que preenche corretamente as lacunas.

“ \_\_\_\_ beira do mar, assistiu \_\_\_\_ amada, hora \_\_\_\_ hora, minuto \_\_\_\_ minuto, sempre \_\_\_\_ espera de um milagre”

- a) À -à-à-a-à
- b) A-a-a-a-à
- c) À-a-a-a-à
- d) À-a-à-à-à

**QUESTÃO 08**

“A imprensa me tachou de imbecil.”. Reescrevendo a oração e mudando o verbo tachar por chamar a frase ficaria: “A imprensa me chamou de imbecil”. O verbo chamar admite mais de uma regência com alteração de significado. Qual a regência dele nessa frase?

- a) O verbo chamar tem o sentido de denominar, apelidar. Neste caso, o verbo é transitivo direto.
- b) O verbo chamar tem o sentido de indicar. Neste caso, o verbo é transitivo indireto.
- c) O verbo chamar tem o sentido de abdicar. Neste caso, o verbo é intransitivo.
- d) O verbo chamar tem o sentido de assistir. Neste caso, o verbo é transitivo direto e indireto.

**QUESTÃO 09**

Leia os versos a seguir:

*Em vossa casa feita de cadáveres,  
Ó princesa! Ó donzela!  
Em vossa casa, de onde o sangue escorre,  
quisera eu morar, [...]*

Classificando sintaticamente as expressões do segundo verso, pode-se dizer que elas exercem a função sintática de:

- a) Aposto
- b) Objeto direto
- c) Vocativo
- d) Objeto indireto

**QUESTÃO 10**

Assinale a alternativa em que todas as palavras estão corretas quanto às Novas Regras de Acentuação gráfica:

- a) Paranóia, doo, bocaíva.
- b) Música, lêem, ideia.
- c) Odisséia, quiquênio, sequência.
- d) Feiura, números, voo.



# Matemática

## QUESTÕES DE 11 A 20

### QUESTÃO 11

Coloque V (Verdadeiro) e F (Falso) nas afirmações abaixo depois marque a sequência correta de cima para baixo:

- ( ) Todo número natural é inteiro.
- ( ) Todo número inteiro é natural.
- ( ) Nem todo número racional é inteiro.
- ( ) Todo número inteiro é racional.
- ( ) Todo número racional é natural.

- a) V – F – F – F – F
- b) F – F – F – V – F
- c) V – F – V – V – F
- d) F – F – F – F – F

### QUESTÃO 12

Coloque V (Verdadeiro) ou F (Falso) nas seguintes afirmações, considerando

$$x = \frac{2}{3} + (-\frac{1}{2})^2$$

- ( ) x é um número real e racional
- ( ) x é decimal não exato e periódico.
- ( ) x é um número decimal exato.
- ( ) x é um número inteiro.

A sequência correta de cima para baixo é:

- a) V – V – V – V
- b) V – V – F – F
- c) F – F – F – F
- d) V – F – F – V

### RASCUNHO



## QUESTÃO 13

OBS: A TABELA ABAIXO SERÁ UTILIZADA NAS QUESTÕES 13 A 16.

O preço de um tapete varia de acordo com a sua área (preço por metro quadrado). A tabela abaixo mostra essa variação:

Área (em m <sup>2</sup> )	1	2	3	4	5	6
Preço (em R\$)	70	140	210	280	350	420

Que função está em função da outra?

- a) O preço do tapete é função da sua área.
- b) A área é a função da área quadrada.
- c) A área quadrada é função da área do tapete
- d) O preço do tapete não é função da sua área.

## QUESTÃO 14

A fórmula que relaciona o preço do tapete (y) e a sua área (x) é:

- a)  $Y = 3 + 2x$
- b)  $70x \cdot y$
- c)  $Y = 70x$
- d)  $140y = x$

## QUESTÃO 15

O preço de um tapete de área 2,8 m<sup>2</sup> (metros quadrados) é:

- a) R\$ 196.000,00
- b) R\$ 1.960,00
- c) R\$ 19.600
- d) R\$ 196,00

## QUESTÃO 16

Um tapete de R\$ 245,00 tem uma área de:

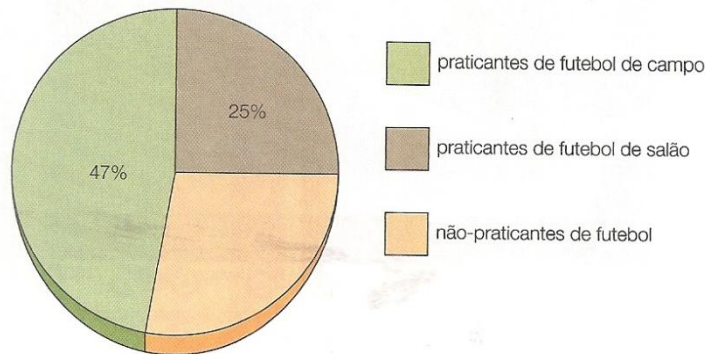
- a)  $x = 3,5 \text{ m}^2$
- b)  $x = 35 \text{ m}^2$
- c)  $x = 3.500 \text{ m}^2$
- d)  $x = 35.000 \text{ m}^2$



## QUESTÃO 17

OBS: O GRÁFICO ABAIXO SERÁ UTILIZADA NAS QUESTÕES 17 A 19.

Observe o gráfico abaixo que mostra uma pesquisa com 500 sócios de um clube, praticantes ou não de futebol:



Segundo o gráfico a porcentagem dos sócios que não praticam futebol é de:

- a) 18%
- b) 28%
- c) 8%
- d) 38%

## QUESTÃO 18

Ainda segundo o gráfico a quantidade de sócios que praticam futebol de salão é de:

- a) 12
- b) 12,5
- c) 125
- d) 152

## RASCUNHO





## QUESTÃO 19

Ainda segundo o gráfico a quantidade de sócios que praticam futebol é de:

- a) 260
- b) 160
- c) 136
- d) 360

## QUESTÃO 20

Coloque V (Verdadeiro) e F (Falso) depois marque a alternativa que tem a sequência correta de cima para baixo.

- ( ) Número primo é o número com apenas dois divisores: o 1 e ele próprio.
- ( ) O Máximo divisor comum de dois números é o maior número que divide simultaneamente os dois números.
- ( ) O Mínimo múltiplo comum de dois números é o menor número que é múltiplo comum desses dois números.
- ( ) Em Matemática dá-se o nome de número perfeito a todo número que é igual à soma de seus divisores naturais, exceto ele mesmo.

- a) V – F – V – F
- b) V – V – F – F
- c) V – V – V – V
- d) F – F – V – V

## RASCUNHO



# Conhecimentos Específicos

# QUESTÕES DE 21 A 40

## QUESTÃO 21

Sobre a arquitetura orientada a serviços é **correto** afirmar.

- a) Clientes e servidores de Web Services devem ser sempre escritos na mesma linguagem de programação.
- b) O problema da invocação remota de métodos utilizando-se o protocolo SOAP é o bloqueio das requisições no servidor por restrições de segurança e firewalls.
- c) Web Service Description Language (WSDL) segue o padrão XHTML para descrever os serviços web.
- d) A sintaxe de XML usada nas tecnologias da Web Services especifica como os dados são representados, define como os dados são transmitidos e como os serviços são publicados e descobertos.

## QUESTÃO 22

Associe a 2ª coluna de acordo com a 1ª em seguida marque a alternativa que completa a 2ª coluna com a seqüência correta de cima para baixo:

1ª coluna

2ª coluna

- |               |                                                                                                                                                                                                                      |
|---------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| (1) Hardware  | ( ) Placa de Rede, serve para conectar com computadores da rede, transmitir dados, compartilhar Internet entre outros.                                                                                               |
| (2) HD        | ( ) Placa que se liga todos os componentes internos do computador (placa de vídeo, som, rede).                                                                                                                       |
| (3) Placa mãe | ( ) Ao dizer fonte ATX, AT, baseamos na fonte interna do computador, ou seja, o computador possui internamente outra fonte, ela serve para ligar o Winchester, o Drive de Disquete, a placa-mãe, os coolers... tudo! |
| (4) Lan Card  | ( ) Hard Disk, é aqui que ficam suas informações (documentos, fotos).                                                                                                                                                |
| (5) Fonte     | ( ) placa de som, vídeo, modem, placa de rede, placa-mãe, processador...                                                                                                                                             |

a) 4 – 3 – 5 – 2 – 1

b) 1 – 5 – 4 – 3 – 2

c) 2 – 1 – 5 – 3 – 4

d) 2 – 5 – 3 – 1 – 4

## QUESTÃO 23

Liste as três ferramentas usadas para ganhar acesso remoto ao computador, em computadores com Windows.

- a) Back orifice – netbus e subseven
- b) Backorifice, backdoor e subseven
- c) Backorifice, backdoor e netbus
- d) Netbus, backdoor e subseven.



## QUESTÃO 24

Coloque V (Verdadeiro) ou F(Falso) depois marque a alternativa com a sequência correta de cima para baixo

- ( ) **Athlon e Pentium:** Processador
- ( ) **On-Line:** Ligado, Ativo.
- ( ) **Scanner:** Aparelho que serve para tirar fotocópias de imagens/textos
- ( ) **Windows e Linux:** Sistema Operacional, serve para ligar o computador em modo visual, ter Internet, som... etc.
- ( ) **Monitor:** Onde é transmitidas as imagens (Tubo de raios catódicos), como um televisor, serve para você ver o que você está fazendo em seu computador
- ( ) **Placa de Vídeo:** Serve para mostrar a imagem na tela propriamente dito. Pode ser de alta resolução, tornando muito cara, sendo de alta resolução, pode ter imagens perfeitas e muito bonitas com efeitos visuais, até hoje temos de 1 a 4 Mb, 8, 16, 32, 64, 128, 256Mb de vídeo
- a) V – F – F – V – F – V
- b) F – F – F – V – V – V
- c) V – V – F – V – F – F
- d) V – V – V – V – V – V

## QUESTÃO 25

Na hora de fabricar um microprocessador, para definir os caminhos condutores utilizamos;

- a) Fios
- b) Transistores
- c) Ondas de rádios
- d) Antenas

## QUESTÃO 26

Como os provedores organizam suas informações?

- a) Em 3 tipos: em forma de sites ou em diretórios ou em cookies
- b) Em 2 tipos: em forma de navegadores ou em bancos de dados
- c) Em 2 tipos: em forma de diretórios ou em sites de busca
- d) Em 4 tipos: 2 em forma de home e 2 em forma de espaço simples

## QUESTÃO 27

Os símbolos "+" (mais) e "-" (menos) tem qual utilidade nos sites de busca?

- a) A pesquisa lhe dará como resposta sites que contenham o termo da mesma forma com que foi escrito
- b) Infectar o computador com um software malicioso (vírus) que destrói o sistema operacional
- c) Fazem com que a pesquisa resulte em sites mais específicos que incluam o que queremos e descartemos o que não foi relevante
- d) Adicionar/ subtrair pontos do usuário se sua pesquisa obtiver sucesso ou não



## QUESTÃO 28

Usado para conectar objetos periféricos em seu computador

- a) Monitor
- b) Cabo
- c) Modem
- d) Transformador

## QUESTÃO 29

O que é um programa do tipo backdoor?

- a) É um programa de backup
- b) É um programa que quando instalado permite que outras pessoas acessem e controle seu computador
- c) É um programa que é usado para ganhar acesso remoto ao computador, em computadores com Windows.
- d) É um programa que lista seus sites favoritos para uma busca mais rápida e segura.

## QUESTÃO 30

As unidades de entrada permitem ao computador acessar informações do mundo externo. As informações são traduzidas em códigos que possam ser entendidos pela Unidade Central de Processamento. Assinale a alternativa que **NÃO** é um dispositivo de entrada

- a) Plotadora
- b) Telatouchscreen
- c) Scanner de código de barras
- d) Driver de disquete

## QUESTÃO 31

As unidades de saída convertem impulsos elétricos, permitindo a saída de informações para meios externos e possibilitando sua visualização e armazenamento por diferentes periféricos ou, ainda, a utilização de dados por outro computador. Marque a alternativa em que todos são exemplos de dispositivos de saída.

- a) Teclado, mouse, impressora, ou vídeo, driver de disquete (31/2 e 51/4 pol.), disco rígido (hard disk ou HD),
- b) Impressora, plotadora, monitor ou vídeo, driver de disquete (31/2 e 51/4 pol.), gravadora de fita magnética, emissor de som.
- c) (Joystick, caneta ótica, scanner de imagens, scanner de código de barras), gravadora de fita magnética, emissor de som.
- d) Leitora de cartão perfurado, câmera fotográfica digital, câmera de vídeo, sensores, gravadora de fita magnética, emissor de som, controladores.



## QUESTÃO 32

Analise as seguintes informações sobre a Unidade Central de Processamento (UCP)

- I. É formada pela Unidade de Controle e Unidade Lógico-Aritmética (ULA).
- II. A Unidade de Controle gerencia todos os recursos do computador e contém as instruções da UCP para executar comandos.
- III. A Unidade Lógico-Aritmética realiza operações aritméticas (adição, subtração, multiplicação, divisão) e operações lógicas (conjunção, disjunção e negação).
- IV. A Unidade Central de Processamento também é conhecida pela sigla inglesa CPU (Central Processor Unit)

É correto o que se afirma:

- a) Apenas em I e II
- b) Apenas em I e IV
- c) Apenas em IV
- d) Em I, II, III e IV

## QUESTÃO 33

O sistema operacional (SO) gerencia os recursos (hardware e software) do computador, disponibilizando-os de maneira amigável ao usuário. O SO tem como objetivo colocar uma camada de software sobre o hardware para gerenciar todas as partes do sistema e apresentá-las ao usuário como uma interface, uma abstração, uma máquina mais fácil de entender e programar. Assinale a alternativa que **NÃO** é exemplo de sistema operacional.

- a) DOS
- b) UNIX
- c) HTML
- d) Windows95

## QUESTÃO 34

Assinale a alternativa que **NÃO** é exemplo de função do Sistema Operacional.

- a) Gerenciamento de memória
- b) Gerenciamento de processos
- c) Gerenciamento de E/S (entrada/saída)
- d) Gerenciamento edição de vídeo

## QUESTÃO 35

Coloque V para verdadeiro e F para falso nas seguintes assertivas e em seguida assinale a alternativa com a sequência correta de cima para baixo:

- ( ) O scanner é um dispositivo que digitaliza imagens e é um dispositivo de saída do computador.
- ( ) Os disquetes de 5 ¼ " têm capacidade de gravação maior do que os de 3 ½ " pois tem área maior de gravação.
- ( ) O mouse é um típico dispositivo de saída de dados.
- ( ) O CD-ROM é o dispositivo mais usado para se dar backup diário dos arquivos do computador.
- ( ) O modem é um aparelho que possibilita conectar um computador a outro usando a linha telefônica.

- a) F – F – F – V – V
- b) V – V – V – V – V
- c) V – V – V – F – F
- d) F – F – F – F – F

**QUESTÃO 36**

Conforme a classificação do software coloque a sigla apropriada: Software Básico (SB), Aplicação (AP) e Sistema Aplicativo (SA).

- ( ) Editor de texto Word 6.0
- ( ) Sistema de Automatização de Biblioteca
- ( ) Compilador Pascal
- ( ) Editor de texto Wordstar
- ( ) Sistema Operacional DOS

- a) SA - AP- SB- SA – SB
- b) SB – SA- SA –SB – SA
- c) AP – SA - SA - SB – SA
- d) AP – SB – SA – AP – SA

**QUESTÃO 37**

Marque V caso seja verdadeiro e F caso seja falso a assertiva:

- ( ) O compilador traduz um programa de linguagem de alto nível para um programa executável.
- ( ) O compilador deve estar presente quando da execução do programa.
- ( ) O compilador Pascal é igual ao compilador C+, mudando apenas a linguagem objeto.
- ( ) A linguagem de máquina é o conjunto de instruções entendidas pelo hardware

- a) V – F – F – F
- b) V – V – V – F
- c) F – F – F – V
- d) V – F – F – V

**QUESTÃO 38**

No aplicativo PowerPoint, o comando Substituir fonte... Encontra-se, por padrão, no menu:

- a) Inserir
- b) Formatar
- c) Editar
- d) Arquivo

**AREA LIVRE**



## QUESTÃO 39

Com relação à edição de textos, planilhas e apresentações em ambiente Linux analisem as seguintes afirmações:

- I. O BrOffice não possui interoperabilidade com outros ambientes; por isso, para que os arquivos gerados no BrOffice sejam legíveis em outros computadores, é necessário salvá-los no formato.pdf
- II. Base é o software utilizado para se criar planilhas eletrônicas a partir de dados importados de outros aplicativos, como o Math e o Calc.
- III. O Impress permite a criação de imagens vetoriais (desenhos), as quais podem ser impressas por meio de qualquer aplicativo do BrOffice.
- IV. Os aplicativos do BrOffice permitem a criação de arquivos nos formatos típicos de outros ambientes, como, por exemplo, da suíte Microsoft (MS) Office. Dessa forma, esses arquivos podem ser abertos e alterados pelo aplicativo correspondente do MS Office.
- V. O Writer, o editor de textos do BrOffice, é capaz de gerar arquivos no formato.doc ou odt, mas não permite a edição ou alteração de arquivos em html.

É correto o que se afirma em:

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

## QUESTÃO 40

Assinale a alternativa **CORRETA** com relação ao sistema operacional e ao ambiente Linux.

- a) O Linux pode ser acessado a partir da área de trabalho do Gnome apenas, pois o KDE é uma GUI que só pode ser utilizada em computador que tiver instalado o Windows para uso simultâneo.
- b) Debian é uma das distribuições do Linux mais utilizadas no mundo; no entanto, sua interface não suporta a língua portuguesa, sendo necessário conhecimento de inglês para acesso.
- c) O Linux oferece facilidade de interação entre software de diversas plataformas; no entanto, não permite que sejam criados drivers de configuração para que outros hardware possam rodar no Linux.
- d) O Linux oferece a opção de que um novo usuário possa abrir uma sessão de uso do ambiente para utilizar seus aplicativos mesmo que outro usuário esteja logado no sistema.