



**CARGO: ANALISTA JUDICIÁRIO**

**ÁREA DE APOIO ESPECIALIZADO – ANÁLISE DE SISTEMAS**

**PROVA OBJETIVA**

**Dia:** 19/06/2005

**Horário:** das 14h às 19h

**Duração:** 5 horas

**INSTRUÇÕES**

Para fazer a prova você usará este caderno com **16** (dezesesseis) folhas, um cartão-resposta e uma folha de respostas para as questões discursivas.

Verifique, no caderno de prova, se faltam folhas, se a seqüência de questões, no total de **70** (setenta), está correta e se há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas. Comunique, imediatamente, ao fiscal qualquer irregularidade.

O cartão-resposta é o documento único e final para a correção eletrônica. Não amasse, não dobre, nem rasure o seu cartão-resposta.

A adequada marcação do cartão-resposta e escrita das respostas das questões discursivas, que deverão ser feitas com caneta esferográfica de tinta **preta**, são de inteira responsabilidade do candidato, sendo estes os documentos válidos para a correção das questões das provas objetivas e discursivas.

Nem o cartão-resposta nem a folha de respostas das questões discursivas poderão ser substituídos nos casos de marcação errada ou de rasuras pelo candidato.

Para cada questão são apresentadas **4** (quatro) alternativas diferentes de respostas (**A, B, C e D**). **APENAS** uma delas constitui a resposta **CORRETA** em relação ao enunciado da questão.

**Exemplo:** Suponha que a questão nº **10** tenha a resposta **C** como correta.  
Veja como marcar essa resposta.

<b>10</b>	<b>A</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>D</b>
	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

Será eliminado do processo seletivo o candidato que, durante as provas: a) comunicar-se com outros candidatos, efetuar empréstimos ou usar outros meios ilícitos; b) for surpreendido dando e/ou recebendo auxílio para a execução das provas; c) faltar com o devido respeito para com qualquer membro da equipe de aplicação das provas e/ou com os demais candidatos; d) for apanhado em flagrante utilizando-se de qualquer meio na tentativa de burlar a prova, ou for responsável por falsa identificação pessoal; e) recusar-se a entregar o material das provas ao término do tempo destinado para a sua realização; f) perturbar, de qualquer modo, a ordem dos trabalhos, incorrendo em comportamento indevido; ou g) afastar-se da sala, a qualquer tempo, sem o acompanhamento de fiscal ou portando o cartão-resposta ou a folha de questões discursivas.

Durante a realização da prova é vedada a consulta a livros, revistas, jornais, folhetos ou anotações, bem como o porte de relógio, máquina de calcular, telefone celular, bipe ou qualquer outro equipamento elétrico ou eletrônico, sob pena de eliminação do candidato do concurso público.

Ao encerrar a prova, o candidato entregará ao fiscal de sala o cartão-resposta e o caderno de prova completo, devidamente assinados no espaço próprio e a folha de respostas das questões discursivas.

Duração da prova: 5 horas, incluído o tempo destinado ao preenchimento do cartão-resposta.

Nº DO CANDIDATO

NOME

ASSINATURA DO CANDIDATO

LOCAL / SETOR / GRUPO / ORDEM



## TEXTO 1

- 1 “Rubião fitava a enseada – eram oito horas da manhã. Quem o visse, com os polegares metidos no cordão do chambre, à janela de uma grande casa de Botafogo, cuidaria que ele admirava aquele pedaço de água quieta; mas, em verdade, vos digo que pensava em outra coisa. Cotejava o passado com o presente. Que era, há um ano? Professor. Que é agora! Capitalista.
- 5 Olha para si, para as chinelas (umas chinelas de Túnis, que lhe deu recente amigo, Cristiano Palha), para a casa, para o jardim, para a enseada, para os morros e para o céu; e tudo, desde as chinelas até o céu, tudo entra na mesma sensação de propriedade.
- Vejam como Deus escreve direito por linhas tortas, pensa ele. Se mana Piedade tem casado com Quincas Borba, apenas me daria uma esperança colateral. Não casou: ambos mor-
- 10 reram, e aqui está tudo comigo; de modo que o que parecia uma desgraça...
- Que abismo que há entre o espírito e o coração! O espírito do ex-professor, vexado daquele pensamento, arrepiou caminho, buscou outro assunto, uma canoa que ia passando; o coração, porém, deixou-se estar a bater de alegria. Que lhe importa a canoa nem o canoeiro, que os olhos de Rubião acompanham, arregalados? Ele, coração, vai dizendo que, uma vez que a
- 15 mana Piedade tinha de morrer, foi bom que não casasse; podia vir um filho ou uma filha... - Bonita canoa! - Antes assim! – Como obedece bem aos remos do homem! – O certo é que eles estão no céu!”

MACHADO DE ASSIS, J.M. *Quincas Borba*. São Paulo: Ática, 1998, p. 13 (capítulos I e II).

01) Considerando o Texto 1, analise as afirmativas abaixo.

- I - As expressões: *fitava a enseada* (linha 1) e *os polegares metidos no cordão do chambre* (linhas 1 e 2) indicam a nova condição de capitalista de Rubião e os confortos daí provenientes.
- II - O verbo parecer e as reticências sugerem, no final do segundo parágrafo, que por trás dos sentimentos de Rubião há interesses.
- III - No Texto 1, o narrador opõe: passado e presente, professor e capitalista, pobreza e riqueza para sugerir a nova situação de Rubião.

Assinale a alternativa **CORRETA**.

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

02) Assinale a alternativa **CORRETA**, ainda com base no Texto 1.

- A( ) Apesar da nova condição de Rubião, ele continua usando as velhas “chinelas de Túnis” (linha 5).
- B( ) Em *Que era há um ano? Professor. Que é agora! Capitalista* (linha 4), os marcadores de temporalidade são apenas os verbos “era” (passado) e “é” (presente).
- C( ) A forma verbal cotejava (linha 4) dá a justa medida de comparação entre o passado e o presente de Rubião.
- D( ) Em *Deus escreve direito por linhas tortas* (linha 8), a palavra direito concorda com Deus em gênero (masculino) e número (singular).

**03)** Ainda com relação ao Texto 1, assinale a alternativa **CORRETA**.

- A( ) O trecho: *Aquele pedaço de água quieta* (linha 3) refere-se à enseada.
- B( ) Há apenas dois pontos de vista diferentes no texto: um ditado pelo espírito e outro pelo coração.
- C( ) Em – *Bonita canoa! – Antes assim!* Os travessões indicam que existe um diálogo e os pontos de exclamação indicam a dúvida do personagem Rubião.
- D( ) Nenhuma das alternativas anteriores está correta.

**04)** Considerando as várias possibilidades de alteração dos constituintes e da pontuação dada no trecho: *O espírito do ex-professor, vexado daquele pensamento, arrepiou caminho, buscou outro assunto, uma canoa que ia passando; o coração, porém, deixou-se estar a bater de alegria.* (linhas 11-13),

assinale a alternativa **CORRETA** que **NÃO** altere o sentido original.

- A( ) Vexado daquele pensamento, o espírito do ex-professor, arrepiou caminho. Buscou outro assunto: uma canoa, que ia passando. O coração, portanto, se deixou estar a bater, de alegria.
- B( ) Vexado daquele pensamento, o espírito do ex-professor arrepiou caminho. Buscou outro assunto: uma canoa que ia passando. O coração, porém, deixou-se estar a bater de alegria.
- C( ) O espírito vexado do ex-professor, daquele pensamento, arrepiou caminho, buscou outro assunto, uma canoa que passando ia; mas o coração deixou-se estar, a bater de alegria.
- D( ) O espírito do ex-professor vexado, daquele pensamento, arrepiou caminho. Outro assunto buscou: uma canoa, que ia passando. O coração, portanto, deixou-se estar a bater de alegria.

**05)** Ainda sobre o Texto 1, assinale a alternativa **CORRETA**.

- A( ) O verbo arrepiar (linha 12) carrega o significado de “fazer eriçar ou encrespar-se”.
- B( ) Em todo o texto há predomínio do tempo verbal pretérito perfeito, assinalando acontecimentos passados e não delimitados no tempo.
- C( ) No trecho: *Vejam como Deus escreve direito por linhas tortas, pensa ele* (linha 8), o verbo pensar sugere que o narrador tudo sabe, até os pensamentos de Rubião.
- D( ) Nenhuma das alternativas anteriores está correta.

06) Relacione as duas colunas adequadamente, considerando o valor temporal dos verbos em negrito. A seguir, assinale a alternativa em que os verbos tenham sido classificados **CORRETAMENTE**.

(1) Pretérito perfeito – anterioridade em relação ao momento narrado.

(2) Futuro do pretérito – posterioridade em relação a um marco temporal passado, instalado no texto.

(3) Pretérito mais-que-perfeito – anterioridade em relação a um marco temporal passado, instalado no texto.

( ) *Se mana Piedade tem casado com Quincas Borba, apenas me **daría** uma esperança colateral* (linhas 8-9).

( ) *Não **tinha casado**: ambos morreram.*

( ) *O espírito do ex-professor, vexado daquele pensamento, **arreprou** caminho* (linhas 11-12).

( ) *Quem o visse, com os polegares metidos no cordão do chambre, à janela de uma grande casa de Botafogo, **cuidaria** que ele admirava aquele pedaço de água quieta* (linhas 1-3).

A( ) 2 – 3 – 2 – 1

B( ) 3 – 2 – 1 – 3

C( ) 3 – 2 – 1 – 1

D( ) 2 – 3 – 1 – 2

07) Com base na compreensão do Texto 1, assinale a alternativa **CORRETA**.

A( ) O termo desde (linha 6) designa o ponto de partida de um movimento ou extensão (no espaço, no tempo ou em uma série) para assinalar a distância entre *as chinelas* e *o céu*.

B( ) No trecho uma vez que *a mana Piedade tinha de morrer, foi bom que não casasse* (linhas 14-15), o termo sublinhado introduz uma justificativa para o que se disse na oração anterior.

C( ) O pronome tudo no trecho: *e tudo, desde as chinelas até o céu, tudo entra na mesma sensação de propriedade* (linhas 6-7) restringe-se a chinelas e a céu.

D( ) Nenhuma das alternativas anteriores está correta.

08) Relativamente ao Texto 1, é **CORRETO** afirmar que:

A( ) o pronome vos no trecho: *em verdade vos digo...* (linha 3) faz referência ao narrador.

B( ) o pronome ele no trecho: *pensa ele* (linha 8) faz referência a Rubião.

C( ) no fragmento: *Cuidaria que ele admirava aquele pedaço de água quieta* (linhas 2-3), o pronome ele retoma o mesmo referente do sujeito de *cuidaria* (3ª pessoa).

D( ) no trecho: *O certo é que eles estão no céu!* (linhas 16-17) o pronome pessoal eles refere-se a Piedade e seu marido.

09) Assinale a alternativa na qual o que sublinhado **NÃO** esteja **CORRETAMENTE** interpretado.

- A( ) *Ele, coração, vai dizendo que uma vez que a mana Piedade tinha de morrer, foi bom que não casasse* (linhas 14-15) → que = mana Piedade.
- B( ) *... buscou outro assunto, uma canoa que ia passando* (linha 12) → que = canoa.
- C( ) *... umas chinelas de Túnis, que lhe deu recente amigo* (linha 5) → que = chinelas de Túnis.
- D( ) *Que lhe importa a canoa nem o canoeiro, que os olhos de Rubião acompanham, arregalados?* (linhas 13-14) → que = canoa e canoeiro.

10) Assinale a alternativa **CORRETA**, considerando, ainda, o Texto 1.

- A( ) O verbo ver em *Quem o visse... à janela de uma grande casa de Botafogo...* (linhas 1-2) pode ser adequadamente substituído pelo verbo olhar, como no trecho *Quem o olhasse pela janela de uma grande casa de Botafogo*.
- B( ) Em *cuidaria que ele admirava aquele pedaço de água quieta* (linhas 2-3), o verbo cuidar significa ter cautela.
- C( ) No verbo obedecer, da sentença *Como obedece bem aos remos do homem* (linha 16), há regência obrigatória da preposição a.
- D( ) Nenhuma das alternativas anteriores está correta.

11) Assinale a alternativa em que a marcação de concordância verbal **NÃO** corresponda ao português padrão.

- A( ) Vai fazer duas horas que Rubião contempla a enseada.
- B( ) Deram oito horas da manhã.
- C( ) Deviam estar arregalados os olhos de Rubião.
- D( ) Não consta no texto de Machado os valores recebidos na herança.

## TEXTO 2

### TÁBUA QUARTA

“Do pátrio poder e do casamento

- I - É permitido ao pai matar o filho que nasceu disforme, mediante o julgamento de cinco vizinhos.
- II - O pai terá sobre os filhos nascidos de casamento legítimo o direito de vida e de morte e o poder de vendê-los.
- III - Se o pai vender o filho três vezes, que esse filho não recaia mais sob o poder paterno.
- IV - Se um filho póstumo nascer até o décimo mês após a dissolução do matrimônio, que esse filho seja reputado legítimo.”

(*Lei das XII Tábuas* – 450 a. C.- fonte: internet, acessada em 12 de abril de 2005).

**12)** Considere as afirmativas abaixo, com base no Texto 2.

- (1) Póstumo é adjetivo que caracteriza filho.
- (2) A expressão pátrio poder significa “o conjunto dos direitos que cabem aos pais sobre os filhos”.
- (3) O filho nascido após a morte do pai será sempre reputado legítimo.
- (4) Um filho não é considerado legítimo se nascido nove meses após a dissolução do matrimônio.

Assinale a alternativa **CORRETA**.

- A( ) Somente as afirmativas (1) e (3) estão corretas.
- B( ) Somente as afirmativas (1) e (2) estão corretas.
- C( ) Apenas a afirmativa (1) está correta.
- D( ) Nenhuma das afirmativas está correta.

**13)** Ainda a partir do Texto 2, analise as afirmativas abaixo.

- I - O pronome demonstrativo esse, nas duas ocorrências do Texto 2, retoma o filho vendido três vezes e o filho póstumo, respectivamente.
- II - O pronome oblíquo (l)os, em vendê-los, concorda com filhos.
- III - O adjetivo legítimo transformar-se-ia em verbo se fosse retirado o acento agudo (legitimo).

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( ) As afirmativas I, II e III estão corretas.

14) “Que os corpos dos escravos não sejam embalsamados e que seja abolido dos seus funerais o uso da bebida em torno do cadáver”. A respeito da “Tábua Décima” da *Lei das XII Tábuas* (fonte internet, acessada em 12 de abril de 2005), assinale a alternativa **CORRETA**.

- A( ) As formas embalsamados e abolido são derivadas de verbos, mas seguem as regras de flexão de um nome por funcionarem como substantivos.
- B( ) As formas verbais do texto recorrem ao modo indicativo, uma vez que destacam um fato improvável, uma hipótese.
- C( ) O trecho *seja abolido dos seus funerais o uso da bebida* pode ser adequadamente substituído por *seja abolido dos funerais o hábito de usar bebida*.
- D( ) As duas formas verbais de ser correspondem ao mesmo tempo verbal, indicando singular e plural da mesma pessoa do discurso (2ª).

15) Indique, dentre os grupos de palavras abaixo, aquele cuja sílaba tônica das palavras esteja na mesma posição da sílaba tônica de: corpos, abolido e funerais, respectivamente:

- A( ) glória, enxergar, decisão;
- B( ) sutil, tulipa, juiz;
- C( ) doutor, rubrica, poder;
- D( ) erudito, item, recém.

16) Assinale a alternativa em que os vocábulo formem o plural como funeral e cadáver, respectivamente:

- A( ) abdominal / ardor;
- B( ) funil / qualquer;
- C( ) cônsul / açúcar;
- D( ) mal / caráter.

17) Em “Esta é uma lei *ad hoc*, isto é, própria para determinada circunstância”, é **CORRETO** afirmar que:

- A( ) existe uma lei denominada *ad hoc*;
- B( ) a expressão isto é introduz uma explicação;
- C( ) as palavras adjetivas própria e determinada referem-se à lei;
- D( ) a palavra própria, no contexto, significa única.



### TEXTO 3

A expressão **advogado do diabo** “deriva dos processos de beatificação e canonização da Igreja Católica, onde o *postulator* ou *advocatus Dei*, que defende as razões da canonização, contrapõe-se àquele que procura todas as minúcias para dificultá-la (...)”.

TOSI, Renzo. *Dicionário de sentenças latinas e gregas*. São Paulo: Martins Fontes, 2000, p. 526-527.

18) Considere as afirmativas abaixo com base no Texto 3.

- I - A expressão advogado do diabo, em sua origem, refere-se àquele que procura dificultar um processo de canonização.
- II - A palavra advogado deriva da expressão latina *ad vocatus*, significando “chamado para junto”.
- III - O *advocatus Dei* defende as razões da canonização.

Assinale a proposição **CORRETA**.

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

19) De acordo com os termos do Texto 3, é **CORRETO** afirmar que:

- A( ) o pronome oblíquo a, em dificultá-la, concorda em gênero com Igreja Católica;
- B( ) os pronomes relativos onde e que retomam processos;
- C( ) a crase usada em àquele é regida pelo verbo contrapor-se;
- D( ) o pronome oblíquo se, em contrapõe-se, retoma razões da canonização.

20) As palavras acentuadas no Texto 3: católica, minúcias e dificultá-la podem ser distribuídas em grupos de acordo com variadas regras de acentuação gráfica.

Assinale a alternativa em que as palavras sigam as mesmas regras da seqüência sublinhada:

- A( ) hipocondríaca – assassínio – está;
- B( ) apostólica – comédia – réu;
- C( ) póstumo – matrimônio – canonização;
- D( ) legítimo – juízes – contrapõe-se.

**21) Assinale a alternativa CORRETA.**

De acordo com a Lei nº 8.112, de 11/12/90 (Regime Jurídico dos Servidores Públicos Civis da União), a Ação Disciplinar prescreverá:

- A( ) Em 3 (três) anos, quanto às infrações puníveis com demissão, cassação de aposentadoria ou disponibilidade e destituição de cargo em comissão.
- B( ) Em 2(dois) anos, quanto à suspensão.
- C( ) Em 120 (cento e vinte) dias, quanto à advertência.
- D( ) Todas as alternativas estão erradas.

**22) Assinale a alternativa CORRETA.**

São formas de provimento de cargo público:

- A( ) Nomeação, promoção, aproveitamento.
- B( ) Reversão, transferência, reintegração.
- C( ) Recondução, nomeação, ascensão.
- D( ) Readaptação, transferência, reversão.

**23) De acordo com o disposto no Regimento Interno do TRE/SC, assinale a alternativa CORRETA.**

- A( ) Servirá como Procurador Regional Eleitoral junto ao Tribunal o membro do Ministério Público Estadual que for designado pelo Procurador-Geral da República.
- B( ) Cabe ao Presidente do TRE/SC exercer a Corregedoria Regional Eleitoral, cumulativamente.
- C( ) Compete ao Vice-Presidente do TRE/SC presidir a Comissão Apuradora das Eleições para governador, vice-governador, membros do Congresso Nacional e da Assembléia Legislativa.
- D( ) Ao Corregedor Regional Eleitoral incumbe, além das demais atribuições definidas no Regimento Interno da Corregedoria Regional Eleitoral, exercer o poder de polícia nas dependências do Tribunal.

**24) Assinale a alternativa CORRETA.**

O Presidente e o Vice-Presidente do Tribunal Regional Eleitoral:

- A( ) são eleitos pelo próprio Tribunal Regional Eleitoral dentre os desembargadores que o compõem.
- B( ) são eleitos pelo Tribunal de Justiça do respectivo Estado dentre os desembargadores que o compõem.
- C( ) são eleitos pelo próprio Tribunal Regional Eleitoral dentre os desembargadores e os juízes que o compõem.
- D( ) são eleitos pelo próprio Tribunal Regional Eleitoral dentre os membros que o compõem.

**25) Assinale a alternativa CORRETA.**

A eleição para os cargos de Prefeito e Vice-Prefeito:

- A( ) será realizada no primeiro domingo de outubro, em primeiro turno, e no primeiro domingo de novembro, em segundo turno, se houver, no caso de Municípios com mais de duzentos mil eleitores, do ano anterior ao do término do mandato dos que devam suceder.
- B( ) será realizada no primeiro domingo de outubro, em primeiro turno, e no último domingo de outubro, em segundo turno, se houver, no caso de Municípios com mais de duzentos mil eleitores, do ano anterior ao do término do mandato dos que devam suceder.
- C( ) será realizada no primeiro domingo de outubro, em primeiro turno, e no último domingo de outubro, em segundo turno, se houver, no caso de Municípios com mais de duzentos mil habitantes, do ano anterior ao do término do mandato dos que devam suceder.
- D( ) será realizada no primeiro domingo de outubro, em primeiro turno, e no primeiro domingo de novembro, em segundo turno, se houver, no caso de Municípios com mais de duzentos mil habitantes, do ano anterior ao do término do mandato dos que devam suceder.

**26)** Leia com atenção os itens abaixo.

- I - A Constituição Federal de 1988 estabeleceu segundo turno para os cargos executivos, quando nenhum dos candidatos tiver alcançado maioria simples no primeiro turno.
- II - No sistema proporcional se aplica o cálculo dos quocientes eleitorais, obtidos pela divisão do número de votos apurados pela quantidade de vagas a serem preenchidas.
- III - A representação de cada Estado e do Distrito Federal, no Senado Federal, será renovada de 4 (quatro) em 4 (quatro) anos, alternadamente, por um e dois terços.
- IV - O sistema proporcional de eleição foi instituído por considerar-se que o sistema majoritário pode deixar sem representação minorias consideráveis, às vezes numericamente próximas da maioria vitoriosa.

Assinale a alternativa **CORRETA**.

- A( ) Somente os itens I, III e IV estão corretos.
- B( ) Somente os itens II e III estão corretos.
- C( ) Somente os itens III e IV estão corretos.
- D( ) Somente os itens II, III e IV estão corretos.

**27)** Assinale a alternativa **CORRETA**.

A proposta de criação de novas varas judiciárias é da competência privativa:

- A( ) do Poder Executivo Federal ou Estadual, dependendo da jurisdição.
- B( ) do Tribunal Estadual ou Regional, no âmbito de sua jurisdição.
- C( ) do Supremo Tribunal Federal, acolhendo, ou não, projeto elaborado pelo Tribunal Estadual ou Regional respectivo.
- D( ) do Congresso Nacional ou da Assembléia Legislativa, tratando-se de Tribunal Federal ou Estadual, respectivamente.

**28)** Assinale a alternativa **CORRETA**.

Os Tribunais Regionais Eleitorais são compostos:

- A( ) de sete juízes de carreira eleitos pelo Tribunal de Justiça do respectivo Estado, para servirem por dois anos.
- B( ) de, no mínimo, sete juízes, sendo dois eleitos dentre desembargadores, três juízes de direito escolhidos pelo Tribunal de Justiça e, pelo menos, dois advogados indicados pelo Tribunal de Justiça do respectivo Estado.
- C( ) de sete membros, sendo dois desembargadores, dois juízes de direito, dois advogados e um desembargador ou juiz federal.
- D( ) de, pelo menos, sete membros, sendo, no mínimo, dois desembargadores, dois juízes de direito, dois advogados e um desembargador ou juiz federal.

**29) Assinale a alternativa CORRETA.**

O mandato eletivo poderá ser impugnado ante a Justiça Eleitoral:

- A( ) até a diplomação.
- B( ) no prazo de dez dias, contados da diplomação.
- C( ) no prazo de quinze dias, contados da diplomação.
- D( ) no prazo de vinte dias, contados da diplomação.

**30) Assinale a alternativa CORRETA.**

Compete privativamente ao Tribunal Superior Eleitoral esclarecer sobre matéria eleitoral, tendo tais esclarecimentos caráter normativo. Como são denominados esses esclarecimentos?

- A( ) Portarias e Ordens de Serviço.
- B( ) Instruções.
- C( ) Resoluções.
- D( ) Consultas.

**31) Assinale a alternativa INCORRETA.**

- A( ) Cabe a jurisdição de cada uma das Zonas Eleitorais a um Juiz de Direito em efetivo exercício, que está obrigado a despachar todos os dias na sede da sua Zona.
- B( ) A urna eletrônica exibirá para o eleitor, primeiramente, os painéis referentes às eleições majoritárias e, em seguida, os referentes às eleições proporcionais.
- C( ) Na votação para as eleições proporcionais, no sistema eletrônico, serão computados para a legenda partidária os votos em que não seja possível a identificação do candidato, desde que o número identificador do partido seja digitado de forma correta.
- D( ) Os cegos alfabetizados pelo sistema Braille, que reunirem as demais condições de alistamento, podem exercer o direito ao voto, devendo o Juiz Eleitoral providenciar para que se proceda ao alistamento nas próprias sedes dos estabelecimentos de proteção aos mesmos.

**32) Assinale a alternativa INCORRETA.**

- A( ) A votação e a totalização dos votos serão feitas por sistema eletrônico, podendo o Tribunal Superior Eleitoral autorizar, em caráter excepcional, a aplicação das regras fixadas para votação não eletrônica.
- B( ) A urna eletrônica disporá de recursos que, mediante assinatura digital, permitam o registro digital de cada voto e a identificação da urna em que foi registrado, resguardado o anonimato do eleitor.
- C( ) Ao final da eleição, a urna procederá à assinatura digital do arquivo de votos, com aplicação do registro de horário e do arquivo do boletim de urna, de maneira a impedir a substituição dos votos e a alteração dos registros dos termos de início e término da votação, a fim de dificultar a realização de fraude.
- D( ) Caberá à Justiça Eleitoral, em conjunto com a empresa de programas contratada mediante licitação, definir a chave de segurança e a identificação da urna eletrônica.

**33) Assinale a alternativa CORRETA.**

- A( ) O tamanho da memória *cache* não influencia diretamente o desempenho de uma arquitetura.
- B( ) O acesso à memória principal é feito em um período de *clock* da unidade central de processamento.
- C( ) Os registradores são os elementos de armazenamento de dados que têm o menor tempo de acesso.
- D( ) O *hardware* interno da unidade central de processamento é o responsável pelo controle da memória virtual.

**34) Assinale a alternativa INCORRETA.**

- A( ) As memórias *SRAM* são mais lentas que as *DRAM*.
- B( ) O disco magnético transfere dados diretamente para a memória *cache L2*.
- C( ) A memória *cache L2* pode estar integrada (embutida) no processador central ou ser externa a ele.
- D( ) O número máximo possível de células de memória *RAM* é definido pelo número de *bits* do barramento de endereços.

35) Assinale a alternativa **CORRETA**.

O desempenho dos computadores depende exclusivamente:

- A( ) de todo o *hardware* do computador e do *software* em execução.
- B( ) do *hardware* da unidade central de processamento.
- C( ) do *hardware* da unidade central de processamento e do *software* em execução.
- D( ) da quantidade de memória *RAM* total.

36) Em relação ao gerenciamento de memória, é **CORRETO** afirmar que:

- A( ) problemas com fragmentação existem em todas as políticas de gerência de memória.
- B( ) o uso de sistemas paginados evita qualquer tipo de fragmentação.
- C( ) em sistemas paginados, a memória real é dividida em páginas e a virtual, em segmentos.
- D( ) a implementação de sistemas paginados independe do *hardware*.

37) Assinale a alternativa **CORRETA** no que se refere a processos em sistemas operacionais.

- A( ) Processos são entidades que não podem ser interrompidas enquanto executam.
- B( ) Processos representam o aspecto dinâmico da aplicação.
- C( ) Processos são entidades que não podem ser divididas independentemente da política de gerenciamento de memória.
- D( ) Em um sistema mono-processador não é possível a execução de processos em paralelo.

38) Quanto às atividades do sistema operacional, é **CORRETO** afirmar que:

- A( ) uma das atividades do núcleo do sistema operacional é a interpretação de comandos.
- B( ) *deadlocks* (impasses) somente são tratados pelo usuário, nunca pelo sistema operacional.
- C( ) criar, suspender, sincronizar e remover são atividades do sistema operacional sobre processos.
- D( ) a função do escalonador é selecionar aplicações bloqueadas para entrada e saída (I/O).

**39)** Qual das alternativas abaixo é **VERDADEIRA**?

- A( ) *DMA (Direct Memory Access)* é um recurso de *hardware* utilizado pelo servidor de arquivos para otimizar o acesso aos dados.
- B( ) Qualquer processo do sistema operacional exige execução em modo privilegiado.
- C( ) Recursos, tais como arquivos, são alocados independentemente para cada *thread* do processo.
- D( ) Antes de transferir o controle da CPU de um processo para outro, é necessário salvar o contexto.

**40)** Qual das alternativas abaixo é **VERDADEIRA**?

- A( ) Os *caches* de memória são utilizados para ampliar a capacidade de armazenamento da memória.
- B( ) Em sistemas de arquivos protegidos contra gravação somente é possível adicionar dados.
- C( ) A proteção de memória entre processos pode ser garantida somente pelo *hardware*, e não pelo sistema operacional.
- D( ) Por questões de segurança, não é permitido ao sistema operacional executar imune a interrupções.

**41)** No modelo *CMMI* é estabelecido que a responsabilidade pela preservação de todas as versões de todos os produtos de trabalho gerados durante um desenvolvimento está associada a que área de processo?

- A( ) Gerenciamento de configuração
- B( ) Verificação
- C( ) Gerenciamento de projeto integrado
- D( ) Integração de produto

**42)** Considerando os níveis de maturidade da versão em estágios do modelo *CMMI* e suas áreas de processo, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- A( ) Monitoração e controle de projeto dependem das capacidades previstas em medição e análise para a obtenção de uma compreensão do estado do projeto.
- B( ) Gerenciamento de requisitos inclui a capacidade de produzir uma especificação de requisitos.
- C( ) A capacidade de responder à questão “qual o custo do desenvolvimento?” está associada à área de processo “planejamento de projeto”.
- D( ) Suponha que um desenvolvedor tenha obtido uma ferramenta CASE gratuita (*free*), melhor que a que está em uso em sua organização. Se essa organização for nível 3, o desenvolvedor não pode usar essa suposta ferramenta em um projeto enquanto seu uso não estiver previsto no processo da organização.



**43)** Considerando padrões de projeto (*design patterns*), assinale a alternativa **INCORRETA**.

- A( ) Os primeiros padrões de projeto surgiram da verificação da repetição de soluções de projeto em sistemas orientados a objetos.
- B( ) O padrão de projeto Composto (*Composite*) permite que um objeto cliente interaja com um único objeto ou com uma coleção de objetos sem perceber essa diferença.
- C( ) Um padrão de projeto pode ser definido como um conjunto de classes, cada uma com um conjunto de atributos e métodos, com responsabilidades alocadas a cada classe e com um protocolo de comunicação entre elas.
- D( ) A diferença básica entre o padrão de projeto Procurador (*Proxy*) e o padrão de projeto Decorador (*Decorator*) é que, além da intermediação da comunicação entre dois objetos implementada por ambos, o primeiro inclui ou modifica funcionalidades em relação àquelas do objeto agregado, o que não ocorre com o segundo.

**44)** Um dos pontos fortes de *UML* em relação a outras notações para modelagem orientada a objetos é o conjunto de recursos disponíveis para modelagem dinâmica, isto é, de comportamento de *software*. A respeito de modelagem dinâmica, é **INCORRETO** afirmar que:

- A( ) um dos objetivos de refinar um caso de uso através de um diagrama de seqüência é a definição dos métodos das classes.
- B( ) um caso de uso pode ser refinado através de um diagrama de atividades.
- C( ) diagramas de fluxo de dados correspondem a uma das opções de *UML* para refinar casos de uso.
- D( ) diagramas de atividades podem ser usados para modelar algoritmos de métodos de classes.

**45)** A respeito de teste de *software*, é **INCORRETO** afirmar que:

- A( ) teste de regressão consiste na reaplicação de testes já aplicados, em função de posteriores alterações do *software* testado.
- B( ) o plano de teste de validação (de requisitos) só pode ser elaborado após a etapa de implementação.
- C( ) teste de integração avalia a compatibilidade entre módulos de *software* previamente testados.
- D( ) teste exaustivo corresponde à exploração de todas as possibilidades de execução de um *software*.

46) Qual das alternativas abaixo, sobre o número de objetos criados durante a execução de um programa orientado a objetos, é **VERDADEIRA**?

A( ) O número de objetos criados não depende do número de classes contidas no programa.

B( ) Em um programa com N classes haverá pelo menos N objetos criados.

C( ) Em um programa com N classes haverá exatamente N objetos criados.

D( ) Em um programa com N classes haverá no máximo N objetos criados.

47) Seja  $v$  um *array* (vetor) contendo objetos que representam títulos eleitorais. Cada título eleitoral é caracterizado, entre outras informações, pelo seu número. Este número identifica unicamente cada título eleitoral. Considere então o problema de criar uma função (método) que, passados como parâmetros um *array* de títulos eleitorais como o *array*  $v$  e um número  $x$ , retorne um título eleitoral cujo número seja igual ao número  $x$ . Na definição do algoritmo que implementa a função desejada, qual(ais) estrutura(s) de repetição seria(m) mais adequada(s)?

A( ) Enquanto (expressão) faça: repete enquanto a expressão for verdadeira.

B( ) Para  $i$  de 1 até N faça: repete exatamente N vezes.

C( ) Para  $i$  de 1 até N faça dentro de enquanto (expressão) faça.

D( ) Enquanto (expressão) faça dentro de para  $i$  de 1 até N faça.

48) Qual das alternativas abaixo é **CORRETA** com relação à velocidade de execução de um programa de computador escrito em uma linguagem de alto nível?

A( ) Programas compilados em tempo de execução (por um compilador *just-in-time*) serão tão rápidos quanto programas compilados antes da execução.

B( ) Programas compilados para código nativo sempre serão mais rápidos que programas interpretados.

C( ) Programas compilados e interpretados são igualmente rápidos quando a velocidade de processamento da CPU ultrapassar um determinado patamar.

D( ) Programas compilados em plataformas diferentes sempre terão a mesma velocidade de execução.

49) Qual das alternativas abaixo é **CORRETA** com relação à passagem de parâmetros em métodos na linguagem *Java*?

- A( ) Passagem por valor aplica-se somente ao tipo primitivo e passagem por referência aplica-se somente ao tipo referência.
- B( ) A única forma possível é por referência.
- C( ) Pode ser tanto por valor como por referência, para qualquer tipo de variável.
- D( ) A única forma possível é por valor.

50) Qual das alternativas abaixo é **CORRETA** em relação às linguagens *Object Pascal* e *Java*?

- A( ) Em *Java* apenas as variáveis estáticas podem representar objetos.
- B( ) Em ambas as linguagens a variável que representa um objeto pode ser dinâmica ou estática.
- C( ) Em ambas as linguagens a variável que representa um objeto deve obrigatoriamente ser dinâmica.
- D( ) Em *Object Pascal* apenas as variáveis estáticas podem representar objetos.

51) Qual das alternativas abaixo é **CORRETA** em relação aos ambientes integrados de desenvolvimento *Delphi* e *Eclipse*?

- A( ) Em ambos os ambientes é possível fazer programação visual para a interface com o usuário de um programa.
- B( ) *Eclipse* só pode ser usado para o desenvolvimento de programas escritos em *Java*.
- C( ) Há duas formas de execução de um programa a partir do *Delphi*: compilando e gerando código executável nativo, ou então usando a sua máquina virtual interna, onde o programa é interpretado.
- D( ) Se um programa *Java* é criado usando-se um projeto (*Java Project*) *Eclipse* então não é possível compilar este programa via linha de comando sem destruir os arquivos de projeto criados pelo *Eclipse*.

52) Qual das alternativas abaixo é **INCORRETA** em relação a uma aplicação *J2EE*?

- A( ) Há quatro tipos de componentes *J2EE*: aplicações cliente, *applets*, componentes *web* e componentes *EJB*.
- B( ) Aplicações *J2EE* dependem da existência de um contêiner *EJB* (*EJB container*).
- C( ) Contêineres *web* (*web containers*) e contêineres *EJB* (*EJB containers*) podem ser executados na mesma Máquina Virtual *Java*.
- D( ) Alguns dos serviços padrão utilizados por uma aplicação *J2EE* são fornecidos pela plataforma *J2SE*.

53) Assinale a alternativa **CORRETA**.

Qual das ferramentas abaixo foi criada sem o objetivo de possibilitar o mapeamento objeto/relacional?

- A( ) *Castor JDO*
- B( ) *Hibernate*
- C( ) *XDoclet*
- D( ) *Oracle TopLink*

54) Qual das alternativas abaixo sobre o servidor *Tomcat* é **VERDADEIRA**?

- A( ) Os arquivos que compõem uma aplicação para a *Web* precisam estar contidos em um único arquivo com extensão ".war" para que a aplicação seja gerenciada pelo *Tomcat*.
- B( ) Em uma aplicação para a *Web*, somente as páginas com algum conteúdo gerado dinamicamente são gerenciadas pelo *Tomcat*.
- C( ) A definição de quais recursos serão acessados via protocolo *HTTPS* e quais serão acessados via protocolo *HTTP* pode ser estabelecida na configuração do *Tomcat*.
- D( ) Para que uma aplicação para a *Web* possa acessar um banco de dados relacional é necessário configurar uma fonte de dados (*data source*) usando-se a tecnologia *JNDI*.

55) Sobre o modelo relacional de dados, é **CORRETO** afirmar que:

- A( ) o número de atributos de uma relação é denominado *cardinalidade da relação*.
- B( ) um atributo de uma relação não pode fazer parte de uma chave primária e de uma chave estrangeira ao mesmo tempo.
- C( ) todos os atributos de uma relação possuem o mesmo domínio.
- D( ) um atributo de uma relação na primeira forma normal possui um domínio atômico.

56) Sobre o mapeamento do modelo entidade-relacionamento para o modelo relacional, durante o projeto de um banco de dados relacional, é **INCORRETO** afirmar que:

- A( ) um relacionamento *muitos-para-muitos* no modelo entidade-relacionamento sempre gera uma relação no modelo relacional.
- B( ) um relacionamento *um-para-muitos* no modelo entidade-relacionamento sempre gera uma relação no modelo relacional.
- C( ) um relacionamento *ternário* no modelo entidade-relacionamento pode gerar uma relação no modelo relacional.
- D( ) uma hierarquia de especialização de entidades no modelo entidade-relacionamento pode gerar uma única relação no modelo relacional.

57) Considere as relações *Empregados* (*codEmp*, *nome*, *salario*, *codDepto*) e *Departamentos* (*codDepto*, *nome*), tal que *codDepto* em *Empregados* é uma chave estrangeira que faz referência à relação *Departamentos*. Considere também a seguinte consulta formulada na linguagem SQL:

```
SELECT e1.nome
FROM Empregados e1, Empregados e2
WHERE e2.codDepto IN (SELECT codDepto
                     FROM Departamentos
                     WHERE nome = 'Recursos Humanos'
                     OR nome = 'Vendas')
AND e1.salario > e2.salario;
```

É **CORRETO** afirmar que:

- A( ) a consulta retorna nomes de empregados que recebem salário superior ao salário de algum empregado que trabalha nos departamentos de *Recursos Humanos* e *Vendas*.
- B( ) a consulta retorna nomes de empregados que recebem salário superior a todos os salários pagos aos empregados que trabalham nos departamentos de *Recursos Humanos* e *Vendas*.
- C( ) a consulta não retorna nomes de empregados que trabalham nos departamentos de *Recursos Humanos* e *Vendas*.
- D( ) a consulta está formulada de maneira incorreta, pois não pode ser definida mais de uma variável de consulta para uma mesma relação na cláusula *FROM*.

58) Sobre o SGBD *Oracle*, é **INCORRETO** afirmar que:

- A( ) um programa em *PL/SQL* apresenta três partes: (i) declaração de variáveis e objetos; (ii) comandos de execução e; (iii) tratamento de exceções.
- B( ) a *cache do buffer* de um banco de dados *Oracle* é mantida em uma área de memória chamada *SGA (System Global Area)*.
- C( ) um banco de dados *Oracle* contém um ou mais arquivos de dados e um único arquivo de *log*.
- D( ) o *Oracle* oferece produtos para o tratamento de dados espaciais e dados no formato *XML*.

59) Sobre *data warehouse*, é **CORRETO** afirmar que:

- A( ) o volume de dados em um *data warehouse* é pequeno se comparado ao volume de dados de um banco de dados operacional.
- B( ) um *data warehouse* é um componente de um *data mart*.
- C( ) o usuário de um *data warehouse* é capaz de realizar as seguintes operações: consulta a dados, atualização de dados e modificação do esquema dos dados.
- D( ) um *data warehouse* realiza processamento analítico (*OLAP*), enquanto um banco de dados realiza processamento transacional (*OLTP*).

60) Sobre a linguagem XML, é **INCORRETO** afirmar que:

- A( ) o conteúdo de um elemento XML é especificado entre uma *tag* de abertura e uma *tag* de fechamento.
- B( ) documentos XML podem ser utilizados para a transferência de dados através da *web*.
- C( ) XML é uma linguagem de marcação com um conjunto fixo de *tags*.
- D( ) um atributo na XML define uma propriedade de um elemento.

61) Assinale a alternativa **INCORRETA**.

- A( ) Fibras óticas são imunes à interferência eletromagnética, pois transportam feixes luminosos ao invés de sinais elétricos. Devido a este fator, as taxas de erro de transmissão em redes óticas são em geral inferiores àquelas obtidas em cabos de cobre.
- B( ) Nas redes que empregam a topologia em estrela, como em uma rede *Ethernet* comutada na qual todas as máquinas são conectadas a um *switch* (comutador), ocorrerão colisões caso duas ou mais máquinas transmitam simultaneamente, pois todas as máquinas da rede recebem o mesmo sinal transmitido.
- C( ) As redes do tipo *DSL (Digital Subscriber Line)* são construídas utilizando os mesmos meios de transmissão empregados pela rede telefônica. Os dados são transmitidos em uma faixa de frequência superior àquela utilizada para transmissão de voz, o que faz com que seja possível utilizar os serviços de transmissão de voz e de transmissão de dados simultaneamente.
- D( ) As redes *ATM (Asynchronous Transfer Mode)* permitem que sejam definidos os requisitos de qualidade de serviço (QoS) que serão observados na transmissão dos dados através de um canal virtual da rede.

62) Em relação às redes de computadores, é **CORRETO** afirmar que:

- A( ) os quadros de dados da rede *Ethernet* possuem um tamanho máximo menor que o tamanho máximo de um datagrama *IP*; com isto, pode ser necessário fragmentar um datagrama *IP* para transmiti-lo na rede *Ethernet*.
- B( ) as redes locais sem fio (*wireless*) que seguem o padrão *IEEE 802.11b* podem atingir taxas de transmissão de até *100Mbps*.
- C( ) as redes do tipo *Ethernet* corrigem erros ocorridos durante a transmissão de quadros de dados utilizando um bit de paridade colocado no cabeçalho do quadro *Ethernet*.
- D( ) as redes *FDDI (Fiber Distributed Data Interface)* seguem a topologia física em barramento e fazem o controle de acesso ao meio por *CSMA/CD (Carrier Sense Multiple Access with Collision Detection)*.

- 63) Assinale o elemento de interconexão de redes de computadores que atua apenas no nível físico da arquitetura em camadas definida pelo Modelo OSI.
- A( ) Roteador
  - B( ) *Switch* (comutador)
  - C( ) *Hub* (concentrador)
  - D( ) *Bridge* (ponte)
- 64) Apesar de não seguirem a mesma estrutura de camadas, existe uma correspondência entre as camadas definidas pelo Modelo OSI e as camadas da arquitetura da rede *Internet*. As camadas do Modelo OSI correspondentes aos protocolos *IP*, *UDP* e *HTTP* da rede *Internet* são, respectivamente:
- A( ) Camada física, de enlace e de aplicação.
  - B( ) Camada de transporte, de sessão e de apresentação.
  - C( ) Camada de enlace, de rede e de transporte.
  - D( ) Camada de rede, de transporte e de aplicação.
- 65) Assinale a alternativa **CORRETA** referente aos protocolos e serviços da arquitetura *TCP/IP*.
- A( ) O protocolo *IP* (*Internet Protocol*) utiliza janelas deslizantes para evitar o congestionamento da rede.
  - B( ) Através do número de porta especificado no cabeçalho de um segmento *TCP* (*Transmission Control Protocol*) é possível identificar, dentre os processos de um hospedeiro (*host*) da rede, aquele ao qual este segmento deverá ser entregue.
  - C( ) O protocolo *UDP* (*User Datagram Protocol*) corrige erros de transmissão utilizando um código de redundância cíclica (CRC) de 16 *bits* que é inserido no cabeçalho do datagrama.
  - D( ) O *DNS* (*Domain Name System*) efetua a conversão de endereços *IP* nos endereços físicos das máquinas da rede, permitindo a interligação de máquinas conectadas aos mais diversos tipos de redes locais com a rede *Internet*.

66) Verifique a veracidade das seguintes afirmativas relacionadas à *World Wide Web*:

- I. A *World Wide Web* segue a arquitetura cliente-servidor. Do lado cliente tem-se os navegadores *Web*, como por exemplo o *Microsoft Internet Explorer* e o *Mozilla Firefox*, enquanto do lado servidor tem-se os servidores *Web*, como o *PostFix* e o *Apache*.
- II. Navegadores *Web* utilizam *caches* para armazenar páginas *Web* acessadas recentemente, com o intuito de tornar mais rápida a navegação e reduzir o tráfego na rede.
- III. O protocolo *HTTP (HyperText Transfer Protocol)* emprega o protocolo *TCP (Transmission Control Protocol)* para transmitir o conteúdo de páginas *Web*.

Assinale a alternativa **CORRETA**.

- A( ) As afirmativas I, II e III estão corretas.
- B( ) Somente as afirmativas I e II estão corretas.
- C( ) Somente as afirmativas I e III estão corretas.
- D( ) Somente as afirmativas II e III estão corretas.

67) Sistemas criptográficos introduziram uma nova dimensão à segurança da informação. Em relação aos sistemas criptográficos, é **CORRETO** afirmar que:

- A( ) a criptografia introduziu benefícios fundamentais, como sigilo e integridade.
- B( ) cifradores são baseados tanto no segredo da chave quanto no segredo do algoritmo.
- C( ) cifradores são baseados em um único segredo: o segredo da chave.
- D( ) é indiferente usar criptografia Simétrica ou Assimétrica, pois ambas oferecem os mesmos benefícios.

68) Assinale a alternativa **CORRETA**.

- A( ) Somente a criptografia assimétrica garante sigilo, autenticidade e integridade.
- B( ) A autenticidade pode ser obtida com qualquer chave de um par de chaves assimétricas.
- C( ) O sigilo somente pode ser garantido pela criptografia assimétrica.
- D( ) O principal problema da criptografia simétrica é o compartilhamento de segredos.



**69) Assinale a alternativa CORRETA.**

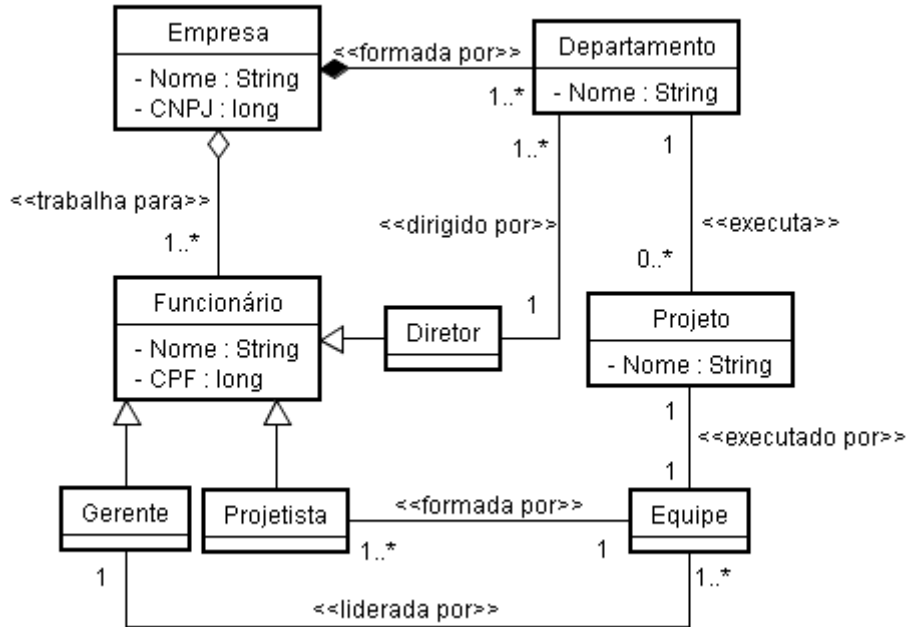
- A( ) Na criptografia assimétrica, qualquer chave do par pode ser usada para criptografia.
- B( ) Assinar digitalmente um documento eletrônico com *RSA* significa tornar o *HASH* sigiloso.
- C( ) Cifrar a chave simétrica com a chave privada torna textos planos sigilosos.
- D( ) Cifrar o *HASH* com a chave pública significa garantia de integridade e sigilo.

**70) Assinale a alternativa CORRETA.**

- A( ) Ataque do homem do meio visa capturar a chave privada.
- B( ) O certificado digital é utilizado para trocar chaves públicas.
- C( ) Um certificado digital possui garantia de originalidade atribuída pela chave privada correspondente.
- D( ) O algoritmo *DSS (Digital Signature Standard)* pode ser utilizado tanto para sigilo quanto para assinatura digital.

## QUESTÕES DISCURSIVAS

- 1) Para cada relacionamento entre classes representado no diagrama de classes em *UML* abaixo, indique o tipo de relacionamento (herança, agregação, composição ou associação) entre cada par de classes relacionadas e a cardinalidade do relacionamento, quando aplicável.



- 2) Suponha que um sistema para controle de despesas de campanha efetuadas pelos partidos políticos em uma eleição foi desenvolvido utilizando *Java 2 Enterprise Edition (J2EE)*. Através deste sistema os partidos políticos declaram suas despesas de campanha utilizando um aplicativo *Java*, enquanto os eleitores podem acompanhar pela *Web* as despesas efetuadas por cada partido político. As informações referentes às despesas de campanha são armazenadas em um banco de dados *MS Access*. Descreva o papel de cada uma das quatro camadas do *J2EE* no funcionamento deste sistema. Cite as principais tecnologias utilizadas no servidor *J2EE*, assim como os protocolos de comunicação ou *APIs* utilizados para interligação entre as camadas.

**FOLHA DE RASCUNHO – QUESTÕES DISCURSIVAS**

TRANSCREVA A RESPOSTA DAS QUESTÕES DISCURSIVAS

PARA A FOLHA PRÓPRIA.

ESTE RASCUNHO **NÃO** SERÁ CORRIGIDO.

**Questão 1**

01	
02	
03	
04	
05	
06	
07	
08	
09	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	

**Questão 2**

01	
02	
03	
04	
05	
06	
07	
08	
09	
10	
11	
12	
13	
14	
15	
16	
17	
18	
19	
20	





## GRADE DE RESPOSTAS

**CARGO: ANALISTA JUDICIÁRIO – ÁREA DE APOIO ESPECIALIZADO**

### ANALISE DE SISTEMAS

QUESTÕES	ALTERNATIVAS			
	A	B	C	D
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				

QUESTÕES	ALTERNATIVAS			
	A	B	C	D
36				
37				
38				
39				
40				
41				
42				
43				
44				
45				
46				
47				
48				
49				
50				
51				
52				
53				
54				
55				
56				
57				
58				
59				
60				
61				
62				
63				
64				
65				
66				
67				
68				
69				
70				

**ESTA FOLHA NÃO SERÁ CORRIGIDA, MAS PODERÁ SER DESTACADA PARA VOCÊ**

**LEVAR E CONFERIR O SEU GABARITO**

