

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

1. Analise as alternativas abaixo e assinale a que define o termo PostgreSQL.

- a) Banco de dados que suporta somente sistemas orientados a objetos.
- b) É um sistema gerenciador de banco de dados objeto-relacional (SGBDOR).
- c) É uma linguagem de programação para executar consultas SQL.
- d) Trata-se de um banco de dados pago produzido pela Microsoft Corporation.
- e) Trata-se de um software para administração de usuários e senhas para Linux.

2. Ao criar-se uma tabela em um banco de dados, deve-se, no mínimo, definir nome da tabela. Podemos também criar tabelas com colunas. Logo, temos que definir nome e tipo das colunas que serão criadas junto à tabela. Identifique dentre as alternativas abaixo qual somente possui tipo de dados (somente dados nativos) suportados pelo PostgreSQL na criação colunas em uma tabela.

- a) String, bigint, integer, serial, boolean, line, varchar (n).
- b) undefined, String, bigint, integer, serial, boolean, line, varchar (n).
- c) number, date, circle, line, macaddr, money, point, path.
- d) integer, boolean, bigint, serial, int, numeric(n), real, varchar(n).
- e) String, integer, boolean, bigint, serial, int, numeric(n), real, varchar(n).

3. AJAX é a sigla de Asynchronous JavaScript and XML. Trata-se da incorporação de várias tecnologias. Dentre as tecnologias citadas abaixo, identifique a alternativa que possui somente tecnologias pertencentes ao AJAX.

- a) HTML, XHTML, CSS, MYSQL, JAVASCRIPT.
- b) HTML, XHTML, CSS, JAVASCRIPT, XML, DOM.
- c) HTML, XHTML, CSS, JAVASCRIPT, BAT, DOM.
- d) HTML, XHTML, CSS, JAVASCRIPT, PHP, DOM.
- e) HTML, XHTML, CSS, JAVASCRIPT, ASP, DOM.

4. Para a solução do problema de incompatibilidade entre linguagens e tecnologias em um Web Services, foi adotada uma tecnologia que se tornou padrão para esse conceito de sistemas WEB. Identifique dentre as alternativas abaixo a qual tecnologia se está sendo referida.

- a) XML.
- b) AJAX.
- c) UML.
- d) JAVASCRIPT.
- e) JAVA.

5. Dentre as alternativas abaixo, indique a que não se refere ao conceito de software livre.

- a) Liberdade de executar o programa para qualquer propósito.
- b) Liberdade de estudar como o programa funciona, tendo acesso ao código-fonte.
- c) Liberdade para distribuir cópias.
- d) Liberdade para aperfeiçoar o programa e disponibilizar suas melhoras.
- e) Liberdade para patentear qualquer programa livre.

6. O que é uma distribuição linux?

- a) É a reunião do kernel, ferramentas GNU e de outros aplicativos ou utilitários.
- b) Não é a reunião do kernel, ferramentas GNU e de outros aplicativos ou utilitários.
- c) Trata-se somente do kernel GNU/UNIX.
- d) Refere-se à versão Windows Microsoft de kernel NT.
- e) É a reunião do SO Windows Microsoft e aplicativos proprietários.

7. Usando a distribuição GNU/Linux Debian 4.0 modo texto, para que a conexão tenha acesso à internet e resolva nomes como aocp.com.br, podemos configurar servidores de DNS em qual dos arquivos abaixo?

- a) /etc/resolv.conf
- b) /etc/dns.conf
- c) /etc/name.conf
- d) /etc/data.conf
- e) /etc/path.conf

8. Usando a distribuição GNU/Ubuntu 6.06 versão Server, em modo texto, podemos editar um arquivo texto usando qual programa dos relacionados abaixo?

- a) Vim.
- b) Gedit.
- c) Notepad.
- d) Openoffice.
- e) iReport.

9. Em um console usando o GNU/Ubuntu 6.06 versão Server, ao digitarmos o comando ifconfig sem nenhum parâmetro, o que será retornado?

- a) Somente a versão do kernel Linux.
- b) Como estão configuradas uma ou mais interfaces de rede.
- c) Reinicia a máquina.
- d) Reporta a rota que está configurada em todas as interfaces de rede.
- e) Reporta o número de processadores que a máquina possui.

10. O comando ls na grande maioria das distribuições GNU/Linux é equivalente a qual comando no MS-DOS ou Windows Microsoft?

- a) del.
- b) ls.
- c) dir.
- d) mv.
- e) mkdir.

11. Usando operadores lógicos e relacionais, identifique qual das expressões abaixo tem seu valor verdadeiro (true).

(Obs: x = 10, y = -10 e z = -20

! equivalente Negação
!= equivalente Diferente
&& equivalente AND
|| equivalente OR
)

- a) A - !((x == 10) && (z != 20))
- b) B - !(!(y < z || z < x)) || (x == 10 && !(z < -30))
- c) C - !! (!((x < 15 && x > 25)) && !(x < -20 && x < y))
- d) D - !(!(x < 15 && x > 25)) && !(x < -20 && x < y)
- e) E - (x < 15 && x > 25) && (x < -20 && x < y)

12. Qual das alternativas abaixo traz uma linguagem capaz de criar um modelo unificado e uma representação visual, para se abstrair as fases de um projeto de criação de software?

- a) JAVA
- b) C#
- c) C++
- d) UML
- e) XML

13. Qual dentre os diagramas abaixo não fazem parte da especificação original da UML?

- a) Diagrama de Casos de Uso.
- b) Diagrama de Classes.
- c) Diagrama de Seqüência.
- d) Diagrama de Estados.
- e) Diagrama de Casos de Usuários.

14. Transformando a cadeia binária a seguir em um número decimal, qual dos valores abaixo a mesma representa?

0	1	0	1	1	0	1
---	---	---	---	---	---	---

- a) 10
- b) 20
- c) 30
- d) 89
- e) 45

15. Identifique abaixo qual das alternativas representa as funções designadas pela BIOS.

- a) Conjunto de pequenos programas (rotinas) codificados em linguagem de máquinas e que executam tarefas desde configuração de clock de processador até entrada e saída de dispositivos, a BIOS é gravada em ROM pelo fabricante do hardware.
- b) Conjunto de pequenos programas (rotinas) codificados em linguagem de máquinas e que executam tarefas de configuração de clock de processador até entrada e saída de dispositivos, a BIOS é gravada em RAM pelo fabricante do hardware.
- c) Não é um conjunto de pequenos programas (rotinas) codificados em linguagem de máquinas e não executam tarefas de configuração de clock de processador até entrada e saída de dispositivos. A BIOS é gravada em RAM pelo fabricante do hardware.
- d) Conjunto de pequenos programas (rotinas) codificados em linguagem de máquinas e que executam tarefas de configuração de clock de processador até entrada e saída de dispositivos. A BIOS, na maioria das máquinas, pode ser configurada via SO, ela geralmente é gravada em RAM pelo fabricante do hardware.
- e) Nenhuma das alternativas estão corretas.

16. Identifique abaixo dentre as alternativas qual traz o significado do termo biblioteca usado entre programadores.

- a) Trata-se de uma classe que pode ser instanciada a qualquer outra classe e programa desde que não esteja dentro do mesmo pacote de classes.
- b) Local onde ficam guardados livros com conteúdo e passos a serem seguidos para criação de um software.
- c) Não é um conjunto de rotinas, funções, dados ou outros recursos prontos para serem utilizados por vários programas. Normalmente as bibliotecas não ficam em arquivos separados ao do programa principal.
- d) Conjunto de rotinas, funções, dados ou outros recursos prontos para serem utilizados por vários programas. Normalmente as bibliotecas ficam em arquivos separados ao do programa principal.
- e) Trata-se de um arquivo usado em um programa que as mesmas rotinas e funções não podem mais serem reaproveitadas por outro software.

17. Assinale abaixo a alternativa correta.

- a) Array é um conjunto de dados do mesmo tipo, facilmente localizáveis e que podem ser tratados como um único elemento ou como elementos individuais.
- b) Um array não é equivalente a uma matriz ou vetor.
- c) Um array não é especificado por um nome, e por suas dimensões e tipo de dados que será aceito no seu conjunto.
- d) Os dados de um array não podem ser acessados em posições individuais dentro do conjunto de dados.
- e) Todas as alternativas estão corretas.

18. Identifique abaixo a alternativa que somente possui nome de linguagens de programação.

- a) JAVA, HTML, CSS.
- b) JavaScript, SQL, JAVA.
- c) C, Assembly, Pascal.
- d) C, D++, CSS.
- e) JAVA, HTTP, Pascal.

19. Um byte é composto por 8 bits. Baseado nessa informação, identifique quantos bytes compõe um Gigabyte.

- a) 1.073.741.824 bytes
- b) 1.048.576 bytes
- c) 1024 bytes
- d) 1.099.511.627.776 bytes
- e) 8 bits

20. Analisando o código fonte abaixo, identifique a resposta correta.

```
#include <stdio.h>
```

```
float pi;
```

```
void main(){
```

```
float circulo,raio;
```

```
raio = 20;
```

```
float pi = 3.14;
```

```
circulo = 2 * pi * raio;
```

```
printf("Comprimento da circunferencia:%f\n",circulo);
```

```
}
```

- a) O código -fonte não compila.
- b) O código-fonte compila mais não executa o arquivo binário gerado.
- c) O código-fonte compila e executa retornando o valor da circunferência de acordo com os valores pré-definidos.
- d) Isso não é um código-fonte compilável.
- e) Nenhuma das alternativas está correta.

LÍNGUA PORTUGUESA

21. Quanto ao sistema ortográfico brasileiro, assinale a alternativa que não possui desvio da norma culta.

- a) Toda regra tem sua excessão.
- b) A enxaqueca pode ser definida como uma dor de cabeça epizódica.
- c) Preciso resolver alguns problemas no paço.
- d) Comemos uma salada de alface muito viçosa.
- e) Os dicentes desta escola são muito indisciplinados.

22. Assinale a alternativa que possui erro de acentuação gráfica.

- a) Os polens de grama são principais reagentes de alergias respiratórias.
- b) Eles vêem dois anéis no armazém.
- c) Foram encontrados fósseis de um dragão.
- d) A Austría faz fronteira com a Alemanha, República Checa, Eslovaquia, Hungria, Eslovénia, Itália, Suíça e Liechtenstein.
- e) Ao passear pelo jardim real, a rainha tropeçou nas raízes das árvores que saltaram do chão.

23. Assinale a alternativa que apresenta erro de pontuação.

- a) O senhor daquela casa amarela na esquina da rua São José, é uma pessoa de bem com a vida.
- b) O leão, que é rei da selva, sabe como manter o equilíbrio na natureza.
- c) O leão que é rei da selva sabe como manter o equilíbrio na natureza.
- d) Os jarros, os copos, os guardanapos, os pratos de louça e os talheres de prata: tudo estava sobre a mesa.
- e) E Maria respondeu ao João, que a esperava impacientemente:
-A pressa, amigo, é inimiga da perfeição.

24. Assinale a alternativa que apresenta a divisão silábica correta em todas as palavras.

- a) tui-úi-ú / ex-ce-ção / pis-ci-na / trans-pa-ren-te
- b) sub-al-ter-no / sub-ter-rá-neo / em-xu-tis-si-mo / es-pec-tró-gra-fo
- c) i-o-gur-te / su-blo-car / ex-tin-ção / psi-có-lo-go
- d) sub-li-nhar / Pa-ra-guai / pes-quei-ro / qui-sés-se-mos
- e) nin-guém / al-quém / nen-hum / qual-quer

25. A estudante assistiu à estréia do Big Brother Brasil, na última terça-feira (8), e disse que ficou "tristíssima". Este excerto foi tirado de um site de notícias e fala sobre uma candidata ao reality show exibido pelo canal Rede Globo. Nele, temos um termo entre aspas. Assinale a alternativa que explica corretamente o termo.

- a) Tristíssima está incorreto. Sua forma correta é *tristíssima*, estando no grau comparativo sintético.
- b) O termo em destaque está incorreto. Sua forma correta é *tristésima* e está flexionada no grau superlativo absoluto sintético.
- c) O termo em destaque está correto e sua classificação é substantivo abstrato.
- d) O termo está correto. Tristíssima está no grau superlativo absoluto sintético.
- e) O termo está incorreto. Sua forma correta é "tristíssima" e está no grau superlativo absoluto sintético.

26. "Não sei... Chutei a bola e ela foi indo, indo e iu!". Esta frase foi dita por Nunes, ex-atacante do Flamengo, ao descrever o gol que tinha feito. Assinale a alternativa correta.

- a) O verbo ir aparece em gradação temporal, utilizando os tempos do modo indicativo e do modo subjuntivo.
- b) A conjugação "iu" está errada, e deve ser substituída pelo verbo ir conjugado no pretérito imperfeito do modo indicativo.
- c) O pretérito perfeito deste verbo admite duas formas, uma mais comum (foi) e outra menos usada, porém correta (iu).
- d) A forma verbal "iu" está errada e deve ser substituída pela forma correta, correspondente ao modo indicativo no pretérito perfeito.
- e) Os verbos "ir" e "ser" possuem uma forma idêntica no pretérito contínuo (fondo).

27. Assinale a alternativa correta.

- a) O ditongo é o encontro de uma vogal e uma semivogal em sílabas diferentes.
- b) O hiato é um encontro de duas vogais na mesma sílaba, mas que são separadas na divisão silábica.
- c) O ditongo decrescente é o encontro de uma vogal com uma semivogal, necessariamente nesta ordem, dentro de uma sílaba.
- d) Ditongo oculto é a presença de uma semivogal sozinha numa sílaba.
- e) O tritongo é o encontro de uma vogal com duas semivogais, não importando a ordem em que elas aparecem na sílaba, como em Paraguai.

28. Assinale a alternativa correta.

- a) Um encontro consonantal é necessariamente um dígrafo.
- b) Dígrafos é o encontro de duas letras que formam apenas um som, como em táxi.
- c) Na palavra *portinhola*, temos um dígrafo e um dífono, simultaneamente.
- d) Dífono é o encontro de uma consoante com uma semiconsoante.
- e) A palavra *cachorro* apresenta dois dígrafos. Na divisão silábica, o primeiro não é separado e o segundo se separa.

29. Observe a seguinte oração: Quebrei o jarro quando eu derrubei tudo no chão. Assinale a alternativa correta quanto aos elementos presentes na sentença.

- a) dígrafo, encontro consonantal perfeito, dígrafo, ditongo, dígrafo, dígrafo.
- b) encontro consonantal perfeito, encontro consonantal imperfeito, dígrafo, dígrafo, ditongo, dígrafo, dígrafo.
- c) dígrafo, dífono, dígrafo, dígrafo, ditongo, dígrafo, dígrafo.
- d) dígrafo, encontro consonantal perfeito, dígrafo, dígrafo, ditongo, dígrafo, dífono.
- e) dígrafo, encontro consonantal imperfeito, dígrafo, ditongo, dígrafo, dígrafo.

Leia o seguinte trecho da música Baique, de Chico Buarque e responda as questões 30 e 31.

“...Quando eu canto, que se cuide quem não for meu irmão
O meu canto, punhalada, não conhece o perdão
Quando eu rio
Quando eu rio, rio seco como é seco o sertão
Meu sorriso é uma fenda escavada no chão...”

30. Observe os vocábulos em destaque e assinale a alternativa correta.

- Os termos grafados são todos substantivos.
- O trecho apresenta palavras homógrafas, sendo alguns pares (como a palavra canto) casos de palavras de classe morfológica diferentes.
- O termo grifado “seco” o termo seco que aparece duas vezes, sendo a primeira um substantivo e a segunda um adjetivo.
- Em “rio seco”, a classificação das palavras são substantivo e adjetivo.
- Os termos grafados não apresentam casos de homofonia, homografia.

31. As funções da linguagem presentes no trecho da música são

- função emotiva e função poética.
- função apelativa e função poética.
- função metalingüística e função poética.
- função referencial e função poética.
- função fática e função poética.

32. Leia a seguinte sentença: Joana tomou um sonífero e não dormiu. Assinale a alternativa que classifica corretamente a segunda oração.

- Oração coordenada assindética aditiva.
- Oração coordenada sindética aditiva.
- Oração coordenada sindética adversativa.
- Oração coordenada sindética explicativa.
- Oração coordenada sindética alternativa.

33. Através do conceito de oração subordinada adjetiva, assinale a alternativa correta.

I - O homem que é bom não será corrompido.
II - O homem, que é bom, não será corrompido.

- A oração I diz que todos os homens são bons.
- A oração II diz exatamente a mesma coisa que a oração I.
- A oração II diz que todos os homens são bons.
- A oração II diz que somente os homens que são bons que não serão corrompidos.
- As vírgulas da oração II podem ser retiradas sem haver mudança de sentido do conteúdo.

34. Leia o seguinte poema:

1 Aí o homem sério entrou e disse: bom-dia
2 aí o outro homem sério respondeu: bom-dia
3 aí a mulher séria respondeu: bom-dia
4 aí a menininha no chão respondeu: bom-dia
5 aí todos riram de uma vez
6 menos as duas cadeiras, a mesa, o jarro, as flores, as paredes,
7 o relógio, a lâmpada, o retrato, os livros, o mata-borrão,
8 os sapatos, as gravatas, as camisas, os lenços.

Assinale a alternativa correta.

- Não há presença de assíndeto nas linhas 6, 7 e 8.
- Há presença de polissíndeto nas linhas 6, 7 e 8.
- Há presença de assíndeto nas linhas 6 e 7, mas não na linha 8.
- A linha 7 é a única que apresenta polissíndeto.
- Temos assíndeto nas linhas 6, 7 e 8.

35. Assinale a alternativa em que a palavra grifada não está empregada erroneamente.

- Acenda as velas para o nosso jantar romântico.
- Peguei despensa no trabalho para poder viajar com a família.
- Aprece estas entregas, pois precisamos ganhar mais dinheiro.
- Quero ascender na empresa, por isso viso aos cargos mais altos.
- Todas as proparoxítonas devem levar acento.

CONH. GERAIS E ATUALIDADES

36. Assinale a alternativa incorreta.

- O presidente Lula se mostrou a favor da condenação de seus ex-colegas na ação penal do mensalão instaurada pelo Supremo Tribunal Federal.
- Entre os réus da ação, podemos citar o ex-ministro da casa civil, José Dirceu, Delúbio Soares, Roberto Jefferson e Professor Luizinho.
- Em síntese, pode-se afirmar que o escândalo do mensalão consistiu na compra de apoios no Congresso Nacional pelo Partido dos Trabalhadores.
- O relator do Mensalão foi o ministro Joaquim Barbosa.
- O mensalão foi um dos escândalos que mais desgastou o governo Lula.

37. Sobre o maior acidente aéreo brasileiro de 2007, analise os itens a seguir e assinale a alternativa correta.

- Foram mortas apenas as pessoas que estavam no avião no momento do acidente.
- O acidente envolveu um Boeing da Gol e um jato Legacy, acontecido na Amazônia com a morte de 154 pessoas.
- A origem do voo que culminou no acidente era Porto Alegre.

- Apenas I está correto.
- Apenas II está correto.
- Apenas III está correto.
- Apenas I e III estão corretos.
- Todos estão incorretos.

38. Sobre a atual situação da Venezuela, analise os itens a seguir e assinale a alternativa correta.

- I. O nome oficial da Venezuela é República Democrática da Venezuela e ela está geograficamente localizada ao norte do Brasil.
- II. O rei Juan Carlos da Espanha pediu para que Hugo Chávez se calasse após o mesmo ter chamado de “facista” o ex-premiê da Espanha, José Maria Aznar.
- III. Hugo Chávez obteve um “não” como resposta ao plebiscito que lhe daria quantos mandatos quisesse.

- a) Apenas I está correto.
- b) Apenas II está correto.
- c) Apenas I e II estão corretos.
- d) Apenas II e III estão corretos.
- e) Todos estão corretos.

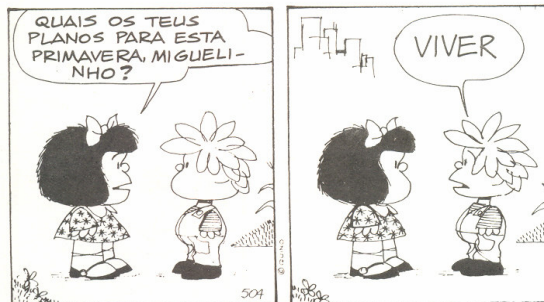
39. *“Bem, a maioria dos franceses percebeu que o país precisa de mudanças e elegeu o agente aparentemente ideal para elas, disse o recém-eleito presidente francês.”. (Veja – Retrospectiva 2007 – Com modificações). Sobre o tema e seus assuntos correlatos, analise os itens a seguir e assinale a alternativa incorreta.*

- a) O excerto se refere ao candidato Nicolas Sarzoki, que derrotou a candidata Segolène Royal nas últimas eleições francesas.
- b) O que o presidente eleito alegava era que em nenhum lugar da declaração universal dos direitos humanos aparece a garantia de emprego eterno – e com mínimo esforço – ou de aposentadoria integral aos 50 anos.
- c) A proposta revolucionária do presidente eleito foi “trabalhar mais para ganhar mais”, o que nos remete a um dos preceitos da revolução francesa em que se lutava pela idéia de acabar com os privilégios conferidos pela origem social e implantar a meritocracia, em que as pessoas devem ser julgadas pelo que fazem e não pela classe social a qual faz parte.
- d) A França é criticada até hoje por setores da sociedade norte-americana e portuguesa por ter dito não à constituição única da União Européia e ter ficado a favor dos Estados Unidos no Conselho de Segurança da ONU, em 2004, na guerra americana de agressão ao Iraque.
- e) Sarkozy, desde o período eleitoral, se mostra em uma postura pró-americana no tocante dos grandes problemas contemporâneos.

40. No dia 16, o estudante sul-coreano Cho Seung-Hui, de 23 anos, matou 32 pessoas e depois se suicidou no campus da Universidade. O atirador levava uma vida solitária. Durante o ataque ao campus, ele mandou pelo correio para a rede de televisão americana NBC uma fita com um “manifesto multimídia”. O país em que aconteceu o referido ataque foi

- a) Coréia do Sul.
- b) Japão.
- c) Estados Unidos.
- d) França.
- e) Inglaterra.

Em relação às tiras abaixo, responda a questão 41.



41. Tendo como base a charge da personagem Mafalda e o contexto político-econômico-social atual, assinale a alternativa correta.

- a) Aplicado ao contexto social carioca, a charge ironizaria perfeitamente a incerteza constante que faz parte de seu cotidiano, sobretudo para o de baixa renda, em que a organização de sua vida se limitaria não apenas em viver e, sim, sobreviver.
- b) No contexto mundial, a charge retrataria perfeitamente a situação de caos que se vive no oriente médio no que concerne, mais especificamente, ao Hamas e o Fattah, movimentos guerrilheiros que lutam em união com o objetivo de retomar as terras perdidas para os judeus desde a criação do Estado de Israel.
- c) Na conjuntura socialismo x capitalismo, a charge ironizaria perfeitamente a atual situação dos dois principais representantes de tais sistemas econômicos (Estados Unidos e Cuba, respectivamente), em que, devido ao praticamente igualável nível bélico, o que na verdade se organizaria seria a estratégia de guerra e embargos econômicos para que apenas uma das nações pudesse sobreviver, tendo em vista a atual impossibilidade de coexistência pacífica.
- d) A charge retrataria perfeitamente o perfil do pensamento de todos os jovens contemporâneos, tendo na personagem de Mafalda a personificação dos pais dos adolescentes que vivem na eterna cobrança de decisões e maturidade e, no personagem de Miguelinho a atitude dominante entre os mesmos: viver intensamente cada dia como se fosse o último, o que atualmente pode ser provado pelo número de adolescentes dependentes químicos e portadores do vírus da Aids.
- e) A charge retrata a impossibilidade de planejamento a longo prazo devido as constantes transformações sociais que assolam a sociedade atual, como a nova postura da mulher em relação ao mercado de trabalho, as transformações no campo e as novas descobertas científicas.

42. Analise os itens a seguir e assinale a alternativa correta.

- I. Hillary Clinton, ex primeira-dama norte americana, briga atualmente com grandes chances de lograr sucesso nas eleições presidenciais dos Estados Unidos.
- II. Michelle Bachelet, atual presidente da Argentina, é famosa pelo continuísmo da política neoliberal aplicada à realidade argentina iniciada por Nestor Kirchner.
- III. A exemplo dos países que possuem uma mulher no poder, o Brasil teve como última mulher a se candidatar para a presidência da República a alagoana Heloísa Helena.

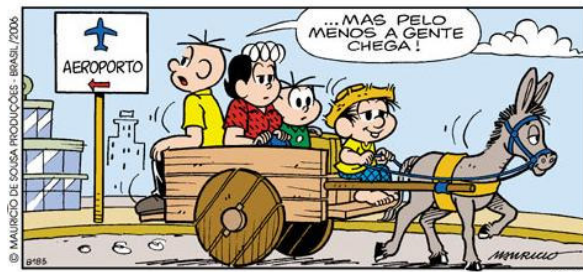
- a) Apenas I está correto.
- b) Apenas II está correto.
- c) Apenas III está correto.
- d) Apenas I e II estão corretos.
- e) Apenas I e III estão corretos.

43. Sobre os jogos Pan-Americanos, analise os itens a seguir e assinale a alternativa correta.

- I. Os jogos se tratam de um evento multidesportivo que tem como base os jogos Olímpicos e são organizados pela Organização Desportiva Pan-Americana (Odepa).
- II. Brasil, Argentina e México estão entre os membros-fundadores dos jogos.
- III. O boliche e o softbol são modalidades que fazem parte das competições.

- a) Apenas I e II estão corretos.
- b) Apenas I e III estão corretos.
- c) Apenas II e III estão corretos.
- d) Todos estão corretos.
- e) Apenas I está correto.

Sobre os quadrinhos e seus assuntos correlatos, responda as questões de 44 a 46.



44. Analise os itens a seguir e assinale a alternativa correta.

- I. O *Boeing* citado na primeira tira se refere a *Boeing Commercial Airplanes*, empresa americana líder na montagem de aviões e materiais aeronáuticos em todo o mundo.
- II. O avião que se chocou contra o prédio da TAM no aeroporto de Congonhas, o Airbus A320, é fabricado pela *Boeing Commercial Airplanes*.
- III. O jato comercial mais popular de passageiros de fuselagem é o *Boeing 737*.

- a) Apenas I está correto.
- b) Apenas II está correto.
- c) Apenas III está correto.
- d) Apenas I e II estão corretos.
- e) Apenas I e III estão corretos.

45. Tendo em vista o atual contexto político-econômico-social brasileiro, o título da história representada nos quadrinhos poderia ser

- a) "Trânsito informal".
- b) "Êxodo Rural".
- c) "Inclusão Social".
- d) "Solução alternativa".
- e) "Migração Pendular".

46. Assinale a alternativa incorreta.

- a) Atualmente, o meio de transporte mais viável economicamente no Brasil é o rodoviário, uma vez que, a abundância de vias terrestres brasileiras propicia essa tendência.
- b) O transporte aéreo tem sofrido uma transição momentânea em virtude das falhas que vêm ocorrendo principalmente no tocante da aviação civil. O gráfico que representaria tal transição seria composto por dois segmentos de retas que, em um primeiro momento seria crescente, representando a facilidade na forma de pagamento das passagens e, em um segundo momento decrescente, representado a situação por qual passa a aviação civil atualmente: crises e redução na procura.
- c) O transporte ferroviário teve efeitos duradouros em grande parte do processo econômico dos produtos manufaturados brasileiros, no entanto, o setor sofreu um acentuado declínio tendo em vista o progresso tecnológico e a consideração de novas variáveis econômicas globais.
- d) A Agência Nacional de Transportes Terrestres (ANTT) atua na regulação e fiscalização de transportes nos ramos rodoviários, ferroviários e dutoviários.
- e) A Agência Nacional de Aviação Civil (Anac) é uma agência reguladora federal e é vinculada ao Ministério da Defesa.

47. As palavras: Empreiteira Mendes Júnior, Senado, CPI, PMDB, Cláudio Gontijo e Mônica Veloso estão diretamente relacionadas ao

- a) afastamento de Antônio Palocci.
- b) afastamento de Severino Cavalcanti.
- c) afastamento de Renan Calheiros.
- d) afastamento de José Dirceu.
- e) afastamento de professor Luisinho.

Sobre a morte de Antônio Carlos Magalhães e seus assuntos correlatos, responda as questões de 48 a 50.

48. Analise os itens a seguir e assinale a alternativa correta.

- I. Antônio Carlos Magalhães já trabalhou como jornalista na editoria de esportes de “O estado da Bahia”.
- II. Antônio Carlos Magalhães já ocupou os mandatos de deputado estadual e federal, prefeito de Salvador e governador do Estado por 4 vezes.
- III. O empresário Carlos Peixoto de Magalhães Júnior é neto de Antônio Carlos Magalhães e também seu primeiro suplente.

- a) Apenas I está correta.
- b) Apenas II está correta.
- c) Apenas III está correta.
- d) Apenas I e II estão corretas.
- e) Apenas I e III estão corretas.

49. Dentre outros cargos políticos, Antônio Carlos Magalhães também foi ministro de um determinado setor político. Ele esteve à frente do

- a) Ministério das Relações Exteriores.
- b) Ministério das Comunicações.
- c) Ministério do Turismo.
- d) Ministério da Educação.
- e) Ministério do Planejamento.

50. “Expresso o meu sentimento de condolências à família do senador Antônio Carlos Magalhães e registro a sua importância política na história do Brasil contemporâneo. Como senador, durante quatro anos, tive a oportunidade de conviver com essa ilustre personalidade da vida nacional”, disse”. Folha on line 20/07/2007. Sobre o tema e seus assuntos correlatos, assinale a alternativa incorreta.

- a) A Bahia é o estado brasileiro com maior número relativo de negros e mulatos e o que possui maior influência da cultura africana: a música, culinária, religião e o modo de vida de sua população apresentam grande contribuição dos escravos africanos.
- b) Carlismo é o nome que se deu à corrente política dos seguidores de Antônio Carlos Magalhães. Apesar da definição ser informal, a expressão é muito popular e foi transformada no sinônimo do mais influente político baiano.
- c) A maior derrota do carlismo ocorreu em 2006, quando o candidato Paulo Souto perdeu para Jaques Wagner, do PT.
- d) Antônio Carlos Magalhães foi o maior e mais tradicional adversário do PT. Assim, com a entrada no governo do presidente Luís Inácio Lula da Silva, ACM perdeu toda a influência que possuía no governo Fernando Henrique Cardoso.
- e) Apenas de não haver nenhuma influência de ACM, diversos movimentos revoltosos tiveram na Bahia o seu epicentro, como é o caso da Conjuração Baiana, Revolta dos Malês e Guerra de Canudos.