



PREFEITURA MUNICIPAL DE PARNAÍBA
SECRETARIA MUNICIPAL DE TRANSPORTE, TRÂNSITO E ARTICULAÇÃO
COM AS FORÇAS DE SEGURANÇA
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

Realização:



CADERNO DE QUESTÕES

CONCURSO PÚBLICO – EDITAL 01/2013

CARGO: AGENTE DE TRÂNSITO

DATA: 06/10/2013

HORÁRIO: das 08 às 12 horas

LEIA AS INSTRUÇÕES E AGUARDE AUTORIZAÇÃO PARA ABRIR O CADERNO DE QUESTÕES

- ☒ Verifique se este CADERNO contém um total de 50 (cinquenta) questões do tipo múltipla escolha, com 5 (cinco) opções cada. Se o caderno não estiver completo, solicite ao fiscal de sala um outro caderno. **Não serão aceitas reclamações posteriores.**

LÍNGUA PORTUGUESA: 01 a 10
MATEMÁTICA: 11 a 15
NOÇÕES DE INFORMÁTICA: 16 a 25
CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS: 26 a 50

- ☒ O candidato não poderá entregar o **caderno de questões** antes de decorridos 60 (sessenta) minutos do início da prova, ressalvados os casos de emergência médica.
- ☒ As respostas devem ser marcadas, obrigatoriamente, no **cartão-resposta**, utilizando caneta esferográfica, **tinta preta** ou **azul escrita grossa**.
- ☒ Ao concluir a prova, o candidato terá que devolver o **cartão-resposta** devidamente ASSINADO e o **caderno de questões**. A não devolução de qualquer um deles implicará na **eliminação** do candidato.

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto que se segue e responda às questões de 01 a 10.

Motorista Gregório: A saga

01 Há muitos anos atrás começou a saga do jovem Gregório Pereira dos Santos, que nasceu na Paraíba
02 e viveu em Barras, cidade a 119 km de Teresina. Nessa época, a região de Barras possuía apenas um
03 veículo, que pertencia a um comerciante e depois passou a ser propriedade da paróquia de Nossa Senhora
04 da Conceição.

05 A paróquia era coordenada pelo Monsenhor Lindolfo Uchôa, que estava se preparando junto com
06 autoridades da cidade para receber a visita de D. Severino Vieira de Melo, bispo diocesano de Teresina. O
07 jovem Gregório trabalhava como motorista para o padre Uchôa e foi encarregado de conduzi-lo junto com
08 algumas autoridades locais na viagem em direção à capital, onde buscariam o bispo e o trariam até Barras.

09 Na saída de Barras, quando o grupo partia em direção a Teresina, Gregório teve a infelicidade de se
10 envolver num acidente que mudaria sua vida. Gregório atropelou uma criança distraída que andava pela rua.
11 Como ainda estava se recuperando de uma doença, o menino atropelado não resistiu aos ferimentos do
12 acidente e terminou morrendo. A morte do garoto causou muita comoção e revolta na cidade. Para piorar a
13 situação de Gregório, o menino era filho do tenente-delegado de Barras, Florentino Cardoso, conhecido pela
14 sua braveza.

15 Ao tomar conhecimento da morte do filho, Florentino mandou prender o pobre motorista e descontou
16 nele toda a sua indignação. Gregório foi torturado por três longos dias na prisão, sem receber comida nem
17 água.

18 Ainda tomado pela dor da perda do filho, o delegado trouxe Gregório acorrentado até Teresina. Ao
19 longo de todo o percurso, Gregório implorava por água, mas era inútil, pois nada amenizava o desejo de
20 vingança de Florentino.

21 Ao chegar em Teresina, às margens do Rio Poty, no trecho que divide os bairros Cabral e
22 Porenquanto, Florentino acorrentou o sedento motorista no tronco de uma árvore e o executou com três tiros
23 nas costas. Aos 18 anos, no dia 17 de outubro de 1927, Gregório perdeu a vida diante das águas do Rio Poty,
24 mas como estava amarrado, morreu implorando por água.

25 A partir desse fato, algumas pessoas comovidas e testemunhas do assassinato começaram a deixar
26 garrafas de água aos pés da árvore, na esperança de aplacar a sede do motorista. Ao longo do tempo, o
27 finado Gregório foi ganhando devotos e ficando conhecido por atender aos pedidos do povo. Agradecidos
28 pelas graças alcançadas, muitos fiéis continuam a deixar garrafas d'água, velas e ex-votos em sinal de
29 agradecimento pela interseção divina do finado Gregório.

(NOLÊTO, Rafael. Fonte: <http://finadogregorio.blogspot.com.br> - Acesso em 05.08.13. Texto adaptado).

01. A partir da leitura do texto acima, assinale a opção CORRETA.

- (A) O texto retrata uma lenda bastante conhecida no Piauí.
- (B) O texto aborda uma histórica verdadeira acontecida no Piauí, no início do século XXI.
- (C) O texto conta a história do motorista Gregório, considerado mártir no Piauí.
- (D) O texto constitui um conto importante da Literatura Piauiense.
- (E) O texto é uma obra de ficção, embora remeta a uma história real.

02. Considerando-se que o tipo textual “narração” predomina no texto lido, assinale a opção CORRETA.

- (A) O texto constitui-se numa narrativa em primeira pessoa.
- (B) O texto apresenta um narrador observador, com narrativa em terceira pessoa.
- (C) O texto apresenta um narrador onipresente.
- (D) O texto apresenta um narrador-personagem.
- (E) O texto apresenta um narrador onisciente.

03. O plural de “tenente-delegado” (linha 13) é “tenentes-delegados”. Utilizando essa mesma regra, assinale a opção na qual os dois termos são pluralizados pela mesma razão.
- (A) couves-flores.
 - (B) gentis-homens.
 - (C) ervas-doces.
 - (D) cachorros-quentes.
 - (E) segundas-feiras.
04. Assinale a opção que apresenta um exemplo de verbo no pretérito imperfeito do indicativo.
- (A) começou (linha 01)
 - (B) possuía (linha 02)
 - (C) preparando (linha 05)
 - (D) receber (linha 06)
 - (E) conduzi-lo (linha 07)
05. A palavra “paróquia” (linha 03) aparece acentuada. Assinale a opção que apresenta uma palavra acentuada pela mesma razão.
- (A) saída (linha 09)
 - (B) três (linha 16)
 - (C) água (linha 19)
 - (D) inútil (linha 19)
 - (E) árvore (linha 22)
06. Na frase “... *em direção a Teresina*” (linha 09), a preposição “a” não recebe a crase porque a palavra “Teresina” não exige o artigo “a”. Assinale a opção em que a ausência da crase está INCORRETA.
- (A) O motorista dirigiu-se a Fortaleza.
 - (B) O ônibus fará uma viagem a Salvador.
 - (C) Dom Severino faria uma visita a Barras.
 - (D) O motorista Gregório foi a Paraíba.
 - (E) O carro quebrou quando se dirigia a Picos.
07. As expressões “garrafas de água” (linha 26) e “garrafas d’água” (linha 28) apresentam grafia diferenciada. Sobre esse fenômeno, é INCORRETO afirmar.
- (A) Ambas as expressões existem e são aceitas na Língua Portuguesa.
 - (B) As duas formas de escrita explicam-se por metonímia, fenômeno em que se emprega o continente pelo conteúdo.
 - (C) A elisão da letra “e”, na preposição “de”, não prejudica o sentido da expressão.
 - (D) As duas expressões estão em desacordo com a norma culta, uma vez que podem levar à interpretação de que as garrafas são feitas de água.
 - (E) O contexto no qual as duas expressões estão empregadas revelam a intenção do autor em se referir a garrafas cheias de água.
08. Assinale a opção que contém um verbo no futuro do pretérito do modo indicativo.
- (A) buscariam (linha 08)
 - (B) partia (linha 09)
 - (C) distraída (linha 10)
 - (D) terminou (linha 12)
 - (E) implorava (linha 19)
09. Na frase “*Gregório implorava por água, mas era inútil*” (linha 19), o termo destacado exprime ideia de:
- (A) adição.
 - (B) explicação.
 - (C) contraste.
 - (D) causa.
 - (E) comparação.

10. Assinale a opção que contém um significado CORRETO para a palavra “saga”, constante no título do texto e na linha 01.
- (A) História imaginária fantástica de onde se tira uma lição ou preceito moral.
 (B) Breve narrativa sobre temas cotidianos e atuais.
 (C) Poema épico, geralmente extenso, que celebra heróis e feitos heroicos.
 (D) Relato jornalístico de fatos atuais, de interesse público.
 (E) Narrativa ficcional ou histórica que revela fato extraordinário ou aventura.

MATEMÁTICA

11. Se a, b e c são três números inteiros tais que $a \cdot b \cdot c < 0$, $a > 0$ e $b < 0$. Assinale a opção INCORRETA.
- (A) ab^2c é positivo.
 (B) c é negativo.
 (C) bc é negativo.
 (D) ac é positivo.
 (E) ab é negativo.
12. Gil calculou a média aritmética entre os números A e B e obteve como resposta o valor 10. Em seguida, Van, a irmã de Gil, calculou a média aritmética entre os números A, B e 1. O valor encontrado por Van foi:
- (A) 3,333...
 (B) 11
 (C) 10
 (D) 7
 (E) 1
13. No país da Matemágica, o dinheiro é um pouco diferente do habitual. Não existem notas, apenas moedas e os valores de moedas existentes são: M\$ 0,02; M\$ 0,04; M\$ 0,08; M\$ 0,16; M\$ 0,32 e M\$ 0,64. Donald, um habitante da Matemágica, possui dez moedas de cada tipo e deseja comprar um presente para sua noiva, Margarida. Porém, ele só pode escolher uma dentre as opções do quadro abaixo:

| | |
|---------------------|----------|
| Flores | M\$ 1,28 |
| Sorvete | M\$ 0,14 |
| Colar de Pérolas | M\$ 2,60 |
| Vestido Rosa | M\$ 1,42 |
| Livro de Matemática | M\$ 1,69 |

O presente que Donald NÃO consegue comprar para Margarida é:

- (A) Flores.
 (B) Sorvete.
 (C) Colar de Pérolas.
 (D) Vestido Rosa.
 (E) Livro de Matemática.
14. Victor Hugo estava investigando quantos ângulos θ , com $0 \leq \theta \leq \pi$, obedecem a equação $\text{sen}(\theta) + \text{cos}(\theta) = 1$. A resposta encontrada por Victor Hugo foi
- (A) nenhum ângulo θ , com $0 \leq \theta \leq \pi$, obedece a equação.
 (B) exatamente um ângulo θ , com $0 \leq \theta \leq \pi$, obedece a equação.
 (C) exatamente dois ângulos θ 's, com $0 \leq \theta \leq \pi$, obedecem a equação.
 (D) exatamente três ângulos θ 's, com $0 \leq \theta \leq \pi$, obedecem a equação.
 (E) exatamente quatro ângulos θ 's, com $0 \leq \theta \leq \pi$, obedecem a equação.

15. Se duplicarmos o diâmetro de um círculo, a área desse novo círculo:

- (A) decrescerá, em relação à área inicial.
- (B) continuará a mesma.
- (C) duplicará, em relação à área inicial.
- (D) triplicará, em relação à área inicial.
- (E) quadruplicará, em relação à área inicial.

NOÇÕES DE INFORMÁTICA

16. Constitui uma especificação utilizada para memórias de computadores modernos.

- (A) DDR3.
- (B) ABNT.
- (C) 10/100 Mbps Fast Ethernet.
- (D) Direct X.
- (E) PS2.

17. Devido à capacidade multitarefa dos sistemas operacionais modernos, é comum que os usuários trabalhem com vários aplicativos simultaneamente. Considerando o Windows XP (Português Versão Padrão do Fabricante), o atalho de teclado que pode ser usado para alternar entre as janelas é:

- (A) Alt+F4
- (B) Alt+Tab
- (C) Ctrl+Tab
- (D) Ctrl+Seta para direita
- (E) Ctrl+Seta para cima

18. Trata-se de uma distribuição do sistema operacional Linux:

- (A) KDE.
- (B) GNOME.
- (C) Seven.
- (D) XP.
- (E) DEBIAN.

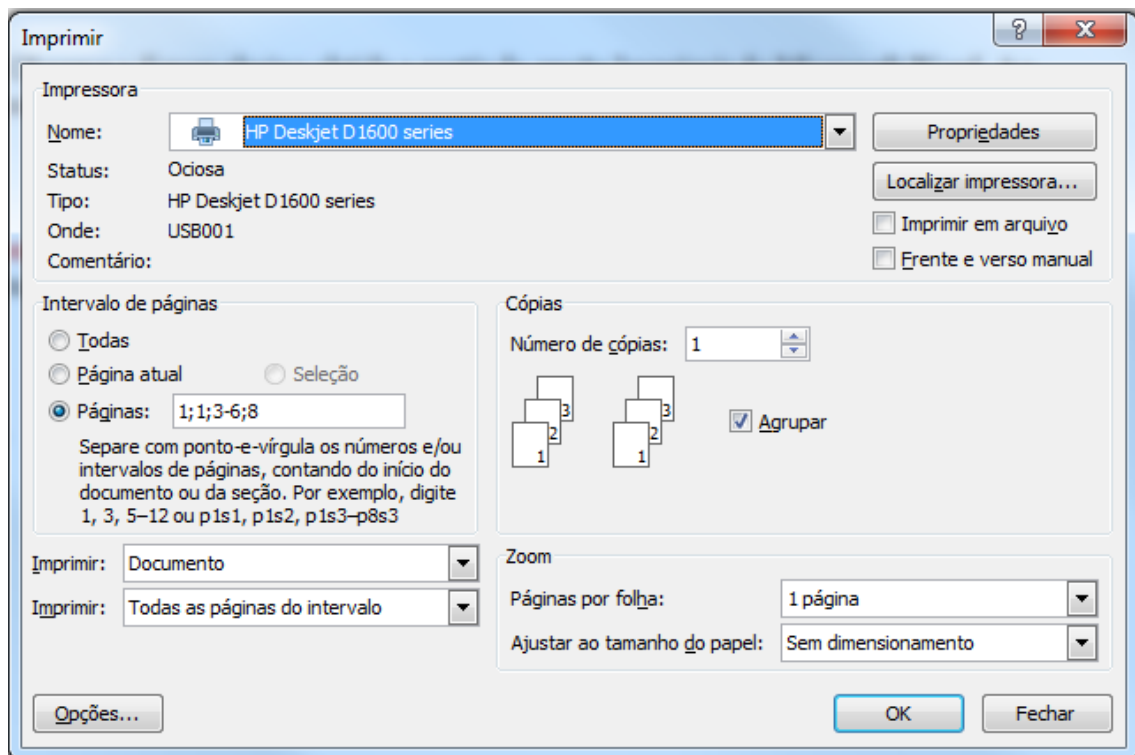
19. Um Agente de Trânsito recém-contratado por uma empresa pública deseja digitar o texto referente ao seu relatório mensal de atividades bem como montar uma apresentação em slides sobre as atividades desenvolvidas. Tendo em vista o pacote de aplicativos BrOffice.org 3.2.0, a opção CORRETA que apresenta os aplicativos mais indicados para estas tarefas é:

- (A) Impress para digitar o texto e Calc para montar a apresentação em slides.
- (B) Calc para digitar o texto e Writer para montar a apresentação em slides.
- (C) Writer para digitar o texto e Calc para montar a apresentação em slides.
- (D) Writer para digitar o texto e Impress para montar a apresentação em slides.
- (E) Impress para digitar o texto e Writer para montar a apresentação em slides.

20. Dentre as linguagens de programação para a Internet, assinale a opção CORRETA que apresenta uma linguagem interpretada pelo *browser*:

- (A) JavaScript.
- (B) ASP.
- (C) PHP.
- (D) PyThon.
- (E) JSP.

21. Observe a figura abaixo, obtida a partir da opção Imprimir do Microsoft Word 2007 (Português Versão Padrão do Fabricante). Ao pressionar o botão OK, é CORRETO afirmar que:



- (A) apenas três páginas serão enviadas para impressão.
 (B) apenas quatro páginas serão enviadas para impressão.
 (C) apenas cinco páginas serão enviadas para impressão.
 (D) apenas seis páginas serão enviadas para impressão.
 (E) apenas sete páginas serão enviadas para impressão.
22. Com relação às características do protocolo HTTP utilizado pelos *browsers*, é INCORRETO afirmar que:
- (A) Utiliza o conceito de Hiperligações, permitindo que se possa deslocar-se de um documento (página) para outro a partir de uma palavra presente no documento atual.
 (B) É um protocolo de aplicação responsável pelo tratamento de requisições e respostas entre computadores no modelo cliente/servidor.
 (C) Uma sessão HTTP é uma sequência de transações de rede de requisição-resposta.
 (D) Um cliente HTTP começa uma requisição estabelecendo uma conexão sempre para a porta 80 de um servidor.
 (E) O HTTPS é uma camada adicional de segurança aplicada sobre o HTTP.
23. Cliente de *e-mail* é um programa que pode ser instalado no computador que permite enviar, receber e personalizar mensagens de *e-mail*, permitindo também ler e escrever *e-mail off-line*. Assinale a opção que NÃO representa um cliente de *e-mail*:
- (A) Thunderbird.
 (B) Hotmail.
 (C) Outlook Express.
 (D) Eudora.
 (E) Apple Mail.
24. Sobre Correio Eletrônico, marque a opção INCORRETA.
- (A) *WebMail* é uma interface de acesso a um serviço de e-mail através de um browser.
 (B) O termo *spam* caracteriza mensagens eletrônicas enviadas a vários destinatários com a intenção de, na maioria das vezes, gerar publicidade em massa.
 (C) O protocolo POP3 é usado exclusivamente para enviar mensagens enquanto o SMTP é o protocolo usado somente para receber mensagens.

- (D) O campo CCO no cabeçalho de um *e-mail* significa “Com cópia oculta”. Neste caso, os destinatários colocados neste campo não serão vistos pelos demais.
- (E) A fraude eletrônica conhecida como *phishing* pode acontecer via *e-mail* através de envios mensagens falsas forjando a identidade de entidades populares consideradas confiáveis no intuito de adquirir dados pessoais de diversos tipos (senhas, número de cartões de crédito, etc.).
25. Tendo em vista os termos e as práticas recomendadas para que a utilização de um computador seja realizada de forma segura, leia as afirmações abaixo e marque a opção CORRETA.
- (A) *Trojan Horse* atua como proteção a programas maliciosos que liberam acesso ao computador para ser atacado.
- (B) *Spywares* são programas desenvolvidos por empresas de segurança com o objetivo de serem detectados e eliminados vírus encontrados em um computador.
- (C) *Firewall* pode ser definido como uma barreira de proteção que controla o tráfego de dados entre o computador local e a Internet. Existem *firewalls* baseados na combinação de hardware e software e *firewalls* baseados somente em software.
- (D) Antivírus instalados garantem que a comunicação entre os computadores de uma rede seja realizada de forma segura.
- (E) Certificação Digital é um protocolo de comunicação que comprova que uma Assinatura Digital é verdadeira e que conseqüentemente pertence a tal pessoa ou empresa.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26. Considere as seguintes circunstâncias de competência do Sistema Nacional de Trânsito:

- (1) Cumprir e fazer cumprir a legislação e as normas de trânsito, no âmbito das respectivas atribuições;
- (2) Coordenar os órgãos do Sistema Nacional de Trânsito, objetivando a integração de suas atividades;
- (3) Julgar os recursos interpostos pelos infratores.

Essas circunstâncias de competência do Sistema Nacional de Trânsito estão relacionadas, respectivamente a(o):

- (A) (1) JARI; (2) CONTRAN; (3) CETRAN E CONTRANDIFE.
- (B) (1) JARI; (2) CETRAN E CONTRANDIFE; (3) CONTRAN.
- (C) (1) CETRAN E CONTRANDIFE; (2) JARI; (3) CONTRAN.
- (D) (1) CETRAN E CONTRANDIFE; (2) CONTRAN; (3) JARI.
- (E) (1) CONTRAN; (2) CETRAN E CONTRANDIFE; (3) JARI.

27. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro (CTB), no que diz respeito às infrações, analise as assertivas a seguir.

- I. Dirigir ameaçando os pedestres que estejam atravessando a via pública ou os demais veículos configura infração gravíssima, acarretando como sanção a aplicação de advertência e multa;
- II. Confiar ou entregar a direção de veículo à pessoa que, mesmo habilitada, por seu estado físico ou psíquico, não estiver em condições de dirigi-lo com segurança configura infração gravíssima, acarretando, como sanção, a aplicação de multa;
- III. Transportar crianças em veículo automotor sem observância das normas de segurança especiais estabelecidas no CTB configura infração gravíssima, acarretando, como sanção, a aplicação de multa e como medida administrativa, a retenção do veículo até que a irregularidade seja sanada.

Assinale a opção CORRETA.

- (A) Apenas II e III são corretas.
- (B) Apenas I e III são corretas.
- (C) Apenas I é correta.
- (D) Apenas II é correta.
- (E) Apenas I e II são corretas.

28. De acordo com o capítulo das infrações do Código de Trânsito Brasileiro, analise as infrações abaixo e as correlacione com as suas respectivas sanções:

- | | |
|--|---|
| (1) Bloquear a via com veículo | () Infração – gravíssima. Penalidade - multa e apreensão do veículo. Medida administrativa – remoção do veículo. |
| (2) Conduzir pessoas, animais ou carga nas partes externas do veículo, salvo nos casos devidamente autorizados | () Infração – média. Penalidade – multa. |
| (3) Rebocar outro veículo com cabo flexível ou corda, salvo em casos de emergência | () Infração – grave. Penalidade – multa. Medida administrativa – retenção do veículo para transbordo. |

Assinale a opção que apresenta a ordem CORRETA das respostas, de cima para baixo:

- (A) 2; 3; 1
- (B) 1; 3; 2
- (C) 2; 1; 3
- (D) 1; 2; 3
- (E) 3; 1; 2

29. Ricardo foi multado por ter estacionado o seu veículo na esquina e a menos de cinco metros do bordo do alinhamento da via transversal e João por não utilizar o cinto de segurança. Ricardo e João cometeram, respectivamente, infrações de natureza:

- (A) Grave e gravíssima.
- (B) Média e gravíssima, com o valor da multa agravado em cinco vezes.
- (C) Leve e média.
- (D) Grave e gravíssima, com o valor da multa agravado em três vezes.
- (E) Média e grave.

30. A pena aplicada ao condutor de veículo automotor que trafega na via pública em velocidade incompatível com a segurança nas proximidades de escolas, hospitais, estações de embarque e desembarque de passageiros, logradouros estreitos ou onde haja grande movimentação ou concentração de pessoas, gerando perigo de dano, é.

- (A) Detenção de 2 (dois) a 4 (quatro) anos, ou multa.
- (B) Detenção de 6 (seis) meses, ou multa.
- (C) Detenção de 6 (seis) meses a 1 (um) ano, ou multa.
- (D) Detenção de 6 (seis) meses a 3 (três) anos, ou multa.
- (E) Detenção de 6 (seis) meses a 2 (dois) anos, e multa.

31. De acordo com o Anexo I do Código de Trânsito Brasileiro, assinale a opção que define CORRETAMENTE “Bordo de Pista”.

- (A) Margem da pista, podendo ser demarcada por linhas longitudinais de bordo que delinham a parte da via destinada à circulação de veículos.
- (B) Obstáculo físico construído como separador de duas pistas de rolamento.
- (C) Parte da via, normalmente segregada e em nível diferente, não destinada à circulação de veículos.
- (D) Parte da via, diferenciada da pista de rolamento, destinada à parada ou estacionamento de veículos.
- (E) Qualquer uma das áreas longitudinais em que a pista pode ser dividida.

32. Sobre a velocidade máxima permitida nas rodovias, leia as assertivas a seguir.

- I. 110 km/h, para automóveis, camionetas e motocicletas;
- II. 90 km/h, para ônibus e micro-ônibus;
- III. 60 km/h, para os demais veículos.

Assinale a opção CORRETA.

- (A) Apenas I está correta.
- (B) Apenas II está correta.
- (C) Apenas I e II estão corretas.
- (D) Apenas II e III estão corretas.
- (E) Todas as assertivas estão corretas.

33. Com relação ao uso de luzes em veículo, analise as assertivas abaixo, assinalando (V) para verdadeiro ou (F) para falso.

- () O condutor manterá acesas todas as luzes do veículo, inclusive a luz alta, quando sob chuva ou cerração leve.
- () Durante a noite, em circulação, o condutor manterá acesa a luz de placa.
- () Nas vias iluminadas, o condutor sempre deve usar luz alta, mesmo ao cruzar com outro veículo ou ao segui-lo.

A opção CORRETA de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

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

34. Segundo o Código de Trânsito Brasileiro, a melhor definição para habilitação categoria “D” é:

- (A) Condutor de combinação de veículos, cuja unidade acoplada, reboque, semirreboque ou articulada tenha 6.000 kg de peso bruto.
- (B) Condutor de veículo motorizado, cujo peso bruto total não exceda a 3.500 kg.
- (C) Condutor de veículo motorizado de duas ou três rodas, com ou sem carro lateral.
- (D) Condutor de veículo motorizado utilizado em transporte de carga, cujo peso bruto total exceda a 3.500 kg.
- (E) Condutor de veículo motorizado utilizado no transporte de passageiros, cuja lotação exceda a 8 (oito) lugares, excluído o do motorista.

35. Um motorista, dirigindo veículo automotor, participa de competição automobilística em via pública, competição essa não autorizada pela autoridade competente, tendo resultado em dano potencial à incolumidade pública.

Analise as assertivas a seguir, sobre o caso descrito e julgue-as certas (C) ou erradas (E).

No presente caso, caberá ao infrator:

- () Pena de detenção, de três a cinco meses.
- () Pena de detenção, de seis meses a dois anos.
- () Multa e suspensão ou proibição de obter a permissão ou a habilitação para dirigir veículo automotor.

A ordem correta de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- (A) C - E - E
- (B) E - C - E
- (C) C - E - C
- (D) E - C - C
- (E) C - C - C

36. Segundo dispõe o Código de Trânsito Brasileiro, estacionar o veículo afastado da guia da calçada (meio fio) a mais de um metro constitui infração:

- (A) Leve.
- (B) Média.
- (C) Grave.
- (D) Gravíssima.
- (E) Crime de trânsito.

37. Segundo dispõe o Código de Trânsito Brasileiro, ter seu veículo imobilizado na via por falta de combustível constitui:

- (A) Crime de trânsito.
- (B) Infração Leve.
- (C) Infração Média.
- (D) Infração Grave.
- (E) Infração Gravíssima.

38. Todo condutor de veículo está sujeito a penalidades, sejam elas administrativas, cíveis e/ou penais. Baseado nesta afirmativa, assinale a opção que preenche CORRETAMENTE as lacunas.

“Deixar o condutor ou passageiro de usar o cinto de segurança, conforme previsto no art. 65 do Código de Trânsito Brasileiro, constitui infração _____ com penalidade de _____ cuja medida administrativa corresponde em _____.

- (A) média / multa / retenção do veículo até colocação do cinto de segurança pelo infrator.
- (B) grave / multa / retenção do veículo até colocação do cinto de segurança pelo infrator.
- (C) leve / multa / retenção do veículo até colocação do cinto de segurança pelo infrator.
- (D) gravíssima / multa / retenção do veículo até colocação do cinto de segurança pelo infrator.
- (E) grave / multa / recolhimento do documento de habilitação.

39. De acordo com o Art. 178 do Código de Trânsito Brasileiro, deixar o condutor, envolvido em acidente sem vítima, de adotar providências para remover o veículo do local, quando necessária tal medida para assegurar a segurança e a fluidez do trânsito, o condutor do veículo sofrerá punição com:

- (A) Infração leve, sem penalidade de multa.
- (B) Infração leve, com penalidade de multa.
- (C) Infração grave, com penalidade de multa.
- (D) Infração média, sem penalidade de multa.
- (E) Infração média, com penalidade de multa.

40. São medidas administrativas a serem adotadas pelas autoridades de trânsito ou seus agentes, conforme o Art. 269 do Código de Trânsito Brasileiro, e dentro de sua circunscrição, EXCETO:

- (A) Transbordo do excesso de carga.
- (B) Multa.
- (C) Retenção do veículo.
- (D) Recolhimento da Carteira Nacional de Habilitação.
- (E) Remoção do veículo.

41. Considerando o número de pontos computados a cada infração de trânsito cometida pelo condutor de veículos, numerar a 2ª coluna de acordo com a 1ª.

1ª coluna – Número de pontos.

2ª coluna – Infração cometida.

- | | |
|-------------------|----------------|
| (1) Dois pontos | () Leve |
| (2) Três pontos | () Média |
| (3) Quatro pontos | () Grave |
| (4) Cinco pontos | () Gravíssima |
| (5) Seis pontos | |
| (6) Sete pontos | |

A ordem CORRETA de preenchimento dos parênteses, de cima para baixo, é:

- (A) 2 – 3 – 4 – 6.
- (B) 2 – 4 – 5 – 6.
- (C) 3 – 4 – 5 – 5.
- (D) 2 – 4 – 6 – 5.
- (E) 1 – 3 – 4 – 5.

42. Com base no Art. 140 do Código de Trânsito Brasileiro, para que um condutor obtenha a Carteira Nacional de Habilitação (CNH), que permite conduzir veículo automotor e elétrico, é necessário que este preencha alguns requisitos. Analise os requisitos apresentados abaixo:

- I. Ser penalmente imputável;
- II. Gozar de boa saúde;
- III. Saber ler e escrever;
- IV. Possuir Carteira de Identidade ou equivalente;
- V. Ser brasileiro nato ou naturalizado.

Assinale a opção que apresenta apenas requisitos que devem ser atendidos para que se obtenha esse tipo de habilitação:

- (A) I, III e IV.
- (B) II, III e V.
- (C) II e IV.
- (D) II e V.
- (E) I, II e III.

43. De acordo com o Art.177 do Código de Trânsito Brasileiro, ao deixar o condutor de prestar socorro à vítima de acidente de trânsito, quando solicitado pela autoridade e seus agentes, o condutor comete uma infração _____ e está sujeito à _____.

A opção que completa CORRETAMENTE o trecho acima é:

- (A) leve - multa.
- (B) grave - multa.
- (C) média - multa.
- (D) média - multa e remoção do veículo.
- (E) gravíssima - multa e retenção do veículo até que a irregularidade seja sanada.

44. Para exercer o transporte destinado à condução de escolares, o condutor do veículo deve satisfazer os seguintes requisitos:

- (A) ter 18 anos de idade e ser habilitado na categoria D.
- (B) ter idade superior a 21 anos e ser habilitado na categoria D.
- (C) ter 21 anos de idade e ser habilitado na categoria D.
- (D) ter 20 anos de idade e ser habilitado na categoria B.
- (E) ter 20 anos de idade e ser habilitado na categoria C.

45. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, os sinais de trânsito classificam-se em:

- I. Verticais;
- II. Horizontais;
- III. Luminosos;
- IV. Sonoros;
- V. Gestos do agente de trânsito e do condutor.

Marque a opção CORRETA.

- (A) Apenas I e II estão corretos.
- (B) Apenas I, II e IV estão corretos.
- (C) I, II, III, IV e V estão corretos.
- (D) Apenas III e IV estão corretos.
- (E) Apenas I, II e V estão corretos.

46. Para conduzir veículo de carga, o motorista deverá estar habilitado na categoria que atenda às exigências do Código de Trânsito Brasileiro.

- (A) B
- (B) C
- (C) A
- (D) E
- (E) D

47. De acordo com o Anexo I do Código de Trânsito Brasileiro, VIA é a superfície por onde transitam veículos, pessoas e animais, compreendendo a pista, a calçada, o acostamento, ilha e canteiro central. Com relação à via coletora, é CORRETO afirmar que:

- (A) Trata-se de estradas e rodovias.
- (B) É aquela caracterizada por acessos especiais com trânsito livre, sem interseções em nível, sem acessibilidade direta aos lotes lindeiros e sem travessia de pedestre em nível.

- (C) É aquela caracterizada por interseções em nível, geralmente controladas por semáforo, com acessibilidade aos lotes lindeiros e às vias secundárias e locais, possibilitando o trânsito entre as regiões da cidade.
- (D) É aquela destinada a coletar e distribuir o trânsito que tenha necessidade de entrar ou sair das vias de trânsito rápido ou arteriais, possibilitando o trânsito dentro das regiões da cidade.
- (E) É aquela caracterizada por interseções em nível não semaforizadas, destinada apenas ao acesso local ou a áreas restritas.

48. A Resolução Nº 439/2013, de 17 de abril de 2013, estabelece que, a partir de 1º de janeiro de 2014, os veículos especialmente destinados à condução coletiva de escolares, somente poderão circular nas vias públicas do território nacional se estiverem equipados com dispositivos para visão indireta, dianteira e traseira, que atendam aos requisitos de desempenho e instalação definidos na Resolução do CONTRAN nº 226, de 09 de fevereiro de 2007.

Com base no enunciado acima, a não observância do disposto na presente resolução sujeitará o infrator à penalidade estabelecida no artigo 230, incisos IX e X do Código de Trânsito Brasileiro, que prevêem:

- (A) Infração gravíssima, penalidade de multa e medida administrativa com a retenção do veículo para regularização.
 - (B) Infração média, penalidade de multa e medida administrativa com a retenção do veículo para regularização.
 - (C) Infração leve, penalidade de multa e medida administrativa com a retenção do veículo para regularização.
 - (D) Infração grave e penalidade de multa.
 - (E) Infração grave, penalidade de multa e medida administrativa com a retenção do veículo para regularização.
49. A Resolução Nº 442/2013, de 25 de junho de 2013, que alterou a Resolução Nº 404/2012, estabelece que a autoridade de trânsito, nos termos do art. 267 do Código de Trânsito Brasileiro, poderá, de ofício ou por solicitação do interessado, deixar de aplicar a penalidade, passível de ser punida com multa, para aplicar apenas a Penalidade de Advertência por Escrito, desde que o infrator não tenha sido reincidente na mesma infração nos últimos 12 (doze) meses e de que a natureza da infração seja:
- (A) de natureza Grave.
 - (B) crime punido com até 04 (quatro) meses de detenção.
 - (C) de natureza leve ou média.
 - (D) crime punido com até 06 (seis) meses de detenção.
 - (E) de natureza Gravíssima.

50. A Resolução 432, de 23 de janeiro de 2013, dispõe sobre os procedimentos a serem adotados pelas autoridades de trânsito e seus agentes na fiscalização do consumo de álcool ou de outra substância psicoativa que determine dependência, para aplicação nos arts. 165, 276, 277 e 306 do Código de Trânsito Brasileiro. A confirmação da alteração da capacidade psicomotora do condutor de veículo automotor em razão da influência de álcool ou de outra substância psicoativa, dar-se-á por meio de:

- I. Exame de sangue;
- II. Exames realizados por laboratórios especializados, indicados pelo órgão ou entidade de trânsito competente ou pela Polícia Judiciária, em caso de consumo de outras substâncias psicoativas que determinem dependência;
- III. Teste em aparelho destinado à medição do teor alcoólico no ar alveolar (etilômetro);
- IV. Verificação dos sinais que indiquem a alteração da capacidade psicomotora do condutor;
- V. Prova testemunhal, imagem, vídeo ou qualquer outro meio de prova em direito admitido.

Assinale a opção CORRETA.

- (A) Apenas as assertivas I, II e IV estão corretas.
- (B) Apenas as assertivas II, III e V estão corretas.
- (C) Apenas as assertivas III, IV e V estão corretas.
- (D) Apenas as assertivas II, III e IV estão corretas.
- (E) Todas as assertivas estão corretas.