



**CONCURSO PÚBLICO**  
PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA DOCE - SC

**EDITAL N. 011/2015**

**CADERNO DE PROVAS**  
**MOTORISTA**

---

ASSINATURA DO CANDIDATO

Execução:





## CONCURSO PÚBLICO PREFEITURA MUNICIPAL DE ÁGUA DOCE - SC

### CADERNO DE PROVAS DE CONHECIMENTOS GERAIS E ESPECÍFICOS

#### MOTORISTA- FUNDAMENTAL

#### ORIENTAÇÕES GERAIS

LEIA COM ATENÇÃO AS ORIENTAÇÕES A SEGUIR:

- Você recebeu do fiscal de sala o material: caderno de provas e cartão-resposta.
- A prova terá duração de 3 (três) horas, incluindo o tempo de preenchimento do CARTÃO-RESPOSTA.
- O prazo mínimo de permanência em sala é de 1 (uma) hora.
- Autorizado o início da prova, verifique se este caderno contém questões objetivas de conhecimentos específicos, conforme solicitado no ato da inscrição, e questões de conhecimentos gerais, matemática e língua portuguesa. Verifique se o material está em ordem, e se o seu nome, CPF e número de inscrição conferem com os que aparecem no CARTÃO-RESPOSTA. Caso contrário, comunique imediatamente o fiscal.
- Ao terminar a conferência do Caderno de Provas, caso esteja incompleto ou tenha defeito, solicite ao fiscal de sala que o substitua, não cabendo reclamações posteriores nesse sentido. O candidato deverá verificar, ainda, se o cargo em que se inscreveu se encontra devidamente identificado no Caderno de Provas.
- Todas as questões da prova são de múltipla escolha. Para cada uma das questões objetivas, são apresentadas quatro alternativas (A, B, C, D) e somente uma delas corresponde à alternativa correta. Assinale UMA RESPOSTA; a marcação em mais de uma alternativa anula a questão, mesmo que uma das respostas esteja correta.
- No CARTÃO-RESPOSTA, a marcação das letras que correspondem às respostas corretas deve ser realizada com caneta esferográfica de tinta preta ou azul, de forma contínua e densa, cobrindo todo o espaço compreendido pelos círculos. A leitora óptica é sensível a marcas escuras, portanto, preencha os campos de marcação completamente. Exemplo: ●
- O preenchimento do CARTÃO-RESPOSTA é de inteira responsabilidade do candidato. Em hipótese alguma haverá substituição dele por erro do candidato.
- Não serão computadas questões não respondidas nem questões que contenham mais de uma resposta (mesmo que uma delas esteja correta), emenda ou rasura, ainda que legível.
- CUIDADO COM O CARTÃO-RESPOSTA: não risque, não amasse, não dobre, não suje, pois ele é insubstituível.
- SERÁ ELIMINADO DO PROCESSO SELETIVO o candidato que, durante a realização das provas:
  - a) retirar-se do recinto da prova, durante sua realização, sem a devida autorização;
  - b) for surpreendido dando e/ou recebendo auxílio para a execução de quaisquer questões/itens das provas;
  - c) usar ou tentar usar meios fraudulentos e/ou ilegais para a sua realização;
  - d) utilizar-se de régua de cálculo, livros, calculadoras e/ou equipamento similar, dicionário, notas e/ou impressos que não forem expressamente permitidos, gravador, receptor e/ou *paggers*, e/ou se comunicar com outro candidato;
  - e) faltar com a devida cortesia para com qualquer membro da equipe de aplicação das provas, autoridades presentes e/ou outros candidatos;
  - f) fazer anotação de informações relativas às suas respostas em qualquer outro meio que não o permitido neste Edital;
  - g) descumprir as instruções contidas no Caderno de Provas e no Cartão de Respostas;
  - h) recusar-se a entregar o Caderno de Provas e o Cartão de Respostas ao término do tempo destinado à sua realização;
  - i) ausentar-se da sala, a qualquer tempo, portando o Cartão de Respostas;
  - j) não permitir a coleta de sua assinatura ou não atender ao procedimento de coletar sua impressão digital;
  - k) perturbar, de qualquer modo, a ordem dos trabalhos, incorrendo em comportamento indevido;
  - l) for surpreendido portando ou fazendo uso de aparelho celular e/ou quaisquer aparelhos eletrônicos durante a realização das provas, mesmo que o aparelho esteja desligado.
- Não será permitida, também, ao candidato, a utilização de telefone celular ao final das provas, enquanto estiver dentro da unidade de aplicação destas.
- Os fiscais não estarão autorizados a emitir opinião nem a prestar esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Cabe, exclusivamente, ao candidato interpretar o enunciado da questão e decidir a resposta.
- Ao terminar a prova, entregue ao fiscal de sala o CADERNO DE PROVA e o CARTÃO-RESPOSTA. Está permitido levar apenas o rascunho do gabarito que se encontra na última página do caderno de prova.
- Após a realização da prova o candidato deverá imediatamente sair das instalações físicas do local da prova, não lhe sendo mais permitido o ingresso aos sanitários.
- Os três últimos candidatos permanecem em sala, pois deverão entregar as provas simultaneamente.
- Se do exame de recursos resultar anulação de item integrante de prova, a pontuação correspondente a esse item será atribuída a todos os candidatos, independentemente de terem recorrido.
- O gabarito preliminar da prova estará disponível em 18/01/2016, a partir das 14h, na página da Prefeitura Municipal de Água Doce (<http://www.aguadoce.sc.gov.br>) e na página da Unoesc (<http://unoesc.edu.br/>).

**LÍNGUA PORTUGUESA****QUESTÃO 1**

**Assinale a alternativa em que todas as palavras estão ortograficamente corretas:**

- (A) massa – florescer – paçoca – farça.
- (B) descansar – excêntrico – auxílio – consciente.
- (C) sucessivo – disciplina – assessível – endereço.
- (D) necessário – seiscentos – carrocel – excursão.

**QUESTÃO 2**

**Assinale a alternativa que contém apenas substantivos masculinos:**

- (A) glaucoma – hélice – hematoma.
- (B) tapa – diagrama – espécime.
- (C) telefonema – gengibre – faringe.
- (D) pernoite – teorema – dinamite.

**QUESTÃO 3**

**Assinale a alternativa em que o adjetivo no grau superlativo está flexionado de forma ERRADA:**

- (A) áspero – aspérrimo.
- (B) amável – amavelíssimo.
- (C) frágil – fragílimo.
- (D) fiel – fidelíssimo.

**QUESTÃO 4**

**Assinale a alternativa ERRADA quanto ao uso dos porquês:**

- (A) Alguém sabe o por que da confusão?
- (B) Por que você não trouxe o material?
- (C) Eu não trouxe porque não estava pronto.
- (D) Ele iniciou a confusão, por quê?

**QUESTÃO 5**

**Assinale a alternativa que tem separações silábicas ERRADAS:**

- (A) cau-le – co-lhei-ta – sub-lo-car
- (B) pe-guei – de-cep-ção – gai-o-la
- (C) ba-lei-a – sa-ú-de – rit-mo
- (D) pre-en-cher – ex-clu-ir – a-dje-ti-vo

**QUESTÃO 6**

**Na frase *A sala de controle fica no sexto andar, sexto* é um numeral:**

- (A) cardinal.
- (B) multiplicativo.
- (C) fracionário.
- (D) ordinal.

**QUESTÃO 7**

**Assinale a alternativa ERRADA quanto à colocação pronominal:**

- (A) Eles não me incluíram na tarefa.
- (B) Quem trouxe-me as flores?
- (C) Dar-te-ei todos os meus discos.
- (D) Dê-me um cigarro.

**Com base no texto a seguir *A Mulher e o Balde de Leite*, responda às questões 8, 9 e 10:**

**A mulher e o balde de leite – Fábula de Esopo**

Uma jovem leiteira, que acabara de coletar o leite das vacas, voltava do campo com um balde cheio, quase a transbordar, balançando graciosamente a sua cabeça.

E enquanto caminhava, feliz da vida, dentro de sua cabeça, os pensamentos não paravam de chegar. E consigo mesma, alheia a tudo, planejava as atividades e os eventos que imaginava para os dias vindouros.

“Este bom e rico leite,” ela pensava, “me dará um formidável creme para manteiga. A manteiga eu levarei ao mercado, e com o dinheiro comprarei uma porção de ovos para chocar. E como serão graciosos todos os pintinhos ao nascerem. Até já posso vê-los correndo e cis-cando pelo terreiro. Quando o dia primeiro de maio chegar, eu venderei a todos e com o dinheiro comprarei um adorável e belo vestido novo. Com ele, quando for ao mercado, decerto serei o centro das atenções. Todos os rapazes olha-

ção para mim. Eles então virão e tentarão flertar comigo, mas eu imediatamente mandarei todos cuidarem de suas vidas!”

Enquanto ela pensava em como seria sua nova vida a partir daqueles desejados acontecimentos, desdenhosamente jogou para trás a cabeça, e sem querer deixou cair no chão o balde com o leite. E todo leite foi derramado e absorvido pela terra, e com ele, se desfez a manteiga, e os ovos, e os pintinhos, e o vestido novo, e todo seu orgulho de leiteira.

Fonte: <[http://sitededicas.ne10.uol.com.br/fabula\\_mulher\\_e\\_balde\\_de\\_leite.htm](http://sitededicas.ne10.uol.com.br/fabula_mulher_e_balde_de_leite.htm)>.

### QUESTÃO 8

É correto afirmar que a jovem leiteira:

- (A) andava distraidamente.
- (B) era uma pessoa de posses.
- (C) possuía uma criação de galinhas.
- (D) carregava o leite com cuidado e atenção ao trabalho.

### QUESTÃO 9

A moral da história é:

- (A) Ao trabalhador que realiza seu trabalho com zelo e persistência, sempre o êxito o espera.
- (B) Engana-se quem pensa que o fato de ser notório o tornará honrado.
- (C) Não conte seus pintinhos, quando sequer saíram das cascas.
- (D) É um tolo e duas vezes imprudente aquele que desiste do certo pelo incerto.

### QUESTÃO 10

Assinale a alternativa ERRADA:

- (A) *Jogou* e *deixou* indicam ações já concluídas.
- (B) *Voltava*, *caminhava* e *imaginava* indicam ações que não foram totalmente concluídas.
- (C) *Olharão*, *virão* e *tentarão* indicam ações passadas.
- (D) *Levarei*, *comprarei*, *venderei* e *mandarei* indicam ações que devem ocorrer num tempo futuro em relação ao momento atual.

## MATEMÁTICA

### QUESTÃO 11

Sequência é todo conjunto ou grupo no qual os seus elementos estão escritos em uma determinada ordem. No estudo da matemática, estudamos um tipo de sequência, a sequência numérica, a qual é composta por números dispostos em uma ordem preestabelecida. Observe uma parte de determinada sequência, representada na figura a seguir, e assinale a alternativa correta:



Fonte: <<http://netcartas.com.br/poker/regras.jsp>>.

A naipe do número 4 dessa sequência seria:

- (A) paus.
- (B) copas.
- (C) ouro.
- (D) espada.

### QUESTÃO 12

A resposta positiva da equação do 2º grau  $x^2 + 2x - 15 = 0$  corresponde à medida do raio de um círculo. O tamanho da circunferência desse círculo é de: (use  $\pi = 3,14$ )

- (A) 18,84.
- (B) 12,56.
- (C) 31,40.
- (D) 42,88.

**QUESTÃO 13**

Qual é o valor de x da seguinte equação?

$$\frac{x}{4} + 2 = \frac{1}{3} - 2x$$

- (A)  $-32/21$ .
- (B)  $-32/27$ .
- (C)  $40/27$ .
- (D)  $40/21$ .

**QUESTÃO 14**

Paulo foi ao mercadinho do bairro comprar frutas para a sua mãe, Laura. Lá, Paulo mostrou a lista de frutas que sua mãe havia solicitado. Laura entregou para Paulo duas notas R\$ 5,00. Observe, na tabela a seguir, a quantidade desejada de cada produto e o preço do quilo de cada um.

Produto	Quantidade	Valor no mercadinho
Maçãs	3 kg	R\$ 1,89/kg
Laranjas	2,5 kg	R\$ 0,90/kg
Bananas	0,5 kg	R\$ 1,20/kg
Morangos	1,5 kg	R\$ 1,60/kg

De acordo com essa tabela, podemos afirmar que Paulo:

- (A) comprará todos os produtos e não sobrá dinheiro algum.
- (B) comprará todos os produtos e ainda sobrá R\$ 4,41.
- (C) não comprará todos os produtos, pois faltará R\$ 0,92.
- (D) comprará todos os produtos e ainda sobrá R\$ 0,92

**QUESTÃO 15**

Determine os valores de x e y no sistema a seguir:

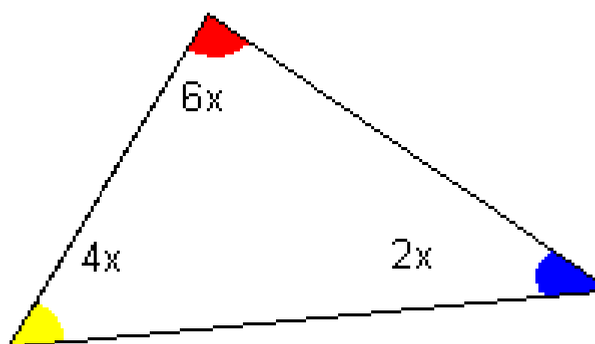
$$\begin{cases} x + y = 50 \\ x - y = 10 \end{cases}$$

A diferença em percentual entre os valores de x e y é igual a:

- (A) 66,67%.
- (B) 28,12%.
- (C) 12,88%.
- (D) 33,33%.

**QUESTÃO 16**

Encontre o valor de x e determine o valor de cada ângulo interno deste triângulo.



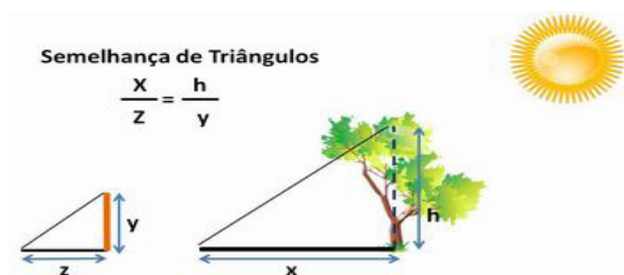
Fonte: <<http://www.somatematica.com.br/soexercicios/angulos2.php>>.

Assim, podemos afirmar que encontramos nesse triângulo:

- (A) dois ângulos obtusos e um ângulo agudo.
- (B) um ângulo agudo, um ângulo reto e um ângulo obtuso.
- (C) dois ângulos obtusos e um ângulo reto.
- (D) dois ângulos agudos e um ângulo reto.

**QUESTÃO 17**

Observe a imagem a seguir, a qual contém os valores de  $x$ ,  $y$  e  $z$ :



$$\begin{aligned} X &= 6,80 \text{ m} \\ Y &= 1,82 \text{ m} \\ Z &= 2,14 \text{ m} \end{aligned}$$

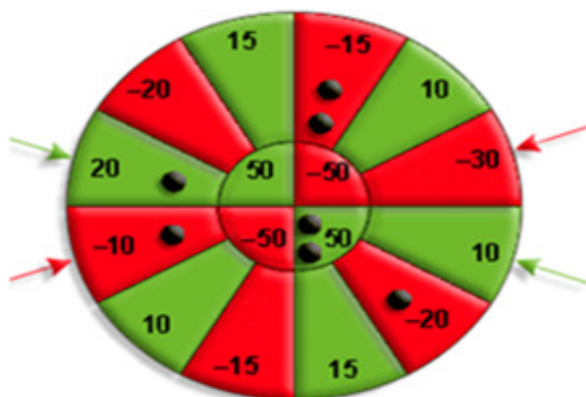
Fonte: <<http://portaldoprofessor.mec.gov.br/fichaTecnica-Aula.html?aula=38803>>.

O tamanho da altura  $h$  dessa árvore (em metros) é de, aproximadamente:

- (A) 6,15.
- (B) 7,99.
- (C) 5,78.
- (D) 8,24.

**QUESTÃO 18**

Fábio resolveu participar de um torneio de tiro ao alvo. Cada participante tinha direito a 7 tiros, sendo que para passar para a 2ª fase teria que alcançar uma pontuação superior a 50 pontos. Contudo, se sua pontuação fosse superior a 100 pontos, passaria direto para a 3ª fase. Observe a figura a seguir:



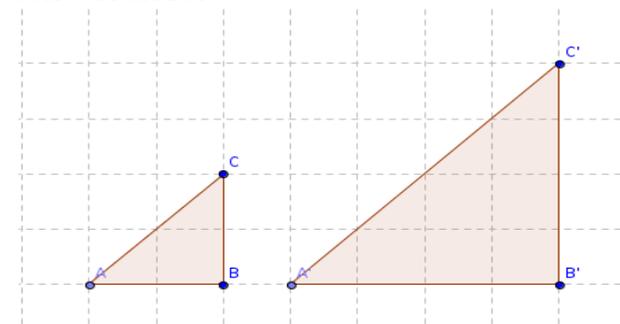
Fonte: <<http://mileidestonsis.blogspot.com.br/2011/06/teorema-de-pitagoras.html#!/tcmbck>>.

De acordo com a figura que representa a pontuação obtida por Fábio, podemos afirmar que ele:

- (A) passou para a 2ª fase, pois atingiu 80 pontos.
- (B) passou para a 2ª fase, pois atingiu 60 pontos.
- (C) passou direto para a 3ª fase, pois atingiu 140 pontos.
- (D) não passou de fase, pois atingiu apenas 40 pontos.

**QUESTÃO 19**

A comparação entre dois números racionais, por meio da operação da divisão, chama-se razão. A palavra razão vem do latim *ratio* e significa divisão. Por exemplo, em um concurso, a razão pode ser representada por 1:3 ou  $\frac{1}{3}$ , e significa que, para cada vaga existente, há 3 candidatos concorrendo.



Fonte: <<http://www.profmarcovargas.com.br/2012/08/proporcao.html>>.

Dado que cada quadradinho dessas figuras corresponde a 1 cm de lado, podemos dizer que a razão existente entre a menor e a maior figura é de:

- (A) 1:4.
- (B) 1:2.
- (C) 2:3.
- (D) 3:5.

**QUESTÃO 20**

Qual é o resultado da expressão  $(3x^4 - 7x^4) \cdot (80x^6 : 20x^2)$ , envolvendo as operações de monômios?

- (A)  $-16x^8$ .
- (B)  $8x^4$ .
- (C)  $-8x^4$ .
- (D)  $16x^8$ .

**CONHECIMENTOS GERAIS****QUESTÃO 21**

**Qual destes municípios NÃO faz divisa com Água Doce?**

- (A) Ponte Serrada.
- (B) Vargem Bonita.
- (C) Salto Veloso.
- (D) Lebon Régis.

**QUESTÃO 22**

**Qual é a data de instalação do Município de Água Doce?**

- (A) 25 de dezembro de 1958.
- (B) 25 de julho de 1985.
- (C) 25 de julho de 1958.
- (D) 12 de outubro de 1958.

**QUESTÃO 23**

**Água Doce fez parte de área disputada pelos países:**

- (A) Brasil e Argentina.
- (B) Brasil e Paraguai.
- (C) Brasil e Uruguai.
- (D) Argentina e Paraguai.

**QUESTÃO 24**

**Segundo o regime jurídico dos servidores de Água Doce, o prazo para posse é:**

- (A) 15 dias prorrogáveis pelo mesmo prazo a pedido do candidato.
- (B) 30 dias prorrogáveis pelo mesmo prazo a pedido do candidato.
- (C) 15 dias improrrogáveis.
- (D) 30 dias improrrogáveis.

**QUESTÃO 25**

**O prazo de estágio probatório é de:**

- (A) dois anos.
- (B) três anos.
- (C) um ano.
- (D) quatro anos.

**QUESTÃO 26**

**Segundo o regime jurídico dos servidores de Água Doce, NÃO há previsão de licença para:**

- (A) motivo de saúde.
- (B) atividade política.
- (C) estudo fora da sede do Município.
- (D) tratar de interesses particulares.

**QUESTÃO 27**

**Segundo o regime jurídico dos servidores de Água Doce, é PROIBIDO ao servidor:**

- (A) ser leal à instituição a que servir.
- (B) atender com presteza ao público em geral.
- (C) recusar fé a documentos públicos.
- (D) guardar sigilo quanto aos assuntos da repartição.

**QUESTÃO 28**

**Segundo a Constituição e a Lei orgânica, é preciso ter que idade para o exercício de vereador e prefeito, respectivamente?**

- (A) 18 e 25 anos.
- (B) 18 e 21 anos.
- (C) ambos com 18 anos.
- (D) ambos com 21 anos.

**QUESTÃO 29**

**NÃO está entre as atividades econômicas principais de Água Doce:**

- (A) Produção pecuária.
- (B) Produção de carvão mineral.
- (C) Extração de madeira.
- (D) Produção de energia eólica.

**QUESTÃO 30**

**Entre os atos expedidos pelo prefeito está(ão):**

- (A) decretos de regulamentação de leis municipais.
- (B) lei orçamentária.
- (C) portaria de horário de funcionamento da Câmara de Vereadores.
- (D) definir o salário dos servidores municipais.

**CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS****QUESTÃO 31**

**Placas de regulamentação têm por finalidade informar aos usuários das condições, proibições, obrigações ou restrições no uso das vias. Suas mensagens são imperativas e seu desrespeito constitui infração.**



**Qual é a sequência que representa corretamente o nome das placas apresentadas?**

- (A) Proibido parar, proibido retornar, mantenha-se na pista.
- (B) Proibido estacionar, proibido retornar, dê a preferência.
- (C) Proibido estacionar e parar, proibido virar à esquerda, dê a preferência.
- (D) Proibido estacionar e parar, proibido retornar, dê a preferência.

**QUESTÃO 32**

**Ao se deparar com um acidente recém-ocorrido, você deve informar a autoridade competente, para que preste o atendimento correto. Qual é o número que se deve ligar para acionar o Corpo de Bombeiros?**

- (A) 192.
- (B) 193.
- (C) 191.
- (D) 190.

**QUESTÃO 33**

**O condutor de veículo destinado à condução de escolares deve satisfazer aos seguintes requisitos:**

- (A) Ter idade superior a 18 anos, ser habilitado na categoria C, não ter cometido nenhuma infração grave ou gravíssima, não ser reincidente em infrações médias durante os 12 últimos meses e ser aprovado em curso especializado, nos termos da regulamentação do Contran.
- (B) Ter idade superior a 21 anos, ser habilitado na categoria D, não ter cometido nenhuma infração grave ou gravíssima, não ser reincidente em infrações médias durante os 12 últimos meses e ser aprovado em curso especializado, nos termos da regulamentação do Contran.
- (C) Ter idade superior a 18 anos, ser habilitado na categoria A, não ter cometido nenhuma infração grave ou gravíssima, não ser reincidente em infrações médias durante os 12 últimos meses e ser aprovado em curso especializado, nos termos da regulamentação do Contran.
- (D) Ter idade superior a 21 anos, ser habilitado na categoria B, não ter cometido nenhuma infração grave ou gravíssima, não ser reincidente em infrações médias durante os 12 últimos meses e ser aprovado em curso especializado, nos termos da regulamentação do Contran.

**QUESTÃO 34**

**Segundo o Código Brasileiro de Trânsito, todo condutor, ao efetuar a ultrapassagem em pista simples com duas faixas de tráfego, deverá:**

- (A) indicar com antecedência a manobra pretendida; afastar-se do usuário ou usuários os quais ultrapassa, de forma que deixe livre uma distância lateral de segurança; retomar, após a efetivação da manobra, à faixa de trânsito de origem.
- (B) indicar com antecedência a manobra pretendida; aproximar-se do usuário ou usuários os quais ultrapassa, de forma que deixe livre uma distância lateral de segurança; retomar, após a efetivação da manobra, à faixa de trânsito de origem.
- (C) aproximar-se do usuário ou usuários os quais ultrapassará, indicar com a seta a manobra que pretende efetuar, retornar após passar, no mínimo, da metade do veículo ultrapassado.
- (D) afastar-se do usuário ou usuários os quais ultrapassará, indicar com a seta a manobra que pretende efetuar, retornar após o veículo totalmente ultrapassado.

**QUESTÃO 35**

Constitui infração de trânsito a inobservância de qualquer preceito do Código Brasileiro de Trânsito, da legislação complementar ou das resoluções do Contran, sendo o infrator sujeito às penalidades e medidas administrativas. Ao deixar, o condutor ou passageiro, de usar o cinto de segurança, a infração é considerada:

- (A) grave.
- (B) gravíssima.
- (C) média.
- (D) leve.

**QUESTÃO 36**

A cada infração cometida, são computados os seguintes números de pontos:

- I. Gravíssima – sete pontos.
- II. Grave – cinco pontos.
- III. Média – quatro pontos.
- IV. Leve – três pontos.

Se o condutor sofreu três multas leves e duas graves, quantos pontos ele acumulará?

- (A) 16.
- (B) 21.
- (C) 25.
- (D) 19.

**QUESTÃO 37**

As funções e qualidades essenciais que os óleos lubrificantes devem possuir para uma perfeita lubrificação automotiva são: reduzir o atrito e evitar o desgaste entre as partes em movimento, proteger contra a corrosão e a ferrugem, ajudar na vedação, contribuir na refrigeração, limpar e facilitar a eliminação de produtos indesejáveis e evitar a formação de espuma. O condutor deve verificar as condições do veículo:

- (A) a cada dois anos de utilização.
- (B) a cada 50 mil quilômetros rodados.
- (C) não é necessário verificar.
- (D) antes da utilização do veículo.

**QUESTÃO 38**

As placas de advertência contínuas são utilizadas para informar a incidência de uma situação ao longo de trechos ou a magnitude da situação, como a inclinação de rampas ou a quantidade de linhas férreas a ser transposta nas passagens de nível. O que informa a placa apresentada a seguir?



- (A) Perigo de aquaplanagem.
- (B) Rodovia em obras, reduza a velocidade.
- (C) Projeção de cascalho na pista.
- (D) Área com desmoronamento.

**QUESTÃO 39**

É aconselhável a troca de óleo de veículos a cada 10 mil km rodados; o resíduo restante da troca deve ser eliminado, pois não tem utilização no veículo. Onde ele deve ser descartado?

- (A) Deve ser devolvido à refinaria para a retirada dos poluentes.
- (B) Em qualquer local, não polui.
- (C) Com o esgoto sanitário.
- (D) Na rede de coleta de água pluvial.

**QUESTÃO 40**

Placa é o elemento físico em que se aplicam os sinais verticais. Sinal é o conjunto de elementos gráficos e cores que compõem as mensagens aos usuários das rodovias. Entre as afirmativas a seguir, qual representa a correta correlação entre a forma de orientação e a cor?

- (A) Sinais de advertência – azuis.
- (B) Sinais de regulamentação – vermelhos.
- (C) Sinais de indicação – amarelos.
- (D) Sinais de serviços auxiliares – verdes.