



## **PREFEITURA MUNICIPAL DE TARUMÃ**

**Processo Seletivo Nº 001/2021**

**Edital Nº 005/2021**

### **PROVA OBJETIVA**

### **MOTORISTA**

Você está recebendo a FOLHA DEFINITIVA DE RESPOSTAS e o CADERNO com 40 questões. Leia cuidadosamente cada questão e escolha a resposta que você considera correta.

Preencha com seu NOME e número do RG os espaços indicados na capa deste caderno. Assine a FOLHA DEFINITIVA DE RESPOSTAS com caneta de tinta azul ou preta.

Marque, na FOLHA DEFINITIVA DE RESPOSTAS, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu para cada uma das questões.

A duração da prova é de 3 horas.

Você só poderá entregar a FOLHA DEFINITIVA DE RESPOSTAS e sair do prédio depois de decorrida 1 hora do início da prova.

Você poderá levar a FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS no final deste caderno.

Ao sair, NÃO será permitido levar o CADERNO DE QUESTÕES.

Nome do candidato:

RG:

**LÍNGUA PORTUGUESA**

**Instrução:** Leia o trecho inicial do conto *Estranhos*, de Sérgio Sant’Anna, para responder às questões de 01 a 05.

Cheguei à portaria daquele edifício, em Botafogo, para ver o apartamento, quase ao mesmo tempo que uma mulher. Notei que ela estava nervosa, pelo modo como dava tragadas seguidas no cigarro, amassava com a mão fortemente cerrada o caderno de classificados de um jornal, e também pelo batom que transbordava da linha dos seus lábios, como se houvesse se pintado às pressas. Mas nem por isso era menos bonita ou elegante, usando um vestido listrado, de tecido meio rústico, que ostentava uma simplicidade que devia ter custado algum dinheiro. Os sapatos pretos grandões, desses de amarrar, concediam-lhe uma aparência um tanto exótica, um ar de força, quase de brutalidade, talvez premeditada, um toque masculino que não impedia de se evidenciar nela a mulher em todos os seus aspectos. Ou talvez eu só tenha pensado essas coisas todas depois, tornando-me capaz de escrever sobre elas desse modo. Naquele instante eu estava preocupado em ver logo o apartamento.

Quando o porteiro estendeu a chave na minha direção, pois eu chegara um pouco antes, ela disse com uma voz que pretendia ser durona, igual aos seus sapatos.

– Não podemos subir todos juntos?

O porteiro tornou a recolher a chave, mantendo-a suspensa nos dedos, como se fôssemos crianças disputando um doce.

– A senhora vai me desculpar, mas não posso largar a portaria – ele disse. – O apartamento está vazio e, se a senhora não se importar, pode subir sozinha com ele – o porteiro apontou a chave na minha direção.

Ela olhou para mim de cima a baixo, como se me avaliasse, até concluir que eu era inofensivo.

– Por mim, tudo bem – ela disse.

Aquele exame minucioso, e talvez o seu resultado, me irritara. E também o fato de o porteiro ter perguntado a ela se se importava de subir comigo, e não a mim, que chegara primeiro, se me importava de subir com ela. Afinal, estávamos disputando o mesmo apartamento. Então apenas dei de ombros, indiferente.

In.: MORICONI, Italo (org.). *Os cem melhores contos brasileiros do século*. Rio de Janeiro: Objetiva, 2001. p. 529-530.

**01.** A partir do texto, é correto inferir que

- (A) na visão do narrador o que tornava a mulher incomum era a mistura entre características típicas masculinas e femininas.
- (B) o narrador, diante da beleza da mulher, tornou-se indiferente ao apartamento.
- (C) a única razão que levou o narrador a irritar-se foi o exame minucioso realizado pela mulher.

- (D) o narrador, desde o momento em que viu a mulher, passou a analisá-la detalhadamente.

**02.** Observe o trecho a seguir: “E também o fato de o porteiro ter perguntado a ela se se importava de subir comigo...” (último parágrafo). Sobre os termos grifados, é correto afirmar que

- (A) o escritor repetiu as palavras com a intenção de reproduzir uma fala de personagem, mas que se constitui erro de concordância na norma culta portuguesa.
- (B) ambas as palavras são conjunções que expressam a ideia de condição.
- (C) enquanto a primeira ocorrência da palavra “se” é uma conjunção causal, a segunda trata-se de uma preposição.
- (D) a primeira ocorrência da palavra imprime uma condição, ao passo que a segunda integra a forma pronominal do verbo que a segue.

**03.** Marque a alternativa que apresenta um antônimo para o verbo destacado no primeiro parágrafo do texto.

- (A) exhibir.
- (B) vangloriar.
- (C) ofuscar.
- (D) expor.

**04.** Em “Mas nem por isso era menos bonita ou elegante...” (primeiro parágrafo), a conjunção “mas” imprime uma ideia de

- (A) tempo.
- (B) contrariedade.
- (C) adição.
- (D) alternância.

**05.** Na expressão “tecido meio rústico” (1º parágrafo), a palavra “meio” pode ser classificada gramaticalmente, conforme a norma culta da Língua Portuguesa, como

- (A) Numeral.
- (B) Substantivo.
- (C) Adjetivo.
- (D) Advérbio.

**MATEMÁTICA**

**06.** No final deste ano, Pedro comprou, com desconto de 12%, um aparelho celular e pagou R\$ 825,00. Determine o valor original do produto, antes do desconto concedido.

- (A) R\$ 937,50.
- (B) R\$ 726,00.
- (C) R\$ 942,30.
- (D) R\$ 752,60.

**Instrução:** Considere as informações a seguir para responder às questões 07 e 08.

O consumo de certo veículo, quando abastecido com gasolina e trafegando por rodovias, é igual a 12 quilômetros por litro.

O preço médio da gasolina comum é igual a R\$ 4,50.

A distância aproximadamente entre a cidade de Assis/SP e Porto Alegre/RS é de 1.218 km.

07. Para percorrer, ida e volta apenas, entre a cidade de Assis/SP e Porto Alegre/RS, a quantidade de combustível, em litros, necessária será de

- (A) 198.
- (B) 210.
- (C) 203.
- (D) 215.

08. Nestas condições, o valor gasto em combustível para execução da viagem corresponderá a

- (A) R\$ 967,50.
- (B) R\$ 913,50.
- (C) R\$ 945,00.
- (D) R\$ 891,00.

09. Preocupada com o orçamento familiar, Roberta comparou dois cupons fiscais que ela possuía do mercado, cujos valores dos produtos estão descritos a seguir:

<i>Cupom Fiscal Janeiro/2020</i>	
Produto	Valor (R\$)
Bolacha	1,49
Leite	2,00
Açúcar	2,15
Arroz	19,80

<i>Cupom Fiscal Março/2020</i>	
Produto	Valor (R\$)
Bolacha	1,80
Leite	2,20
Açúcar	2,39
Arroz	24,99

Assinale a alternativa que apresenta a diferença entre os valores totais gastos no mês de janeiro e março.

- (A) R\$ 6,02.
- (B) R\$ 5,94.
- (C) R\$ 8,75.
- (D) R\$ 4,86.

10. Carlos assistiu a um filme cujo protagonista era imortal e havia nascido no ano de 1714. Dado que a história deste filme se passava em 2039, a idade do protagonista era de

- (A) 430 anos.
- (B) 325 anos.
- (C) 258 anos.
- (D) 360 anos.

### CONHECIMENTOS DE TARUMÃ

11. Em relação ao Brasão de Tarumã, marque a alternativa que descreve adequadamente a simbologia do elemento.

- (A) O vermelho representa a audácia dos pioneiros colonizadores da região, que enfrentaram o sertão inóspito.
- (B) A cruz de Santo André, por ser seu instrumento de martírio, representa a forte presença do protestantismo e as perseguições religiosas do passado.
- (C) A cor preta, símbolo do amor, tradição guerreira e velocidade, lembram a presença de índios na região no início da colonização.
- (D) A cor prata é o símbolo da emancipação política e indica que o local é uma cidade.

12. “Em 1º de setembro de 1993, a Câmara Municipal decretou e o prefeito \_\_\_\_\_ sancionou a \_\_\_\_\_, que dispõe sobre a instituição, a forma e apresentação dos símbolos do município de Tarumã” (Fonte: taruma.sp.leg.br). Assinale a alternativa que completa corretamente e na sequência as lacunas deixadas no trecho.

- (A) Otto Herzog... Lei no 048/93.
- (B) Rezende Barbosa... Lei no 054/93.
- (C) Waldemar Schwarz... Lei no 055/93.
- (D) Oscar Gozzi... Lei no 058/93.

13. Em 1924, o primeiro estabelecimento comercial, de propriedade de Gilberto Lex, foi instalado na vila. O referido comércio era

- (A) uma selaria.
- (B) um açougue.
- (C) uma farmácia.
- (D) uma mercearia.

14. Analise os itens a seguir:

- I. A Usina Nova América começou a absorver a mão-de-obra de Tarumã e de toda região, tendo a cana-de-açúcar passado a ser principal cultura da região.
- II. A partir das transações de venda de terras e com auxílio de um engenheiro, Dr. Japolussi, iniciou-se a construção de uma Vila, que no decorrer do tempo passou a ser denominada “Vila Lex”.
- III. Gilberto Lex herdou uma grande gleba de terras de seu pai, Mathiae Lex, imigrante alemão que chegou ao Brasil em 1825.

Marque a alternativa em que os itens estão em ordem cronológica dos eventos.

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

15. Das alternativas que se seguem, assinale a aquela que melhor expressa as características de Tarumã, fundamentadas na história da cidade.

- (A) Tarumã, a Princesinha da Alta Sorocabana.

- (B) Tarumã, terra produtiva e inovadora.
- (C) Tarumã, Paulista por mercê de Deus.
- (D) Tarumã, cidade de valentes guerreiros.

### CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

16. A sinalização de trânsito é essencial para manter a ordem, informar sobre normas e ainda advertir sobre situações perigosas, tanto a pedestres quanto a condutores. O respeito a tais sinais contribui para um trânsito mais seguro e ainda evita multas indesejadas. Segundo o Art. 87º do CTB (Código de Trânsito Brasileiro), os sinais de trânsito classificam-se em:

- (A) Primários; secundários; temporários.
- (B) advertências; regulamentações; orientações; motivacionais.
- (C) semafóricos; sonoros; horizontais; verticais; preditivos.
- (D) verticais; horizontais; dispositivos de sinalização auxiliar; luminosos; sonoros; gestos do agente de trânsito e do condutor.

17. As placas de trânsito são divididas em categorias: de regulamentação, de advertência, de indicação e orientação, educativas, de atrativo turístico, de sinalização de obras e de serviços auxiliares. As placas de regulamentação indicam obrigações, restrições e proibições. Estas placas são:

- (A) em formato quadrado em posição diagonal (exceto 4 que são retangulares) e com fundo amarelo.
- (B) de fundo azul ou verde, geralmente estampadas com setas e indicação de velocidade.
- (C) vermelhas, com fundo branco e formato redondo, exceto as placas de “Parada Obrigatória” (hexagonal com fundo vermelho) e a “Dê a Preferência” (em forma de triângulo invertido).
- (D) retangulares e de fundo branco, com letras grandes e não apresentam medidas de distância ou velocidade.

18. O Sistema Nacional de Trânsito é o conjunto de órgãos e entidades da União, dos Estados, do Distrito Federal e dos municípios, conforme descrito no CTB (Código de Trânsito Brasileiro), que tem por finalidade, dentre outras coisas, controlar o registro e licenciamento de veículos, habilitação e reciclagem de condutores, o sistema viário, etc.. Além das entidades que compõem o Sistema Nacional de Trânsito, temos os órgãos:

- (A) Conselho de Trânsito Brasileiro (CTB) e os Conselhos Estaduais de Trânsito (CETRA).
- (B) Conselho Nacional de Trânsito (CONTRAN), os Conselhos Estaduais de Trânsito (CETRA) e o Conselho de Trânsito do Distrito Federal (CONTRADIFE).

- (C) Conselho Brasileiro de Trânsito (CBT) e as Confederações Estaduais de Trânsito (CONET).
- (D) Conselho Brasileiro de Trânsito (CBT), os Conselhos Estaduais de Trânsito (CETRA) e o Conselho Distrital de Trânsito (CDT).

19. Escolha a alternativa correta que completa as lacunas do texto do Art. 27º do CTB (Código de Trânsito Brasileiro) que descreve: “Antes de colocar o veículo em circulação nas vias públicas, o \_\_\_\_\_ deverá verificar a existência e as boas condições de funcionamento dos \_\_\_\_\_ de uso obrigatório, bem como assegurar-se da existência de \_\_\_\_\_ suficiente para chegar ao local de destino”.

- (A) proprietário; faróis; estepe.
- (B) condutor; freios; tempo.
- (C) passageiro; retrovisores; luminosidade.
- (D) condutor; equipamentos; combustível.

20. Sempre que necessário, a sinalização de trânsito destinada a condutores e pedestres será colocada ao longo da via a fim de garantir as condições adequadas de segurança na circulação. Com base nas placas de Regulamentação abaixo, escolha a alternativa correspondente às mesmas.



- (A) Proibido trânsito de animais; Ciclovia; Vire à Direita.
- (B) Proibido trânsito de animais; Ciclista transite à direita; Curva acentuada à direita.
- (C) Proibido trânsito de veículos de tração animal; Ciclista transite à direita; Vire à Direita.
- (D) Proibido trânsito de veículos de cargas; Ciclovia; Sentido obrigatório.

21. Quando o assunto é veículos, a segurança deve ser colocada em primeiro lugar. Assim como a suspensão e a direção, o sistema de freios é um dos mais exigidos durante a condução e conhecer bem esse sistema e entender o seu funcionamento é essencial para diminuir o número de riscos. Ao sistema em que o acionamento do tambor de freios não é acionado pela pressão hidráulica e sim pelo ar comprimido, damos o nome de:

- (A) freio hidráulico.
- (B) freio magnético.
- (C) freio pneumático.
- (D) freio motor.

22. A segurança no trânsito é afetada de acordo com as condições climáticas e naturais. Para garantir a segurança própria, dos acompanhantes e dos

demais usuários da via, o condutor do veículo pode precisar tomar algumas atitudes, como por exemplo, nos casos de pouca luminosidade ou chuvas. Outro fator que requer atenção e cuidado são neblina ou cerração. Sob neblina ou cerração você deve imediatamente:

- (A) acender a luz alta dos faróis, aumentar a distância do veículo à sua frente e reduzir a velocidade.
- (B) acender a luz baixa dos faróis, aumentar a distância do veículo à sua frente e reduzir a velocidade.
- (C) acender o pisca alerta e não ultrapassar a velocidade permitida da via.
- (D) apagar os faróis, aumentar a distância do veículo à sua frente e manter velocidade entre 60 km/h a 80 km/h.

**23.** De acordo com o Art. 29º do CTB (Código de Trânsito Brasileiro), quando veículos, transitando por fluxos que se cruzem, se aproximando de local não sinalizado, terá preferência de passagem: no caso de apenas um fluxo ser proveniente de rodovia, aquele que estiver circulando por ela; no caso de rotatória, aquele que estiver circulando por ela; e, nos demais casos:

- (A) o que vier pela direita do condutor.
- (B) o que vier pela esquerda do condutor.
- (C) o veículo de transporte de carga.
- (D) o veículo de transporte coletivo.

**24.** Quando acontece um acidente de trânsito, às primeiras providências tomadas no local damos o nome de primeiros socorros. Trata-se do atendimento inicial e temporário até que ocorra a chegada do socorro profissional, com o intuito de impedir consequências maiores e aumentar as chances de recuperação ou minimizar o sofrimento das vítimas, manter as funções vitais do acidentado, etc. As ações variam de acordo com a gravidade da situação. Em situações de acidentes automobilísticos com vítimas os passos que sempre devem ser seguidos são:

- (A) sinalizar o local, acionar o socorro especializado, retirar a vítima do veículo e leva-lo ao acostamento até a chegada dos profissionais.
- (B) manter a calma, conversar com a vítima, coloca-la em outro veículo e levar ao hospital mais próximo.
- (C) sinalizar o local, entrar em contato com os familiares e aguardar a chegada dos mesmos para tomarem as devidas atitudes e se responsabilizarem pelas consequências.
- (D) manter a calma; controlar a situação; sinalizar o local; avaliar a situação; acionar o socorro especializado.

**25.** A velocidade máxima permitida para cada via deve ser indicada por meio de sinalização apropriada, obedecendo suas características técnicas e as condições de trânsito. Segundo o Código de Trânsito Brasileiro, no Art. 61º, onde não existir a devida sinalização de regulamentação, a velocidade máxima nas rodovias de pista simples será de:

- (A) 100 Km/h para automóveis, caminhonetas e motocicletas, e, 90 km/h para os demais veículos.
- (B) 100 km/h para automóveis, caminhonetas e motocicletas, e, 80 km/h para os demais veículos.
- (C) 110 km/h para automóveis, caminhonetas e motocicletas, e, 90 km/h para os demais veículos.
- (D) 90 km/h para automóveis, caminhonetas e motocicletas, e, 80 km/h para os demais veículos.

**26.** De acordo com o Art. 162º do CTB (Código de Trânsito Brasileiro), dirigir veículo com Carteira Nacional de Habilitação ou Permissão para Dirigir de categoria diferente da do veículo que esteja dirigindo:

- (A) Infração grave; Penalidade de multa (2 vezes); Medida administrativa de retenção do veículo até regularização da categoria do condutor.
- (B) Infração gravíssima; Penalidade de multa (2 vezes); Medida administrativa de retenção do veículo até a apresentação de condutor habilitado.
- (C) Infração grave; Penalidade de multa (2 vezes); Medida administrativa de retenção do veículo até apresentação de condutor habilitado.
- (D) Infração média; Penalidade de multa.

**27.** O condutor de veículo destinado à condução de escolares, segundo o Art. 138º do CTB (Código de Trânsito Brasileiro), além de não ter cometido nenhuma infração grave ou gravíssima, ou ser reincidente em infrações médias durante os últimos doze meses, deverá também:

- (A) ter idade superior a 21 anos; ser habilitado na categoria B; ser aprovado em curso especializado, nos termos da regulamentação do CONTRAN.
- (B) ter idade superior a 21 anos; ser habilitado na categoria C; ser aprovado em curso especializado, nos termos da regulamentação do CONTRAN.
- (C) ter idade superior a 21 anos; ser habilitado na categoria D; ser aprovado em curso especializado, nos termos da regulamentação do CONTRAN.
- (D) ter idade superior a 23 anos; ser habilitado na categoria B; ser aprovado em curso espe-

cializado, nos termos da regulamentação do CONTRAN.

**28.** Utilizar-se de veículo para demonstrar ou exibir manobra perigosa, mediante arrancada brusca, derrapagem ou frenagem com deslizamento ou arrastamentos de pneus, de acordo com o Código de Trânsito Brasileiro no seu Art. 175º:

- (A) Infração gravíssima; Penalidade de multa (2 vezes); Medida administrativa de recolhimento do documento de habilitação.
- (B) Infração gravíssima; Penalidade de multa (5 vezes) e apreensão do veículo; Medida administrativa de recolhimento do documento de habilitação.
- (C) Infração gravíssima; Penalidade de multa (10 vezes), suspensão do direito de dirigir e apreensão do veículo; Medida administrativa de recolhimento do documento de habilitação e remoção do veículo.
- (D) Infração gravíssima; Medida administrativa de remoção do veículo.

**29.** A Sinalização Horizontal tem a finalidade de orientar usuários das vias a adotarem comportamentos adequados, além de fornecer informações que permitem aumentar a fluidez e a segurança do trânsito. Se caracteriza por:

- (A) marcas, símbolos e legendas sobre o pavimento da pista de rolamento.
- (B) placas de advertência para orientação de pedestres.
- (C) placas de regulamentação de parada e estacionamento.
- (D) placas educativas de preferência de direção.

**30.** O Código de Trânsito Brasileiro estabelece aquela que pode ser considerada a maior de suas diretrizes, de que o trânsito seguro é um direito de todos e dever dos órgãos e entidades do Sistema Nacional de Trânsito. Com o interesse de aprimorar a formação de condutores, são exigidos cursos teórico-técnicos e de prática de direção veicular, incluindo:

- (A) curso de formação militar e curso de formação de condutores categoria “A”.
- (B) curso de movimentação de produtos perigosos e comprovante escolar de segundo grau completo.
- (C) direção defensiva e proteção ao meio ambiente.
- (D) direção defensiva, primeiros socorros e arrais amador.

**31.** No trajeto de rodovias é possível encontrar placas de identificação de municípios e de regiões. Outras de identificação nominal de pontes de viadutos, túneis e passarelas, ou ainda, de identificação quilométrica. Existem ainda placas

diagramadas de orientação de destino e indicativas de distância, dentre muitas outras. A seguir temos três exemplos de placas que podem ser encontradas ao longo das rodovias. Escolha a resposta que representa as placas e sua respectiva sequência.



- (A) Placa de identificação; Placa de orientação; Placa de serviços auxiliares.
- (B) Placa de orientação; Placa de identificação; Placa de serviços auxiliares.
- (C) Placa de regulamentação; Placa de identificação; Placa de atrativos turísticos.
- (D) Placa de advertência; Placa de orientação; Placa educativa.

**32.** A embreagem faz parte do sistema de transmissão do veículo e tem a responsabilidade de gerar o atrito necessário para transmitir a rotação do motor para o câmbio, com o acoplamento suave entre as trocas de marchas, de modo que suas velocidades sejam sincronizadas com o menor impacto e reduzindo o desgaste do motor e câmbio. Para preservar a vida útil do conjunto da embreagem podemos tomar alguns cuidados fundamentais. A seguir são apresentadas algumas dicas de cuidados, escolha a alternativa que mostra quais delas são falsas.

- I. Pressione o pedal de embreagem apenas no momento da troca de marchas.
  - II. Para evitar desgastes de freios, em uma subida utilize a embreagem para manter o veículo parado.
  - III. Evite acionar ou soltar de maneira brusca a embreagem do veículo.
  - IV. Sempre que possível saia com o veículo em segunda marcha.
  - V. Na hora de reduzir as marchas do veículo, reduza uma por vez.
- (A) I, II e III são falsas.
  - (B) II e IV são falsas.
  - (C) III e IV são falsas.
  - (D) todas são falsas.

**33.** De acordo com o Art. 162º do CTB (Código de Trânsito Brasileiro), dirigir veículo com validade da Carteira Nacional de Habilitação vencida há mais de trinta dias:

- (A) Infração grave; Penalidade de multa; Medida administrativa de retenção do veículo até regularização da categoria do condutor.
- (B) Infração grave; Penalidade de multa; Medida administrativa de recolhimento da Carteira Nacional de Habilitação e retenção do veículo até apresentação de condutor habilitado.
- (C) Infração gravíssima; Penalidade de multa; Medida administrativa de recolhimento da Carteira Nacional de Habilitação e retenção do veículo até apresentação de condutor habilitado.
- (D) Infração média; Penalidade de multa; Medida administrativa de recolhimento da Carteira Nacional de Habilitação e retenção do veículo até apresentação de condutor habilitado.
- 34.** No momento em que o motor de um carro é colocado em funcionamento, uma série de explosões decorrentes da queima de combustão acontecem e as temperaturas nesta parte aumentam muito. O sistema de arrefecimento tem a função de manter o motor do veículo a uma temperatura ideal de funcionamento para que as peças não derretam, porém, nada frio demais que prejudique o funcionamento adequado. Escolha a alternativa a seguir que apresenta algumas das peças que fazem parte deste sistema.
- (A) Radiador, compressor de ar, sensor de temperatura e fluido de freio.
- (B) Radiador, sensor de temperatura, bomba d'água, velas e escovas.
- (C) Radiador, catalizador, cremalheira e pinhão.
- (D) Radiador, vaso de expansão, bomba d'água e válvula termostática.
- 35.** As infrações punidas com multa classificam-se conforme sua gravidade, divididas em quatro categorias de natureza: gravíssima, grave, média e leve. O Código de Trânsito Brasileiro, em seu Art. 259º determina que a cada infração cometida são computados os seguintes números de pontos:
- (A) gravíssima: 7 pontos; grave: 5 pontos; média: 4 pontos; leve: 3 pontos.
- (B) gravíssima: 7 pontos; grave: 5 pontos; média: 3 pontos; leve: 2 pontos.
- (C) gravíssima: 7 pontos; grave: 6 pontos; média: 5 pontos; leve: 3 pontos.
- (D) gravíssima: 7 pontos; grave: 5 pontos; média: 3 pontos; leve: 1 ponto.
- 36.** A fim de proteger os envolvidos em um acidente de carros e evitar que outros veículos também se envolvam é fundamental realizar a sinalização do local, que deve ser feita com o uso do triângulo de segurança, ou na falta dele, com alguns galhos de árvores por exemplo. Esta sinalização deve começar em um ponto antes do ocorrido e tem de estar visível para os motoristas que transitam na via.
- Segundo os protocolos de Direção Defensiva e Primeiros Socorros, considerando-se as condições adversas e velocidade das vias, recomenda-se que a distância entre o acidente e a sinalização deve ser:
- (A) em boas condições de pista e visibilidade duas vezes o tamanho do veículo e em condições adversas quatro vezes sua medida.
- (B) em boas condições de pista e visibilidade logo atrás do veículo e em condições adversas 10 metros.
- (C) em boas condições de pista e visibilidade 10 passos e em condições adversas 20 passos.
- (D) em boas condições de pista e visibilidade deve ser o número de passos longos (aproximadamente 1 metro) equivalente a velocidade máxima da via e em condições adversas deve ser o dobro desta medida.
- 37.** Segundo o Código de Trânsito Brasileiro, no Art. 61º, onde não existir a devida sinalização de regulamentação, a velocidade máxima nas rodovias de pista dupla será de:
- (A) 100 Km/h para automóveis, caminhonetas e motocicletas, e, 90 km/h para os demais veículos.
- (B) 100 km/h para automóveis, caminhonetas e motocicletas, e, 80 km/h para os demais veículos.
- (C) 110 km/h para automóveis, caminhonetas e motocicletas, e, 90 km/h para os demais veículos.
- (D) 90 km/h para automóveis, caminhonetas e motocicletas, e, 80 km/h para os demais veículos.
- 38.** De acordo com o Art. 40º do CTB (Código de Trânsito Brasileiro), a troca de luz baixa e alta, de forma intermitente e por curto período de tempo, com objetivo de advertir outros motoristas:
- (A) é expressamente proibida, por qualquer motivo, tendo como princípio básico evitar situações de distrações.
- (B) é proibida em situações de ultrapassagem, sendo permitida exclusivamente para indicar a existência de risco à segurança para os veículos que circulam no sentido contrário.
- (C) só poderá ser utilizada para indicar a intenção de ultrapassar o veículo que segue a frente ou para indicar existência de risco à segurança para os veículos que circulam no sentido contrário.
- (D) só poderá ser utilizada para indicar o veículo que circula em sentido contrário a intenção de ultrapassar, a fim de que este diminua a velocidade e permita a passagem do automóvel que o precede.

**39.** As placas de advertência têm forma quadrada (na posição diagonal) e com fundo amarelo. Elas são utilizadas para advertir o condutor de possíveis perigos em relação às vias. Observe as 3 placas de advertência a seguir e escolha a alternativa correta que corresponde às mesmas.



- (A) Pista irregular; Pista sinuosa à esquerda; Junções sucessivas contrárias primeira à direita.
- (B) Lombada; Pista escorregadia; Entroncamento oblíquo à direita.
- (C) Passagem em nível com barreira; Pista sinuosa à esquerda; alargamento de pista à direita.
- (D) Saliência ou lombada; Pista sinuosa à esquerda; Entroncamento oblíquo à direita.

**40.** Analise o texto referente ao Art. 88º do CTB (Código de Trânsito Brasileiro) que trata um dos aspectos da sinalização de trânsito e escolha a alternativa abaixo que completa corretamente as lacunas do mesmo: “Nenhuma via pavimentada poderá ser entregue após sua construção, ou reaberta ao trânsito após a realização de obras ou de manutenção, enquanto não estiver devidamente sinalizada, \_\_\_\_\_ e \_\_\_\_\_, de forma a garantir as condições adequadas de \_\_\_\_\_ na circulação”.

- (A) geral; parcial; velocidade.
- (B) vertical; horizontalmente; segurança.
- (C) rural; urbana; sustentabilidade.
- (D) Estadual; municipal; tráfego.



**FOLHA INTERMEDIÁRIA DE RESPOSTAS**

	A	B	C	D
01	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
02	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
03	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
04	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
05	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
06	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
07	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
08	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
09	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
10	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
11	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
12	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
13	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
14	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
15	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
16	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
17	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
18	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
19	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
20	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
21	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
22	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
23	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
24	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
25	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

	A	B	C	D
26	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
27	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
28	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
29	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
30	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
31	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
32	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
33	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
34	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
35	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
36	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
37	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
38	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
39	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
40	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>