



## PREFEITURA MUNICIPAL DE VISTA ALEGRE DO ALTO

ESTADO DE SÃO PAULO

CONCURSO PÚBLICO

### 005. PROVA OBJETIVA

#### MOTORISTA

- ◆ Você recebeu sua folha de respostas e este caderno contendo 40 questões objetivas.
- ◆ Confira seus dados impressos na capa deste caderno e na folha de respostas.
- ◆ Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições. Caso haja algum problema, informe ao fiscal da sala para a devida substituição deste caderno.
- ◆ Leia cuidadosamente todas as questões e escolha a resposta que você considera correta.
- ◆ Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.
- ◆ A duração da prova é de 3 horas, já incluído o tempo para o preenchimento da folha de respostas.
- ◆ Só será permitida a saída definitiva da sala e do prédio após transcorridas 2 horas do início da prova.
- ◆ Deverão permanecer em cada uma das salas de prova os 3 últimos candidatos, até que o último deles entregue sua prova e assine o termo respectivo.
- ◆ Ao sair, você entregará ao fiscal a folha de respostas e este caderno.
- ◆ Até que você saia do prédio, todas as proibições e orientações continuam válidas.

**AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO.**

Nome do candidato \_\_\_\_\_

RG \_\_\_\_\_

Inscrição \_\_\_\_\_

Prédio \_\_\_\_\_

Sala \_\_\_\_\_

Carteira \_\_\_\_\_

## CONHECIMENTOS GERAIS

### LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto, para responder às questões de números **01** a **09**.

O Brasil é um dos países mais desiguais do mundo, e nada expõe mais a desigualdade do que o acesso à água e ao esgoto.

Segundo o censo do IBGE, com dados de 2022, quase 50 milhões de brasileiros, 1/4 da população, não têm coleta de esgoto. Quase 40 milhões despejam seus dejetos em fossas rudimentares ou buracos e cerca de 4 milhões em rios, lagos ou no mar. Mais de 6 milhões de brasileiros não têm acesso à água e dependem de caminhões-pipa ou água da chuva, rios ou açudes sem o devido tratamento.

Para adicionar insulto à injúria, 1,2 milhão de crianças estudam em colégios sem acesso à água potável.

Além da incidência de doenças diretamente relacionadas à exposição a ambientes sem saneamento (leptospirose, disenteria, tifo, cólera), a falta de saneamento impacta o meio ambiente, a produtividade do trabalho, o aproveitamento escolar, os valores imobiliários e o turismo.

Essa tragédia humanitária não é uma consequência natural da realidade socioeconômica do Brasil – o saneamento básico no País está bem abaixo da média de outros países de renda média-alta e mesmo de renda média. Portanto, é só incúria, pura e simples, do poder público.

O Marco do Saneamento, aprovado em 2020, buscou reverter esse quadro, definindo metas para a universalização, obrigando a licitação para a escolha dos prestadores, garantindo mais segurança jurídica à privatização das companhias estaduais, estimulando a prestação regionalizada de serviços e conferindo à Agência Nacional de Águas e Saneamento Básico (ANA) o papel de padronizar a regulação e a fiscalização dos serviços.

(Opinião do Estadão. Disponível em: <estadao.com.br/opinao>.

Acesso em 28.02.2024. Adaptado)

**01.** É correto afirmar que o texto atribui a situação crítica do saneamento básico no Brasil

- (A) à perda da renda da população.
- (B) à alta do valor dos imóveis.
- (C) à falta de ações efetivas do poder público.
- (D) ao despreparo dos egressos das escolas.
- (E) à extinção irreversível de rios e lagos.

**02.** Na afirmação – “O Brasil é um dos países mais desiguais do mundo, e nada expõe mais a desigualdade do que o acesso à água e ao esgoto.” –, defende-se a ideia segundo a qual

- (A) há países mais destacados do que o Brasil em matéria de desigualdade, e o acesso à água supera o esgoto para gerar a desigualdade.
- (B) nenhum outro país supera o Brasil em matéria de desigualdade, e nada mais expõe a desigualdade além do acesso à água e ao esgoto.
- (C) o Brasil compartilha com outros países a posição de maior desigualdade, que é exposta, acima de tudo, pelo acesso à água e ao esgoto.
- (D) não há, provavelmente, países mais desiguais do que o Brasil, situação que é exposta essencialmente pelo acesso à água e ao esgoto.
- (E) o Brasil está entre os países mais desiguais do mundo, e a desigualdade só supera a exposição do acesso à água e ao esgoto.

**03.** Nas passagens – “Quase 40 milhões despejam seus **dejetos** em fossas rudimentares ou buracos ...” (2º parágrafo) e “Portanto, é só **incúria**, pura e simples, do poder público.” (5º parágrafo) – as palavras destacadas têm sinônimos adequados, respectivamente, em

- (A) objetos e descuido.
- (B) lixos e inconstância.
- (C) fezes e impertinência.
- (D) excrementos e negligência.
- (E) refugos e negociação.

**04.** Assinale a alternativa em que o trecho destacado está substituído, nos colchetes, por construção de acordo com a norma-padrão de emprego do sinal de crase.

- (A) Quase 40 milhões **despejam seus dejetos** em fossas rudimentares... [dão fim à seus dejetos]
- (B) O Marco do Saneamento, aprovado em 2020, **buscou reverter** esse quadro... [começou à reverter esse quadro]
- (C) ... e nada **expõe mais a desigualdade** do que o acesso à água e ao esgoto. [dá mais visibilidade à desigualdade]
- (D) Mais de 6 milhões de brasileiros não têm acesso à água e **dependem de caminhões-pipa**... [recorrem à caminhões-pipa]
- (E) ... a falta de saneamento **impacta o meio ambiente**... [traz impactos à todo o meio ambiente]

05. A passagem do texto em que a palavra destacada está empregada em sentido figurado é:
- (A) Segundo o **censo** do IBGE, com dados de 2022...
- (B) ... açudes sem o **devido** tratamento.
- (C) ... colégios sem **acesso** à água potável.
- (D) Essa **tragédia** humanitária não é uma consequência natural...
- (E) ... obrigando a licitação para a escolha dos **prestadores**...
06. Na passagem – ... o saneamento básico no País está **bem** abaixo da média de outros países de renda média-alta e **mesmo** de renda média. (5º parágrafo) –, os advérbios destacados expressam, nos respectivos contextos, as noções de
- (A) intensidade e inclusão.
- (B) quantidade e igualdade.
- (C) modo e inclusão.
- (D) intensidade e igualdade.
- (E) modo e igualdade.
07. No contexto do quinto parágrafo, a conjunção destacada no enunciado – **Portanto**, é só incúria, pura e simples, do poder público. – introduz uma
- (A) oposição e poderia ser substituída por “Porém”.
- (B) conclusão e poderia ser substituída por “Logo”.
- (C) explicação e poderia ser substituída por “Pois”.
- (D) condição e poderia ser substituída por “Caso”.
- (E) causa e poderia ser substituída por “Como”.
08. Assinale a alternativa que dá sequência à frase, empregando os verbos de acordo com a norma-padrão.
- Era provável que
- (A) a falta de saneamento viesse a impactar o meio ambiente.
- (B) nada vai expor mais a desigualdade do que o acesso à água e ao esgoto.
- (C) essa tragédia humanitária possa ser uma consequência natural da realidade socioeconômica.
- (D) o Marco do Saneamento, aprovado em 2020, buscará reverter esse quadro.
- (E) quase 50 milhões de brasileiros, 1/4 da população, não tinha coleta de esgoto.
09. A alternativa redigida segundo a norma-padrão de concordância nominal e verbal é:
- (A) Pelo menos 1/4 da população brasileira não possuem coleta de esgoto adequado.
- (B) Dados do censo do IBGE já aponta casos bastante preocupante no país.
- (C) Despejado em fossas irregulares, os dejetos contaminam rios, lagos e o mar.
- (D) Foi revelado que no Brasil muita pouca gente dispõem de saneamento básico.
- (E) O Marco de Saneamento Básico procura sanar problemas que sempre houve no país.

10. Leia a tira.



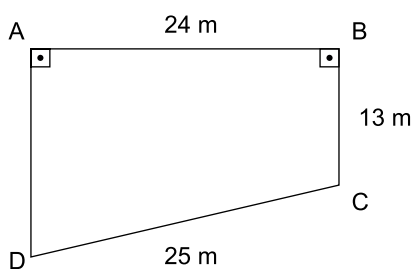
(Charles M Schulz. *Minduim*)

A alternativa que reescreve uma das falas da personagem, de acordo com a norma-padrão de emprego e colocação do pronome, é:

- (A) Eu tenho que falar com a Trufa e explicá-la tudo.
- (B) Ela tem que saber por que eu não a vi de novo.
- (C) Preciso dizer à Trufa por que não fui ver-lhe de novo.
- (D) O que você faz quando você liga e ninguém atende-o?
- (E) O que você faz quando liga e as pessoas não atendem-no?

11. Segundo a Agência Brasil, o número de casos de dengue em gestantes aumentou cerca de 345% nas seis primeiras semanas de 2024, na comparação com o mesmo período de 2023. Se considerarmos que houve  $C$  casos de dengue em gestantes no período mencionado de 2024, então, o número de casos de dengue em gestantes no mesmo período de 2023 foi de
- (A)  $C \div 3,45$ .  
(B)  $C \div 4,45$ .  
(C)  $C \div 345$ .  
(D)  $C \div 445$ .  
(E)  $C \times 0,345$ .
12. Segundo dados do *site* gov.br, em 2022 o Brasil registrou 174.517 casos prováveis de Chikungunya, com uma taxa de incidência de 81,8 casos por 100 mil habitantes. Nessa estatística, considera-se que o total de habitantes do Brasil em 2022 era de, aproximadamente,
- (A) 201 milhões.  
(B) 207 milhões.  
(C) 213 milhões.  
(D) 218 milhões.  
(E) 223 milhões.

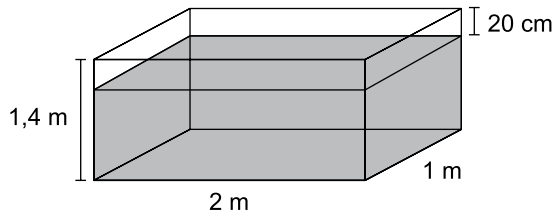
13. Um agente sanitário vai percorrer o perímetro de um terreno, que tem a forma de trapézio retângulo ABCD, com  $AB = 24$  m,  $BC = 13$  m e  $CD = 25$  m, como mostra a figura.



A distância que o agente sanitário vai percorrer, em metros, é igual a

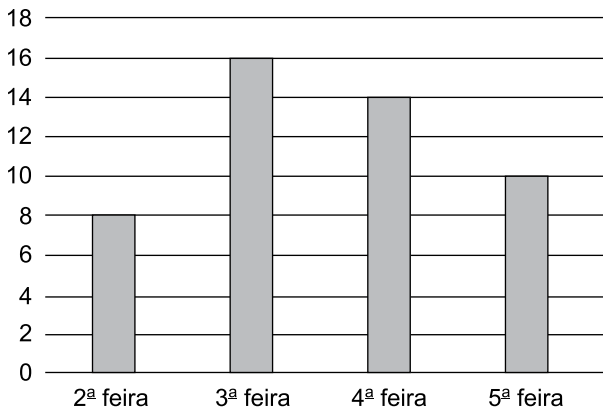
- (A) 106.  
(B) 98.  
(C) 84.  
(D) 82.  
(E) 80.

14. A diluição de 2 mL de água sanitária por litro de água é suficiente para combate das larvas do mosquito da dengue. Uma caixa d'água com a forma de paralelepípedo reto-retângulo está quase que totalmente preenchida com água, como mostra a figura.



Sabendo-se que  $1 \text{ m}^3$  corresponde a 1 000 L, a quantidade suficiente de água sanitária que deve ser adicionada nessa caixa d'água para o combate das larvas do mosquito da dengue é de

- (A) 4,8 L.  
 (B) 4,2 L.  
 (C) 3,6 L.  
 (D) 2,8 L.  
 (E) 2,4 L.
15. O gráfico indica o número de residências com focos de larvas do mosquito da dengue visitadas por um agente sanitário nos quatro primeiros dias úteis de uma semana.



Após a contabilização dos dados das visitas desse agente sanitário na sexta-feira dessa semana, a média aritmética diária de residências com focos de larvas do mosquito da dengue que ele visitou nessa semana (2ª a 6ª feira) foi igual a 12. Sendo assim, o número de residências com focos de larvas do mosquito da dengue visitadas por esse agente na sexta-feira foi

- (A) 10.  
 (B) 11.  
 (C) 12.  
 (D) 13.  
 (E) 14.

16. Do total de agentes sanitários de uma cidade,  $\frac{5}{8}$  foram

alocados para trabalhar nos bairros da periferia da cidade, e os demais foram alocados para os outros bairros. Sabendo-se que a diferença entre o número de agentes alocados para os bairros de periferia da cidade e os que foram alocados para os demais bairros era igual a 18, então, o número de agentes sanitários dessa cidade é igual a

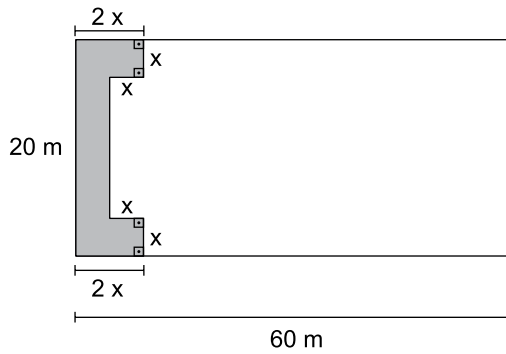
- (A) 64.
- (B) 72.
- (C) 80.
- (D) 88.
- (E) 96.

17. Antônio planeja passar as férias com sua família no Rio de Janeiro (RJ) e no Espírito Santo (ES). Segundo seus cálculos, ele deverá gastar R\$ 420,00 reais por dia no RJ e R\$ 350,00 por dia no ES. Seu orçamento total, para os 15 dias de viagem que pretende fazer, é de R\$ 5.740,00.

Considerando que Antônio gastará nessa viagem a totalidade do seu orçamento, é correto afirmar que os dias que ele e sua família ficarão no RJ, quando comparados àqueles em que ficarão no ES, correspondem a

- (A) 12,5%.
- (B) 15,5%.
- (C) 66,6%.
- (D) 84,5%.
- (E) 87,5%.

18. Em uma praça retangular de 20 m por 60 m será construído um grande banco, de largura igual a  $x$  metros, como mostra a figura, em vista superior.



Sabe-se que a área do polígono de oito lados que representa a parte do banco destinada às pessoas sentarem é de  $17,28 \text{ m}^2$ . Na situação descrita, uma equação do 2º grau cuja solução positiva representa a medida de  $x$ , em metro, é

- (A)  $x^2 + 10x - 17,28 = 0$ .
- (B)  $x^2 + 10x - 8,64 = 0$ .
- (C)  $x^2 + 10x - 4,32 = 0$ .
- (D)  $x^2 + 20x - 17,28 = 0$ .
- (E)  $x^2 + 20x - 8,64 = 0$ .
19. O maior divisor comum entre as idades de Mário e Jorge é 9, e o menor múltiplo comum entre as idades deles é 360. Sabendo-se que a soma das idades de Mário e Jorge é igual a 117 anos, então, a idade do mais velho dos dois supera a do mais novo em, exatos,
- (A) 18 anos.
- (B) 21 anos.
- (C) 24 anos.
- (D) 25 anos.
- (E) 27 anos.
20. No mês de janeiro, Renato gastou 30% do seu salário com despesas médicas. Do saldo,  $\frac{3}{5}$  foram usados para pagar o aluguel, sobrando R\$ 700,00 para as demais despesas do mês. Sendo assim, o valor do aluguel de Renato é igual a
- (A) R\$ 1.050,00.
- (B) R\$ 1.150,00.
- (C) R\$ 1.200,00.
- (D) R\$ 1.250,00.
- (E) R\$ 1.300,00.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

- 21.** No artigo 60 do Código de Trânsito Brasileiro (CTB), as vias abertas à circulação pública são classificadas em urbanas e rurais, de acordo com sua utilização.
- Assinale a alternativa que contempla um tipo de via classificada como urbana.
- (A) Vicinal.
  - (B) Estrada.
  - (C) Rodovia.
  - (D) Coletora.
  - (E) Perimetral.
- 22.** Trafegando por uma rodovia de pista simples, que não possui sinalização informando a velocidade máxima permitida, e, no momento, o condutor estiver conduzindo um automóvel ou uma camioneta, não poderá ultrapassar a velocidade máxima de
- (A) 60 km/h.
  - (B) 70 km/h.
  - (C) 80 km/h.
  - (D) 90 km/h.
  - (E) 100 km/h.
- 23.** O condutor de veículo só poderá fazer uso da buzina, desde que em toque breve, para fazer as advertências necessárias a fim de evitar sinistros, como também, de acordo com o artigo 41 do CTB, fora das áreas urbanas, quando for conveniente advertir um condutor que se tem o propósito de
- (A) ultrapassar.
  - (B) parar no acostamento.
  - (C) passar pela direita.
  - (D) sair da rodovia.
  - (E) entrar na rodovia.
- 24.** A velocidade máxima permitida para a via será indicada por meio de sinalização, obedidas suas características técnicas e as condições de trânsito, sendo que, onde não existir sinalização regulamentadora, a velocidade máxima para uma via urbana caracterizada como coletora será de
- (A) 80 km/h.
  - (B) 70 km/h.
  - (C) 60 km/h.
  - (D) 50 km/h.
  - (E) 40 km/h.
- 25.** De acordo com o artigo 85 do CTB, os locais destinados pelo órgão ou entidade de trânsito com circunscrição sobre a via, à travessia de pedestres, deverão ser sinalizados com faixas pintadas ou
- (A) riscadas no leito da via.
  - (B) adesivadas paralelas à via.
  - (C) demarcadas no leito da via.
  - (D) iluminadas e suspensas, na calçada.
  - (E) adesivadas à direita da via.
- 26.** As normas e os regulamentos a serem adotados em todo o território nacional quando da implementação das soluções adotadas pela Engenharia de Tráfego, assim como padrões a serem praticados por todos os órgãos e entidades do Sistema Nacional de Trânsito, serão estabelecidos pelo
- (A) CIRETRAN.
  - (B) CONTRAN.
  - (C) DETRAN.
  - (D) CETRAN.
  - (E) ABDETRAN.
- 27.** Os veículos em circulação terão suas condições de segurança, de controle de emissão de gases poluentes e de ruído avaliadas mediante inspeção, que será obrigatória, na forma e periodicidade estabelecidas pelo CONTRAN para os itens de segurança, e a emissão de gases poluentes e ruído será avaliada
- (A) pela Prefeitura.
  - (B) pelo Detran.
  - (C) pelo INMETRO.
  - (D) pelo CONAMA.
  - (E) pela Câmara Temática.

28. Assinale a alternativa que contempla uma infração de natureza **média**, de acordo com o CTB.

- (A) Ter seu veículo imobilizado na via por falta de combustível.
- (B) Transitar em marcha à ré, salvo na distância necessária a pequenas manobras e de forma a não causar riscos à segurança.
- (C) Desobedecer às ordens emanadas da autoridade competente de trânsito ou de seus agentes.
- (D) Executar operação de conversão à direita ou à esquerda em locais proibidos pela sinalização.
- (E) Deixar de dar preferência de passagem a veículo que vier da direita.

29. De acordo com o CTB, deixar de guardar a distância lateral de um metro e cinquenta centímetros ao passar por uma bicicleta ou ultrapassá-la, será considerada uma infração

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

30. Analise a figura.



([google.com/maps/@-21.1775722,-48.6340467,3a,75y,237.26h,84.86t/data](https://www.google.com/maps/@-21.1775722,-48.6340467,3a,75y,237.26h,84.86t/data))

Ela mostra uma rodovia de pista simples sinalizada com placa de velocidade máxima permitida de 60 km/h. Caso um condutor passe pelo local a 87 km/h, e venha a ser flagrado por radar móvel instalado no local, o condutor poderá ser autuado com uma infração, e poderá ter registrado em seu prontuário

- (A) três pontos.
- (B) quatro pontos.
- (C) cinco pontos.
- (D) sete pontos.
- (E) vinte pontos.

31. Analise a figura.



([https://www.google.com/search?sca\\_esv=c796b4c45112019f&rlz=1C1SQJL\\_pt-](https://www.google.com/search?sca_esv=c796b4c45112019f&rlz=1C1SQJL_pt-))

A placa de sinalização em destaque está instalada na maioria dos cruzamentos da via pública. Caso um condutor não obedeça a essa sinalização, de acordo com o artigo 208 do CTB, poderá ter acrescentado, em seu prontuário,

- (A) 3 pontos.
- (B) 4 pontos.
- (C) 5 pontos.
- (D) 7 pontos.
- (E) 21 pontos.

32. Decorridos dois anos da cassação da Carteira Nacional de Habilitação, o infrator poderá requerer sua reabilitação, submetendo-se a todos os exames necessários à habilitação, na forma estabelecida pelo

- (A) CIRETRAN.
- (B) DETRAN.
- (C) ABDETRAN.
- (D) CONTRAN.
- (E) CONTRANDIFE.

33. No caso de condutor que exerce atividade remunerada com o veículo, a penalidade de suspensão do direito de dirigir será imposta quando o infrator atingir o limite de pontos previsto na alínea c do inciso I do artigo 261 do CTB, independentemente da natureza das infrações cometidas, facultado a ele participar de curso preventivo de reciclagem sempre que, no período de 12 (doze) meses, atingir

- (A) 30 (trinta) pontos, conforme regulamentação do CONTRAN.
- (B) 25 (vinte e cinco) pontos, conforme regulamentação do DETRAN.
- (C) 20 (vinte) pontos, conforme regulamentação do CONTRAN.
- (D) 20 (vinte) pontos, conforme regulamentação do DETRAN.
- (E) 14 (quatorze) pontos, conforme regulamentação do CONTRAN.

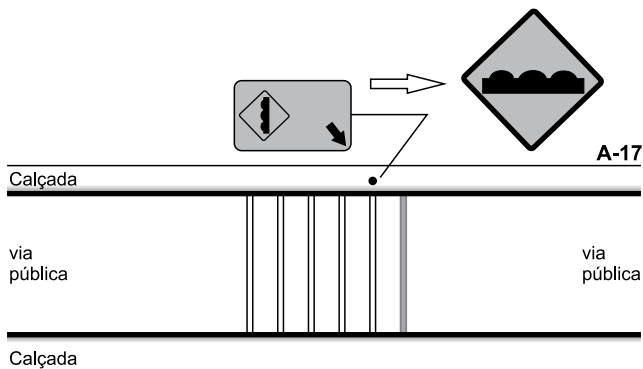
34. Caso o proprietário ou o condutor não esteja presente no momento da remoção do veículo, a autoridade de trânsito deverá expedir ao proprietário a notificação prevista no § 6º do artigo 271 do CTB, por remessa postal ou por outro meio tecnológico hábil que assegure a sua ciência, e, caso reste frustrada, a notificação poderá ser feita por edital, no prazo de

- (A) 30 (trinta) dias contados da data da remoção.
- (B) 25 (vinte e cinco) dias contados da data da fiscalização.
- (C) 20 (vinte) dias contados da data da notificação.
- (D) 15 (quinze) dias contados da data da autuação.
- (E) 10 (dez) dias contados da data da remoção.

35. De acordo com o anexo I do Código de Trânsito Brasileiro (CTB), veículo destinado ao transporte de carga com peso bruto total de até três mil e quinhentos quilogramas é denominado

- (A) automóvel.
- (B) camioneta.
- (C) caminhonete.
- (D) caminhão.
- (E) semi-reboque.

36. Analise a figura,

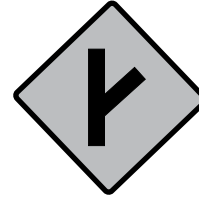


(Resolução CONTRAN nº 973/2022 e Volumes de I a IX)

Ela mostra uma sinalização que, quando instalada na via pública, adverte o condutor da existência de:

- (A) lombada.
- (B) pista irregular.
- (C) depressão.
- (D) pista saliente.
- (E) passagem de pedestre.

37. Observe a figura.



(Resolução CONTRAN nº 973/2022 e Volumes de I a IX)

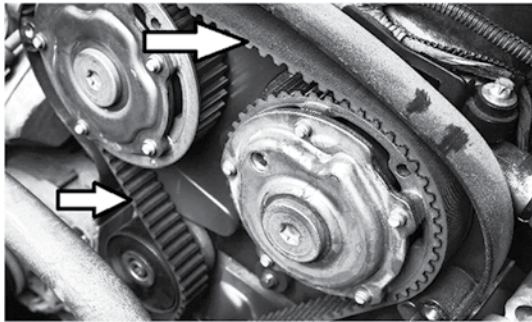
Quando instalada na via pública, adverte o condutor da existência de

- (A) via lateral à direita.
- (B) junções sucessivas contrárias primeira à direita.
- (C) confluência à direita.
- (D) entroncamento oblíquo à direita.
- (E) bifurcação em "Y".

38. De acordo com a Resolução nº 973/22, volume VII, a sinalização que tem como característica a utilização dos sinais e elementos de sinalização vertical, horizontal, semafórica, dispositivos auxiliares e dispositivos de segurança, a qual é constituída por elementos específicos que apresentam características visuais próprias para informar e advertir condutores e pedestres sobre situações anômalas que possam constituir obstáculo à livre circulação e pôr em risco a segurança dos usuários da via, é denominada

- (A) temporária.
- (B) de advertência.
- (C) de regulamentação.
- (D) de indicação.
- (E) auxiliar.

39. Analise a figura.



(<https://caetanoretail.pt/blog/mudar-correia-de-distribuicao/>)

Ela mostra a posição correta da correia de distribuição de um motor de combustão interna. Caso não seja feita a manutenção preventiva desse componente, ele poderá se partir, ocasionando

- (A) alta temperatura no motor.
- (B) excesso de rotação.
- (C) falta de corrente na ignição.
- (D) quebra do comando de válvulas.
- (E) falta de lubrificação no virabrequim.

40. De acordo com os conceitos de Direção Defensiva, a distância que depende somente do motorista, no momento de uma parada de emergência, contribuindo para que não aconteça uma colisão com o veículo da frente, é chamada de

- (A) parada.
- (B) aceleração.
- (C) arraste.
- (D) frenagem.
- (E) reação.

