



**PREFEITURA MUNICIPAL DA ESTÂNCIA
BALNEÁRIA DE ITANHAÉM**

ESTADO DE SÃO PAULO

CONCURSO PÚBLICO

001. PROVA OBJETIVA

AGENTE DE TRÂNSITO

- ◆ Você recebeu sua folha de respostas e este caderno contendo 50 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.
- ◆ Leia cuidadosamente todas as questões e escolha a resposta que você considera correta.
- ◆ Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou 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 transcorridos 75% do tempo de duração da prova.
- ◆ Deverão permanecer em cada uma das salas de prova os 3 últimos candidatos, até que o último deles entregue sua prova, assinando termo respectivo.
- ◆ Ao sair, você entregará ao fiscal a folha de respostas e este caderno, podendo levar apenas o rascunho de gabarito, localizado em sua carteira, para futura conferência.
- ◆ Até que você saia do prédio, todas as proibições e orientações continuam válidas.

AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO DE QUESTÕES.

Nome do candidato _____

RG _____

Inscrição _____

Prédio _____

Sala _____

Carteira _____

CONHECIMENTOS GERAIS

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto de Ruy Castro para responder às questões de números **01** a **08**.

A vitória da melancia quadrada

Há quase dez anos, em agosto de 2007, falei de um agricultor japonês, da ilha de Shikoku, que não se conformava com a dificuldade para guardar uma melancia na geladeira.

O formato da fruta não ajudava – grande e arredondada, tomava muito espaço na prateleira e deixava cantos vagos e ociosos, difíceis de ser ocupados. Além disso, era instável, não parava quieta, era complicado cortá-la. Nosso herói perguntou-se se esse erro de design da natureza não seria passível de correção.

Como agricultor de mão cheia, calculou que, se começasse a cultivar melancias em caixas de vidro, elas acabariam adotando o formato da caixa. Talvez precisasse de muitas gerações de melancias para atingir o efeito, mas os japoneses não são como nós, sabem esperar – e, se ele não conseguisse, seus descendentes continuariam a tarefa. O importante era produzir uma melancia quadrada, não importava quantos sóis nascessem e morressem.

Levou 20 anos, mas, naquele ano de 2007, o lavrador conseguiu. A melancia quadrada era uma realidade. Li aquilo e empolguei-me tanto que escrevi uma coluna a respeito.

Há poucos dias, vi pela televisão que as melancias quadradas são um sucesso nos mercados asiáticos e que o Japão fatura milhões com sua produção e exportação. É bom saber que uma empreitada deu certo. Pois, para minha surpresa, descobri que o Ceará também se tornou produtor de melancias quadradas – e que os cearenses estão competindo em vendas com o Japão! Interpreto isto como um alento. Quem sabe, no futuro, inspirando-nos em bons exemplos, não seremos também um país?

(<http://www1.folha.uol.com.br/colunas/ruycastro/2017/06/1895814-a-vitoria-da-melancia-quadrada.shtml>). Adaptado)

01. Assinale a alternativa correta a respeito do texto.

- (A) O agricultor de Shikoku investiu durante anos na criação da melancia quadrada, pois seu principal objetivo era faturar milhões com a nova fruta.
- (B) O Ceará também produz melancias dessa nova variedade e, no futuro, pretende disputar o mercado com o Japão, fato que deixou o autor empolgado.
- (C) A melancia quadrada tornou-se uma realidade em 2007, embora o lavrador japonês que conseguiu cultivá-la não primasse pelo talento na agricultura.
- (D) A falta de persistência na realização dos objetivos e a falta de ações exemplares são comportamentos que, para o autor, nos diferenciam dos japoneses.
- (E) Os descendentes mais jovens, conhecendo novas técnicas de plantio, contribuíram para que o agricultor de Shikoku produzisse as melancias quadradas.

02. De acordo com o texto, a melancia tradicional

- (A) é menos comercializada que a melancia quadrada.
- (B) é leve, mas difícil de cortar em pedaços.
- (C) é mais trabalhosa para cultivar que a quadrada.
- (D) não é uma fruta esteticamente bela.
- (E) não é fácil de acondicionar nas prateleiras da geladeira.

03. A frase do último parágrafo – Interpreto isto como um alento. – pode ser reescrita, mantendo o sentido original do texto, da seguinte forma:

- (A) Interpreto o fato de o Ceará superar o Japão em vendas de melancias quadradas como uma rivalidade.
- (B) Interpreto o fato de o Ceará também ser capaz de produzir melancias quadradas como um estímulo.
- (C) Interpreto o fato de o Ceará comercializar um novo tipo de fruta para o mercado brasileiro como um desafio.
- (D) Interpreto o fato de o Japão dispor de técnicas agrícolas mais avançadas que o Brasil como um obstáculo.
- (E) Interpreto o fato de o Japão e o Brasil serem os únicos produtores de melancias quadradas como uma limitação.

04. Considere a frase do último parágrafo.

Quem sabe, no futuro, inspirando-nos em bons exemplos, não seremos também um país?

No trecho reescrito nas alternativas, a expressão destacada apresenta ideia de condição em:

- (A) Quem sabe, no futuro, **caso** nos inspiremos em bons exemplos...
- (B) Quem sabe, no futuro, **depois que** nos inspirarmos em bons exemplos...
- (C) Quem sabe, no futuro, **à medida que** nos inspirarmos em bons exemplos...
- (D) Quem sabe, no futuro, **ainda que** nos inspiremos em bons exemplos...
- (E) Quem sabe, no futuro, **como** nos inspiraremos em bons exemplos...

05. Considere os trechos selecionados do texto.

- Nosso herói perguntou-se se esse erro de design da natureza não **seria passível de correção**. (2º parágrafo)
- ... se começasse a cultivar melancias em caixas de vidro, elas acabariam **adotando o formato da caixa**. (3º parágrafo)

De acordo com a norma-padrão da língua portuguesa, as expressões destacadas podem ser substituídas, correta e respectivamente, por:

- (A) seria propício de correção; se acostumando ao formato da caixa
- (B) seria suscetível de correção; se ajustando ao formato da caixa
- (C) estaria sujeito de correção; se moldando pelo formato da caixa
- (D) daria ensejo para a correção; se adaptando com o formato da caixa
- (E) daria lugar para a correção; se adequando com o formato da caixa

06. Assinale a alternativa que apresenta a relação correta entre os tempos verbais.

- (A) Se o lavrador não conseguir produzir a melancia, seus descendentes têm continuado a tarefa.
- (B) Se o lavrador não conseguir produzir a melancia, seus descendentes tinham continuado a tarefa.
- (C) Se o lavrador não tem conseguido produzir a melancia, seus descendentes tiveram de continuar a tarefa.
- (D) Se o lavrador não tiver conseguido produzir a melancia, seus descendentes terão de continuar a tarefa.
- (E) Se o lavrador não tiver conseguido produzir a melancia, seus descendentes tiveram de continuar a tarefa.

07. Leia a frase reescrita a partir das ideias do texto.

Quando recebi **essa informação**, fiquei tão empolgado que escrevi **uma coluna a respeito para o jornal**.

Os pronomes que substituem, correta e respectivamente, as expressões destacadas, e estão colocados na frase de acordo com a norma-padrão, estão na alternativa:

- (A) Quando **a** recebi, fiquei tão empolgado que **lhe** escrevi.
- (B) Quando **a** recebi, fiquei tão empolgado que **a** escrevi.
- (C) Quando recebi-**a**, fiquei tão empolgado que **lhe** escrevi.
- (D) Quando recebi-**lhe**, fiquei tão empolgado que escrevi-**a**.
- (E) Quando **lhe** recebi, fiquei tão empolgado que **a** escrevi.

08. Assinale a alternativa redigida em conformidade com a norma-padrão da língua portuguesa.

- (A) Atualmente soma quase dez anos que o autor escreveu a respeito das melancias quadradas, uma variedade que hoje também se produzem no Ceará.
- (B) Já transcorreram quase dez anos que o autor escreveu a respeito das melancias quadradas, uma variedade que hoje também se produzem no Ceará.
- (C) É quase dez anos que o autor escreveu a respeito das melancias quadradas, uma variedade que hoje também se produz no Ceará.
- (D) Já se passou quase dez anos que o autor escreveu a respeito das melancias quadradas, uma variedade que hoje também se produz no Ceará.
- (E) Faz quase dez anos que o autor escreveu a respeito das melancias quadradas, uma variedade que hoje também se produz no Ceará.

09. Considere a foto.



(Associated Press. Publicada pela *Folha de S.Paulo*, em 21.06.2017)

Assinale a alternativa em que a frase que serve de legenda à foto apresenta coesão e coerência com as ideias do texto.

- (A) Consumidores observam melancia quadrada no Japão, país ao qual um agricultor, apesar de ter trabalhado 20 anos, finalmente conseguiu cultivar a fruta.
- (B) Consumidores observam melancia quadrada no Japão, país com o qual um agricultor, enquanto trabalhava durante 20 anos, finalmente conseguiu cultivar a fruta.
- (C) Consumidores observam melancia quadrada no Japão, país onde um agricultor, depois de ter trabalhado 20 anos, finalmente conseguiu cultivar a fruta.
- (D) Consumidores observam melancia quadrada no Japão, país onde um agricultor, contanto que trabalhasse 20 anos, finalmente conseguiu cultivar a fruta.
- (E) Consumidores observam melancia quadrada no Japão, país ao qual um agricultor, mesmo tendo trabalhado 20 anos, finalmente conseguiu cultivar a fruta.

10. Leia o texto de propaganda de uma Pizzaria.

Pizzas com três sabores _____ escolher.

Junte dez cupons e ganhe uma pizza. Troca de cupons apenas de terça _____ quinta-feira.

Na compra de um refrigerante de 2 litros, você tem direito _____ borda recheada na pizza de sua preferência.

De acordo com a norma-padrão, o texto estará correto se as lacunas forem preenchidas, respectivamente, por:

- (A) à ... a ... à
- (B) à ... à ... a
- (C) a ... à ... à
- (D) a ... à ... a
- (E) a ... a ... à

MATEMÁTICA

11. Do total de 294 candidatos que prestaram a última fase de um concurso, sabe-se que para cada 2 aprovados, 5 não foram aprovados. Sendo assim, a diferença entre o número de candidatos não aprovados e o número de candidatos aprovados foi

- (A) 177.
- (B) 163.
- (C) 142.
- (D) 138.
- (E) 126.

12. A tabela apresenta a distribuição das idades dos funcionários de um pequeno estabelecimento.

Idade dos funcionários (em anos)	20	21	22	23	24	25
Nº de funcionários	2	3	5	5	1	2

A média aritmética das idades desses funcionários, em anos, é de, aproximadamente,

- (A) 22,1.
- (B) 22,2.
- (C) 22,3.
- (D) 22,4.
- (E) 22,5.

13. Alarmes A, B e C, distintos, indicam os horários para o início da execução de determinadas tarefas em uma empresa automobilística, que funciona em turnos ininterruptos. O alarme A toca de 3 em 3 horas; o alarme B, de 4 em 4 horas; o C, de 6 em 6 horas. Exatamente às 8 horas da manhã de um domingo, os três alarmes tocaram ao mesmo tempo e, durante 10 dias, a partir daquele dia, funcionaram corretamente. Contando-se aquele evento, o número de vezes em que os três alarmes tocaram ao mesmo tempo, até o domingo seguinte, exatamente ao meio-dia, foi

- (A) 11.
- (B) 12.
- (C) 13.
- (D) 14.
- (E) 15.

14. Em um laboratório, há recipientes com volumes indicados em decímetros cúbicos e em centímetros cúbicos. Sabe-se que, em um dos recipientes que marca volume total igual a 1 decímetro cúbico, é possível colocar, no máximo, 1 litro de água. Em outro recipiente, sabe-se que é possível colocar, no máximo, meio litro de água, mas a indicação de volume total dele está em centímetros cúbicos. A quantidade de centímetros cúbicos correspondente ao volume desse último recipiente é
- (A) 5000.
 - (B) 500.
 - (C) 50.
 - (D) 5.
 - (E) 0,5.
15. Para comprar 4 unidades de um produto, no mesmo preço cada uma, um cliente teria que ter, além do que tem na carteira, R\$ 16,00 a mais. Levando apenas 3 unidades desse produto, lhe sobriam R\$ 13,00. Ao negociar com o dono da loja, o cliente conseguiu levar as 4 unidades e, do valor que tinha na carteira, acabou lhe restando R\$ 4,00. O desconto que esse cliente conseguiu, em cada unidade do produto, foi de
- (A) R\$ 4,00.
 - (B) R\$ 5,00.
 - (C) R\$ 6,00.
 - (D) R\$ 7,00.
 - (E) R\$ 8,00.
16. Um jardim, no formato de triângulo retângulo, tem a medida correspondente à hipotenusa igual a 17 metros. Sabendo-se que as medidas dos lados correspondentes aos catetos têm diferença de 7 metros, o perímetro desse jardim, em metros, é igual a
- (A) 36.
 - (B) 37.
 - (C) 38.
 - (D) 39.
 - (E) 40.
17. Um concurso com 60 questões de múltipla escolha foi composto por questões de Matemática, Língua Portuguesa e Conhecimentos de Informática, somente. Cada questão de Matemática valia 2 pontos, cada questão de Língua Portuguesa valia 1,5 ponto, e cada questão de Conhecimentos de Informática valia 1 ponto, totalizando 100 pontos. Sabendo-se que, naquele concurso, o número de questões de Conhecimentos de Informática correspondeu à metade do número de questões de Língua Portuguesa, é correto afirmar que o total de pontos associado às questões de Matemática correspondia, do total de 100 pontos, a:
- (A) 38%
 - (B) 40%
 - (C) 52%
 - (D) 60%
 - (E) 74%

18. Três grupos de candidatos, o grupo A, com 75 pessoas, o B, com 90 pessoas, e o C, com 105 pessoas, participam de uma fase do processo de seleção e, para isso, cada grupo será dividido em pequenos grupos, cada um deles, contendo o mesmo e o maior número de pessoas possíveis. Se todos os candidatos desses grupos participarem dessa fase do processo seletivo, e os grupos menores conterão apenas pessoas do grupo maior, então é verdade que o número de pequenos grupos formado a partir do grupo C supera o número de pequenos grupos formado a partir do grupo A em

- (A) 5 unidades.
- (B) 4 unidades.
- (C) 3 unidades.
- (D) 2 unidades.
- (E) 1 unidade.

19. Antes de uma campanha de marketing, 50 consumidores foram convidados a participar de uma primeira enquete sobre a preferência pelos produtos A, B ou C. A tabela apresenta o resultado dessa enquete.

Produto	Nº de consumidores
A	23
B	12
C	15

Após a primeira enquete, aos consumidores foi apresentada a campanha de marketing e, ao final, nova enquete foi feita, sobre os mesmos produtos. Na segunda enquete com os mesmos 50 consumidores, o número dos que indicaram preferência ao produto C aumentou em $\frac{3}{5}$, e o

número dos que indicaram preferência ao produto B diminuiu em $\frac{1}{4}$. Logo, o número de consumidores que

escolheram preferência pelo produto A diminuiu cerca de:

- (A) 23%
- (B) 24%
- (C) 25%
- (D) 26%
- (E) 27%

20. Para realizar determinada tarefa, sabe-se que são necessárias 2 máquinas idênticas, trabalhando durante 3 dias, em período ininterrupto de 6 horas, cada dia. Certa vez, ao desenvolver tal tarefa, uma dessas máquinas quebrou, após o final do segundo dia de trabalho. Dessa forma, para concluir a tarefa, a outra máquina teve de trabalhar, ininterruptamente, no dia seguinte durante

- (A) 12 horas.
- (B) 12 horas e meia.
- (C) 13 horas.
- (D) 13 horas e meia.
- (E) 14 horas.

ATUALIDADES

21. Após vários testes com mísseis, o ditador do país disse na noite desta segunda-feira (10/04) estar “pronto para reagir” a eventuais agressões dos Estados Unidos, chamando de “ultrajante” a decisão do governo americano de mover um porta-aviões para proximidades do país.

“Se os EUA ousarem escolher uma ação militar, clamando por um ‘ataque preventivo’ ou a ‘eliminação de instalações’, nosso país estará pronto para reagir a qualquer modo de guerra almejado pelos EUA.”

(FSP – goo.gl/hV2FtB. Acesso em 12 ago.2017. Adaptado)

A declaração foi feita pelo governante

- (A) da Turquia.
- (B) do Irã.
- (C) do Paquistão.
- (D) da Coreia do Norte.
- (E) do Afeganistão.

22. Os dois países acertaram um cessar-fogo em uma área do sudoeste da Síria durante o encontro entre os presidentes nesta sexta-feira (07 jul) em Hamburgo, na Alemanha, na reunião anual do G20. A trégua entrará em vigor a partir de domingo (09 jul) e será mais uma tentativa de cessar-fogo na guerra civil do país. No passado, tréguas similares chegaram a ser acertadas entre partes envolvidas no conflito, mas não resultaram em sucesso [...].

(goo.gl/7PxtBN. Acesso em 11 ago.2017. Adaptado)

Os dois países da notícia são

- (A) Rússia e Israel.
- (B) Estados Unidos e Rússia.
- (C) Turquia e Líbano.
- (D) Estados Unidos e Israel.
- (E) França e Líbano.

23. Com o maior número de casos em humanos desde 1980, o surto da doença que atingiu o país neste ano tem também outro recorde: é o que mais teve episódios de adoecimento e morte de macacos desde o início da série histórica, em 1999.[...] Com 792 casos confirmados em humanos, o último deles registrado em 11 de maio, o Ministério da Saúde diz considerar que o surto está “controlado”.

(FSP – goo.gl/kaAEGe. Acesso em 13 ago.2017. Adaptado)

A notícia faz referência ao surto de

- (A) zika.
- (B) dengue.
- (C) chikungunya.
- (D) leishmaniose.
- (E) febre amarela.

24. Leia a manchete de 07 de agosto de 2017.

Processo criminal contra Samarco e diretores é suspenso pela Justiça

(FSP – goo.gl/QbL5Lb – Acesso em 23 ago.2017)

A empresa Samarco está ligada ao

- (A) desvio de recursos na construção de Belo Monte (PA).
- (B) desastre ambiental em Mariana (MG).
- (C) pagamento de propinas a senadores em Brasília.
- (D) mensalão das empreiteiras OAS e Odebrecht.
- (E) escândalo da exportação de carnes contaminadas.

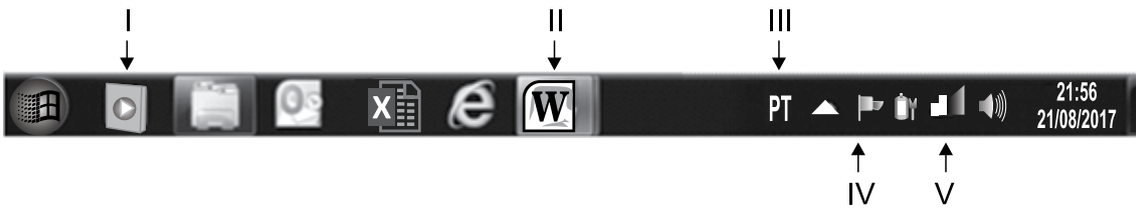
25. O presidente Michel Temer sancionou em 13 de julho a nova lei, que faz uma profunda mudança na legislação trabalhista e altera em mais de cem pontos a Consolidação das Leis do Trabalho (CLT), de 1943.

(El país - goo.gl/pfs9VR. Acesso em 13 ago.2017. Adaptado)

A nova lei

- (A) promoverá o retorno de uma hora de almoço obrigatória para o trabalhador em jornada de trabalho superior a 8 horas.
- (B) reduzirá a licença-maternidade de 120 para 100 dias, mas permitirá licença-paternidade na semana de nascimento do filho.
- (C) entrará em vigor em novembro de 2017, mas poderá sofrer alteração por medida provisória enviada pelo governo para o Congresso.
- (D) deverá reestruturar a Justiça do Trabalho no período de outubro a dezembro de 2017 para adequá-la às novas normas.
- (E) possibilitará ao trabalhador reduzir o período de férias de 30 para 20 dias e perceber os vencimentos em dobro no seu retorno ao trabalho.

26. Observando a barra de tarefas do MS-Windows 7, em sua configuração original, assinale a alternativa que indica o ícone que permite abrir a Central de Ações.



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

27. Assinale a alternativa que contém uma das opções do menu *Enviar para*, que aparece ao se clicar com o botão direito do mouse (secundário) sobre qualquer arquivo, quando se utiliza o MS-Windows 7, na sua configuração padrão.

- (A) Destinatário de email.
 (B) Favoritos.
 (C) Painel de Controle.
 (D) Disco Local (C:).
 (E) Downloads.

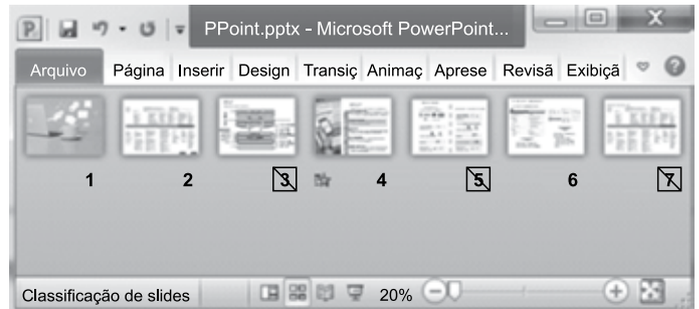
28. Observe o arquivo texto contendo dispositivos de informática que será importado pelo MS-Excel 2010, na sua configuração padrão.

```
Dispositivos.txt - Bloco de notas
Arquivo  Editar  Formatar  Exibir  Ajuda
data; equipamento; qtde; valor
22/07 smartphone; 5; 4500
02/01; laptop; 2; 3000
10/04;roteador; 6 9000
05/09;servidor; 1; 8500
23/08; smartwatch 4; 1000
```

Considerando que o assistente de importação de texto está configurado para quebrar o texto em colunas quando encontrar um ponto-e-vírgula, assinale a alternativa que contém a quantidade de smartphones que aparecerá na respectiva célula da planilha.

- (A) 1
 (B) 4
 (C) 5
 (D) 1000
 (E) 4500

29. Considere a apresentação feita no MS-PowerPoint 2010, na sua configuração padrão.



Supondo que, durante a exibição da apresentação, o usuário clicou no botão de ação , configurado com a ação padrão, presente no slide 2, assinale a alternativa que indica o próximo slide que será apresentado.

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

30. Considere as figuras I e II que representam o mesmo slide de uma apresentação feita no MS-PowerPoint 2010, na sua configuração padrão, em momentos diferentes.

Figura I



Figura II



Assumindo que todos os objetos da figura I foram selecionados, assinale a alternativa que contém a opção de alinhamento de posicionamento de objetos que deve ser utilizada para que eles fiquem dispostos no slide, conforme a figura II.

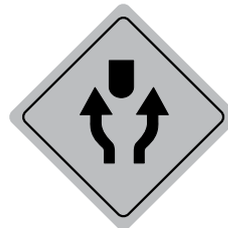
- (A) Distribuir horizontalmente.
- (B) Centralizar.
- (C) Alinhar ao meio.
- (D) Distribuir verticalmente.
- (E) Alinhar ao slide.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Obs.: Considere a legenda no final deste Caderno de questões.

31. De acordo com o art. 228 do CTB, usar no veículo equipamento com som em volume ou frequência que não sejam autorizados pelo CONTRAN corresponde ao seguinte tipo de infração e à medida administrativa a ser aplicada:
- (A) grave e retenção do veículo para regularização.
 - (B) média e apreensão do veículo até diminuir o volume.
 - (C) leve e apenas orientação ao condutor.
 - (D) levíssima e liberação do veículo quando não for reincidente.
 - (E) gravíssima e apreensão do registro de licenciamento do veículo.

32. A placa de sinalização em destaque adverte o condutor da existência de



- (A) início de pista dupla.
- (B) término de pista dupla.
- (C) junções sucessivas em frente.
- (D) pista dividida.
- (E) aclive à frente.

33. A Lei da Mobilidade Urbana, nº 12.587/2012, tem como objetivos:

- (A) demarcar o estacionamento em praças públicas nos centros comerciais para os veículos motorizados e aumentar os serviços de transporte coletivo.
- (B) melhorar a acessibilidade e a mobilidade das pessoas e cargas nos municípios, e integrar os diferentes modos de transporte.
- (C) o incentivo da circulação de veículos elétricos nos municípios e a construção de bicicletários nos grandes centros.
- (D) o fornecimento de bicicletas gratuito para pessoas acima de 60 anos e a construção de ciclovias no centro da cidade.
- (E) a isenção de IPVA para veículos de 2 rodas (motocicleta) e estabelecer padrões de emissão de poluentes para locais e horários determinados.

- 34.** Um veículo encontra-se estacionado sobre a faixa de canalização. Nesse caso, de acordo com o art. 181 do CTB, o Agente de Trânsito deverá
- (A) sinalizar a área até a chegada do condutor.
 - (B) recolher o CRLV e aplicar uma multa gravíssima.
 - (C) aplicar uma multa gravíssima e remover o veículo.
 - (D) reter o veículo e aplicar uma multa gravíssima vezes três.
 - (E) aplicar uma multa de infração grave e remover o veículo.
- 35.** Segundo o art. 267 do CTB, poderá ser imposta a penalidade de advertência por escrito à infração de natureza
- (A) grave ou gravíssima, não sendo o condutor reincidente nos últimos 10 meses na mesma infração.
 - (B) média ou grave, não sendo reincidente o infrator, na mesma infração, nos últimos 6 meses.
 - (C) leve ou média, não sendo reincidente o infrator, na mesma infração, nos últimos 12 meses.
 - (D) grave, não sendo o condutor reincidente nos últimos 3 meses, na mesma infração.
 - (E) média, sendo o condutor habilitado com a categoria D e não ter cometido a mesma infração nos últimos 2 meses.
- 36.** Dirigir com validade da Carteira Nacional de Habilitação vencida há mais de trinta dias acarretará em
- (A) multa gravíssima, recolhimento da CNH e retenção do veículo.
 - (B) remoção do veículo e multa gravíssima três vezes seu valor.
 - (C) cassação do direito de dirigir, multa gravíssima e retenção do veículo.
 - (D) multa leve, recolhimento do DUT, apreensão do veículo e da CNH.
 - (E) recolhimento do DPVAT, multa grave e apreensão do veículo.
- 37.** Deixar o condutor ou passageiro de usar o cinto de segurança, conforme art. 167 do CTB, ele será autuado com uma infração
- (A) levíssima (2 pontos).
 - (B) leve (3 pontos).
 - (C) média (4 pontos).
 - (D) grave (5 pontos).
 - (E) gravíssima (7 pontos).
- 38.** Estacionar junto ou sobre hidrantes de incêndio, registro de água ou tampas de poços de visita de galerias subterrâneas, desde que devidamente identificados, conforme especificação do CONTRAN, será aplicada uma infração
- (A) grave e orientação para remoção do veículo.
 - (B) leve e apreensão do veículo.
 - (C) levíssima e recolhimento do DUT.
 - (D) gravíssima e apreensão da CNH.
 - (E) média e remoção do veículo.
- 39.** Transportar em motocicleta criança menor de 7 anos ou que não tenha, nas circunstâncias, condições de cuidar de sua própria segurança, será aplicada uma infração
- (A) gravíssima, multa três vezes e suspensão da CNH por 30 dias.
 - (B) média e deverá participar de curso de reciclagem para condutores.
 - (C) gravíssima, suspensão do direito de dirigir e recolhimento da CNH.
 - (D) grave, agendar para levar a CNH no DETRAN e reciclagem de 20 horas.
 - (E) gravíssima, multa cinco vezes e suspensão da CNH por 60 dias.
- 40.** Os produtos perigosos são classificados pela Organização das Nações Unidas (ONU) em nove classes de riscos, sendo o produto corrosivo da classe de número
- (A) 4.
 - (B) 5.
 - (C) 6.
 - (D) 7.
 - (E) 8.
- 41.** O Agente de Trânsito deve observar no veículo, de transporte de produtos perigosos, a existência dos elementos identificadores de riscos que são fixados na parte externa do veículo em lados opostos, sendo esses identificadores,
- (A) o painel de risco e o módulo de segurança.
 - (B) o rótulo de risco e o painel de segurança.
 - (C) a ficha de emergência e o rótulo de risco.
 - (D) o número da ONU e o painel de segurança.
 - (E) o número do embarcador e do transportador.

42. O excesso de carga é um grande problema encontrado nas rodovias, no aspecto legal editado pelo CONTRAN. Um eixo *tandem duplo* (sem utilizar a tolerância) tem um limite de transportar
- (A) 7 350 kg.
 - (B) 8 500 kg.
 - (C) 10 000 kg.
 - (D) 17 000 kg.
 - (E) 25 500 kg.

43. A placa de sinalização em destaque adverte o condutor que encontrará a sua frente uma



- (A) pista sinuosa à direita.
 - (B) curva acentuada em “S” à direita.
 - (C) curva acentuada.
 - (D) pista sinuosa à esquerda.
 - (E) curva sinuosa à direita.
44. Transitar com o veículo em acostamentos, marcas de canalização, gramados e jardins públicos, será aplicada uma multa
- (A) leve (3 pontos) e apreensão do documento do veículo.
 - (B) gravíssima (7 pontos) e o valor da multa vezes três.
 - (C) média (4 pontos) e remoção do veículo para o pátio.
 - (D) grave (5 pontos) e o valor da multa vezes quatro.
 - (E) gravíssima (7 pontos) e suspensão do direito de dirigir.
45. A altura máxima permitida para os veículos de carga, segundo a Resolução do CONTRAN, está estipulada em
- (A) 2,90 metros.
 - (B) 3,45 metros.
 - (C) 4,40 metros.
 - (D) 4,90 metros.
 - (E) 5,10 metros.

46. Segundo a Resolução do CONTRAN, a largura máxima do veículo de carga (sem contar com os espelhos retrovisores externos) é de
- (A) 2,10 metros.
 - (B) 2,60 metros.
 - (C) 2,95 metros.
 - (D) 3,15 metros.
 - (E) 3,50 metros.

47. Transitar com o veículo, com uma lotação excedente à capacidade especificada no certificado de registro e licenciamento de veículo, o condutor será autuado com multa
- (A) leve (3 pontos) e transbordo dos passageiros.
 - (B) grave (5 pontos) e recolhimento da CNH.
 - (C) gravíssima (7 pontos) e recolhimento do CRLV.
 - (D) leve (3 pontos) e apreensão da CNH.
 - (E) média (4 pontos) e retenção do veículo.

48. Efetuar o transporte de passageiro em motocicleta sem o capacete de segurança, ou fora do assento suplementar colocado atrás do condutor, será aplicada uma multa
- (A) grave, apreensão do veículo e recolhimento do CRLV.
 - (B) leve, retenção do veículo e recolhimento do DPVAT.
 - (C) gravíssima, suspensão do direito de dirigir e recolhimento da CNH.
 - (D) média, retenção do veículo até apresentação de outro condutor.
 - (E) grave, suspensão por 30 dias da CNH e curso de reciclagem.

49. A sinalização vertical tem por finalidade orientar os condutores e pedestres no trânsito. A figura a seguir significa uma placa de



- (A) regulamentação.
- (B) serviços auxiliares.
- (C) advertência.
- (D) indicação.
- (E) município.

50. A sinalização horizontal caracteriza-se por utilizar linhas, marcações, símbolos e legendas, pintados ou apostos sobre o pavimento das vias. A linha contínua amarela significa a
- (A) não permissão da ultrapassagem e os deslocamentos laterais.
 - (B) permissão da ultrapassagem e os deslocamentos laterais.
 - (C) permissão da ultrapassagem para um único sentido.
 - (D) permissão da ultrapassagem e a transposição de faixa de trânsito.
 - (E) não permissão da transposição de faixa para entrar em imóveis lindeiros.

Legenda

CTB – Código de Trânsito Brasileiro

CNH – Carteira Nacional de Habilitação

CRLV – Certificado de Registro e Licenciamento de veículos

DPVAT – Danos Pessoais Causados por Veículos Automotores de Via Terrestre

DUT – Documento Único de Transferência

NBR – Norma Brasileira

