

1. Sobre a permissão para dirigir, assinale a alternativa incorreta:
- É um documento conferido ao candidato aprovado, com validade de 01 (um) ano.
 - É um documento válido exclusivamente no original.
 - No período em que foi conferida, o condutor não poderá cometer nenhuma infração de natureza grave.
 - A infração de dirigir veículo sem possuir CNH ou permissão para dirigir acarretará à apreensão do veículo.

2. Assinale a alternativa correta sobre o conceito de via, de acordo com o Código de Trânsito Brasileiro:
- Via é a superfície por onde transitam veículos, pessoas e animais, compreendendo a pista, a calçada e o acostamento, a ilha e o canteiro central.
 - Via é a superfície por onde transitam veículos, pessoas e animais, compreendendo a pista e a calçada, salvo o acostamento, a ilha e o canteiro central.
 - Via é a superfície por onde transitam veículos, pessoas e animais, compreendendo a pista, a calçada e o acostamento, salvo a ilha e o canteiro central.
 - Via é a superfície por onde, exclusivamente, transitam veículos.

3. Lei as afirmações abaixo e assinale a alternativa correta:
- Ao perceber antecipadamente buracos, depressões ou lombadas na pista reduza a velocidade do veículo.*
 - As calçadas só podem ser utilizadas pelos veículos para acesso a lotes ou garagens.*
 - Ao perceber um animal na pista, buzine e acelere a velocidade para que ele se espante e fuja.*
- I, II e III estão corretas.
 - Apenas I e II estão corretas.
 - Apenas II e III estão corretas.
 - Apenas II está correta.

4. Sobre a direção defensiva, assinale a alternativa incorreta:
- O motorista, ao observar que a pista não está em condições seguras, deverá reduzir a marcha.
 - Quanto maior a velocidade do motorista, mais grave será o acidente.
 - Antes de entrar em um declive acentuado teste os freios e mantenha o câmbio engatado numa marcha reduzida durante a descida.
 - Em condições normais de trânsito, é permitido trafegar com veículos automotores nos acostamentos.

5. De acordo com as características técnicas e condições de trânsito, os limites de velocidade serão determinados e indicados por meio de sinalização devida. Se não houver sinalização regulamentadora, a velocidade máxima nas vias coletoras será de:
- 70 Km/h.
 - 60 Km/h.
 - 40 Km/h.
 - 30 Km/h.
 - e)

6. O trator é classificado quanto à espécie como veículo:
- De tração.
 - Misto.
 - De carga.
 - De passageiros.

7. A infração classificada como leve penaliza o infrator em:
- 2 pontos.
 - 3 pontos.
 - 4 pontos.
 - 5 pontos.

8. A placa abaixo:



- Adverte o condutor do veículo da existência, adiante, de junções contrárias sucessivas, estando à primeira via lateral à direita.
- Adverte o condutor do veículo da existência, adiante, de um cruzamento.
- Adverte o condutor do veículo da existência, adiante, de uma interseção em "T".
- Adverte o condutor do veículo da existência, adiante, de uma interseção na qual a circulação é feita em rôtula.

9. A placa abaixo indica:



- Proibido estacionar.
- Sentido proibido.
- Proibido parar e estacionar.
- Proibido trânsito de automóveis.

10. O extintor de incêndio é um item obrigatório no veículo. Sobre ele, aponte a alternativa errada:
- Os prazos de garantia, durabilidade e teste hidrostático não podem estar vencidos.
 - As instruções de manuseio devem estar impressas de forma clara e didática.
 - Não há importância se o extintor estiver amassado ou enferrujado.
 - Os lacres, em papel autoadesivo para a válvula de metal e em material plástico para a válvula plástica, não podem estar rompidos.

11. Indique a alternativa em que a separação silábica está incorreta:
- A-ni-mal.
 - Pas-ta.
 - Brin-co.
 - A-ne-l.

30. Aponte a alternativa incorreta:

- a) O substantivo coletivo que representa um conjunto de chaves chama-se molho.
- b) O substantivo coletivo que representa um conjunto de bananas chama-se penca.
- c) O substantivo coletivo que representa um conjunto de fotografias chama-se álbum.
- d) O substantivo coletivo que representa um conjunto de peixes chama-se colmeia.

31. Assinale a alternativa incorreta:

- a) O substantivo feminino de leão é leoa.
- b) O substantivo feminino de rei é rainha.
- c) O substantivo feminino de cavaleiro é amazona.
- d) O substantivo feminino de bode é boda.

32. Indique a alternativa em que o plural em destaque foi escrito em descordo com a norma culta da língua:

- a) Aqueles cachorros são muito **ferozes**.
- b) Os **infiéis** serão julgados.
- c) Os meus priminhos são extremamente **amáveis**.
- d) Os **pastéis** foram vendidos rapidamente.

33. Está grafado corretamente em:

- a) Amenduim.
- b) Amendoim.
- c) Amindoim.
- d) Aminduim.

34. Qual, dentre as cidades abaixo, se localizam no Estado de Minas Gerais?

- a) São João da Boa Vista.
- b) Juiz de Fora.
- c) Campo Grande.
- d) Gramado.

35. A cidade de Birigui está localizada no Estado de:

- a) Rio de Janeiro.
- b) Goiás.
- c) São Paulo.
- d) Paraná.

36. O campeão brasileiro da Série "B" em 2010 é:

- a) Coritiba.
- b) São Caetano.
- c) Bragantino.
- d) Náutico.

37. O governador eleito no Estado de São Paulo nas eleições de outubro de 2010 foi:

- a) Marta Suplicy.
- b) Aloísio Mercadante.
- c) Plínio de Arruda Sampaio.
- d) Geraldo Alckmin.

38. Com 20 metros de certo tecido D. Júlia fez 8 vestidos iguais. Quantos metros ela usou em cada vestido?

- a) 3,25 m.
- b) 2,75 m.
- c) 1,75 m.
- d) 2,5 m.

39. Caio dormiu às 23 horas e 40 minutos e acordou às 7 horas e 20 minutos. Quanto tempo ele dormiu?

- a) 7 horas e 20 minutos.
- b) 6 horas e 40 minutos.
- c) 8 horas e 20 minutos.
- d) 7 horas e 40 minutos.

40. Ligia encomendou 8 dúzias de botões brancos, 9 dezenas de botões azuis, 1 centena de botões pretos. Quantas caixas foram necessárias para acondicionar todos esses botões se a fábrica os coloca em caixas que cabem 22 botões em cada uma?

- a) 13.
- b) 14.
- c) 12.
- d) 11.

41. Se nove metros de certo tecido custam R\$ 270,00, quanto pagarei por cinco metros?

- a) R\$ 120,00.
- b) R\$ 135,00.
- c) R\$ 150,00.
- d) R\$ 175,00.

42. Comprei um terreno que tem 11,5 m de frente e 30 m de fundos. Quanto mede o perímetro desse terreno?

- a) 41,5 m.
- b) 83 m.
- c) 96 m.
- d) 71,5 m.

43. No número 17.293 o algarismo que ocupa a casa da unidade de milhar é:

- a) 2.
- b) 9.
- c) 7.
- d) 1.

44. Um quadro quadrado de 1,5 m de lado está colocado em uma parede também quadrada. Corretamente: superfície que resta dessa p

- a) 5,04 m².
- b) 1,44 m².
- c) 4,96 m².
- d) 6,82 m².

45. Se um quilo de carne custa R\$ 12,90, quanto pagarei por 2,6 kg dessa carne?
- a) R\$ 20,04.
 - b) R\$ 38,42.
 - c) R\$ 24,32.
 - d) R\$ 33,54.
-
46. Uma caixa d'água tem 5 m de comprimento, 4 m de largura e 2 m de altura. Qual é o volume dessa caixa?
- a) 12 m³.
 - b) 11 m³.
 - c) 80 m³.
 - d) 40 m³.
-
47. Quero mandar colocar tacos na sala da minha casa. Se a sala mede 3,5 m de largura e 6 m de comprimento e o taco custa R\$ 60,50 o metro quadrado, quanto gastarei para taquear essa sala?
- a) R\$ 1.089,00.
 - b) R\$ 1.455,00.
 - c) R\$ 1.270,50.
 - d) R\$ 890,50.
-
48. 345 é o mesmo que:
- a) 340 dezenas e 5 unidades.
 - b) 34 dezenas e 5 unidades.
 - c) 345 centenas.
 - d) 3 centenas e 45 dezenas.
-
49. De uma peça de tecido com 50 metros foram cortados 3 retalhos: o 1º com 1,75 m, o 2º com 3,7 m e o 3º com 12,5 m. Quantos metros restou nessa peça?
- a) 32,05 m.
 - b) 33,7 m.
 - c) 27,3 m.
 - d) 15,3 m.
-
50. De 800 dm³ de água tomei $\frac{3}{4}$ e transformei em m³, obtive:
- a) 60 m³.
 - b) 600 m³.
 - c) 0,6 m³.
 - d) 6 m³.