

1. Em relação às regras gerais de circulação no trânsito, podemos afirmar que:
- Em caso de rotatória, terá preferência de passagem o veículo que já estiver circulando por ela.
  - Em uma via que possui faixa simples contínua para divisão de fluxos opostos, a ultrapassagem é permitida para os dois sentidos.
  - No trânsito, o motorista deverá deixar seu veículo a uma distância de, no máximo, 10 centímetros do condutor do veículo à sua frente.
  - A conduta de forçar passagem entre veículos que, transitando em sentidos opostos, estejam na iminência de passar um pelo outro ao realizar operação de ultrapassagem não é considerada uma infração.
- 
2. Quanto à categoria, os veículos com placa de fundo branco com letras e números pretos se classificam como:
- Aluguel.
  - Coleção.
  - Representação.
  - Oficial.
- 
3. Lúcia realizou uma infração de trânsito classificada como média, portanto, será penalizada em seu prontuário com:
- 3 pontos.
  - 4 pontos.
  - 5 pontos.
  - 7 pontos.
- 
4. A placa abaixo indica:
- 
- Bonde.
  - Aeroporto.
  - Ponte móvel.
  - Vento lateral.
- 
5. Ao ficar de frente a um farol alto ou desregulado perde-se momentaneamente a visão. Nesse caso, o motorista deve:
- Aumentar a velocidade.
  - Olhar diretamente para os faróis do outro veículo.
  - Acender também a luz alta para provocar o motorista que vem em sentido contrário.
  - Piscar os faróis para se comunicar com o motorista que vem em sentido contrário.
- 
6. Primeiros Socorros são as primeiras providências tomadas no local do acidente. Sendo assim, assinale uma medida que não condiz com esse atendimento:
- Sinalizar o local do acidente.
  - Manter a calma.
  - Acionar um serviço de emergência.
  - Retirar as vítimas das ferragens.
- 
7. Via caracterizada por intersecções em nível, geralmente controlada por semáforo, com acessibilidade direta aos lotes lindeiros e às vias secundárias e locais, possibilitando o trânsito entre as regiões da cidade. Trata-se das:
- Vias arteriais.
  - Vias de trânsito rápido.
  - Rodovias.
  - Estradas.
- 
8. Os ônibus são veículos classificados quanto à espécie como:
- De passageiros.
  - De tração.
  - De carga.
  - Misto.
- 
9. Sobre as condições adversas de tempo e clima, assinale a alternativa incorreta:
- Aquaplanagem significa dirigir sobre uma fina camada de água, o que indica que os pneus não estão em contato com a superfície do pavimento.
  - No caso de neblina ou cerração utilize o farol alto, porque ele aumenta a visibilidade ao refletir nas partículas de água.
  - Deixar de reduzir a velocidade do veículo de forma compatível com a segurança do trânsito sob chuva, neblina, cerração ou ventos fortes é uma infração leve.
  - No caso de ventos laterais reduza a velocidade, para diminuir a probabilidade de desestabilização do veículo.
- 
10. Analise as afirmações abaixo e indique a alternativa correta:
- Atirar do veículo ou abandonar na via objetos ou substâncias não é considerado uma infração, apenas falta de educação.*
  - Não se deve utilizar a buzina em área urbana das 22:00 hs às 06:00 hs.*
- I e II estão corretas.
  - I e II estão incorretas.
  - Apenas I está correta.
  - Apenas II está correta.
- 
11. A separação silábica está incorreta em:
- Sub-lo-ca-ção.
  - Sub-úr-bio.
  - De-du-ção.
  - Pas-sa-gem.
- 
12. Assinale a alternativa em que o pronome foi empregado incorretamente:
- Espera mais um pouco, ele quer falar com si.
  - Dei-lhe um beijo avassalador.
  - Pretendo discutir contigo os rumos da nossa clínica.
  - Este é o carro cuja porta bati.

- 13.** Aponte a alternativa em que o plural em destaque está escrito incorretamente:
- Aquelas palavras são muito **vãs**.
  - Os **cidadãos** se revoltaram com os altos preços.
  - Os maiores **vilões** são os juros.
  - Entram em erupção outros dois **vulcães**.
- 
- 14.** Há uma palavra paroxítona em:
- Excesso.
  - Mamão.
  - Máximo.
  - Você.
- 
- 15.** A grafia da palavra destacada está incorreta em:
- Na feira não havia **chuchus** fresquinhos.
  - Faltou à escola porque estava com **caxumba**.
  - Embrulhamos todas as **tijelas** para presente.
  - Há muitos **quesitos** para serem discutidos.
- 
- 16.** Em que oração o termo destacado está corretamente classificado?
- Despejou **a água** nos livros – objeto direto.
  - Permaneci **calada** – predicativo do objeto.
  - Eu** te amei – objeto direto.
  - Contrariou **as normas** – predicativo do sujeito.
- 
- 17.** Há duas palavras sinônimas na alternativa:
- Férvido - escaldante.
  - Glória - humilhação.
  - Regalia - fingimento.
  - Maledicência – viçoso.
- 
- 18.** O termo em destaque foi empregado incorretamente:
- Fomos **absolvidos** no julgamento.
  - Todos os pareceres foram **cassados** pelo ministro.
  - Com tantas drogas, está com a saúde **degradada**.
  - Não teve o bom **censo** de pagar o que devia.
- 
- 19.** Indique a alternativa em que o plural dos substantivos compostos está incorreto:
- As primeiras-damas são muito elegantes.
  - Rezou mais de cem ave-marias.
  - Há muito beijas-flores em meu jardim.
  - No Natal compraremos diversos pisca-piscas.
- 
- 20.** Há um ditongo oral na alternativa:
- Ouro.
  - Paraguai.
  - Poeta.
  - Pacto.
- 
- 21.** Em qual alternativa não há um antônimo da palavra **instaurar**?
- Começar.
  - Instituir.
  - Pelejar.
  - Fundar.
- 
- 22.** Quanto à regência verbal, aponte a alternativa incorreta:
- A mulher perdoou ao filho.
  - Os dois sempre obedeceram o pai.
  - Não a encontrei no restaurante.
  - Nós moramos na cidade de Cajamar.
- 
- 23.** A lacuna deverá ser completa com SS na alternativa:
- Intromi\_ão.
  - Deten\_ão.
  - Suspen\_ão.
  - Can\_aço.
- 
- 24.** Assinale a frase em que o acento indicador de crase foi empregado indevidamente:
- Solicitei informações à estagiária.
  - Visava à direção como seu próximo cargo.
  - Gostava de andar à cavalo.
  - Referiam-se à política econômica nacional.
- 
- 25.** Complete as lacunas abaixo com as devidas formas verbais, e indique a alternativa correta:  
**Quando eles \_\_\_\_\_ aqui, eu só \_\_\_\_\_ reclamações.**
- Vêm – ouço.
  - Vem – houço.
  - Vêm – houço.
  - Vem – ouço.
- 
- 26.** Indique a alternativa em que a locução adjetiva não corresponde ao adjetivo:
- De abelha – apícola.
  - De ilha – insular.
  - De rocha – vulpino.
  - De mestre – magistral.
- 
- 27.** Está escrito corretamente:
- Insinuação.
  - Incinuasão.
  - Incinuação.
  - Ensinuação.
- 
- 28.** Assinale a alternativa em que o coletivo não corresponde aos substantivos:
- Cáfila – grupo de camelos.
  - Hinário – grupo de hinos.
  - Alcateia – grupo de lobos.
  - Vara – grupo de capim.
- 
- 29.** Analise as afirmações abaixo e assinale a alternativa correta:
- Na palavra *calvície* há um ditongo crescente.
  - O gênero feminino da palavra *monge* é *monja*.
  - Na palavra *saguão* há um hiato.
- I, II e III estão corretas.
  - Apenas I e II estão corretas.
  - Apenas II e III estão corretas.
  - I, II e III estão incorretas.

30. Aponte a alternativa em que o superlativo absoluto sintético está escrito de forma incorreta:
- Fiquei muito triste, pois eles moram em situação precaríssima.
  - Ele é ágilimo com aquela bicicleta.
  - Aquela imagem para mim é sacratíssima.
  - O doce de leite está docérrimo.
- 
31. Indique a alternativa em que todas as palavras estão grafadas de acordo com a norma culta da língua:
- Mucambo – engolir – botequim.
  - Granjeiro – vertiginoso – magestoso.
  - Submissão – acessível – víscera.
  - Excelso – submissão – massagista.
- 
32. **Locupletar** é o mesmo que:
- Enriquecer.
  - Empobrecer.
  - Apaixonar.
  - Reivindicar.
- 
33. As cidades de **Joinville** e **Florianópolis** pertencem a Região:
- Norte.
  - Sul.
  - Sudeste.
  - Centro-oeste.
- 
34. O atual Prefeito da cidade de Cajamar é o Sr.:
- Messias Cândido da Silva.
  - Ismael Marques de Oliveira.
  - Daniel Fonseca.
  - Christopher Rezende.
- 
35. Dentre os Municípios abaixo, indique aquele em que a Rodovia dos Bandeirantes não passa:
- Jundiaí.
  - São Bernardo do Campo.
  - Vinhedo.
  - Campinas.
- 
36. Assinale a alternativa correta:
- A Rodovia Anhanguera não passa pela cidade de Cajamar.
  - O atual Prefeito da cidade de Cajamar é afiliado ao PMDB.
  - O Rio Tietê nasce na Serra do Japi.
  - Geraldo Alckmin, futuro Governador do Estado de São Paulo, nasceu na cidade de Pindamonhangaba – SP.
- 
37. A divulgação do acordo militar entre Colômbia e Estados Unidos da América gerou reações de governos latino-americanos pois:
- Pretende criminalizar o comércio de drogas, principal atividade dos países andinos.
  - Pode incentivar ações militares, o que afetaria a segurança regional.
  - Pretende combater o terrorismo islâmico, instalado na América Latina.
  - Proíbe o fluxo comercial entre os dois países, afetando interesses brasileiros.
- 
38. Se o diâmetro de uma circunferência mede 5 cm, o seu comprimento é:
- 10,2 m.
  - 15,7 cm.
  - 21,4 m.
  - 31,4 m.
- 
39. Uma sala que tem 5 m de comprimento por 4 m de largura será ladrilhada com lajotas retangulares que medem 5 cm por 10 cm. Quantas lajotas serão necessárias no mínimo?
- 40.000.
  - 400.
  - 4.000.
  - 40.
- 
40. Montei um colar com oito pedras quadradas de 3 cm de lado e no meio delas coloquei uma pedra retangular com 2 cm de largura por 6 cm de comprimento. Se o preço dessas pedras é R\$ 300,00 o  $dm^2$ , então gastei quanto nesse colar?
- R\$ 252,00.
  - R\$ 2.520,00.
  - R\$ 25,20.
  - R\$ 25.200,00.
- 
41. Resolvendo o sistema  $\begin{cases} x + y = 25 \\ x \cdot y = 136 \end{cases}$ , obtemos:
- {7, 18}.
  - {-12, 37}.
  - {6, 19}.
  - {8, 17}.
- 
42. Renato emprestou, a juros simples R\$ 7.000,00 a seu amigo à taxa de 18% ao ano. Após 6 meses, o amigo lhe devolveu o montante de:
- R\$ 7.280,00.
  - R\$ 7.630,00.
  - R\$ 7.560,00.
  - R\$ 7.480,00.
- 
43. Qual das equações abaixo tem  $\left\{-\frac{2}{5}, \frac{1}{3}\right\}$  como raízes?
- $5x^2 - 2x + 3 = 0$ .
  - $3x^2 - 5x + 2 = 0$ .
  - $15x^2 + x - 2 = 0$ .
  - $5x^2 - x - 2 = 0$ .

44. Se a soma dos quadrados de dois números positivos consecutivos é 145, a soma deles é:
- 23.
  - 14.
  - 32.
  - 17.
- 
45. Qual é o número que dividido primeiramente por 14 e depois por 18 obtém-se dois quocientes, sendo que o 1º quociente excede o 2º em duas unidades?
- 256.
  - 32.
  - 126.
  - 82.
- 
46. A idade de um pai está para a idade de seu filho, assim como 3 está para 2. Se a diferença entre elas é 23, qual é a soma dessas duas idades?
- 95.
  - 74.
  - 115.
  - 123.
- 
47. Uma caixa d'água tem  $72 \text{ m}^3$  de volume, 4 m de largura e 2 m de altura. Quanto mede o comprimento dessa caixa?
- 12 m.
  - 9 m.
  - 8 m.
  - 14 m.
- 
48. Da produção diária de sorvetes de palito, 10% são de melancia, 30% de morango, 25% de abacaxi, 32% de chocolate e os 36 restantes são de manga. Quantos sorvetes de chocolate são produzidos diariamente nessa sorveteria?
- 300.
  - 360.
  - 384.
  - 504.
- 
49. A soma de 3 números é 86. Se o 1º número é igual ao dobro do 2º e o 2º é igual ao triplo do 3º mais duas unidades, então a diferença entre o maior e o menor número é:
- 52.
  - 34.
  - 26.
  - 44.
- 
50. Numa gráfica, quatro máquinas imprimem em 8 dias 8.000 livros. Receberam uma encomenda de 9.000 livros, mas duas das máquinas quebraram. Sendo assim, em quantos dias será realizada a impressão?
- 24.
  - 18.
  - 16.
  - 32.