

## OPERADOR DE MÁQUINAS

1. Em qual das alternativas abaixo há ao menos um substantivo coletivo?
  - a) Antologia – escola.
  - b) Céu – mar.
  - c) Pica-pau – pernalta.
  - d) Dentista – pedreiro.

---

2. É sinônimo da palavra "**mérito**":
  - a) Meretrício.
  - b) Lástima.
  - c) Mediano.
  - d) Merecimento.

---

3. Qual das alternativas abaixo apresenta palavras que deveriam ser escritas com **S** e não com **Z**?
  - a) Naturalizar – malvadez.
  - b) Narcisismo – obesidade.
  - c) Ojeriza – quizila.
  - d) Imanizar – cozinha.

---

4. Em qual alternativa a frase está escrita corretamente?
  - a) Fes sua aprendizagem com antessedência.
  - b) Fes sua aprendizagem com antesedênsia.
  - c) Fez sua aprendizagem com antecedência.
  - d) Fez sua aprendizagem com antecedência.

---

5. O plural da palavra "**vintém**" é:
  - a) Vintéms.
  - b) Vintênses.
  - c) Vinténis.
  - d) Vinténs.

---

6. Qual a única palavra que está corretamente acentuada?
  - a) Gambá.
  - b) Bonéca.
  - c) Respósta.
  - d) Vérbo.

---

7. O substantivo que não se origina de nenhuma outra palavra recebe a definição de:
  - a) Substantivo simples.
  - b) Substantivo composto.
  - c) Substantivo primitivo.
  - d) Substantivo derivado.

---

8. Qual o antônimo da palavra "**afinco**"?
  - a) Teimosia.
  - b) Persistência.
  - c) Inconstância.
  - d) Insistência.

---

9. São usadas, entre outras coisas, para indicar citações textuais de autoria alheia:
  - a) Parênteses.
  - b) Aspas.
  - c) Reticências.
  - d) Colchetes.

---

10. Em qual das alternativas pelo menos uma palavra está escrita de forma incorreta?
  - a) Almoço – Almocharife.
  - b) Análize – Canssaço.
  - c) Arcabouço – Suor.
  - d) Abolir – Aceitar.

---

11. Um depósito de combustível tem como medidas internas 15 m de comprimento por 12 m de largura e 10 m de altura. Hoje ele contém apenas 1280 l de gasolina. Quantos litros faltam para encher este depósito?
  - a) 1.798.720 l.
  - b) 1.620 l.
  - c) 520.000 l.
  - d) 1.520.000 l.

---

12. Para seu aniversário, Renata comprou 150 brigadeiros, 200 beijinhos, 80 cajuzinhos e 160 moranguinhos. Se cada docinho pesa 0,18 g, quantos quilos de docinhos havia na festa de Renata?
  - a) 106,2 kg.
  - b) 10,62 kg.
  - c) 1,062 kg.
  - d) 0,1062 kg.

---

13. Um fogão e um liquidificador custam juntos R\$ 730,00. Se o fogão custou R\$ 570,00 a mais que o liquidificador, qual o preço do fogão e do liquidificador, respectivamente?
  - a) R\$ 620,00; R\$ 110,00.
  - b) R\$ 590,00; R\$ 140,00.
  - c) R\$ 650,00; R\$ 80,00.
  - d) R\$ 670,00; R\$ 100,00.

---

14. Quantas lajotas de 40 cm por 20 cm são necessárias para fazer o piso de um pátio quadrado de 20 m de lado?
  - a) 50.
  - b) 5.000.
  - c) 50.000.
  - d) 500.

---

15. Se a soma de dois números naturais é 48, e o maior é o triplo do menor, então esses números são:
  - a) 16 e 32.
  - b) 12 e 36.
  - c) 12 e 24.
  - d) 16 e 48.

---

16. A revolta ocorrida em 1824, denominada Confederação do Equador, teve como principal líder:
  - a) Domingos Fernandes Calabar.
  - b) Frei Caneca.
  - c) Antonio Conselheiro.
  - d) Antônio Maria.

---

17. No segundo reinado, onde estavam localizadas as grandes plantações de café?
  - a) Bahia, Sergipe e Pernambuco.
  - b) Rio de Janeiro, Minas Gerais e São Paulo.
  - c) Santa Catarina, Maranhão e Pará.
  - d) Rio Grande do Sul, Paraná e Espírito Santo.

---

18. É uma grande elevação de terreno:
  - a) Montanha.
  - b) Planalto.
  - c) Planície.
  - d) Vale.

---

19. Campina Grande e Cajazeiras são cidades turísticas de qual Estado nordestino?
  - a) Paraíba.
  - b) Ceará.
  - c) Pernambuco.
  - d) Alagoas.

---

20. "(...) A Agência Nacional da Aviação civil proibiu a empresa de operar voos fretados, única atividade que ela exercia desde que requereu o regime de recuperação judicial, em 2007. (...) (Veja, 17/06/2009, p. 42) A notícia acima retrata a situação atual de qual Empresa aérea?
  - a) Azul.
  - b) Varig.
  - c) BRA.
  - d) Gol.

21. A pergunta: "Você tem algo para mim?" é transmitida em radiocomunicação com o seguinte código:

- QRD.
- QRA.
- QRQ.
- QRU.

22. Infrações leves equivalem quantos pontos na carteira?

- 2.
- 3.
- 4.
- 5.

23. Em radiocomunicação o código "QTY", significa:

- Vou transmitir em outra frequência ou canal.
- Quando será minha vez de transmitir.
- Recebi seu sinal de perigo.
- A caminho do local do acidente.

24. Quando a marcha lenta é irregular, podemos dizer que:

- O filtro de ar está entupido.*
- O carburador está afogado.*
- A folga das válvulas não está correta.*
- O avanço da ignição não está correto.*

Estão corretas quantas dessas afirmações?

- Nenhuma.
- Todas.
- Somente duas delas.
- Somente três delas.

25. São consideradas infrações leves, exceto:

- Usar luz alta em vias com iluminação pública.
- Deixar de manter a distância lateral de 1,50m ao passar ou ultrapassar bicicleta.
- Usar buzina sob qualquer pretexto e de forma prolongada no período entre as 22h e às 6h.
- Dirigir sem os documentos de porte obrigatórios.

26. A função dos sulcos dos pneus é permitir o escoamento da água para garantir perfeita aderência ao piso e a segurança, em caso de piso molhado. O pneu deve ter sulcos de no mínimo quantos milímetros de profundidade?

- 0,4 milímetros.
- 0,8 milímetros.
- 1,6 milímetros.
- 2,4 milímetros.

27. A figura abaixo representa qual placa de sinalização?



- Veículos lentos. Use faixa da direita.
- Permitido ultrapassagem de veículos lentos.
- Conserve-se a direita.
- Área de descanso.

28. Em radiocomunicação o código "QSL", significa:

- Diminuir potência da estação.
- Permanecer na frequência (escuta).
- Confirmado - tudo entendido.
- Sua transmissão é defeituosa.

29. Transitar, além do necessário para a ultrapassagem, pela contramão em via de duas mãos é uma infração:

- Leve.
- Média.
- Grave.
- Gravíssima.

30. Nenhum veículo automotor, elétrico, reboque e semi-reboque poderá sair de fábrica, ser licenciado e transitar nas vias abertas à circulação, sem estar equipado com extintor de incêndio, do tipo e capacidade correta. No caso de ônibus, microônibus, reboque e semi-reboque de passageiros, deverá estar equipado com:

- Um extintor de incêndio, com carga de pó químico seco ou de gás carbônico, de um quilograma.
- Um extintor de incêndio, com carga de pó químico seco ou de gás carbônico, de dois quilogramas.
- Um extintor de incêndio, com carga de pó químico seco ou de gás carbônico, de quatro quilogramas.
- Um extintor de incêndio, com carga de pó químico de oito quilogramas, ou dois extintores de incêndio com carga de gás carbônico de seis quilogramas cada.

31. A figura abaixo representa que tipo de placa de sinalização?



- Regulamentação.
- Auxiliares.
- Educativa.
- Circulação.

32. Assinale a alternativa correta. Usar tratamento íntimo com o munícipe como "minha filha", "querido" ou "bem":

- É inadequado.
- Só deve ser usado com outros funcionários de igual profissão.
- Imprime mais carinho no diálogo.
- Imprime mais cortesia no diálogo.

33. Em vias coletoras que não houver placas de sinalização, a velocidade máxima permitida será de:

- 30 km/h.
- 40 km/h.
- 60 km/h.
- 80 km/h.

34. Dirigir veículo desligado ou desengrenado em descidas acentuadas é uma infração:

- Leve.
- Média.
- Grave.
- Gravíssima.

35. A pergunta: "**Você me escutou?**" é transmitida em radiocomunicação com o seguinte código:

- QTI.
- QSN.
- QSU.
- QTS.

36. Dirigir com a Carteira vencida há mais de trinta dias. Multa de:

- 180 ufirs.
- 120 ufirs.
- 80 ufirs.
- 50 ufirs.

37. Assinale a alternativa incorreta. O alinhamento do veículo será feito:

- A cada troca pneus.
- Quando o carro tende para os lados quando o motorista solta o volante.
- A cada 2 mil km (rodízio ou balanceamento).
- Quando houver trepidação das rodas dianteiras.

38. Nenhum veículo automotor, elétrico, reboque e semi-reboque poderá sair de fábrica, ser licenciado e transitar nas vias abertas à circulação, sem estar equipado com extintor de incêndio, do tipo e capacidade correta. No caso de caminhão, reboque e semi-reboque com capacidade de carga útil superior a seis toneladas, deverá estar equipado com:

- a) Um extintor de incêndio, com carga de pó químico seco ou de gás carbônico, de um quilograma.
- b) Um extintor de incêndio, com carga de pó químico seco ou de gás carbônico, de dois quilogramas.
- c) Um extintor de incêndio, com carga de pó químico seco ou de gás carbônico, de quatro quilogramas.
- d) Um extintor de incêndio, com carga de pó químico de oito quilogramas, ou dois extintores de incêndio com carga de gás carbônico de seis quilogramas cada.

39. Em rodovias que não houver placas de sinalização, a velocidade máxima permitida para ônibus e microônibus será de:

- a) 70 km/h.
- b) 80 km/h.
- c) 90 km/h.
- d) 110 km/h.

40. Qual é a cor de fundo da placa de sinalização de "Produtos Perigosos" referente a "Substâncias Oxidantes"?

- a) Laranja.
- b) Amarelo.
- c) Verde.
- d) Vermelho.

41. O veículo dispõe de equipamentos e sistemas importantes destinados a diminuir os impactos causados em caso de acidente. Não é um deles:

- a) Cinto de segurança.
- b) Freios.
- c) Air-bag.
- d) Carroçaria.

42. A figura abaixo representa qual placa de sinalização?



- a) Proibido virar.
- b) Contra mão.
- c) Proibido retornar.
- d) Mão dupla.

43. "Aproximadamente", "mais ou menos", "assim que puder", são expressões que:

- a) Devem ser evitadas porque produzem várias interpretações.
- b) Devem ser evitadas porque afetam a dicção.
- c) Devem ser usadas porque demonstram cortesia.
- d) Devem ser usadas porque demonstram educação.

44. A figura abaixo representa qual placa de sinalização?



- a) Vento lateral.
- b) Pista escorregadia.
- c) Projeção de cascalho.
- d) Buracos adiante.

45. Qual a categoria de CNH para condutores de ônibus e veículos utilizados no transporte de passageiros?

- a) E.
- b) D.
- c) C.
- d) B.

46. Quando se tenta dar a partida, o motor de arranque gira o motor do carro a uma velocidade normal, mas o carro não pega. São causas possíveis, exceto:

- a) A faísca da vela está fraca.
- b) Não há faíscas nas velas.
- c) Há excesso de faíscas nas velas.
- d) O interruptor da ignição está com defeito.

47. Analise o seguinte problema:

**"A luz de advertência da pressão do óleo permanece acesa acima da marcha lenta, mas o manômetro (se houver) registra uma pressão normal."**

São causas possíveis para esse problema, exceto:

- a) Há um defeito na fiação.
- b) O nível de óleo do motor está baixo.
- c) Há falhas no sensor de pressão do óleo.
- d) Há um bloqueio no sistema de respiro do motor.

48. A figura abaixo representa qual placa de sinalização?



- a) Bifurcação em "Y".
- b) Entroncamento oblíquo à esquerda.
- c) Via lateral à esquerda.
- d) Via lateral à direita.

49. Analise as seguintes afirmações:

- I. *Vibrações do volante indicam possíveis problemas com o balanceamento das rodas.*
- II. *Veículo "puxando" para um dos lados indica um possível problema com a calibragem dos pneus ou com o alinhamento da direção.*

Sobre essas afirmações podemos dizer que:

- a) Todas estão corretas.
- b) Todas estão incorretas.
- c) Somente a afirmação "I" está incorreta.
- d) Somente a afirmação "II" está incorreta.

50. Conduzir o veículo com o lacre, a inscrição do chassi, o selo, a placa ou qualquer outro elemento de identificação alterado é uma infração:

- a) Leve.
- b) Média.
- c) Grave.
- d) Gravíssima.