

PREFEITURA MUNICIPAL DE PORCIÚNCULA/RJ

CONCURSO PÚBLICO 002/2019

EDITAL nº 001/2019

MOTORISTA

ORGANIZADORA:



“A persistência é o caminho do êxito”.

Charles Chaplin.

EM BRANCO

CADERNO DE PROVAS

Caro(a) Candidato(a): **Antes de iniciar a prova leia atentamente as instruções a seguir:**

1. Este caderno contém 60 (sessenta) questões objetivas com 04 (quatro) opções (A, B, C, D). A prova terá duração máxima de 04(quatro) horas. A prova terá seu horário de início em sala, a contar após a distribuição dos cadernos de prova e autorização do aplicador(a).
2. Confira em seu caderno de provas a sequência de questões. Você tem até 10 (dez) minutos do início das provas para solicitar a troca do caderno de provas que apresentar algum problema de impressão ou qualquer outro que inviabilize a realização da mesma, pois não serão aceitas reclamações posteriores nesse sentido.
3. A interpretação das questões, bem como das instruções, faz parte da prova. Portanto, ao aplicador(a) de sala e fiscais não há autorização para fornecer esclarecimentos sobre o conteúdo das provas, sendo esta atribuição de única e exclusiva responsabilidade do(a) candidato(a).
4. Você receberá do aplicador o cartão de respostas 30 (trinta) minutos após o início da prova, o cartão de respostas deverá obrigatoriamente ser assinado pelo(a) candidato(a) no local em que há a indicação: “**ASSINATURA**”, utilizando sempre caneta esferográfica de tinta preta ou azul.
5. Caso realmente precise, utilize como rascunho os espaços em branco nas folhas do caderno de prova. Sugerimos que você assinale, inicialmente, no próprio caderno de provas, todas as respostas que julgar correta. Depois, passe-as para o cartão de respostas.
6. Questões com mais de uma alternativa assinalada, rasurada ou em branco serão **ANULADAS**. Portanto, ao preencher o cartão de respostas faça-o cuidadosamente. Evite erros, pois em hipótese alguma haverá substituição do cartão de respostas por erro do(a) candidato(a).
7. Ao terminar a prova ou findo o horário limite para sua realização, o candidato deverá **OBRIGATORIAMENTE** entregar seu cartão de respostas “**ASSINADO**”, ao aplicador(a) de sala. O(a) candidato(a) que não devolver seu cartão de respostas será automaticamente **eliminado(a)** e não terá classificação alguma no concurso público.
8. **Atenção!** Preencha o cartão-resposta na mesma sequência numérica das questões do caderno de provas.
9. Somente será permitido levar o caderno de questões (prova), depois de decorrido o período de **120 (cento e vinte) minutos do início das provas.**
10. Não serão permitidas consultas a quaisquer materiais, uso de telefone celular ou outros aparelhos eletrônicos, assim como os demais procedimentos constantes no subitem 9.5 e no subitem 9.7 do Edital 001/2019.
11. Após o término da prova, o(a) candidato(a) deverá deixar imediatamente o recinto da mesma, sendo **terminantemente proibido** fazer contato com os(as) candidatos(as) que ainda não terminaram a prova sob pena de ser excluído do Concurso Público.
12. O desrespeito às normas que regem o presente concurso, bem como, a desobediência às exigências registradas no edital, além de sanções legais cabíveis implica na desclassificação do candidato.
13. Aguarde a ordem do aplicador para iniciar a prova.
14. Os dois últimos candidatos ao terminarem as provas deverão retirar-se da sala simultaneamente, após testemunharem o fechamento (lacre) do envelope de provas, assinando a Ata Relatório.
15. O candidato, após a divulgação dos gabaritos oficiais preliminares da Prova Objetiva, que será feita às **20 horas** do dia **27/10/2019**, no site www.gualimp.com.br, poderá peticionar **RECURSO** à banca examinadora, quando julgar que ocorreu erro na formulação das questões e divulgação do gabarito preliminar, nos dias **28/10/2019 e 29/10/2019.**

NÃO ESQUEÇA!
Ao sair, entregue o cartão de respostas devidamente assinado.
BOA PROVA!!!

ATENÇÃO!!!

- O CARTÃO DE RESPOSTAS ABAIXO É PARA SER UTILIZADO SOMENTE COMO RASCUNHO.
- AO RECEBER O CARTÃO DE RESPOSTAS DEFINITIVO CONFIRA OS DADOS DE IDENTIFICAÇÃO (NOME, CARGO, NÚMERO DE INSCRIÇÃO) E EM SEGUIDA ASSINE NO LOCAL INDICADO.

CARTÃO RESPOSTA



PREFEITURA MUNICIPAL DE PORCIÚNCULA - RJ
CONCURSO PÚBLICO 002/2019

Nome:

Cargo:


Sala:

Nº de inscrição:

Local:

Data: 27/10/2019

Turno:

* Marcar apenas uma opção para cada questão, evitando ultrapassar o círculo;
* O círculo correspondente à questão escolhida deve ser totalmente preenchido;
* Marcar apenas a quantidade de questões existentes na sua prova;
* Utilize somente caneta azul ou preta, não rasurar ou sujar o cartão;
É responsabilidade do candidato a conferência dos dados de seu cartão 

TIPO DE PROVA
PADRÃO

01	A	B	C	D	21	A	B	C	D	41	A	B	C	D
02	A	B	C	D	22	A	B	C	D	42	A	B	C	D
03	A	B	C	D	23	A	B	C	D	43	A	B	C	D
04	A	B	C	D	24	A	B	C	D	44	A	B	C	D
05	A	B	C	D	25	A	B	C	D	45	A	B	C	D
06	A	B	C	D	26	A	B	C	D	46	A	B	C	D
07	A	B	C	D	27	A	B	C	D	47	A	B	C	D
08	A	B	C	D	28	A	B	C	D	48	A	B	C	D
09	A	B	C	D	29	A	B	C	D	49	A	B	C	D
10	A	B	C	D	30	A	B	C	D	50	A	B	C	D
11	A	B	C	D	31	A	B	C	D	51	A	B	C	D
12	A	B	C	D	32	A	B	C	D	52	A	B	C	D
13	A	B	C	D	33	A	B	C	D	53	A	B	C	D
14	A	B	C	D	34	A	B	C	D	54	A	B	C	D
15	A	B	C	D	35	A	B	C	D	55	A	B	C	D
16	A	B	C	D	36	A	B	C	D	56	A	B	C	D
17	A	B	C	D	37	A	B	C	D	57	A	B	C	D
18	A	B	C	D	38	A	B	C	D	58	A	B	C	D
19	A	B	C	D	39	A	B	C	D	59	A	B	C	D
20	A	B	C	D	40	A	B	C	D	60	A	B	C	D

Nº DE INSCRIÇÃO

Assinatura do Candidato

OBS.: O candidato deverá OBRIGATORIAMENTE, entregar seu cartão de repostas preenchido e ASSINADO, sob pena de ter seu cartão de respostas ANULADO. (item 9.13 do edital 001/2019)

QUESTÕES DE LINGUA PORTUGUESA

Leia o texto a seguir para responder às questões 1 e 2.

O VELHO, O MENINO E A MULINHA.

O velho chamou o filho e disse:

– Vá ao pasto, pegue a mulinha e apronte-se para irmos juntos à cidade, que quero vendê-la.

O menino foi e trouxe a mula. Passou-lhe a raspadeira, escovou-a e partiram os dois a pé, puxando-a pelo cabresto. Queriam que ela chegasse descansada para melhor impressionar os compradores.

De repente:

– Essa é boa! – exclamou um visitante ao avistá-los. – O animal vazio e o pobre velho a pé! Que despropósito! Será promessa, penitência ou caduquice?...

E lá se foi, a rir.

O velho achou que o viajante tinha razão e ordenou ao menino:

– Puxa a mula, meu filho. Eu vou montado e assim tapo a boca do mundo.

Tapar a boca do mundo, que bobagem! O velho compreendeu isso logo adiante, ao passar por um bando de lavadeiras, ocupadas em bater roupa num córrego.

– Que graça! – exclamaram elas. - O marmanhão montado com todo o sossego e o pobre menino a pé... Há cada pai malvado por este mundo de Cristo... Credo!...

O velho danou e, sem dizer palavras, fez sinal ao filho para que subisse à garupa.

– Quero só ver o que dizem agora...

Viu logo. O Zé Biriba, estafeta do correio, cruzou com eles e exclamou:

– Que idiotas! Querem vender o animal e montam os dois de uma só vez... Assim, meu velho, o que chega à cidade não é mais a mulinha; é a sombra da mulinha...

– Ele tem razão, meu filho; precisamos não judiar do animal. Eu apeio e você, que é levezinho, vai montado.

Assim fizeram, e caminharam em paz um quilômetro, até o encontro dum sujeito que tirou o chapéu e saudou o pequeno respeitosamente.

– Bom dia príncipe!

– Por que príncipe? - indagou o menino.

– É boa! Por que só príncipes andam assim de lacaio à rédea...

– Lacaio, eu? – esbravejou o velho. – Que desaforo! Desce, desce meu filho e carreguemos o burro às costas.

Talvez isto contente o mundo...

Nem assim. Um grupo de rapazes, vendo a estranha cavalgada, acudiu em tumulto, com vaias:

– Hu! Hu! Olha a trempe de três burros, dois de dois pés e um de quatro! Resta saber qual dos três é o mais burro...

– Sou eu! – replicou o velho, arriando a carga. – Sou eu, porque venho há uma hora fazendo o que não quero, mas o que quer todo o mundo.

Daqui em diante, porém, farei o que manda a consciência, pouco me importando que o mundo concorde ou não. Já vi que morre doido quem procura contentar toda gente...

(Monteiro Lobato. Fábulas. 29. ed. São Paulo, Brasiliense, 1981, p. 16-17)

01. De acordo com o texto, o velho e o filho levaram a mulinha para a cidade a fim de:

- (A) Visitarem um parente.
- (B) Comprarem mercadorias.
- (C) Venderem o animal.
- (D) Conhecerem uma cidade nova.

02. A frase “... morre doido quem procura contentar toda gente” é a conclusão que o velho passa a ter após:

- (A) Ganhar pouco pela venda da mulinha.
- (B) Cansar de caminhar enquanto o filho ia montado no animal.
- (C) Tentar agir de acordo com a vontade de cada um.
- (D) Judiar a mulinha por ter montado nela com o filho durante horas.

03. Observe as frases abaixo:

I - Ah __ Quanta saudade sinto de minha mãezinha...

II - Quem é aquela garota parada na porta __

III - Se tivesse dinheiro __ eu iria viajar.

Assinale a alternativa que completa correta e respectivamente as lacunas acima:

- (A) (?); (!); (;).
- (B) (!); (?); (,).
- (C) (!); (?); (.).
- (D) (,); (.); (,).

04. Assinale a alternativa em que todos os substantivos sejam abstratos:

- (A) Escola, caderno, empenho.
- (B) Fada, árvore, cachoeira.
- (C) Casa, conforto, felicidade.
- (D) Alegria, amor, saudade.

05. Na frase “Larissa é uma menininha muito esforçada”, o substantivo “menina” tem como gênero, número e grau:

- (A) Feminino, singular, grau normal.
- (B) Feminino, plural, grau diminutivo.
- (C) Masculino, singular, grau aumentativo.
- (D) Feminino, singular, grau diminutivo.

06. Assinale a alternativa em que o adjetivo utilizado na frase seja derivado de um adjetivo primitivo:

- (A) Acordei apavorado com o som da chuva.
- (B) Ela ficou alegre com a notícia que recebeu do serviço.
- (C) João é um garoto forte, nunca o vi chorar por nada.
- (D) Ficamos tristes com a demissão de nossa secretária.

07. Assinale a alternativa em que o grau do adjetivo seja classificado como comparativo de igualdade:

- (A) Mariana é tão bela quanto Sabrina.
- (B) Leticia é mais bela do que Fabiana.
- (C) Bruna é menos bela do que Cláudia.
- (D) Joana é uma moça belíssima.

08. Assinale a alternativa em que o verbo esteja corretamente conjugado no futuro do presente, modo indicativo, terceira pessoa do singular:

- (A) Cheguei cedo ao cinema.
- (B) Chegaram cedo ao cinema.
- (C) Chegará cedo ao cinema.
- (D) Chegarão cedo ao cinema.

09. Verbos regulares são verbos que se encaixam em modelos fixos de conjugação. Tendo isso em mente, assinale a alternativa em que o verbo faça parte da segunda conjugação:

- (A) Ele anda muito triste ultimamente.
- (B) Bruno escreveu uma carta de amor para Daniela.
- (C) Dividimos a conta do restaurante em três.
- (D) Cantamos muito noite passada no karaokê.

10. Assinale a alternativa em que os verbos auxiliares SER, TER, HAVER e ESTAR estejam conjugados no pretérito imperfeito do indicativo:

- (A) Serei, estarei, terei, haverá.
- (B) Fui, estive, tive, houve.
- (C) Era, estava, tinha, havia.
- (D) Sou, estou, tenho, hei.

11. Assinale a alternativa em que o artigo definido esteja empregado corretamente:

- (A) O menina estourou a balão.
- (B) O alface está muito bonita.
- (C) O macacão não coube na Fernando.
- (D) O rato roeu a roupa do rei.

12. Assinale a alternativa em que o artigo indefinito esteja empregando sentido de aproximação:

- (A) Preciso comprar uma roupa nova.
- (B) O garoto quase foi mordido por um cão.
- (C) Ela tem uns quinze anos de idade.
- (D) Quero ser um professor de português.

13. A alternativa cujas palavras apresentem encontros vocálicos classificados como hiatos é:

- (A) Resolveu, afeiçoar.
- (B) Noivado, outro.
- (C) Coisa, saudade.
- (D) Rua, precioso.

14. A alternativa em que as duas palavras não possuem dígrafo é:

- (A) Bichinho, ressuscitar.
- (B) Torcida, precioso.
- (C) Pássaro, porque.
- (D) Olhos, cozinheira.

15. Assinale a alternativa que não apresenta uma palavra proparoxítona.

- (A) Débito. (B) Odontológica. (C) Saudável. (D) Clínica.

16. Assinale a alternativa em que não há erro na formação do plural, do ponto de vista da norma culta:

- (A) Meu óculos, o patins, cidadãos.
 (B) Meu óculos, os patins, cidadãos.
 (C) Meus óculos, o patins, cidadões.
 (D) Meus óculos, os patins, cidadãos.

17. Marque o uso indevido de MAU e MAL:

- (A) As alunas leem muito mal.
 (B) Patrícia foi mal à prova.
 (C) Este menino é um mau exemplo para os colegas.
 (D) Ele teve um mal dia, por isso dormiu mal.

18. Durante a aula de português a professora citou para os alunos as quatro frases abaixo:

- I - Ganhei um presente.
 II - Eu não gosto de abacate.
 III - Eu comi duas fatias de bolo ontem.
 IV - Esse lápis não é meu.

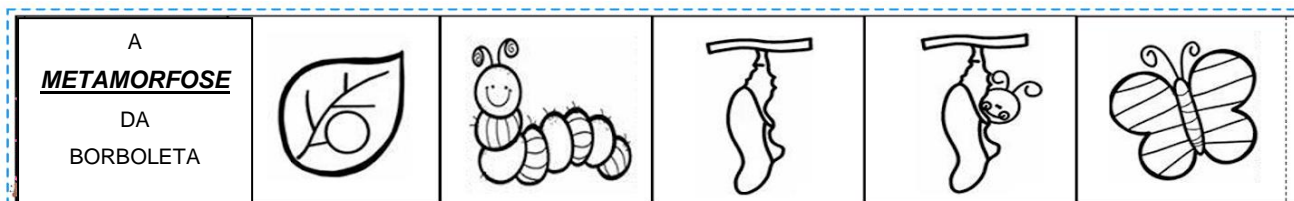
Das frases acima, podemos afirmar que:

- (A) I e II são frases afirmativas.
 (B) I e III são frases afirmativas.
 (C) I e IV são frases afirmativas.
 (D) III e IV são frases afirmativas.

19. Qual das alternativas abaixo apresenta somente palavras no gênero masculino?

- (A) Sabão, carro, sol, macarrão.
 (B) Espuma, colchão, bacharel, melancia.
 (C) Nuvem, boneco, capitão, camisa.
 (D) Salada, calçado, gigante, sóror.

20. Observe a imagem abaixo:



Fonte: <https://www.amorensina.com.br/2019/04/atividades-de-lingua-portuguesa-e.html>

Qual das palavras abaixo é sinônimo da palavra em destaque no quadrinho acima?

- (A) Regularidade. (B) Transformação. (C) Conservação. (D) Constância.

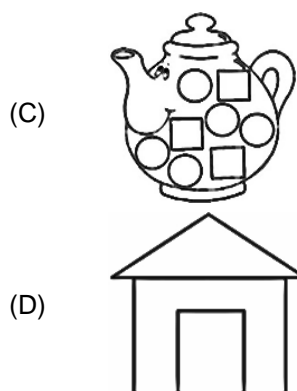
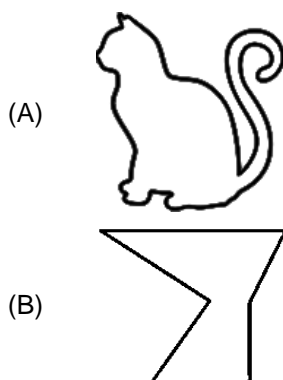
QUESTÕES DE MATEMÁTICA

21. O triângulo da imagem a seguir foi representado seguindo um critério lógico. Assinale a alternativa que representa o número que substituirá corretamente a letra U:

$$\begin{array}{cccc}
 & & 9 & \\
 & & 11 & X \\
 & & Q & 7 & 6 \\
 & U & N & 13 & Y \\
 5 & 4 & 3 & Z & 1
 \end{array}$$

- (A) 15. (B) 7. (C) 9. (D) 11.

22. Dentre as alternativas a seguir, marque a que contenha uma imagem simétrica:



23. Ronaldo foi ao supermercado e comprou os seguintes itens:

PRODUTO	PREÇO
1,5 kg de Tomate	R\$ 2,20 por Kg
36 ovos	R\$ 3,50 a dúzia
3,8 kg de Picanha	R\$ 35,00 por kg
24 detergentes	R\$ 7,00 o fardo com 06 unidades
250 gr. de Salame	R\$ 12,00 por Kg
02 peças de Alcatra com 2,4 kg cada	R\$ 22,00 por kg
2,160 kg de Castanha	R\$ 9,50 o pote com 360 gr.

Sabendo que Ronaldo deu 04 notas de 100 reais ao caixa, quanto Ronaldo receberá de troco?

- (A) R\$ 63,20. (B) R\$ 59,60. (C) R\$ 55,50. (D) R\$ 52,80.

24. Dentre as palavras a seguir marque a que não corresponda a uma sequência lógica em sua composição:

- (A) GOLE. (B) OELG. (C) LEGO. (D) LOGO.

25. Bandeirinhas de festa junina foram colocadas entre dois pontos conforme imagem a seguir e seguindo os seguintes critérios:

- Ter 15 cm de altura e 15 cm de largura.
- Entre o final de uma bandeira e o início de outra deve existir um espaço de 10 cm.
- Do ponto inicial até a primeira bandeira e da última bandeira até o ponto final deve existir um espaço de 20 cm.



Levando em consideração que a imagem mostrada se trata de uma representação real, qual o comprimento do fio onde estão coladas as bandeirinhas?

- (A) 2,8 m. (B) 2,6 m. (C) 2,5 m. (D) 2,4 m.

26. Alguns produtos possuem unidades de medida pouco usuais como é o caso do boi, cuja unidade de medida é a “arroba” que equivale a 15 kg. Daniel é pecuarista e pretende investir R\$ 1.000.000,00 na compra de bois de 300 kg cada um. Sendo assim, sabendo que a arroba do boi custará R\$ 125,00, quantos bois Daniel conseguirá comprar?

- (A) 375. (B) 385. (C) 390. (D) 400.

27. O frigorífico Jobson S/A produziu no ano de 2015, 5.400 toneladas de carne bovina. Isso significa dizer que a produção foi de:

- (A) 54.000 kg.
 (B) 5.400.000 kg.
 (C) 540.000 kg.
 (D) 54.000.000 kg.

28. Uma máquina é abastecida com uma bobina de 500 m de comprimento e corta chapas de aço com 125 cm de comprimento cada. Cada chapa desta é vendida no mercado por R\$ 50,00. No mesmo local existe outra máquina que tem uma bobina de 600 m de comprimento e as chapas de aço são cortadas no comprimento de 0,8 m cada, sendo as mesmas vendidas por R\$ 38 reais cada uma. Baseado nestas informações pode-se afirmar que:

- (A) Para ambas as máquinas, a receita máxima de vendas será de R\$ 20.000,00.
 (B) A máquina que corta chapas com 125 cm de comprimento possui maior capacidade de receita do que a máquina que corta chapas com 0,8 m cada.
 (C) A receita da venda de todas as chapas de aço de 0,8 m que se produz com uma bobina será R\$ 8.500,00 maior em relação ao total de chapas de 125 cm produzidas com uma bobina.
 (D) Seria necessário produzir e vender mais 150 chapas de 125 cm para que a receita de vendas desta chapa iguale a da chapa de 0,8 m.

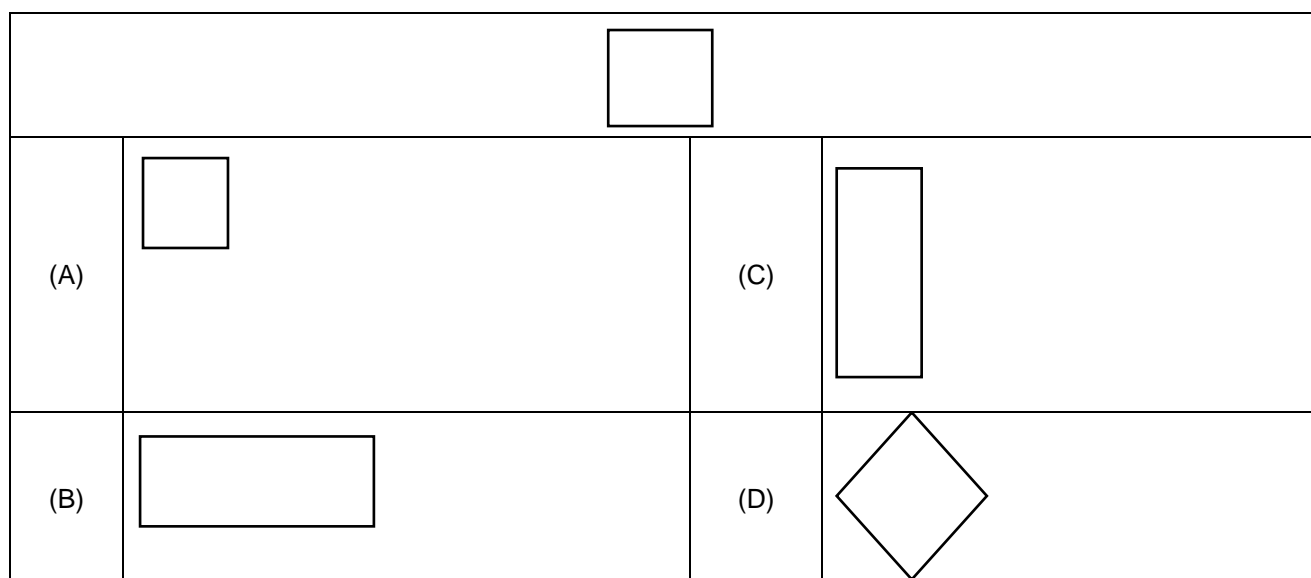
29. Um corredor ingere 220 ml de água a cada 30 minutos de corrida. O mesmo treina 90 minutos diariamente 04 vezes na semana. Portanto, qual a quantidade de água que este corredor consumirá em 03 semanas completas de treino?

- (A) 7,920 l. (B) 2.640 ml. (C) 1.980 ml. (D) 6,530 l.

30. No dia 01/08 Januário pegou R\$ 750 reais emprestados se comprometendo a pagar no dia 01/09 $\frac{3}{4}$ do valor que pegou emprestado e no dia 01/10 pagará o $\frac{1}{4}$ restante mais 65 reais de juros. Assinale qual valor será pago no dia 01/10 por Januário.

- (A) R\$ 187,50. (B) R\$ 252,50. (C) R\$ 222,50. (D) R\$ 562,50.

31. Analisando a forma geométrica a seguir caso eu gire a mesma 90° para direita, assinale a alternativa de como ficará disposta esta imagem.



32. Sr. Francis utiliza muitos ovos nos cardápios de seu restaurante, desta forma, o mesmo foi ao atacadista comprar uma caixa fechada de ovos, contendo 30 dúzias de ovos, conforme figura a seguir.



Sendo assim, é possível afirmar que a caixa fechada de ovos contém:

- (A) 300 ovos. (B) 3000 ovos. (C) 330 ovos. (D) 360 ovos.

33. Complete a lacuna assinalando a alternativa que complete corretamente o raciocínio a seguir:

Os alunos estão para a escola assim como os operários estão para o (a) _____.

- (A) Trabalho. (B) Salário. (C) Uniforme. (D) Empresa.

34. O setor de pagamentos de uma empresa estabeleceu que se o vencimento das contas a pagar não cair em um dia útil, as contas deverão ser pagas no próximo dia útil, pois assim não incidirá juros. Diante dos fatos, marque em qual das situações a seguir esta determinação foi ignorada.

- (A) Vencimento da conta de água no sábado e pagamento um dia antes.
 (B) Vencimento da conta de telefone na terça e pagamento no sábado.
 (C) Vencimento do IPTU no domingo e pagamento na terça feira.
 (D) Vencimento do aluguel na quarta e pagamento no dia seguinte.

35. Assinale a alternativa INCORRETA:

- (A) Uma dezena corresponde a dez unidades.
 (B) A metade de uma dúzia corresponde a seis unidades.
 (C) Uma centena corresponde a cem unidades.
 (D) Uma centena e meia corresponde a cento e doze unidades.

36. No estoque de um armário, havia 3472 lápis, 1285 cadernos e 723 folhas de fichário. Com base nessas informações, quantas folhas de fichário haviam a mesmos que cadernos no estoque?

- (A) 462. (B) 562. (C) 856. (D) 1464.

37. Numa competição de atletismo, Joaquim deu 6 voltas em uma pista retangular. A pista mede 100 metros de comprimento por 80 metros de largura. Joaquim, correu quantos metros?

- (A) 1.080 metros. (B) 2.160 metros. (C) 2.300 metros. (D) 2.450 metros.

38. Dos 2.540 alunos de uma academia, a terça parte tem mais de 18 anos, a metade pratica boxe, a quarta parte pratica natação, a quinta parte faz musculação. Determine quantos alunos desta academia praticam natação:

- (A) 635 alunos. (B) 680 alunos. (C) 355 alunos. (D) 360 alunos.

39. Quantos minutos equivalem 8 horas?

- (A) 36 minutos. (B) 60 minutos. (C) 480 minutos. (D) 3600 minutos.

40. Os amigos de Felipe fizeram um churrasco surpresa para comemorar seu aniversário. Compraram 750 gramas de picanha, 600 gramas de alcatra e 900 gramas de carne de porco. Qual a quantidade total de carne que compraram:

- (A) 2 quilos e meio.
 (B) 2 quilos e 250 gramas.
 (C) 1 quilo e 750 gramas.
 (D) 1 quilo e 950 gramas.

QUESTÕES DE CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

41. Assinale a alternativa correta de acordo com o artigo 61 do Código de Trânsito Brasileiro, quando não houver sinalização regulamentadora, a velocidade máxima permitida na via será:

- (A) Via arterial: velocidade máxima 100 km/h.
- (B) Via local: velocidade máxima 60 km/h.
- (C) Via coletora: velocidade máxima 80 km/h.
- (D) Via trânsito rápido: velocidade máxima 80 km/h.

42. A sinalização horizontal que tem a finalidade de transmitir e orientar os usuários sobre as condições de utilização adequada da via, assinale “V” para verdadeiro e “F” para falso sobre o Padrão de formas:

- Tracejado ou seccionado são linhas sem interrupção pelo trecho da via onde estão demarcando, podem estar longitudinalmente ou transversalmente apostas à via.
- Contínuo são linhas interrompidas, com espaçamentos respectivamente de extensão igual ou maior que traço.
- Símbolos, setas e legendas, correspondem às informações representadas em forma de desenho ou inscritas, aplicadas no pavimento, indicando uma situação ou complementando a sinalização vertical existente.

Podemos afirmar que:

- (A) Somente uma alternativa é verdadeira.
- (B) Somente duas alternativas são verdadeiras.
- (C) Todas as alternativas são verdadeiras.
- (D) Todas as alternativas são falsas.

43. Sobre as linhas de divisão de fluxos opostos (amarela) podemos afirmar que:

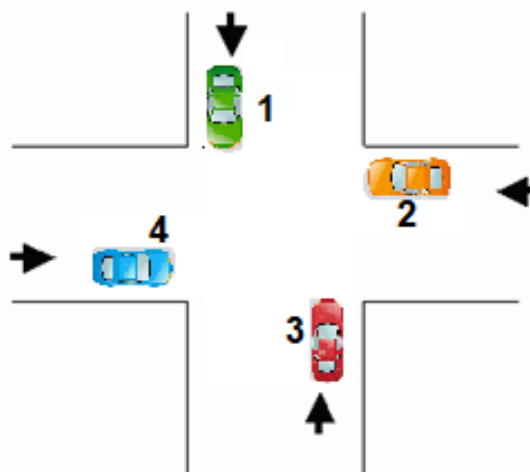
- (A) Separam os movimentos veiculares de mesmo sentido e regulamentam a ultrapassagem e transposição.
- (B) Delimitam a parte da pista destinada ao deslocamento de veículos.
- (C) Separam os movimentos veiculares de sentidos contrários e regulamentam a ultrapassagem e os deslocamentos laterais, exceto para acesso a imóvel lindeiro.
- (D) Proporciona continuidade a outras marcações longitudinais, quando há quebra no seu alinhamento visual.

44. Sendo necessário acrescentar informações para complementar os sinais de regulamentação, deve ser utilizada uma placa adicional ou incorporada à placa principal, formando um só conjunto, na forma retangular, com as mesmas cores do sinal de regulamentação. Com base nesta informação a placa abaixo:



- (A) Regulamenta término da proibição de estacionamento.
- (B) Regulamenta sentido, horário e veículos permitidos.
- (C) Regulamenta o tipo de veículo que tem a permissão para estacionar.
- (D) Regulamenta a pré-indicação de locais e veículos permitidos.

45. Observe a imagem de um cruzamento abaixo:



Sabendo que este cruzamento não apresenta sinalização, assinale a alternativa CORRETA:

- (A) Sempre apresenta a preferência o carro que estiver do lado esquerdo do condutor.
- (B) A preferência é sempre do carro que chegou por último.
- (C) O carro 3 apresenta preferência sobre o 1, porque ele está na frente do carro 1.
- (D) O carro 2 apresenta preferência sobre o 3, porque ele está do lado direito do condutor do carro 3.

46. Assinale a alternativa que apresente um dispositivo de segurança que funciona como freio emergencial e que deve funcionar, necessariamente, independente do sistema hidráulico de frenagem.

- (A) Freio de mão.
- (B) Sistema ABS.
- (C) Sistema EBD.
- (D) Freio a disco.

47. Assinale a alternativa que apresente o dispositivo do sistema elétrico de um carro responsável pelo armazenamento de energia. Quando a carga deste dispositivo está baixa, há problemas no acionamento do sistema de ignição do veículo.

- (A) Velas.
- (B) Bateria.
- (C) Fusíveis.
- (D) Alternador.

48. Assinale a alternativa que apresente os documentos de porte obrigatório (conforme o art. 133 do Código de Trânsito Brasileiro) para a circulação de veículos:

- (A) CPF e CRLV.
- (B) CPF e RG.
- (C) CNH e RG.
- (D) CNH e CRLV.

49. Durante uma situação de acidente, se faz necessário o acionamento dos números de emergência. Assinale a alternativa que apresente o número do Corpo de Bombeiros e da Polícia Militar respectivamente.

- (A) 192 e 193.
- (B) 190 e 193.
- (C) 193 e 190.
- (D) 191 e 192.

50. Bomba, radiador e a válvula termostática fazem parte do sistema veicular conhecido como:

- (A) Sistema de rodagem.
- (B) Sistema elétrico.
- (C) Sistema de suspensão.
- (D) Sistema de refrigeração.

51. Extintores com carga d'água são indicados para incêndios de classe:

- (A) Classe E, materiais radioativos.
- (B) Classe D, metais inflamáveis.
- (C) A, materiais sólidos.
- (D) K, Óleos e gorduras de cozinhas industriais ou residenciais.

52. De acordo com as normas de circulação e conduta do Código de Trânsito Brasileiro, o condutor deve:

- (A) Verificar a existência e as boas condições de funcionamento dos equipamentos de uso obrigatório, bem como assegurar-se da existência de combustível suficiente para chegar ao local de destino.
- (B) A todo momento, ter domínio de seu veículo, dirigindo-o sem atenção e cuidados indispensáveis à segurança do trânsito.
- (C) Ligar o dispositivo de GPS do veículo, se preocupando com a rota, e não com o nível de combustível.
- (D) Não manter uma distância segura entre os carros da frente e de trás do veículo.

53. Assinale a alternativa que NÃO apresente um dos princípios da direção defensiva:

- (A) Um dos princípios é o desrespeito sistemático da sinalização de trânsito.
- (B) Manter a calma e atenção é essencial para a segurança.
- (C) É importante fazer a manutenção periódica do veículo.
- (D) Busque sempre estar preparado para o trajeto, verificando níveis de combustível e dispositivos de segurança.

54. As placas de regulamentação de trânsito possuem fundo branco com letras e símbolos nas cores preta e vermelha. Abaixo estão representadas em preto e branco quatro placas de regulamentação. Assinale a que é INEXISTENTE.

(A)	(B)	(C)	(D)

55. Existem pessoas daltônicas (que não conseguem diferenciar as cores) habilitadas e conduzindo veículos normalmente no trânsito. Como é que esses condutores conseguem identificar as luzes indicativas de pare (vermelha) dos semáforos?

- (A) Através da posição do semáforo, na horizontal sempre a primeira à direita, na vertical sempre a primeira acima.
- (B) Através da posição do semáforo, na horizontal sempre a primeira à direita, na vertical sempre a primeira abaixo.
- (C) Através da posição do semáforo, na horizontal sempre a primeira à esquerda, na vertical sempre a primeira acima.
- (D) Através da posição do semáforo, na horizontal sempre a primeira à esquerda, na vertical sempre a primeira abaixo.

56. É uma infração de trânsito que tem como penalidade a suspensão imediata do direito de dirigir e apreensão do documento de habilitação:

- (A) Conduzir o veículo transportando passageiros em compartimento de carga, salvo por motivo de força maior, com permissão da autoridade competente e na forma estabelecida pelo CONTRAN.
- (B) Confiar ou entregar a direção de veículo a pessoa que, mesmo habilitada, por seu estado físico ou psíquico, não estiver em condições de dirigi-lo com segurança.
- (C) Deixar de reduzir a velocidade do veículo de forma compatível com a segurança do trânsito nas proximidades de escolas, hospitais, estações de embarque e desembarque de passageiros ou onde haja intensa movimentação de pedestres.
- (D) Transitar em velocidade superior à máxima permitida para o local, medida por instrumento ou equipamento hábil, em rodovias, vias de trânsito rápido, vias arteriais e demais vias quando a velocidade for superior à máxima em mais de 50% (cinquenta por cento).

57. NÃO é uma circunstância que agrava as penalidades dos crimes de trânsito, ter o condutor do veículo cometido à infração:

- (A) Com dano potencial para duas ou mais pessoas ou com grande risco de grave dano patrimonial a terceiros.
- (B) Com permissão para dirigir ou carteira de habilitação vencida há mais de 30 (trinta) dias.
- (C) Quando a sua profissão ou atividade exigir cuidados especiais com o transporte de passageiros ou de carga.
- (D) Sobre faixa de trânsito temporária ou permanentemente destinada a pedestres.

58. O chefe do poder executivo no âmbito municipal é conhecido como:

- (A) Juiz de primeira instância.
- (B) Presidente da Câmara dos Vereadores.
- (C) Prefeito.
- (D) Secretário da Fazenda.

59. Assinale a alternativa INCORRETA a respeito das boas práticas no ambiente profissional:

- (A) Uma boa prática é se envolver com “fofocas”.
- (B) Manter uma postura proativa.
- (C) Ser organizado e disciplinado.
- (D) Ser extremamente pontual, evitar atrasos.

60. Nas rodovias de pista dupla, todos os veículos abaixo poderão circular a no máximo 110 km/h, EXCETO:

- (A) Automóveis.
- (B) Camionetas.
- (C) Micro-ônibus.
- (D) Motocicletas.

EM BRANCO

R
A
S
C
U
N
H
O