# ESTADO DA PARAÍBA PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTEIRO

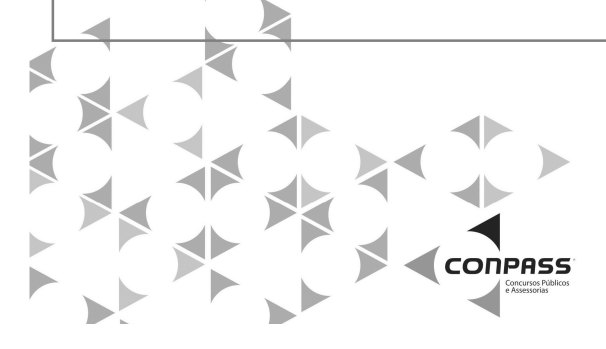
# CONCURSO PÚBLICO

PROVA PARA CARGO DE:

# MOTORISTA ESCOLAR

- \* ATENÇÃO CONFIRA SE ESTA PROVA CORRESPONDE AO CARGO QUE VOCÊ CONCORRE
  - \* Neste Caderno de Questões, você encontra:
  - 20 questões ESPECÍFICAS
  - 10 questões de Português
  - 10 questões de Matemática
  - \* Só inicie a prova após a autorização do Fiscal de Sala.
  - \* Duração da prova: 3 horas. O Candidato só poderá retirar-se do recinto das provas após 02 horas, contadas a partir do seu efetivo início.
  - \* O candidato só terá o direito de levar o caderno de prova após 02:30 horas do início dos trabalhos, e deixará apenas o Cartão de Respostas.
  - \* Caso o candidato opte em sair antes de 02:30 horas do início dos trabalhos; NÃO será permitido a anotação do gabarito seja qual for a forma.
  - \* Os Fiscais de Sala não estão autorizados a prestar quaisquer esclarecimentos sobre a resolução das questões; esta tarefa é obrigação do candidato.
  - \* Não é permitido que os candidatos se comuniquem entre si. É proibida também a utilização de quaisquer equipamentos eletrônicos.
  - \* O candidato receberá do Fiscal de Sala, 01 (hum) Cartão de Respostas correspondente às questões objetivas.
  - \* Assinale apenas uma opção em cada questão. Não deixe questão em branco, nem assinale mais de uma opção, para seu Cartão não ter questões anuladas.
  - \*O seu Cartão de Respostas é pessoal e insubstituível. Portanto, CUIDADO, não rasure, dobre ou amasse seu Cartão de Respostas pois em hipótese alguma ele será substituído, salvo por erro do fiscal ou por falha de impressão. Confira seus dados, leia as instruções para seu preenchimento e assinale no local indicado.
  - \* A assinatura no Cartão de Respostas é obrigatória. Assine o seu Cartão de Respostas (Gabarito). Cartão de Respostas sem assinatura acarretará na desclassificação do candidato.
  - \* O Gabarito desta prova estará disponível no dia 21/08/2017, no site www.conpass.com.br.
  - \* Para exercer o direito de recorrer contra qualquer questão, o candidato deve seguir as orientações constantes da Cláusula XIII do Edital do Concurso Público nº 001/2017 da PREFEITURA MUNICIPAL DE MONTEIRO, de 05/06/2017.
  - \* Após o término da prova, o candidato deverá deixar a sala e em hipótese alguma poderá permanecer no estabelecimento onde realizou a mesma.

**BOA PROVA!!** 



#### PARTE I - MOTORISTA ESCOLAR

- 01 Para conduzir um ônibus articulado exige-se uma habilitação de:
  - A) Categoria "A"
  - B) Categoria "B"
  - C) Categoria "C"
  - D) Categoria "D"
  - E) Categoria "E"
- 02 Esta é uma placa:
  - A) De regulamentação
  - B) De advertência
  - C) De identificação
  - D) De serviços auxiliares
  - E) De orientação de destino



03 - Ao ligar para o número 198 estamos acionando:

- A) Polícia Militar
- B) Polícia Rodoviária Estadual
- C) Polícia Rodoviária Federal (para acidentes em estradas e rodovias)
- D) Samu (Serviço de Atendimento Móvel de Urgência)
- E) Resgate do Corpo de Bombeiros

04 – A atuação do freio de estacionamento geralmente ocorre na(s):

- A) Rodas dianteiras
- B) Volante
- C) Rodas traseiras
- D) Rodas traseiras e dianteiras
- E) Embreagem

05 - Mostra as Rotações Por Minuto (RPM) do motor:

- A) Velocímetro
- B) Amperímetro
- C) Hodômetro Parcial
- D) Tacômetro
- E) Hodômetro Total

06 – No Ciclo de OTTO, qual o tempo em que a mistura ar+combustível é admitida para dentro da câmara de combustão (cilindro do motor)?

- A) 2°
- B) 3°
- C) 4°
- D) 1° e 4°
- E) 1°

07 – O TWI é um alto relevo que fica entre os frisos dos pneus de exatamente:

- A) 1,3 mm
- B) 1,5 mm
- C) 1,7 mm
- D) 1,6 mm
- E) 1,9 mm

08 – O Bebê Conforto é obrigatório no transporte de bebês de até:

- A) 1 ano de idade.
- B) 2 anos de idade.
- C) 3 anos de idade.
- D) 4 anos de idade.
- E) 7 anos e meio de idade.

- 09 Um motorista ao conduzir um veículo com pneu "careca" está cometendo principalmente um ato de:
  - A) Imperícia
  - B) Imprudência
  - C) Traquejo
  - D) Circunspeção
  - E) Negligência
- 10 A cerração é uma condição adversa de:
  - A) Luz
  - B) Vias
  - C) Trânsito
  - D) Tempo/clima
  - E) Condutor
- 11 São fatores agravantes que multiplicam a multa em 10 vezes, EXCETO:
  - A) Usar qualquer veículo para, deliberadamente, interromper, restringir ou perturbar a circulação na via sem autorização do órgão ou entidade de trânsito com circunscrição sobre ela.
  - B) Recusar-se a ser submetido a teste, exame clínico, perícia ou outro procedimento que permita certificar influência de álcool ou outra substância psicoativa.
  - Forçar passagem entre veículos que, em sentidos opostos
  - D) Forçar passagem entre veículos que, transitando em sentidos opostos, estejam na iminência de passar um pelo outro ao realizar operação de ultrapassagem
  - E) Promover, na via, competição, eventos organizados, exibição e demonstração de perícia em manobra de veículo, ou deles participar, como condutor, sem permissão da autoridade de trânsito com circunscrição sobre a via.
- 12 O Recolhimento da Habilitação (CNH, PPD ou ACC): a habilitação será recolhida nos seguintes casos, EXCETO:
  - A) Sempre que houver suspeita de falsificação ou adulteração no documento de habilitação;
  - B) Estiver vencida a mais de 30 dias;
  - C) Quando o condutor cometer alguns tipos de infrações com fator agravante;
  - D) Em algumas infrações que resultem em suspensão do direito de dirigir.
  - E) Houver suspeita de falsificação ou adulteração em qualquer dos documentos do veículo;
- 13 'E um crime de trânsito que pode gerar reclusão de 5 a 10 anos ao infrator:
  - A) Praticar homicídio culposo, na direção de veículo automotor.
  - B) Causar morte, resultante de corrida, disputa ou competição não autorizada.
  - C) Deixar o condutor do veículo, na ocasião do acidente, de prestar imediato socorro à vítima, ou, não podendo fazê-lo diretamente, por justa causa, deixar de solicitar auxílio da autoridade pública.
  - Afastar-se o condutor do veículo do local do acidente, para fugir à responsabilidade penal ou civil que lhe possa ser atribuída.

- E) Conduzir veículo automotor com capacidade psicomotora alterada em razão da influência de álcool ou de outra substância psicoativa que determine dependência.
- 14 Inovar artificiosamente, em caso de acidente automobilístico com vítima, na pendência do respectivo procedimento policial preparatório, inquérito policial ou processo penal, o estado de lugar, de coisa ou de pessoa, a fim de induzir a erro o agente policial, o perito, ou juiz tem como pena:
  - A) Detenção, de seis meses a dois anos, ou multa.
  - B) Detenção, de seis meses a um ano, ou multa.
  - C) Detenção, de três meses a um ano, ou multa.
  - D) Detenção, de seis meses a um ano e multa.
  - E) Detenção, de seis meses a dois anos e multa.
- 15 São requisitos para transporte escolar, EXCETO:
  - A) Tacógrafo
  - B) Luzes de posição vermelhas/amarelas
  - C) Faixa amarela com no mínimo 20 centímetros de largura.
  - D) Inspeção semestral
  - E) Cinto de segurança para todos ocupantes
- 16 Placa de identificação usada em carros de testes em oficinas mecânicas ou concessionárias:
  - A) Placa com texto vermelho e fundo branco
  - B) Placa com texto cinza e fundo preto
  - C) Placa com texto branco e fundo azul claro
  - D) Placa com texto branco e fundo verde
  - E) Placa com texto branco e fundo azul escuro
- 17 Segundo o Art. 87. Os sinais de trânsito classificam-se em 6 tipos. As barreiras e tachões são do tipo:
  - A) Vertical
  - B) Horizontal
  - C) Luminosa
  - D) Sonora
  - E) Dispositivos auxiliares
- 18 É proibido estacionar e parar:
  - A) A menos de 5 metros da esquina
  - B) Em frente a rebaixamento de calçada
  - C) Em frente a garagens e entradas de estacionamento
  - D) Em ponto de ônibus
  - E) Nos acostamentos das rodovias
- 19 De acordo com o CTB, em seu artigo; Art. 67-C. É vedado ao motorista profissional dirigir por mais de \_ ininterruptas veículos de transporte rodoviário coletivo de passageiros ou de transporte rodoviário de cargas.
- A alternativa que preenche a lacuna é:
  - A) 3 horas
  - B) 6 horas e meia
  - C) 10 horas
  - D) 5 horas e meia
  - E) 4 horas

- 20 Em um lugar onde a velocidade máxima permitida é de 80km/h e o condutor encontra-se a 100km/h, isto é uma infração:
  - A) Grave
  - B) Leve
  - C) Média
  - D) Gravíssima
  - E) Não é uma infração

## PARTE II - PORTUGUÊS

A questão 21 refere-se a tira seguinte:







- 21 Qual dos conectivos a seguir pode ligar os enunciados do 2º e 3º quadrinhos, explicitando a relação que há entre eles?
  - A) à medida que
  - B) desde que
  - C) visto que
  - D) sempre que
  - E) ainda que
- 22 Identifique a única alternativa cujo vocábulo destacado tem emprego correto do hífen.
  - A) Você sabia que a mini-saia está outra vez na moda?
  - B) Essa é uma informação semi-oficial. Vamos aguardar a notícia oficial.
  - C) Ele trabalha como contra-regra do espetáculo.
  - D) Este retrovisor é ótimo porque tem anti-reflexo.
  - E) Aproveite nossos serviços de tele-entrega.

As questões 23 e 24 referem-se ao texto seguinte:

### O mundo seria melhor

O mundo seria melhor, se as pessoas se amassem mutuamente

Sem distinção de raça, partido político, religião ou cor

O mundo seria melhor, se houvesse o perdão verdadeiro entre

Os homens e as mulheres, jovens, adultos e velhos

Borges da Viola. O mundo seria melhor. Disponível

<a href="https://letras.mus.br/borges-da-viola/o-mundo-seria-melhor/">https://letras.mus.br/borges-da-viola/o-mundo-seria-melhor/>. Acesso em: 23 dez. 2015.

- 23 Das afirmações seguintes:
- I. A forma verbal "AMASSEM" está no modo imperativo.
- II. A forma verbal em "O mundo seria melhor" está no futuro do pretérito do indicativo.
- III. A forma verbal "HOUVESSE" está no pretérito do subjuntivo.
  - A) Estão corretos apenas itens I e II.
  - B) Estão corretos apenas itens II e III.
  - C) Estão corretos apenas itens I e III.
  - Todos estão corretos.
  - Todos estão incorretos.



- 24 Das afirmações seguintes com relação ao trecho:
- "O mundo <u>seria</u> melhor, se as pessoas se <u>amassem</u> mutuamente"
- "O mundo seria melhor, se houvesse o perdão verdadeiro"
- I. Nesse trecho da canção, as formas verbais indicam algo incerto que depende de uma condição.
- II. Nesse trecho da canção, as formas verbais indicam um conselho ou recomendação.
- III. Nesse trecho da canção, as formas verbais expressam o desejo de que algo se realize.
  - A) Estão corretos apenas itens I e III.
  - B) Estão corretos apenas itens I e II.
  - C) Estão corretos apenas itens II e III.
  - D) Todos estão corretos.
  - E) Apenas o item I está correto.
- 25 Podemos afirmar com relação ao título desta notícia: "Índice de leitura no Brasil cresce mais de 150% em dez anos, mas ainda é pequeno segundo editores"
  - A) Há três verbos e o período é composto.
  - B) Há apenas um verbo e o período é simples.
  - C) Há apenas uma oração e o período é composto.
  - D) Há duas orações e o período é composto.
  - E) Há três orações e o período é simples.

As questões 26 e 27 referem-se a tira seguinte:







- 26 Das afirmações seguintes:
- I. O significado de "raivoso" no contexto é atacado de raiva (hidrofobia), doença que acomete cães.
- II. O personagem emprega o imperativo "Fujam!" no primeiro quadrinho para alertar as pessoas da presença de um cão "raivoso".
- III. A recomendação e o medo das personagens são justificáveis.
  - A) Estão corretos apenas I e III.
  - B) Estão corretos apenas II e III.
  - C) Todos estão corretos.
  - D) Apenas o item I está correto.
  - E) Estão corretos apenas I e II.
- 27 O vocábulo "RAIVOSO" (2º quadrinho) classifica-se na morfologia como:
  - A) pronome
  - B) substantivo
  - C) advérbio
  - D) adjetivo
  - E) conjunção
- 28 Na frase "Por que os insetos são atraídos <u>pelas lâmpadas</u>", a função sintática do termo destacado é:
  - A) agente da passiva
  - B) adjunto adnominal
  - C) objeto direto
  - D) objeto indireto
  - E) aposto

- 29 Assinale a alternativa que apresenta predicado verbonominal:
  - A) Entraram na jaula.
  - B) O ladrão é destemido.
  - C) Deixaram a jaula do leão aberta.
  - D) O funcionário do zoológico estava preocupado.
  - E) Levaram o DVD do leão.
- 30 Em qual dos itens a seguir, há uma palavra grafada em desacordo com a norma padrão?
  - A) curtume nódoa polir
  - B) regra regorgitar guela
  - C) berinjela calcário destilar
  - D) enfarte eletricista engolir
  - E) burburinho cortiça tábua

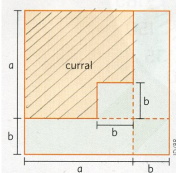
# PARTE III - MATEMÁTICA

31 - Para ser aprovada em certo concurso Roberta deve atingir, em cada prova, uma nota média maior que ou igual a 70. Veja no quadro abaixo as notas que Roberta obteve nas três primeiras provas.

Prova	Nota
Conhecimentos Básicos	72
Conhecimentos Específicos	65
Redação	58
Raciocínio Lógico	Х

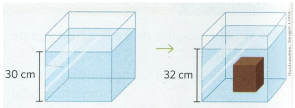
Qual é a menor nota que Roberta pode obter na prova de Raciocínio Lógico para que seja aprovada nesse concurso?

- A) 85
- B) 90
- C) 70
- D) 65E) 75
- 32 Um fazendeiro possui um pasto de formato quadrado com 24 m de lado, no qual deseja construir um curral conforme mostra a parte destacada da figura.



- Se a- b = 12 metros , qual é a área destinada à construção do curral?
  - A) 264 m<sup>2</sup>
  - B) 312 m<sup>2</sup>
  - C) 225 m<sup>2</sup>
  - D) 308 m<sup>2</sup>
  - E) 288 m<sup>2</sup>

- 33 Há três anos, a soma das idades de Maria e de seu filho Arnaldo era 27 anos. Daqui a 5 anos a idade de Maria será o triplo da idade de Arnaldo mais 3 anos. Qual é atualmente, a soma das idade de Maria de seu filho Arnaldo?
  - A) 33 anos
  - B) 32 anos
  - C) 28 anos
  - D) 35 anos
  - E) 34 anos
- 34 Do alto de uma montanha, João avistava duas luzes que piscavam sobre antenas nos prédios. Ele sabia que eram necessários para alertar aviões. Decidiu cronometrar o tempo em que elas piscavam. Uma piscava de 5 em 5 segundos; a outra, de 7 em 7 segundos. Exatamente à 1h20min, notou que elas piscavam juntas. A que horas elas piscariam juntas novamente?
  - A) 1h 20min 30s.
  - B) 1h 20min 40s.
  - C) 1h 20min 20s.
  - D) 1h 20min 35s.
  - E) 1h 20min 25s.
- 35 Em um recipiente cúbico com água foi mergulhado um bloco, que fez com que o nível da água se elevasse como mostram as figuras abaixo. Sabendo que a altura desse recipiente é 40 cm e que o bloco não absorveu água, qual o volume desse bloco?



- A)  $2400 \text{ cm}^3$
- B) 2600 cm<sup>3</sup>
- C) 3600 cm<sup>3</sup>
- D) 3000 cm<sup>3</sup>
- E) 3200 cm<sup>3</sup>
- 36 Débora fez uma viagem de férias para Porto Seguro (BA). Chegou ao hotel às 14 horas e 35 minutos do dia 20 de fevereiro de 2010, Ela dormiu no hotel 16 noites e saiu logo após o café da manhã. Com base nestes dados em que dia e mês Débora deixou o hotel ? e sabendo que a diária do hotel é R\$ 93,00 e que as diárias vão das 12 h de um dia até as 12 h do dia seguinte, quanto Débora pagou pela estadia?
  - A) Débora deixou o hotel no dia 7 de março e pagou pelas diárias R\$ 1488,00 .
  - B) Débora deixou o hotel no dia 9 de março e pagou pelas diárias R\$ 1488,00 .
  - C) Débora deixou o hotel no dia 8 de março e pagou pelas diárias R\$ 1488,00 .
  - D) Débora deixou o hotel no dia 8 de março e pagou pelas diárias R\$ 1588,00 .
  - E) Débora deixou o hotel no dia 9 de março e pagou pelas diárias R\$ 1588,00 .

- 37 Todos os dias um atleta realiza uni percurso para treinamento. Em certo dia, ele correu 3/5 do percurso, caminhou 1/8 e parou para amarrar os tênis. Nessa parada ele verificou que ainda faltava 0,88 km para ser percorrido. Qual é o comprimento total do percurso?
  - A) 2,7 quilômetros
  - B) 4100 metros
  - C) 4,2 quilômetros
  - D) 2800 metros
  - E) 3200 metros
- 38 O carro de Ananias percorre 9 km com 1 litro de combustível e o carro de Armando, 12 km com 1 litro. Na saída para uma viagem que fizeram juntos, eles completaram o tanque de seus carros, que têm capacidades iguais. Ao chegar ao destino, completaram o tanque novamente, de maneira que foram necessários, para o carro de Ananias, 7,5 litros de combustível a mais que para o carro de Armando. Quantos quilômetros eles percorreram na viagem?
  - A) 27 quilômetros
  - B) 30 quilômetros
  - C) 25 quilômetros
  - D) 32 quilômetros
  - E) 24 quilômetros
- 39 Das 28 camisetas que Saulo possui, 25% são brancas. Caso ele compre mais 2 camisetas brancas, que porcentagem representará a quantidade de camisetas brancas em relação ao total?
  - A) 25%
  - B) 30%
  - C) 35%
  - D) 28%
  - E) 20%
- 40 Em um forte temporal, uma cidade foi parcialmente inundada, utilizaram-se três bombas para fazer totalmente o escoamento, que demorou 48 minutos. Caso fosse utilizada mais uma bomba igual a essas, quantos minutos seriam necessários para escoar a água dessa cidade?
  - A) 30 minutos
  - B) 36 minutos
  - C) 40 minutos
  - D) 26 minutos
  - E) 28 minutos