

**AGENTE DE TRÂNSITO** **LEIA ATENTAMENTE AS INSTRUÇÕES ABAIXO:**

- É responsabilidade exclusiva do candidato a conferência de seus dados pessoais, impressos no Cartão de Respostas e no Caderno de Provas, em especial o nome, o número de inscrição, o número de seu documento de identidade, cargo pleiteado, assim como, a marcação e assinatura do seu Cartão de Respostas.
- Verifique se este caderno de prova contém **50** questões. Com cinco alternativas identificadas pelas letras **A, B, C, D e E** das quais apenas uma será a resposta correta.
- Preencha o Cartão de Respostas da prova objetiva utilizando caneta esferográfica azul ou preta, ocupando totalmente o campo de marcação, ao lado dos números, que corresponde à resposta correta. Conforme ilustração:
- **Atenção:** Serão consideradas incorretas questões para as quais o candidato tenha preenchido no cartão resposta mais de uma opção, bem como questões em que o campo de marcação apresente rasuras, emendas ou que não esteja preenchido integralmente. Tenha muito cuidado para não danificar o código de barras utilizado na leitura óptica do Cartão de Respostas, por isso não **DOBRE, AMASSE ou MANCHE** o mesmo. O Cartão de Respostas será o único documento válido para a correção das provas objetivas, salvo à disposição do IDCAP.
- Os fiscais **NÃO** são autorizados a prestar informações de interpretação das questões. Sua função é apenas fiscalizar e orientar quanto ao funcionamento do certame.
- Ao concluir a prova, **entregue ao fiscal de sala o Cartão de Respostas da Prova Objetiva**, a não devolução implicará à eliminação sumária do candidato.
- **Assine a Lista De Presença, Cartão Resposta e transcreva a frase de segurança presente no Cartão Resposta da prova objetiva, sob pena de eliminação.**

 **NÃO SERÁ PERMITIDO:**

- Folhear o caderno de provas antes da autorização do fiscal. Caso aconteça, implicará na eliminação do candidato.
- Qualquer tipo de comunicação entre os candidatos durante a aplicação da prova.
- O uso de calculadoras, dicionários, telefones celulares, pen drive, fone de ouvido, relógio de qualquer espécie, recursos didáticos, aparelhos eletrônicos e bonés.
- A permanência de candidatos no local de realização das provas após o término e a entrega do Cartão de Respostas, devendo o candidato retirar-se imediatamente do local, não sendo possível nem mesmo a utilização dos banheiros e bebedouros.

 **TEMPO DE PROVA:**

- A prova objetiva terá duração máxima de **3h e 30 min (três horas e trinta minutos)**, incluído o tempo para preenchimento do Cartão de Respostas.
- O candidato somente poderá retirar-se do local de prova **após 1 (uma) hora de seu início**.
- O candidato poderá **levar o caderno de provas 1 (uma) hora antes de seu término**. Antes desse horário, será permitido ao candidato levar apenas o **RECORTE DO RODAPÉ DA CAPA DA PROVA** (parte que contém espaço para preenchimento do gabarito).
- Os 3 (três) últimos candidatos somente poderão retirar-se da sala de prova simultaneamente e devem fazê-lo após a assinatura da ata de sala.

1	6	11	16	21	26	31	36	41	46
2	7	12	17	22	27	32	37	42	47
3	8	13	18	23	28	33	38	43	48
4	9	14	19	24	29	34	39	44	49
5	10	15	20	25	30	35	40	45	50

**RASCUNHO**

## Língua Portuguesa

### Questão 01

(Correta: E)

Leia a reflexão abaixo do Dr. Simão Bacamarte, icônico personagem da obra O Alienista, de Machado de Assis e assinale a alternativa apropriada:

"A loucura, objeto dos meus estudos, era até agora uma ilha perdida no oceano da razão; começo a suspeitar que é um continente."

- (A) A hipérbole é um recurso linguístico que Machado de Assis encontrou para dizer que a loucura pode atingir proporções imensuráveis.
- (B) O personagem demonstra estar perdido em meio a todo o seu estudo.
- (C) O trecho faz uso claro do sentido denotativo para fazer com que o leitor compreenda que o personagem está perdido numa ilha.
- (D) Pode-se notar que o personagem está louco por propor um raciocínio ilógico.
- (E) O personagem faz uso de uma metáfora para demonstrar como seu objeto de estudo era de fato bem maior do que acreditava.

### Questão 02

(Correta: B)

Leia o texto abaixo e assinale a alternativa verdadeira:

**Foi na Copa que descobri que homem também chora (por bobagem)**

Por André Pugliesi

Foi na Copa do Mundo de 86, no México, que eu descobri que homens adultos também choravam. Estava num churrasco com meus pais, o Brasil foi varrido pela França, nos pênaltis, após 1 a 1 no tempo normal, e mesmo o fracasso daquele conjunto, uma versão depenada do time sensação de 82, comoveu alguns.

Vi algumas lágrimas de decepção escorrerem, timidamente, assim que a disputa na marca da cal se encerrou. Quatro anos depois, ainda se alimentava a expectativa de que craques como Zico, Sócrates e Júnior fossem eternizados pela glória mundialista. O desfecho, entretanto, ficou entre o triste e o patético.

Zico cumpria luta, ingloria, contra as dores no joelho. O Magrão desfilava a mesma elegância, mas igualmente sofria fisicamente. E se o bigode de Júnior preservava a pelagem preta, o cabelo, não mais. A segunda tentativa do time de Telê Santana, então, terminou nas quartas de final.

Aos 7 anos, achei aquela reação ao fracasso esquisita. Embora não conhecesse nada sobre fracasso, nem tivesse visto, ainda, tantas coisas esquisitas. Com o tempo, percebi que é possível, sim, envolver-se emocionalmente com o esporte ao ponto de despencar no choro, seja um pranto detonado por alegria ou

tristeza.

Já rodado, se o choro é livre, sempre, qualquer ilusão com a seleção brasileira parece ter sido soterrada, definitivamente, no 7 a 1, quando tragédia e comédia se confundiram. Pesam, ainda, a mercantilização do futebol, os clubes agora seleções transnacionais, a estridência das mídias.

Assim, choro pelo Brasil, choro por Copa do Mundo, só pra quem, como eu aos 7 anos, ainda não conheceu o fracasso absoluto.

Fonte: [www.umdoisesportes.com.br](http://www.umdoisesportes.com.br)

- (A) Zico, Sócrates e Júnior disputaram uma copa do mundo pela primeira vez em 1986.
- (B) Apesar da comoção de alguns com a derrota em 1986, as expectativas eram menores do que quatro anos antes.
- (C) O autor acredita que toda pessoa deve saber o que é conhecer o fracasso absoluto.
- (D) O autor declara que o excesso de vaidade do jogador Magrão foi crucial para o fracasso daquela seleção.
- (E) O texto se trata de uma crítica forte à mercantilização do futebol.

### Questão 03

(Correta: C)

Assinale a alternativa em que o emprego de mal ou mau esteja correto.

- (A) Apesar da dificuldade das avaliações, não se esperava que todos fossem tão mau.
- (B) Marcelo jurava que aquele rapaz era um mal elemento.
- (C) O mau comportamento de Rafael impediu que todos fossem para o recreio mais cedo.
- (D) Débora não se alimenta de frutas e verduras, sua mãe lhe educou mau.
- (E) Eu mau havia chegado em casa e já estavam me ligando de novo.

### Questão 04

(Correta: C)

Indique se o QUE, nas frases abaixo, deve levar acento (1) ou não (2).

- ( ) Me responda. Você está pensando o que?
- ( ) Marta me agradeceu por não ter que fazer nada.
- ( ) Confesso. Ele tem um que digno de nota;
- ( ) Que adianta ajoelhar-se diante de pessoas cruéis?

Assinale a alternativa com a sequência CORRETA.

- (A) 2-1-2-1.
- (B) 1-2-2-2.
- (C) 1-2-1-2.
- (D) 2-2-2-2.

(E) 1-1-2-1.

### Questão 05

(Correta: A)

Nos prefixos das palavras: INDELICADO, RESTABELECEER e SUPRASSUMO, há, respectivamente a ideia de:

- (A) Negação, repetição e excesso.
- (B) Afastamento, regressão e duplicidade.
- (C) Negação, regressão e concomitância.
- (D) Oposição, precedência e excesso.
- (E) Oposição, afastamento e precedência.

### Questão 06

(Correta: B)

Assinale a alternativa em que ambos os termos são antônimos:

- (A) Cortês - Raso.
- (B) Fealdade - Beleza.
- (C) Imparcial - Condescendente.
- (D) Rijo - Modesto.
- (E) Fosco - Limpo.

### Questão 07

(Correta: B)

Assinale a opção onde se indica o uso errôneo do processo de formação das palavras por derivação:

- (A) INAPTO - derivação prefixal.
- (B) INESPERADO - derivação sufixal.
- (C) FERROZMENTE - derivação sufixal.
- (D) FOLHAGEM - derivação sufixal.
- (E) RESTABELECEER - derivação prefixal.

### Questão 08

(Correta: B)

15. Leia o texto abaixo:

#### Receita fácil de brownie de chocolate

1 Em uma tigela, coloque os ovos, o açúcar e bata com a ajuda de um fouet ou garfo;

2 Em seguida, adicione a manteiga e o achocolatado em pó;

3 Misture tudo e depois adicione a farinha de trigo;

4 Mexa a massa até que fique homogênea;

5 Depois, despeje a massa em uma forma untada com achocolatado em pó;

6 Leve para assar em forno preaquecido a 180 graus Celsius por 35 minutos;

7 Retire do forno e sirva!

Fonte: <https://receitas.globo.com>

Assinale a alternativa que melhor representa o tipo de texto lido:

- (A) Texto Narrativo.
- (B) Texto Injuntivo.
- (C) Texto Expositivo.
- (D) Texto Dissertativo.
- (E) Texto Descritivo.

### Questão 09

(Correta: C)

Há o emprego da voz passiva, exceto em:

- (A) Comeu-se a torta de maçã sem a minha permissão.
- (B) Os passarinhos foram alimentados pela senhora Ariela.
- (C) Marcos se ajoelhou diante de seus pais e pediu-lhes bênção.
- (D) Vende-se um carro usado por metade do preço de fábrica.
- (E) Os exercícios de casa foram propostos pelos próprios alunos.

### Questão 10

(Correta: D)

Leia o trecho da música abaixo da banda Legião Urbana e responda.

#### Monte castelo - Legião Urbana

O amor é o fogo que arde sem se ver

É ferida que dói e não se sente

É um contentamento descontente

É dor que desatina sem doer

Fonte: [www.letras.mus.br](http://www.letras.mus.br)

Assinale qual a figura de linguagem predominante no verso grifado:

- (A) Metonímia.
- (B) Hipérbole.
- (C) Ironia.
- (D) Metáfora.
- (E) Anáfora.

## Informática Básica

### Questão 11

(Correta: A)

O PowerPoint 2010 é um aplicativo visual e gráfico, integrante do pacote Office, usado principalmente para criar apresentações. Com ele, o usuário pode criar visualizar e mostrar apresentações de slides que combinam texto, formas, imagens, gráficos, animações, tabelas, vídeos e muito mais. Sobre o PowerPoint 2010, analise as afirmativas a seguir:

I.A página do aplicativo Power Point, apresenta três planos: Os slides principais, as numerações de slides, tópicos e as barras de tarefas.

II.Para criar efeitos dentro do aplicativo PowerPoint, basta você clicar em formatar efeitos para visualizar os efeitos e clicar no desejado.

III.Para aplicar uma estrutura de design no seu slide, basta clicar no campo Design e escolher o papel de parede para a apresentação.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas as afirmativas I e III são verdadeiras.
- (B) Apenas as afirmativas I e II são verdadeiras.
- (C) Apenas as afirmativas II e III são verdadeiras.
- (D) As afirmativas I, II e III são verdadeiras.
- (E) Apenas a afirmativa II é verdadeira.

### Questão 12

(Questão anulada)

O Microsoft Teams é um software desenvolvido para controlar, organizar e desenvolver o trabalho individual ou de grandes e pequenas equipes. Analise as afirmativas a seguir:

I.Ele funciona como um ambiente de trabalho virtual com todo o suporte oferecido pela Microsoft através do Office 365. É similar ao Google Meet.

II.O Microsoft Teams tem compartilhamento de reuniões com a Google agenda; Salas privadas para chat por áudio e vídeo; Videoconferência para reuniões gerais; Divisão de acesso por equipes.

III.O Microsoft Teams é compatível com alguns aplicativos de produtividade como por exemplo o Trello, Power BI, Microsoft Project, Asana, MindMeister, Zoom, Wrike, Todoist, Salesforce.

Assinale a alternativa correta:

- (A) Apenas as afirmativas I e III são verdadeiras.
- (B) Apenas a afirmativa II é verdadeira.
- (C) Apenas as afirmativas II e III são verdadeiras.
- (D) Apenas as afirmativas I e II são verdadeiras.
- (E) As afirmativas I, II e III são verdadeiras.

### Questão 13

(Correta: A)

Assinale a alternativa que corresponda a função que retorna a taxa de desconto de um título no MS-Excel.

- (A) Função DESC.
- (B) Função PGTO.
- (C) Função MOEDADEC.
- (D) Função VF.
- (E) Função TAXAJUROS.

### Questão 14

(Questão anulada)

Em qual guia do MS-Word é possível encontrar o grupo "Cabeçalho e Rodapé"?

- (A) Layout.
- (B) Página Inicial.
- (C) Inserir.
- (D) Design.
- (E) Exibir.

### Questão 15

(Correta: B)

A URL (Uniform Resource Locator) especifica a localização exata de documentos, objetos, ligações, referências e programas executáveis na vastidão da Internet. A URL é composta de várias partes, cada uma interessando a algum programa específico ao longo do caminho que permite chegar até um documento ou objeto. A especificação completa de um URL é:

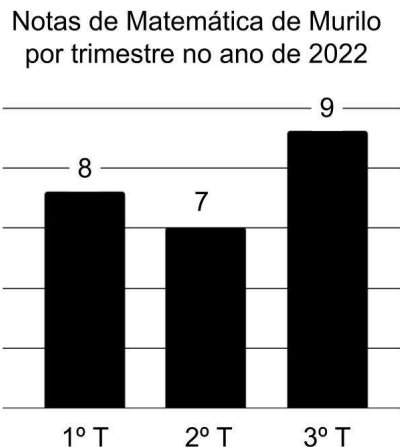
- (A) protocolo, host, porta, caminho, parâmetros, modelo, fragmento.
- (B) protocolo, host, porta, caminho, parâmetros, requisição, fragmento.
- (C) protocolo, host, porta, caminho, parâmetros, requisição, endereço.
- (D) serviço, host, porta, caminho, parâmetros, requisição, endereço.
- (E) protocolo, host, tipo, caminho, parâmetros, requisição, fragmento.

## Matemática/Raciocínio Lógico

### Questão 16

(Correta: A)

O gráfico abaixo traz as notas que Murilo obteve em Matemática nos três trimestres letivos de 2022.



Com base nas informações acima, indique a alternativa que diz qual foi a média de Murilo.

- (A) A média de Murilo foi 8.
- (B) A média de Murilo foi 9.
- (C) A média de Murilo foi 6,5.
- (D) A média de Murilo foi 7,5.
- (E) A média de Murilo foi 7.

### Questão 17

(Correta: A)

Um hotel com 20 hóspedes gasta 30 ovos por dia no café da manhã. Se completar sua lotação máxima, que é de 50 hóspedes, mantendo a mesma média, quantos ovos serão consumidos por dia?

- (A) Serão consumidos 75 ovos por dia.
- (B) Serão consumidos 65 ovos por dia.
- (C) Serão consumidos 90 ovos por dia.
- (D) Serão consumidos 80 ovos por dia.
- (E) Serão consumidos 60 ovos por dia.

### Questão 18

(Correta: B)

Foram lançados de uma mesma plataforma 8 projéteis experimentais. O projétil 01 alcançou a distância de 20,9 Km, o projétil 02 alcançou a distância de 20,9 Km, o projétil 03 alcançou a distância de 20,5 Km, o projétil 04 alcançou a distância de 20,8 Km, o projétil 05 alcançou a distância de 20,6 Km, o projétil 06 alcançou a distância de 20,6 Km, o projétil 07 alcançou a distância de 20,9 Km e o projétil 08 alcançou a distância de 20,96 Km. Assinale a alternativa que apresenta corretamente a

mediana das distâncias alcançadas:

- (A) 20,9
- (B) 20,85
- (C) 20,77
- (D) 21,0
- (E) 20,8

### Questão 19

(Correta: C)

A diferença entre os preços de duas motocicletas é de R\$ 2.000,00. João interessado em comprar as duas motocicletas solicitou ao vendedor um desconto de 10% sobre o preço da motocicleta mais cara, para que os preços de vendas das duas motocicletas ficassem iguais. Assinale a alternativa que apresenta o valor da motocicleta mais barata.

- (A) R\$ 12.000,00
- (B) R\$ 16.000,00
- (C) R\$ 18.000,00
- (D) R\$ 15.000,00
- (E) R\$ 14.000,00

### Questão 20

(Correta: C)

Uma empresa de ônibus intermunicipal possui armazenado em seus tanques óleo diesel suficiente para abastecer com a mesma quantidade de litros a sua frota de 200 ônibus durante 18 dias. Após 6 dias do início do ciclo de abastecimento, chegaram os 50 novos ônibus (com as mesmas especificações da frota) que foram comprados para serem incorporados imediatamente a frota. Qual o número de dias que ainda deve durar o combustível restante abastecendo esta nova frota de 250 ônibus, se cada ônibus passar a receber diariamente 80% da programação de abastecimento inicial?

- (A) 9 dias
- (B) 10 dias
- (C) 12 dias
- (D) 11 dias
- (E) 8 dias

### Questão 21

(Correta: D)

Juliana comprou 5 pen drives da marca *Chingling* e só depois da compra ela ficou sabendo que 25% dos pen drives desta marca costumam apresentar defeito. Qual a probabilidade de que ela tenha comprado algum pen drive com defeito? (use  $0,75^5 = 0,2373$ )

- (A) 50,5%
- (B) 55,5%
- (C) 15,27%
- (D) 76,27%

(E) 26,27%

## Questão 22

(Correta: D)

A cada dia de férias vendido, o funcionário de uma empresa ganha 15% a mais no valor do dia de trabalho. Considerando um mês com 30 dias, se Carlos trabalha nessa empresa e ganha R\$ 4.200,00 por mês, vendendo 16 dias das suas férias, quanto ele receberá a mais?

- (A) Ele receberá R\$ 400,00 a mais.
- (B) Ele receberá R\$ 450,50 a mais.
- (C) Ele receberá R\$ 428,00 a mais.
- (D) Ele receberá R\$ 336,00 a mais.
- (E) Ele receberá R\$ 260,00 a mais.

## Questão 23

(Correta: E)

Um condomínio apresentou em assembleia uma proposta de contrato de 6 pintores para executarem um serviço no prazo de 12 dias. Após várias discussões, os condôminos chegaram à conclusão que o mais viável seria contratar 8 pintores para execução do mesmo serviço. Caso esta última proposta seja aprovada, em quantos dias o serviço deverá ser finalizado?

- (A) 4 dias
- (B) 16 dias
- (C) 10 dias
- (D) 5 dias
- (E) 9 dias

## Questão 24

(Correta: D)

Uma saca de café **A** e uma saca de café **B** foram divididas, respectivamente, em partes diretamente proporcionais a 6 e 8 na razão 2,4. O valor de  $6A + 4B$  é:

- (A) 76,4
- (B) 133,6
- (C) 89,3
- (D) 163,2
- (E) 123,2

## Questão 25

(Correta: D)

Das alternativas a seguir, assinale a que apresenta uma proposição:

- (A) Será  $4(x\pi)$  igual a  $4\pi$ ?
- (B) Se ao menos todas as horas pudessem ser como esta!
- (C) O jogo Bahia e Bragantino foi de quanto?
- (D) O milionésimo dígito na dízima de  $\sqrt{2}$  é 6.

(E) Qual é o prazo para entrega da prova?

## Conhecimentos Gerais

### Questão 26

(Correta: B)

Dentre as opções citadas abaixo, assinale a alternativa que corresponde a todos os estados integrantes da Região Nordeste do Brasil.

- (A) Alagoas, Bahia, Ceará, Maranhão, Paraíba, Pernambuco, Piauí, Rio Grande do Norte, Tocantins e Goiás.
- (B) Alagoas, Bahia, Ceará, Maranhão, Paraíba, Pernambuco, Piauí, Rio Grande do Norte e Sergipe.
- (C) Alagoas, Bahia, Ceará, Maranhão, Paraíba, Pernambuco, Piauí, Rondônia, Roraima e Tocantins.
- (D) Bahia, Alagoas, Piauí, Tocantins, Maranhão, Paraíba, Pernambuco, Tocantins e Goiás.
- (E) Bahia, Alagoas, Piauí, Tocantins, Maranhão, Paraíba, Pernambuco e Sergipe.

### Questão 27

(Correta: C)

No que diz respeito aos aspectos geográficos do Brasil, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) O Brasil é dividido oficialmente (IBGE) em 6 regiões: norte, sul, nordeste, sudeste, centro-oeste e amazônica.
- (B) Devido à grande extensão longitudinal, o Brasil possui atualmente dois fusos horários diferentes, todos situados a oeste do meridiano de Greenwich.
- (C) A maior parte do território brasileiro, encontra-se na Zona Intertropical.
- (D) O Brasil está localizado na porção centro-oriental da América Central.
- (E) O Brasil faz fronteira com todos os países da América do Sul, com exceção do Chile e do Peru.

### Questão 28

(Correta: E)

Um dos maiores eventos esportivos mundiais, a Copa do Mundo de Futebol de 2022, aconteceu no Qatar no mês de novembro. Tradicionalmente as edições anteriores ocorreram nos meses de maio, junho ou julho. Por que a Copa do Mundo de 2022 do Qatar foi disputada em novembro?

- (A) A FIFA decidiu mudar a data da competição a partir de 2022, antecipando-a para evitar conflitos com outras competições.
- (B) O país-sede, o Qatar, fica no hemisfério sul e novembro é o período de verão naquela região.
- (C) Em homenagem à primeira edição da competição realizada em novembro que ocorreu em 1930.

- (D) Houve um pedido das seleções participantes para que a competição fosse adiada para novembro, devido a questões da pandemia e conflitos entre países.
- (E) Devido ao Qatar está localizado no Oriente Médio e as temperaturas podem superar os 50°C na metade do ano, tornando impossível a realização da competição em julho.

### Questão 29

**(Correta: E)**

"Já está valendo a chamada "taxa solar", voltada para quem faz a instalação de placas solares. Os painéis geralmente são instalados com o objetivo de gerar economia na tarifa de energia elétrica e têm se tornado uma boa alternativa para os consumidores.

Um marco regulatório foi aprovado há 1 ano e prevê novas regras para quem optar pela geração própria de energia. Hoje, quem faz o uso da energia solar recebe um subsídio ao não pagar pelo custo de distribuição"

Fonte: <https://g1.globo.com>

Para quem realizou a instalação da energia solar antes da lei que aplica taxas na geração de energia solar, a legislação prevê que:

- (A) A isenção da taxa será de apenas cinco anos a partir da vigência da lei.
- (B) Não haverá isenção da taxa para essas pessoas.
- (C) A isenção da taxa será permanente para quem já instalou painéis solares antes da vigência da lei.
- (D) A isenção da taxa será de apenas de dez anos a partir da vigência da lei.
- (E) A isenção da taxa será até 2045.

### Questão 30

**(Correta: B)**

Em relação aos aspectos econômicos do Estado do Espírito Santo, atribua V para Verdadeiro, e F, para falso.

( ) O Estado do Espírito Santo é um dos maiores exportadores mundiais de pelotas de minério de ferro e grande produtor de aço.

( ) O Espírito Santo é o terceiro maior produtor de café em grãos do Sudeste, atrás de Minas Gerais e Rio de Janeiro.

( ) Espírito Santo tem um dos maiores complexos portuários da América Latina, tendo 10 portos, que são responsáveis por 86% do PIB estadual.

Assinale a alternativa com a sequência CORRETA.

- (A) F, F, F.
- (B) V, F, F.
- (C) V, F, V.
- (D) V, V, F.

- (E) V, V, V.

### Questão 31

**(Correta: C)**

No que diz respeito aos aspectos históricos do Estado do Espírito Santo, analise as afirmativas abaixo.

I. Vasco Coutinho desembarcou na capitania em dia 23 de maio de 1535, na atual Prainha de Vila Velha, onde fundou o primeiro povoamento.

II. A terra foi batizada de Espírito Santo, em homenagem à terceira pessoa da Santíssima Trindade.

III. O cultivo de cana-de-açúcar e, posteriormente, de café foi importante para o desenvolvimento econômico local.

É CORRETO afirmar que:

- (A) Apenas a afirmativa III está correta.
- (B) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- (C) As afirmativas I, II e III estão corretas.
- (D) Apenas as afirmativas I e III estão corretas.
- (E) Apenas a afirmativa I está correta.

### Questão 32

**(Correta: E)**

"A Polícia Federal deflagrou na manhã desta quarta-feira (22) uma operação para desarticular uma organização criminosa que pretendia realizar ataques contra servidores públicos e autoridades"

Fonte: [www.cnnbrasil.com.br/politica](http://www.cnnbrasil.com.br/politica)

Dentre os alvos dos ataques estava um senador e ex-ministro da justiça do Brasil, conhecido como:

- (A) Alexandre Moraes.
- (B) Dias Toffoli.
- (C) Flavio Dino.
- (D) Joaquim Barbosa.
- (E) Sergio Moro.

### Questão 33

**(Correta: D)**

"O Amazônia-1, foi lançado com sucesso ao espaço na madrugada deste domingo (28), transportado à órbita terrestre pelo foguete indiano PSLV-51. O satélite partiu do Centro Espacial Satish Dhawan, em Sriharioka Andhra Pradesh, na Índia, às 1h54 (horário de Brasília). Atualmente, outros dois satélites brasileiros de sensoriamento remoto já estão em operação no espaço: o CBERS-4 e o CBERS-04A, lançados em 2014 e 2019, respectivamente."

Fonte: <https://noticias.r7.com/tecnologia-e-ciencia> (Adaptado)

O diferencial do Amazônia-1 e os satélites brasileiros de sensoriamento remoto atualmente em operação no



espaço é que:

- (A) O Amazônia-1 é um satélite desenvolvido em parceria com a Índia, enquanto os outros dois são 100% brasileiros.
- (B) O Amazônia-1 não conseguiu concluir com sucesso o seu lançamento, diferente do CBERS-4 e o CBERS-04A que obtiveram sucesso em seu lançamento ao espaço.
- (C) O CBERS-4 e o CBERS-04A não estão mais em operação desde 2019.
- (D) O Amazônia-1 é o primeiro satélite 100% brasileiro, enquanto os outros dois foram desenvolvidos em parceria com a China.
- (E) O CBERS-4 e o CBERS-04A não possuem nenhuma participação brasileira em seu desenvolvimento.

### Questão 34

(Correta: A)

O estado do Espírito Santo encontra-se na região Sudeste do Brasil, fazendo divisa com o estado da Bahia ao norte, Minas Gerais ao oeste, Rio de Janeiro ao sul e, ao leste pelo Oceano:

- (A) Atlântico.
- (B) Pacífico.
- (C) Antártico.
- (D) Índico.
- (E) Ártico.

### Questão 35

(Correta: C)

No ano de 2022 passou a ter validade no território brasileiro a nova carteira nacional de identidade (CNI). Com ela é possível unificar possíveis números de registro que existam em cada um dos 27 Estados da Federação, o que vai impedir identidades com numerações diferentes. Porém o cidadão brasileiro não precisam correr para substituir seu documento pelo modelo atual, pois:

- (A) o atual modelo tem validade até 2037.
- (B) o atual modelo tem validade até 2040.
- (C) o atual modelo tem validade até 2032.
- (D) o atual modelo tem validade até 2025.
- (E) o atual modelo tem validade até 2030.

## Conhecimentos Específicos

### Questão 36

(Correta: E)

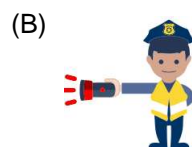
Os veículos de transporte escolar devem cumprir regras exigidas por lei para que possam circular com segurança. Das alternativas abaixo qual a única que INCORRETA sobre as regras de segurança para veículos de transporte escolar:

- (A) Estar com todos os itens de segurança em perfeitas condições de uso, como por exemplo, cintos de segurança, cadeirinha (quando transportar crianças menores de 7 anos), lanternas, entre outros.
- (B) O veículo deve ser registrado junto ao DETRAN na categoria de transporte escolar, no Estado onde exerce tal atividade.
- (C) Transportar somente o número recomendado de passageiros.
- (D) Autorização do DETRAN fixada em local visível, dentro do veículo.
- (E) Uma inspeção deve ser feita, a cada dois anos, no veículo para fiscalização dos itens obrigatórios.

### Questão 37

(Correta: C)

Dentre os gestos ilustrados abaixo, assinale aquele que corresponde ao comando utilizado pelos agentes de trânsito durante as fiscalizações para interromper a marcha dos veículos sobre a faixa de trânsito, com a finalidade de ordenar a parada de todos os veículos que cortem ortogonalmente a direção indicada pelos braços estendidos, independentemente se os veículos se encontrem a frente ou atrás do agente.



(E)



### Questão 38

(Correta: D)

O Art. 27 do Código de Trânsito Brasileiro determina as obrigações do condutor antes de colocar o veículo em circulação nas vias públicas. Analise as alternativas abaixo e assinale a afirmativa correta sobre o Art. 27 do CTB sobre normas de circulação e conduta dos veículos:

- (A) Antes de colocar um veículo em via pública o agente condutor deve verificar se está portando seu documento de identificação pessoal.
- (B) Antes de colocar um veículo em via pública o agente condutor deve verificar as boas condições de funcionamento dos equipamentos de uso opcional.
- (C) Antes de colocar um veículo em via pública o agente condutor deve verificar a existência de um kit de primeiros socorros no veículo.
- (D) Antes de colocar um veículo em via pública o agente condutor deve verificar a existência de combustível suficiente para chegar ao local de destino e das boas condições de funcionamento dos equipamentos de uso obrigatório.
- (E) Antes de colocar um veículo em via pública o agente condutor deve assegurar-se da existência de pneus novos no veículo.

### Questão 39

(Correta: A)

Um motorista está dirigindo em uma rodovia movimentada quando percebe que o cheiro de fumaça está vindo do motor do seu carro. Ele decide parar o veículo no acostamento para verificar o que está acontecendo e, ao abrir o capô, vê que há um vazamento de óleo. Preocupado em resolver o problema o mais rápido possível, ele pega um pano e realiza a limpeza e completa o óleo do motor. Antes de sair ele joga ao lado da via o pano sujo e o vasilhame de óleo. De acordo com o Art. 172 do Código de Trânsito Brasileiro qual a penalidade aplicável a esse condutor:

- (A) Multa, e ele está cometendo uma infração classificada como média.
- (B) Apreensão da CNH, e ele está cometendo uma infração classificada como grave.
- (C) Apreensão da CNH, e ele está cometendo uma infração classificada como leve.
- (D) Multa, e ele está cometendo uma infração classificada como gravíssima.

(E) Multa, e ele está cometendo uma infração classificada como leve.

### Questão 40

(Correta: B)

Segundo o Conselho Nacional De Trânsito (CONTRAN) os condutores devem utilizar gestos em casos de defeito no sistema de sinalização do veículo. Nesse sentido, analise a ilustração abaixo:



Veículos de duas ou três rodas



Demais veículos

Fonte: <https://www.gov.br>

O gesto do braço esquerdo estendido e movimentado verticalmente, conforme ilustrado na imagem, corresponde:

- (A) A mudança de velocidade, ou seja, indica que o condutor não tem a intenção de mudar de uma faixa de trânsito para outra.
- (B) A diminuição da marcha ou parada, ou seja, indica que o condutor tem a intenção de reduzir a velocidade ou acionar os freios.
- (C) A mudança de faixa de trânsito, ou seja, indica que o condutor tem a intenção de mudar de uma faixa de trânsito para outra mais à esquerda.
- (D) A mudança de faixa de trânsito, ou seja, indica que o condutor tem a intenção de mudar de uma faixa de trânsito para outra mais à direita.
- (E) A diminuição da marcha ou parada, ou seja, indica que o condutor tem a intenção de aumentar a velocidade do veículo.

### Questão 41

(Correta: D)

A Educação no Trânsito é extremamente importante para manter uma circulação harmônica e segura entre veículos, motociclistas, ciclistas e pedestres. Nesse contexto analise os excertos abaixo:

**Excerto I:** Os ciclistas devem transitar de acordo com as

velocidades máximas permitidas pelo CONTRAN: 6 km/h em áreas de circulação de pedestres e 20 km/h em ciclovias e ciclofaixas.

**Excerto II:** O ciclista deve sempre circular nas calçadas, pois as mesmas são destinadas para isso.

**Excerto III:** O ciclista deve circular nas infra estruturas próprias para ciclistas (ciclovias, ciclofaixas e ciclorrotas) caso existam ou nos bordos da pista de rolamento, no mesmo sentido de circulação da via.

Sobre os excertos acima podemos afirmar que:

- (A) Os excertos I, II e III estão corretos.
- (B) Apenas o excerto II está incorreto.
- (C) Os excertos I e II estão corretos.
- (D) Apenas o excerto III está correto.
- (E) Apenas o excerto I está incorreto.

## Questão 42

**(Correta: E)**

No que se refere aos gestos executados pelos agentes de trânsito utilizados para ordenar ou dirigir o trânsito dos veículos e pedestres, associe a segunda coluna de acordo com a primeira, relacionando o gesto feito pelo agente de trânsito a suas respectivas descrições e significados:

1. Braços estendidos horizontalmente, agitando uma luz vermelha para determinado veículo.
2. Braços estendidos verticalmente, com movimento de antebraço e a palma da mão voltada para trás.
3. Braços estendidos horizontalmente, com a palma da mão para baixo, fazendo movimentos verticais.

( ) Ordem para seguir.

( ) Ordem de diminuição da velocidade.

( ) Ordem de parada para os veículos aos quais a luz é direcionada.

Fonte: [www.gov.br/participamaisbrasil](http://www.gov.br/participamaisbrasil)

Assinale a alternativa que apresenta a correta associação entre as colunas.

- (A) 1 - 3 - 2.
- (B) 2 - 1 - 3.
- (C) 3 - 2 - 1.
- (D) 1 - 2 - 3.
- (E) 2 - 3 - 1.

## Questão 43

**(Correta: D)**

Dentre as opções citadas abaixo, assinale a alternativa que corresponde ao tipo de infração e a penalidade, prevista no Código de Trânsito Brasileiro, para os condutores que dirigem sem possuir CNH - Carteira Nacional de Habilitação, permissão para dirigir ou autorização para conduzir ciclomotor.

- (A) Infração de natureza média, punida com multa (cinco vezes).
- (B) Infração de natureza gravíssima, punida com multa (duas vezes).
- (C) Infração de natureza grave, punida com multa (três vezes).
- (D) Infração de natureza gravíssima, punida com multa (três vezes).
- (E) Infração de natureza grave, punida com multa (duas vezes).

## Questão 44

**(Correta: A)**

De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, analise as afirmativas abaixo, no que se refere a condução de veículo que não esteja registrado e devidamente licenciado.

I. A penalidade para o condutor será de multa e apreensão do veículo.

II. A infração para esse tipo de conduta é de natureza grave.

III. A medida administrativa adotada para esse tipo de conduta consistirá na remoção do veículo.

É CORRETO afirmar que:

- (A) Apenas as afirmativas I e III estão corretas.
- (B) Apenas a afirmativa III está correta.
- (C) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- (D) Apenas a afirmativa I está correta.
- (E) As afirmativas I, II e III estão corretas.

## Questão 45

**(Correta: D)**

De acordo com Código de Trânsito Brasileiro - Lei nº 9.503, em seu Art. 302 - o condutor que praticar homicídio culposo na direção de veículo automotor, terá sua pena aumentada de 1/3 (um terço) à metade, se o agente:

I. Dirigir com Carteira de Habilitação vencida.

II. Praticá-lo em faixa de pedestres ou na calçada.

III. Deixar de prestar socorro, quando possível fazê-lo sem risco pessoal, à vítima do acidente.

IV. No exercício de sua profissão ou atividade, estiver conduzindo veículo de transporte de passageiros.

Sobre as assertivas acima, podemos afirmar que:

- (A) Somente II e IV estão incorretas.
- (B) Somente a I e IV estão incorretas.
- (C) Somente I, II e III estão corretas.
- (D) Somente a II, III e IV estão corretas.
- (E) I, II, III e IV estão corretas.

## Questão 46

(Questão anulada)

Os acidentes de trânsito podem acontecer com qualquer um a qualquer momento, porém, poucas pessoas sabem como agir na hora que eles acontecem. São diversas as situações em que uma ação imediata e simples, pode melhorar a chance de sobrevivência de uma vítima ou evitar graves sequelas. No entanto, é importante destacar também que alguns procedimentos aplicados e/ou realizados de maneira inadequada podem agravar a situação das vítimas.

Fonte: Manual Básico de Segurança no Trânsito. Disponível em: [www.virapagina.com.br](http://www.virapagina.com.br)

Nesse sentido, analise as afirmativas abaixo:

I. Existem diversas técnicas utilizadas para conter uma hemorragia externa, sendo algumas simples e outras complexas, que só devem ser aplicadas por profissionais. A mais simples, que qualquer pessoa pode realizar, é a compressão do ferimento, diretamente sobre ele, com uma gaze ou pano limpo.

II. A retirada do capacete de um motociclista que se acidenta é considerada uma ação de alto risco, principalmente nos casos em que, o motociclista estiver inconsciente. Pois, a simples retirada do capacete pode movimentar intensamente a cabeça e agravar lesões existentes no pescoço ou mesmo no crânio.

III. A movimentação de uma vítima só deve ser realizada antes da chegada de uma equipe de socorro, mesmo se houver perigos imediatos como incêndio, perigo do veículo cair.

É CORRETO afirmar que:

- (A) As afirmativas I, II e III estão corretas.
- (B) Apenas as afirmativas I e II estão corretas.
- (C) Apenas a afirmativa II está correta.
- (D) Apenas as afirmativas I e III estão corretas.
- (E) Apenas as afirmativas II e III estão corretas.

## Questão 47

(Correta: A)

Dentre as opções citadas abaixo, assinale a alternativa que corresponde a ação que NÃO deve ser realizada em situações de primeiros socorros em acidentes de trânsito.

- (A) Realizar ações invasivas nas vítimas.
- (B) Garantir a segurança da vítima.
- (C) Pedir socorro.
- (D) Controlar a situação.
- (E) Manter a calma.

## Questão 48

(Questão anulada)

Analise o excerto abaixo sobre a Lei Seca:

"Art. 2º são vedados, na faixa de domínio de rodovia federal ou em terrenos contíguos à faixa de domínio com acesso direto à rodovia, a venda varejista ou o oferecimento de bebidas alcoólicas para consumo no local."

Acesso em: [8lee/111105hhmmnalto.gov.br/ccivil\\_03/\\_ato2007-2010/2008/lei/11705.htm](http://8lee/111105hhmmnalto.gov.br/ccivil_03/_ato2007-2010/2008/lei/11705.htm)

De acordo com o previsto da Lei nº 11.705, de 19 de junho de 2008 (Lei Seca) a penalidade prevista para quem vender bebidas alcoólicas para consumo no local na faixa de domínio de rodovia federal ou em terrenos contíguos à faixa de domínio com acesso direto à rodovia aplica-se:

- (A) Multa de R\$ 10.000,00 e suspensão da autorização de acesso à rodovia por até 1 ano em caso de reincidência dentro do prazo de 12 meses.
- (B) Multa de R\$ 1.500,00 se houver reincidência dentro do prazo de 12 (doze) meses, a multa será aplicada em dobro.
- (C) Multa de R\$ 2.500,00 e suspensão da autorização de acesso à rodovia por até 24 meses.
- (D) Apreensão de todos os produtos, suspensão do alvará de funcionamento e detenção da responsável pelo ponto de venda.
- (E) Apreensão dos produtos alcoólicos e multa de R\$ 2.000,00.

## Questão 49

(Correta: C)

Assinale as lacunas abaixo com (V) quando verdadeiras, ou (F) quando falsas sobre as ações que representam uma boa conduta de Educação no Trânsito do pedestre:

Fonte: <https://files.cercomp.ufg.br>

- ( ) Ter a certeza de que foi visto pelos motoristas e então, só assim, atravessar a rua.
- ( ) Circular em meio aos carros.
- ( ) Circular sempre nas calçadas.
- ( ) Utilizar celulares e deslocar-se.
- ( ) Respeitar os sinais semafóricos, caso exista.

Após seu julgamento assinale a alternativa que possui a sequência CORRETA:

- (A) F, V, V, F, F.
- (B) F, F, F, V, V.
- (C) V, F, V, F, V.
- (D) V, F, V, V, V.
- (E) V, V, F, V, F.

## Questão 50

(Questão anulada)

Dentre as alternativas citadas abaixo, assinale aquela que corresponde ao sinal sonoro utilizado pelos agentes

de trânsito para indicar ao condutor, a quem é dirigido o gesto de braço do agente, a liberação do trânsito em direção/sentido indicado pelo agente.

- (A) Dois silvos breves de apito.
- (B) Um silvo breve de apito.
- (C) Um silvo longo de apito.
- (D) Dois silvos longos de apito.
- (E) Dois toques breves de sirene acompanhados do dispositivo luminoso intermitente acionado.