

**MOTORISTA ESF**

**⚠️ 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 **40 questões**. Com **quatro** alternativas identificadas pelas letras **A, B, C e D** 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 **4h (quatro horas)**, 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
2	7	12	17	22	27	32	37
3	8	13	18	23	28	33	38
4	9	14	19	24	29	34	39
5	10	15	20	25	30	35	40



**RASCUNHO**

## Língua Portuguesa

O texto seguinte servirá de base para responder à questão 1.

### A primeira multa por lixo espacial da história dos EUA

Pela primeira vez, o governo dos EUA multou uma empresa por deixar lixo espacial orbitando em torno da Terra.

A comissão de comunicações do governo americano (FCC) multou a Dish Network em US\$ 150 mil (ou R\$ 750 mil) por não deslocar um satélite antigo para longe de outros satélites em uso.

A empresa admitiu responsabilidade por seu satélite EchoStar-7 e concordou com um "plano de conformidade" junto à FCC.

O lixo espacial é composto por pedaços de dispositivos que estão em órbita ao redor da Terra, mas não estão mais em uso e trazem risco de colisões.

Isso inclui elementos como satélites antigos e partes de naves espaciais.

A FCC disse que o satélite da Dish representava um risco potencial para outros satélites que orbitam a Terra.

A Dish deveria ter movido o satélite para 300 km mais longe da Terra, mas no final de sua vida, em 2022, o moveu apenas 122 km após ficar sem combustível.

"À medida que as operações de satélite se tornam mais frequentes e a economia espacial acelera, precisamos ter certeza de que os operadores cumprem os seus compromissos", disse o chefe do departamento de fiscalização da FCC, Loyaan Egal.

"Este é um acordo inovador, que deixa muito claro que a FCC tem forte autoridade de fiscalização e capacidade para fazer cumprir suas regras de vital importância sobre detritos espaciais."

A multa de US\$ 150 mil (R\$ 750 mil) representa uma pequena proporção da receita geral da Dish, que foi de US\$ 16,7 bilhões (R\$ 86 bilhões) em 2022.

No entanto, a multa ainda pode ter impacto sobre outros operadores de satélite, de acordo com Megan Argo, professora de astrofísica na Universidade de Central Lancashire.

"O fato de terem usado seus poderes de regulamentação pela primeira vez certamente fará com que o resto da indústria preste atenção", disse Argo.

"Por que usar uma vez significa que provavelmente usarão novamente."

"Quanto mais coisas tivermos em órbita, maior será o risco de colisões, gerando detritos em alta velocidade. Eles podem potencialmente atingir outros satélites, criando ainda mais detritos e potencialmente gerando uma reação em cascata", acrescentou ela.

Estima-se que mais de 10 mil satélites tenham sido lançados no espaço desde o primeiro em 1957, sendo

que mais de metade deles estão atualmente sem uso.

Segundo a Nasa, existem mais de 25 mil detritos espaciais com mais de 10 cm de comprimento.

O chefe da Nasa, Bill Nelson, disse à BBC em julho que o lixo espacial era um "grande problema", o que fez com que a Estação Espacial Internacional fosse retirada do caminho dos destroços que passavam.

"Mesmo uma lasca de tinta vindo na direção errada à velocidade orbital, que é de 28 mil km/h, [poderia] atingir um astronauta durante uma caminhada espacial. Isso pode ser fatal", disse ele.

<https://www.bbc.com/portuguese/articles/cp3dvz371e5o>

### Questão 01

(Correta: D)

Por que a Dish Network foi multada pelo governo dos EUA?

- (A) Por não pagar as taxas necessárias para manter um satélite em órbita.
- (B) Por não reciclar corretamente dispositivos espaciais.
- (C) Por não ter um "plano de conformidade" para lidar com lixo espacial.
- (D) Por deixar um satélite antigo em órbita sem deslocá-lo para longe de outros satélites em uso.

O texto seguinte servirá de base para responder às questões de 2 a 3.

### Dengue se tornará ameaça aos EUA, Europa e África, diz OMS

Doença tem sido um flagelo em grande parte da Ásia e da América Latina, causando cerca de 20 mil mortes por ano.

A dengue se tornará uma grande ameaça no sul dos Estados Unidos, no sul da Europa e em novas partes da África nesta década, disse um especialista da Organização Mundial da Saúde (OMS), uma vez que as temperaturas mais altas criam as condições para que os mosquitos transmissores da infecção se espalhem.

A doença tem sido um flagelo em grande parte da Ásia e da América Latina, causando cerca de 20 mil mortes por ano. As taxas da doença já têm aumentado oito vezes em todo o mundo desde 2000, impulsionadas em grande parte pelas mudanças climáticas, bem como pelo aumento da movimentação de pessoas e da urbanização.

Muitos casos não são registrados, mas em 2022 foram notificados 4,2 milhões de casos em todo o mundo e as autoridades de saúde pública alertaram que são esperados níveis quase recordes de transmissão neste ano. Bangladesh está passando atualmente pelo pior surto de todos os tempos, com mais de 1.000 mortes.

"Precisamos falar muito mais proativamente sobre a

dengue", disse Jeremy Farrar, especialista em doenças infecciosas que entrou para a OMS em maio deste ano, à Reuters. "Precisamos realmente preparar os países para lidar com a pressão adicional que virá... no futuro, em muitas cidades grandes."

Farrar disse que é provável que a infecção "decole" e se torne endêmica em partes dos EUA, Europa e África — todas as regiões onde já houve alguma transmissão local limitada — à medida que o aquecimento global torna novas áreas hospitaleiras para os mosquitos que a transmitem. Isso exercerá uma pressão aguda sobre os sistemas hospitalares em muitos países, alertou ele.

"O atendimento clínico é realmente intensivo e exige uma alta proporção de enfermeiros por paciente", disse. "Eu realmente me preocupo quando isso se tornar um grande problema na África Subsaariana."

A maioria das pessoas que contrai dengue não apresenta sintomas, o que significa que se acredita que as taxas de casos sejam muito mais altas do que os números relatados. Aqueles que apresentam podem ter febre, espasmos musculares e dores nas articulações tão fortes conhecidas como "febre de quebrar os ossos". Em casos graves – menos de 1% – pode ser fatal.

Não há tratamento específico para a dengue, embora haja uma vacina disponível. No início desta semana, a OMS recomendou a vacina Qdenga, da Takeda Pharmaceuticals, para crianças de 6 a 16 anos em áreas onde a infecção é um problema significativo de saúde pública.

Preparar novas regiões do mundo para lidar com a dengue significa garantir que quaisquer fundos de saúde pública sejam gastos nas áreas certas, disse Farrar, inclusive na melhor maneira de controlar o mosquito.

"Precisamos combinar diferentes setores que não estão acostumados a trabalhar juntos", disse ele.

<https://www.cnnbrasil.com.br/saude/dengue-se-tornara-ameaca>

-aos-eua-europa-e-africa-diz-oms/

## Questão 02

(Correta: C)

O que Jeremy Farrar acredita ser essencial para lidar com a ameaça crescente da dengue em novas regiões?

- (A) Estabelecer mais hospitais em áreas propensas à transmissão da dengue.
- (B) Investir em tratamentos específicos para a dengue.
- (C) Preparar os países para lidar com a pressão adicional que virá devido à expansão da infecção.
- (D) Desenvolver novas vacinas para combater a dengue.

## Questão 03

(Correta: A)

Por que a dengue se tornará uma grande ameaça em

novas regiões, de acordo com um especialista da Organização Mundial da Saúde (OMS)?

- (A) Por causa das temperaturas mais altas, criando condições para a disseminação dos mosquitos transmissores.
- (B) Por conta da diminuição das taxas de doença em outras partes do mundo.
- (C) Devido ao aumento da movimentação de pessoas.
- (D) Devido à urbanização em rápido crescimento.

**O texto seguinte servirá de base para responder à questão 4.**

### Relógio no valor de R\$ 1,2 milhão bate recorde por ter 12 meteoritos em mostrador

Pode se dizer que o relógio criado pela Les Ateliers Louis Moinet S.A., da Suíça, não é desse planeta. Ou pelo menos, partes deles não são. Neste ano, a criação da relojoaria ganhou o "Guinness World Record" de maior número de inserções de meteoritos em um relógio.

Segundo o "Guinness", o relógio, batizado de Cosmópolis, tem 12 meteoritos — fragmentos raros de rocha ou metal que caem do espaço para a Terra — presos ao seu mostrador, incluindo um vindo de Marte e outro da Lua. O mostrador representa uma galáxia no espaço.

O design final é composto por uma caixa de ouro rosa de 18 quilates com um diâmetro de quarenta milímetros e presa por uma pulseira preta. O "Guinness" explica que cada meteorito apresentou um desafio único devido às diferenças de fragilidade para evitar qualquer perda durante o processo de corte.

O especialista Daniel Haas cortou e moldou cuidadosamente cada um dos doze discos de meteoritos para atender às restrições técnicas. O CEO e diretor criativo Jean-Marie Schaller explicou que cada um deles foi meticulosamente colocado para melhor exibir e contrastar entre si.

O denominado "Dhofat 461", um raro espécime de meteorito lunar, foi colocado no centro do mostrador. Os outros foram imaginados por Schaller como "pequenos pedestais projetados para elevá-los, criando um arranjo misterioso no mostrador".

Les Ateliers Louis Moinet S.A. afirma que valor do relógio está em todo de 201.325 libras (aproximadamente R\$ 1,2 milhão)

O site do "Guinness" conta que o nome da empresa vem de Louis Moinet, um famoso relojoeiro e inventor do cronógrafo. Ele também era um astrônomo ávido além de ser apaixonado por relógios, paixões compartilhadas com Schaller.

Para chegar a esse recorde, Schaller usou suas conexões com caçadores de meteoritos, especialistas conhecidos mundialmente, como Luc Labenne e Bruno Fectay. Além disso, a GMS Créations SARL, empresa especializada na venda de pedras e materiais preciosos, ajudou na aquisição dos meteoritos.

O "Guinness" conta que para verificar os meteoritos, cada um é autenticado por um certificado emitido por caçadores de meteoritos que fazem parte da Meteoritical Society.

"Para nós, alcançar o título do 'Guinness World Records' é um reconhecimento excepcional da nossa dedicação à relojoaria inovadora e à expansão dos limites da criatividade. É o culminar de anos de trabalho árduo e colaboração com parceiros excepcionais", afirmou Schaller.

Ele espera exibir o relógio recorde em algum museu para servir como um símbolo de inovação e artesanato.

<https://www.cnnbrasil.com.br/lifestyle/relogio-no-valor-de-r-12-milhao>

-bate-recorde-por-ter-12-meteoritos-em-mostrador/

## Questão 04

(Correta: D)

Qual é o nome do relógio criado pela Les Ateliers Louis Moinet S.A. que ganhou o "Guinness World Record" de maior número de inserções de meteoritos?

- (A) Louis Moinet.
- (B) Dhofat 461.
- (C) Luc Labenne.
- (D) Cosmópolis.

## Questão 05

(Correta: C)

Leia com atenção as alternativas e assinale aquela em que a conjunção apresente adversidade:

- (A) Ele ainda não nos ligou, nem sabemos quando ligará.
- (B) Não respondi a sua mensagem, porque não tive tempo de pegar o celular.
- (C) Era inteligente e estava triste com o resultado no exame.
- (D) Recebeu uma boa proposta, logo a aceitou.

## Questão 06

(Correta: B)

Leia com atenção a afirmativa abaixo:

A cidade onde moro incentiva o uso de energia solar.

Assinale a alternativa que classifique corretamente o termo destacado.

- (A) Advérbio.
- (B) Pronome relativo.
- (C) Conjunção.
- (D) Pronome indefinido.

## Questão 07

(Correta: D)

Leia com atenção as colunas abaixo:

Coluna 01

- (\_\_)*Muitos brasileiros sofrem com patologias do fígado.*
- (\_\_)*Os países ao sul da Europa são conhecidos por serem regiões de ilhas.*
- (\_\_)*Todos exército tem as suas armas de guerra.*
- (\_\_)*As águas que nós consumimos são sem sabor.*

Coluna 02

- I. Béticas.*
- II. Insulares.*
- III. Insípidas.*
- IV. Hepáticas.*

Correlacione as colunas lidas e assinale a alternativa com a sequência correta da coluna 01:

- (A) III -> I -> IV -> II.
- (B) IV -> III -> II -> I.
- (C) I -> II -> III -> IV.
- (D) IV -> II -> I -> III.

## Questão 08

(Correta: C)

Leia as afirmativas com atenção:

- I. Marcos não era de muita cerimônia, falava tudo as claras.*
- II. Vire à direita imediatamente.*
- III. A nova novela a qual comecei a assistir é bem interessante!*
- IV. Os jovens de hoje tem por hábito namorar à distância.*
- V. Para começar o preparado, deve-se juntar a farinha à manteiga.*

Em qual das afirmativas acima pode se verificar um erro de acentuação?

- (A) II, III e V.
- (B) II, IV e V.
- (C) I e III.
- (D) I, II, III, IV e V.

## Questão 09

(Correta: D)

Leia com atenção as afirmativas abaixo:

- I. Este é um peixe de água doce.*
- II. Para sobremesa teremos uma torta holandesa.*
- III. Nem todos os homens de voz grossa seriam bons locutores.*

IV. Esta senhora é muito impaciente.

Quais das afirmativas possuem uma locução adjetiva?

- (A) I, II, III e IV.
- (B) II e IV.
- (C) I, II e IV.
- (D) I e III.

### Questão 10

**(Correta: C)**

Leia com atenção as afirmativas abaixo:

I. É importante relatar que o estabelecimento estava um caos quando a polícia chegou.

II. Seus comentários costumavam ser o mais racionais possíveis.

III. Os materiais para o curso estão custando ainda mais barato com esta promoção.

IV. O professor pediu para eu mesma falar.

Assinale a alternativa que aponte qual(is) da(s) afirmativa(s) possui(em) erro de concordância:

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

## Informática Básica

### Questão 11

**(Correta: B)**

Normalmente um dispositivo que apresenta informações na tela de LCD, como um televisor atual. Outros são sensíveis ao toque (chamados de touchscreen), onde podemos escolher opções tocando em botões virtuais, apresentados na tela (então, neste caso funcionam também como equipamento de entrada de dados).

Marque a alternativa CORRETA que corresponde ao contexto acima.

- (A) Caixa de som.
- (B) Monitor.
- (C) Mouse.
- (D) Impressora.

### Questão 12

**(Correta: A)**

Quando você exclui um arquivo, normalmente aparece uma janela com a seguinte pergunta: "Tem certeza que deseja mover este arquivo para \_\_\_\_\_?". Ao responder sim, o arquivo será transferido (virtualmente) para

um local conhecido como:

Fonte: <https://www.ufsm.br/app/uploads/sites/413/2018/12/>

arte\_informatica\_basica.pdf

Marque a alternativa CORRETA que completa a lacuna acima.

- (A) Lixeira
- (B) Pasta Temporária
- (C) Área de Trabalho
- (D) Gerenciador de Tarefas

### Questão 13

**(Correta: C)**

Os operadores são determinantes para cada tipo de cálculo a ser efetivado em uma expressão matemática. O operador matemático de multiplicação no Excel é:

Fonte: <https://www.ufsm.br/app/uploads/sites/413/2018/12/>

arte\_informatica\_basica.pdf

Marque a alternativa CORRETA que corresponde ao contexto acima.

- (A) Letra (x).
- (B) Barra inversa ( / ).
- (C) asterisco ( \* ).
- (D) Sinal de ponto ( . ).

### Questão 14

**(Correta: C)**

Trata-se de um disco com superfície magnetizável. Ele é blindado e fica dentro do gabinete do computador. Ainda é o equipamento mais duradouro e confiável do mundo da computação, em função de suportar armazenamento de dados de alta atividade (ações frequentes de remover e incluir dados).

Fonte: <https://www.ufsm.br/app/uploads/sites/413/2018/12/>

/arte\_informatica\_basica.pdf

Marque a alternativa CORRETA que corresponde ao contexto acima.

- (A) CD.
- (B) Memória RAM.
- (C) HD.
- (D) Processador.

### Questão 15

**(Correta: B)**

Também conhecidas como wireless ou também Wi-Fi, esta tecnologia permite a conexão de computadores e equipamentos sem a necessidade do uso de cabos de transmissão. Funcionam através de equipamentos que usam radiofrequência (comunicação via ondas de rádio, via satélite e via infravermelho, entre outros)

Fonte: <https://www.ufsm.br/app/uploads/sites/413/2018/12/>

Marque a alternativa CORRETA que corresponde ao contexto acima.

- (A) RFID.
- (B) Redes sem fio.
- (C) Bluetooth.
- (D) Satélite.

## Matemática

### Questão 16

(Correta: D)

Em um dia muito frio na cidade de Fabrício ele descobriu que seu termômetro estava marcando 5 graus a mais do que realmente era a temperatura no local. Se o termômetro de Fabrício marcava  $-2^{\circ}\text{C}$ , qual era a temperatura real?

- (A) A temperatura real era de  $-5^{\circ}\text{C}$ .
- (B) A temperatura real era de  $3^{\circ}\text{C}$ .
- (C) A temperatura real era de  $5^{\circ}\text{C}$ .
- (D) A temperatura real era de  $-7^{\circ}\text{C}$ .

### Questão 17

(Correta: C)

Gustavo recebeu seus sobrinhos em casa e para agradar as crianças pegou 30 balas, 15 pirulitos e 12 bombons que tinha e formou pacotinhos iguais, com a quantidade máxima de itens em cada um deles. Se Gustavo conseguiu dar uma sacolinha para cada sobrinho, sem sobrar nenhuma, quantos sobrinhos ele tem?

- (A) Gustavo tem 5 sobrinhos.
- (B) Gustavo tem 7 sobrinhos.
- (C) Gustavo tem 3 sobrinhos.
- (D) Gustavo tem 2 sobrinhos.

### Questão 18

(Correta: D)

Uma torneira ficou aberta por 45 minutos em um determinado dia desperdiçou 585 litros de água. Se no outro dia essa mesma torneira ficou aberta por 35 minutos, quanto de água foi desperdiçado?

- (A) Serão desperdiçados 356 litros de água.
- (B) Serão desperdiçados 290 litros de água.
- (C) Serão desperdiçados 214 litros de água.
- (D) Serão desperdiçados 455 litros de água.

### Questão 19

(Correta: A)

Joana deu  $\frac{1}{4}$  do bolo que fez para a sua irmã Ana, que

levou para casa e deu  $\frac{2}{5}$  da parte que ganhou para sua filha Paula. Qual foi a fração do total do bolo que Paula ganhou?

- (A) Paula ganhou  $\frac{1}{10}$  do total do bolo.
- (B) Paula ganhou  $\frac{2}{7}$  do total do bolo.
- (C) Paula ganhou  $\frac{1}{20}$  do total do bolo.
- (D) Paula ganhou  $\frac{3}{9}$  do total do bolo.

### Questão 20

(Correta: D)

Na rua onde Judite mora, 40% dos moradores se manifestaram contra a construção de um parque de eventos na localidade. Se 36 pessoas não querem que a obra seja feita, quantos são os moradores dessa rua?

- (A) Nesta rua moram 87 pessoas.
- (B) Nesta rua moram 58 pessoas.
- (C) Nesta rua moram 65 pessoas.
- (D) Nesta rua moram 90 pessoas.

## Conhecimentos Específicos

### Questão 21

(Correta: A)

Em uma rodovia movimentada, João dirigia seu veículo quando testemunhou um acidente entre dois carros. Um dos motoristas, claramente ferido, necessitava de assistência. Considerando os princípios de primeiros socorros no trânsito, indique a alternativa que descreve uma das ações que João deve tomar para prestar assistência a vítima do acidente.

- (A) João deve sinalizar imediatamente o local do acidente para evitar a ocorrência de outros incidentes.
- (B) João deve movimentar imediatamente o motorista ferido para fora do veículo, sem avaliar a cena do acidente.
- (C) João não precisa ligar para os serviços de emergência, pois outra pessoa já deve ter feito isso.
- (D) João deve administrar medicamentos a vítima, sem esperar pela chegada dos profissionais de saúde.

### Questão 22

(Correta: A)

De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, analise as afirmativas abaixo:

São equipamentos obrigatórios dos veículos, entre outros a serem estabelecidos pelo CONTRAN:

I. Cinto de segurança, conforme regulamentação específica do CONTRAN, com exceção dos veículos destinados ao transporte de passageiros em percursos em que seja permitido viajar em pé.

II. Para os veículos de transporte e de condução escolar,

os de transporte de passageiros com mais de dez lugares e os de carga com peso bruto total superior a quatro mil, quinhentos e trinta e seis quilogramas, equipamento registrador instantâneo inalterável de velocidade e tempo.

III. Encosto de cabeça, para todos os tipos de veículos automotores, segundo normas estabelecidas pelo CONTRAN.

É CORRETO o que se afirma em:

- (A) I, II e III.
- (B) I e II, apenas.
- (C) I e III, apenas.
- (D) II e III, apenas.

### Questão 23

(Correta: C)

No que se refere a noções de mecânica básica e funcionamento do veículo, assinale a alternativa que corresponde ao conjunto de engrenagens que transmitem maior ou menor força às rodas.

- (A) Embreagem.
- (B) Árvore de Transmissão.
- (C) Caixa de Câmbio (marchas).
- (D) Diferencial.

### Questão 24

(Correta: D)

Segundo o Código de Trânsito Brasileiro, a penalidade para quem atirar do veículo ou abandonar na via objetos ou substâncias, é:

- (A) Retenção do veículo.
- (B) Recolhimento do documento de habilitação.
- (C) Suspensão do direito de dirigir.
- (D) Multa.

### Questão 25

(Correta: D)

No que se refere a ultrapassagem, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) O condutor que queira executar uma manobra de ultrapassagem deverá certificar-se de que pode executá-la sem perigo para os demais usuários da via que o seguem, precedem ou vão cruzar com ele, não considerando sua posição, sua direção e sua velocidade.
- (B) O condutor não poderá ultrapassar veículos em vias com duplo sentido de direção e pista única, nos trechos em curvas e em aclives sem visibilidade suficiente, nas passagens de nível, nas pontes e viadutos e nas travessias de pedestres, mesmo quando houver sinalização permitindo a ultrapassagem.

- (C) Nas interseções e suas proximidades, o condutor poderá efetuar ultrapassagem.
- (D) Os veículos mais lentos, quando em fila, deverão manter distância suficiente entre si para permitir que veículos que os ultrapassem possam se intercalar na fila com segurança.

### Questão 26

(Correta: A)

Em relação aos direitos dos pedestres e condutores de veículos não motorizados, estabelecidos no Código de Trânsito Brasileiro, registre V para verdadeiro, e F, para falso:

(\_\_ ) O ciclista desmontado empurrando a bicicleta equipara-se ao pedestre em direitos e deveres.

(\_\_ ) Os pedestres que estiverem atravessando a via sobre as faixas delimitadas para esse fim terão prioridade de passagem, exceto nos locais com sinalização semafórica, onde deverão ser respeitadas as disposições deste Código.

(\_\_ ) Nos locais em que houver sinalização semafórica de controle de passagem será dada preferência aos pedestres que não tenham concluído a travessia, mesmo em caso de mudança do semáforo liberando a passagem dos veículos.

Assinale a alternativa com a sequência CORRETA.

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

### Questão 27

(Correta: B)

A sinalização de regulamentação tem por finalidade transmitir aos usuários as condições, proibições, obrigações ou restrições no uso das vias urbanas e rurais. Dentre as opções citadas abaixo, assinale a alternativa que corresponde ao sinal de **Proibido ultrapassar**.

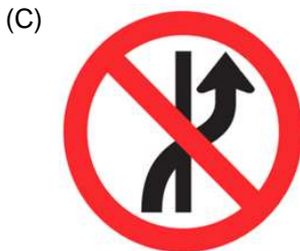
(A)



Fonte: Google Imagens



Fonte: Google Imagens



Fonte: Google Imagens



Fonte: Google Imagens

### Questão 28

(Correta: C)

No que se refere ao licenciamento de veículos, estabelecidos no Código de Trânsito Brasileiro, analise as afirmativas abaixo:

I.É obrigatório o porte do Certificado de Licenciamento Anual.

II.Os veículos novos não estão sujeitos ao licenciamento e terão sua circulação regulada pelo CONTRAN durante o trajeto entre a fábrica e o Município de destino.

III.O Certificado de Licenciamento Anual será expedido ao veículo licenciado, vinculado ao Certificado de Registro de Veículo, em meio físico e/ou digital, à escolha do proprietário, de acordo com o modelo e com as especificações estabelecidos pelo Contran.

É CORRETO o que se afirma em:

- (A) I e III, apenas.
- (B) II e III, apenas.
- (C) I, II e III.
- (D) I e II, apenas.

### Questão 29

(Correta: A)

Sobre a direção defensiva, registre V, para verdadeiro, e F, para falso:

(\_\_ )A formação de condutores deverá incluir, obrigatoriamente, conceitos de direção defensiva e de proteção ao meio ambiente relacionados com o trânsito.

(\_\_ )A empresa que utiliza condutores contratados para operar a sua frota de veículos é obrigada a fornecer curso de direção defensiva, primeiros socorros e outros conforme normatização do CONTRAN.

(\_\_ )O conhecimento sobre a direção defensiva é facultativa a todos os condutores.

Assinale a alternativa com a sequência CORRETA.

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

### Questão 30

(Correta: B)

De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, dirigir o veículo sem usar lentes corretoras de visão, aparelho auxiliar de audição, de prótese física ou as adaptações do veículo impostas por ocasião da concessão ou da renovação da licença para conduzir, consiste em uma infração:

- (A) Leve.
- (B) Gravíssima.
- (C) Grave.
- (D) Média.

### Questão 31

(Correta: D)

De acordo com os conceitos estabelecidos no Código de Trânsito Brasileiro, associe a segunda coluna de acordo com a primeira.

#### Coluna 1:

- 1.Via Local.
- 2.Via Coletora.
- 3.Via Arterial.

#### Coluna 2:

(\_\_ )Aquela destinada a coletar e distribuir o trânsito que tenha necessidade de entrar ou sair das vias de trânsito rápido ou arteriais, possibilitando o trânsito dentro das regiões da cidade.

(\_\_ )Aquela caracterizada por interseções em nível não semaforizadas, destinada apenas ao acesso local ou a áreas restritas.

(\_\_ )Aquela caracterizada por interseções em nível, geralmente controlada por semáforo, com acessibilidade aos lotes lindeiros e às vias secundárias e locais, possibilitando o trânsito entre as regiões da cidade.

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

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

### Questão 32

**(Correta: B)**

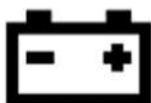
Um Motorista responsável, preocupado com a segurança, conhece seu veículo, identifica alterações em seu funcionamento e realiza manutenções regulares. Mesmo assim, algum problema pode ocorrer e as luzes do painel podem indicar qual o problema. Nesse sentido, assinale a alternativa que corresponde aos símbolos de luzes no painel, os quais, quando acesos, alertam para mau funcionamento do sistema elétrico, que inclui bateria, alternador, correia, fios e outros.

(A)



Fonte: <https://escola.detran.rs.gov.br>

(B)



Fonte: <https://escola.detran.rs.gov.br>

(C)



Fonte: <https://escola.detran.rs.gov.br>

(D)



Fonte: <https://escola.detran.rs.gov.br>

### Questão 33

**(Correta: C)**

No que se refere ao Código de Trânsito Brasileiro, analise a afirmativa abaixo:

Ter seu veículo imobilizado na via por falta de combustível consiste uma infração \_\_\_\_\_, no qual a penalidade compreende em \_\_\_\_\_ e a medida administrativa em \_\_\_\_\_.

Assinale a alternativa que completa **corretamente** as lacunas na afirmativa acima.

- (A) gravíssima / suspensão do direito de dirigir / remoção do veículo
- (B) grave / apreensão do veículo / remoção do veículo
- (C) média / multa / remoção do veículo
- (D) leve / multa / remoção do veículo

### Questão 34

**(Correta: D)**

Os pneus dos automóveis são componentes essenciais do veículo. Dessa forma, manter os pneus em bom estado é essencial tanto para a eficiência e desempenho do veículo, quanto para a segurança pessoal e conformidade com regulamentações de trânsito. No que se refere aos pneus, analise as afirmativas abaixo:

I.A calibragem adequada e alinhamento na quilometragem recomendada pelo fabricante do veículo provocam desgastes dos pneus.

II.O alinhamento é importante quando houver desequilíbrio direcional ou na troca do conjunto dos pneus.

III.Para reestabelecer o equilíbrio das rodas, o balanceamento é outro cuidado que o condutor deve levar em consideração. Porém, não deve ser indicado quando o condutor sentir vibrações no volante.

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

É CORRETO o que se afirma em:

- (A) I e II, apenas.
- (B) I, II e III.
- (C) II e III, apenas.
- (D) II, apenas.

### Questão 35

**(Correta: D)**

No que se refere ao art. 91 do Código de Trânsito Brasileiro, analise a afirmativa abaixo:

"Art. 91. O \_\_\_\_\_ estabelecerá as normas e regulamentos a serem adotados em todo o território nacional quando da implementação das soluções adotadas pela Engenharia de Tráfego, assim como padrões a serem praticados por todos os órgãos e entidades do Sistema Nacional de Trânsito".

Assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna na afirmativa acima.

- (A) DETRAN.
- (B) DENATRAN.
- (C) CENTRAN.
- (D) CONTRAN.

### Questão 36

**(Correta: B)**

A sinalização vertical de advertência tem por finalidade

alertar aos usuários as condições potencialmente perigosas, obstáculos ou restrições existentes na via ou adjacentes a e indicando a natureza dessas situações à frente, quer sejam permanentes ou eventuais.

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

Dentre as opções citadas abaixo, assinale a alternativa que corresponde à advertência indicada na placa (A-7b) ilustrada na figura abaixo:



Fonte: <https://www.google.com>

- (A) Confluência à direita.
- (B) Via Lateral à direita.
- (C) Junções sucessivas contrárias primeira à direita.
- (D) Entroncamento oblíquo à direita.

### Questão 37

**(Correta: B)**

De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, movimento em ângulo, à esquerda ou à direita, de mudança da direção original do veículo, é denominado:

- (A) Condução.
- (B) Conversão.
- (C) Cruzamento.
- (D) Circulação.

### Questão 38

**(Correta: A)**

Em relação as normas gerais de circulação e conduta, quando veículos, transitando por fluxos que se cruzem, se aproximarem de local não sinalizado, terá preferência de passagem, no caso de apenas um fluxo ser proveniente de rodovia, aquele que:

- (A) Estiver circulando por ela.
- (B) Estiver circulando em sentido contrário a ela.
- (C) Vier pela esquerda do condutor.
- (D) Vier pela direita do condutor.

### Questão 39

**(Correta: A)**

João é um motorista e está prestes a fazer uma ultrapassagem, antes de iniciar essa manobra, qual das seguintes atitudes ele deve efetuar para garantir que a ultrapassagem seja realizada de forma segura?

- (A) Indicar com antecedência a manobra pretendida, acionando a luz indicadora de direção do veículo ou por meio de gesto convencional de braço.
- (B) Retomar, após a efetivação da manobra, a faixa de trânsito de origem, não sendo necessário acionar a luz indicadora de direção do veículo ou fazer gesto convencional de braço.
- (C) Aproximar-se do usuário ou usuários aos quais ultrapassa, de tal forma que deixe restrito em uma curta distância lateral.
- (D) Retomar, após a efetivação da manobra, a faixa de trânsito contrária à de origem, acionando a luz indicadora de direção do veículo ou fazendo gesto convencional de braço, adotando os cuidados necessários para não pôr em perigo ou obstruir o trânsito dos veículos que ultrapassou.

### Questão 40

**(Correta: D)**

No que se refere as categorias de habilitação, estabelecidas no Código de Trânsito Brasileiro, assinale a alternativa CORRETA.

- (A) O trator de roda e os equipamentos automotores destinados a executar trabalhos agrícolas poderão ser conduzidos em via pública também por condutor habilitado na categoria A.
- (B) Para habilitar-se na categoria C, o condutor deverá estar habilitado no mínimo há 5 anos na categoria B e não ter cometido mais de uma infração gravíssima nos últimos 24 meses.
- (C) São os condutores da categoria B autorizados a conduzir veículo automotor da espécie motor-casa, cujo peso não exceda a 2.000 kg (dois mil quilogramas), ou cuja lotação não exceda a 3 lugares, excluído o do Motorista.
- (D) O trator de roda, o trator de esteira, o trator misto ou o equipamento automotor destinado à movimentação de cargas ou execução de trabalho agrícola, de terraplenagem, de construção ou de pavimentação só podem ser conduzidos na via pública por condutor habilitado nas categorias C, D ou E.