



PREFEITURA DE
SANTANA DE PARNAÍBA

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SANTANA DE PARNAÍBA

ESTADO DE SÃO PAULO

CONCURSO PÚBLICO

EDITAL N.º 01.2023

106 – MOTORISTA

NOME DO CANDIDATO

NÚMERO DE INSCRIÇÃO

- VOCÊ RECEBEU SUA FOLHA DE RESPOSTAS E ESTE CADERNO CONTENDO **40** QUESTÕES OBJETIVAS.
- VERIFIQUE SE ESTE CADERNO CORRESPONDE AO CARGO QUE VOCÊ SE INSCREVEU. HAVENDO DIVERGÊNCIA, INFORME, IMEDIATAMENTE, AO FISCAL DA SALA. NÃO SERÃO ACEITAS RECLAMAÇÕES POSTERIORES.
- VERIFIQUE SE O CONTEÚDO DESTA CADERNO SE ENCONTRA COMPLETO E LEGÍVEL. HAVENDO DIVERGÊNCIA, INFORME, IMEDIATAMENTE, AO FISCAL DA SALA. NÃO SERÃO ACEITAS RECLAMAÇÕES POSTERIORES.
- PREENCHA COM SEU NOME E NÚMERO DE INSCRIÇÃO OS ESPAÇOS RESERVADOS NA CAPA DESTA CADERNO.
- LEIA CUIDADOSAMENTE AS QUESTÕES E ESCOLHA A RESPOSTA QUE VOCÊ CONSIDERA CORRETA.
- RESPONDA A TODAS AS QUESTÕES.
- TRANSCREVA PARA A FOLHA DE RESPOSTAS COM CANETA DE TINTA AZUL OU PRETA.
- A DURAÇÃO DA PROVA É DE **3 HORAS**.
- A SAÍDA DO CANDIDATO DO PRÉDIO SERÁ PERMITIDA, APÓS TRANSCORRIDO O TEMPO MÍNIMO, ESTABELECIDO NO EDITAL DO CONCURSO PÚBLICO.
- AO SAIR, VOCÊ ENTREGARÁ AO FISCAL A FOLHA DE RESPOSTAS.

É EXPRESSAMENTE PROIBIDO O USO DE CELULAR E OUTROS APARELHOS ELETRÔNICOS NAS DEPENDÊNCIAS DO LOCAL DE PROVA.

AGUARDE A ORDEM DO FISCAL PARA ABRIR ESTE CADERNO DE QUESTÕES.



insti+u+o
mais.org.br

O Futuro é nosso Presente

LÍNGUA PORTUGUESA

Leia o texto abaixo para responder às questões de 1 a 3.

Como funciona o cérebro dos gênios

O que está por trás das mentes que criaram a Teoria da Relatividade Especial, escreveram Hamlet e compuseram A Flauta Mágica?

Nada indica que dentro da cabeça de Albert Einstein, William Shakespeare ou Wolfgang Amadeus Mozart houvesse mais do que eu e você também temos: uma massa de pouco mais de 1 kg composta principalmente de gordura, água, proteínas, carboidratos e sais.

Mesmo assim, essas mentes nos deixaram obras e contribuições inigualáveis.

Saber o que acontece dentro da cabeça de um gênio é motivo de fascinação para cientistas e curiosos há séculos. Várias teorias sobre o funcionamento de seus cérebros foram esboçadas sem chegar a conclusões definitivas.

Parte do problema é que essas pesquisas se deparam com um obstáculo fundamental. É que já é um pouco tarde para estudar as mentes de gênios famosos que morreram há séculos, como Isaac Newton ou Ludwig van Beethoven.

No entanto, nos últimos anos estudos encontraram um *modus operandi* comum na mente de pessoas altamente criativas.

O que é um gênio?

Antes de tentarmos navegar pelas mentes dos prodígios mais famosos da história, vamos primeiro estabelecer o que é exatamente um gênio.

“Uma definição de gênio é alguém que fez contribuições originais e duradouras para a civilização humana, sejam descobertas científicas ou de criatividade artística”, explica Dean Keith Simonton, professor emérito de psicologia da Universidade da Califórnia.

“Outra definição especifica um QI alto e outra é usada para designar crianças superdotadas”, acrescenta Simonton.

Na mesma linha, Craig Wright, Ph.D. em musicologia e professor da Universidade de Yale, observa que um gênio é “aquele com a capacidade de pensar com perspicácia e implementar esses pensamentos no mundo real, tendo um impacto na direção do pensamento e atividade humana”.

“O gênio humano está ligado à alta criatividade”. “É o que Mozart, Shakespeare ou Einstein parecem ser; indivíduos com

grandes capacidades criativas que mudam os rumos da humanidade há séculos”.

Conexões cerebrais

Como parece improvável que o cérebro de um gênio seja diferente do de uma pessoa de inteligência normal, os neurocientistas se concentraram em investigar como diferentes áreas do cérebro são ativadas ao gerar ideias.

Wright associa o gênio humano a uma alta capacidade criativa. E para essa qualidade que une alguns dos gênios mais revolucionários da história, existem estudos mais conclusivos.

Roger Beaty, especialista em neurociência cognitiva da Universidade de Harvard, liderou várias dessas investigações. Especificamente, o pensamento criativo ocorre dentro de três redes. Sua equipe determinou que pessoas altamente criativas tinham melhor comunicação entre essas redes.

Confronto entre gênio e QI

A lógica nos diz que um gênio tem um QI acima da média.

Estima-se que Mozart, por exemplo, tinha um QI entre 150 e 155 pontos. Um nível que sem dúvida lhe confere a distinção de gênio.

Mas não se trata apenas disso, pelo menos na visão de Simonton.

“Nem todos os gênios têm QIs excepcionais, e nem todas as pessoas com QI alto alcançam conquistas que os qualifiquem como gênios”, diz ele.

Simonton lembra um estudo clássico de crianças com alto QI que foram testadas para ver se alguma vez ganhariam um Nobel quando adultas. Nenhum o fez.

“No entanto, duas crianças que foram rejeitadas por terem pontuações baixas na amostra receberam o Nobel quando cresceram”, diz Simonton.

“Acho que a educação e a genética influenciam a inteligência e a criatividade de uma pessoa. Há evidências de que você nasce com eles, mas também pode treiná-los”, diz Beaty.

Neste caso, melhor o quanto antes e com a maior liberdade possível.

“O mais importante é manter a motivação e evitar decepções. Trabalhe para que os indivíduos expressem todas as suas habilidades e não os classifique primeiro em um campo específico”, diz Wright.

(<https://www.bbc.com/portuguese/articles/c4nzd7w8dyo>. Acesso em 01.03.2023).

<p>1. “Antes de tentarmos navegar pelas mentes ‘dos prodígios’ mais famosos da história, vamos primeiro estabelecer o que é exatamente um gênio”. O trecho destacado se refere</p> <p>(A) às pessoas que apresentam alguma habilidade ou talento fora do comum. (B) àqueles que são generosos ao dar; liberais, magnânimos. (C) àqueles que pertencem a uma geração anterior; antecessor, ancestral. (D) aos filhos mais velhos.</p>	<p>6. Assinale a alternativa em que todas as palavras estejam corretamente acentuadas.</p> <p>(A) Aleatório / afável / hábil / modéstia (B) Aleatório / áfavel / hábil / modestia (C) Aleatório / afável / hábil / modéstia (D) Aleatório / áfavel / hábil / modestia</p>
<p>2. Sobre o texto, é correto afirmar que</p> <p>(A) diversos estudos mostram que não há como comprovar a genialidade de Albert Einstein, William Shakespeare e Wolfgang Amadeus Mozart. (B) o QI é o fator determinante para que se mensure a genialidade das pessoas, quanto maior o QI, maior a genialidade. (C) quando estimulados a estudar e aprimorar apenas um campo específico, a possibilidade de um indivíduo se tornar criativo e inteligente é ainda maior. (D) fatores como estudo e hereditariedade podem ser determinantes para que a genialidade de um indivíduo possa ser aflorada.</p>	<p>7. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa, assinale a alternativa correta.</p> <p>(A) Por ora, estou satisfeito com sua resposta. (B) Há bastante alunos na sala da educação infantil. (C) Manuela encaminhou anexo as fotos do casamento. (D) A farmácia mais perto fica há 20 minutos daqui.</p>
<p>3. De acordo com o texto, os gênios</p> <p>(A) são apenas aqueles que estudam e alcançam resultados significativos na área acadêmica. (B) estão relacionados a indivíduos extremamente criativos. (C) são aqueles que se destacam unicamente nas artes como a música, a literatura e o teatro. (D) estão relacionados somente a quem faz descobertas científicas.</p>	<p>8. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e quanto à pontuação, assinale a alternativa correta.</p> <p>(A) Em março de 2022, o ator cumpriu sua agenda de gravações e contou, com apoio de familiares e agentes, para se aposentar das telonas. (B) Os relatos de colegas de set de filmagem, apontam que o ator, teria esquecido diálogos e, por vezes, não se mostrava conectado com o ambiente de trabalho. (C) Com o ator, determinado a continuar a fazer cinema, seus agentes passaram a trabalhar nos bastidores dos longas na intenção de encurtar os papéis, para que o artista se limitasse a falar. (D) Ainda segundo a imprensa norte-americana, o ator recorreu a truques quando notou o que a doença estava acarretando a fala, nos gestos e na escrita.</p>
<p>4. Quanto à ortografia, assinale a alternativa correta.</p> <p>(A) Um dos primeiros escritores brasileiros e latinoamericanos a escrever para crianças, também foi precursor dos editores no Brasil, numa época em que os livros eram feitos apenas no exterior. (B) A poesia de Drummond é conhecida no mundo inteiro e considerada a maior influência para este gênero literário no Brasil. (C) Proizador mais importante da segunda metade do modernismo brasileiro, com a publicação de <i>Vidas Secas</i> (1938), o autor alagoano entrou de vez para o hall da fama da literatura nacional. (D) Vinicius de Moraes ficou eternizado pelos poemas apaixonados, mas também pela denúncia de problemas políticos e sociais (nacionais e internacionais) e pela escrita voltada para crianças.</p>	<p>9. Acerca da concordância, assinale a alternativa correta.</p> <p>(A) Minas Gerais sofreram muito com as chuvas de verão. (B) É necessário ter muita paciência. (C) Passado dois meses, mudei de emprego. (D) Nesse bairro haviam poucas linhas de ônibus.</p>
<p>5. “‘Pensei’ que ‘viesse’ vestida esportivamente e agora me ‘aparece’ nessa elegância ... Quando você ‘andava’ comigo, usava uns sapatões de sete-léguas, lembra?”</p> <p>Sobre os verbos destacados no trecho de Lygia Fagundes Telles, analise as proposições abaixo.</p> <p>I. Os verbos “viesse” e “andava” estão conjugados no pretérito imperfeito do subjuntivo. II. O verbo “pensei” está conjugado no pretérito perfeito do indicativo. III. O verbo “aparece” está conjugado no presente do indicativo.</p> <p>É correto o que se afirma em</p> <p>(A) III, apenas. (B) I e II, apenas. (C) II e III, apenas. (D) I, II e III.</p>	<p>10. Quanto à ortografia, assinale a alternativa correta.</p> <p>(A) O evento beneficente da associação foi um sucesso de público. (B) O site de metereologia ficou fora do ar o dia todo. (C) Durante a nossa vida profissional, podemos encontrar diversos empecilhos. (D) Renato não consegue reconhecer que passou uma infância repleta de privilégios.</p>
	<p style="text-align: center;">RACIOCÍNIO LÓGICO</p> <p>11. Camila sempre realiza a festa do dia de Natal, 25 de dezembro, em sua casa. Se no ano de 2013, este dia caiu em uma quarta-feira, e sabendo que 2016 e 2020 são anos bissextos, assinale a alternativa que apresenta em que dia da semana caiu o Natal no ano de 2021.</p> <p>(A) Terça-feira. (B) Quarta-feira. (C) Quinta-feira. (D) Sábado.</p> <p>12. Carla observou a seguinte sequência lógica: 203, 183, 165, 149, 135, ... Após pensar um pouco, Carla concluiu, corretamente, que o 9º termo dessa sequência é o número</p> <p>(A) 97. (B) 99. (C) 101. (D) 105.</p>

<p>13. Considerando como verdadeira a sentença “Se Marcos cozinha, então ele não lava a louça”, assinale a alternativa que apresenta uma sentença equivalente a esta.</p> <p>(A) Marcos não cozinha ou não lava a louça. (B) Marcos não cozinha ou lava a louça. (C) Se Marcos não lava a louça, então ele cozinha. (D) Se Marcos lava a louça, então ele cozinha.</p>	<p>19. Sobre a licença por motivo de doença em pessoa da família, de acordo com a Lei Complementar n.º 34/2011, analise as proposições abaixo e assinale (V) para Verdadeiro ou (F) para Falso.</p> <p>() Somente poderá ser concedida ao servidor ocupante de cargo de provimento efetivo, licença por motivo de doença do cônjuge ou companheiro, ascendente ou descendente, mediante comprovação médica pelo prazo máximo de 1 (um) ano. () A licença será precedida de atestado ou exame médico e comprovação de parentesco. () A licença somente será deferida se a assistência direta do servidor for comprovadamente indispensável e não puder ser prestado simultaneamente com o exercício do cargo, o que deverá ser apurado e comprovado, por acompanhamento a ser efetuado pela unidade de medicina e segurança de trabalho da Prefeitura de Município de Santana de Parnaíba. () Durante o período de licença, o servidor receberá a remuneração do cargo efetivo no primeiro mês, receberá 2/3 (dois terços) da remuneração do cargo efetivo no segundo mês e não receberá remuneração a partir do terceiro mês.</p>
<p>14. Em uma fábrica existem 4 máquinas que fazem x produtos em 3 horas. Com o aumento da demanda, foram adicionadas mais 2 máquinas iguais às primeiras. Assinale a alternativa que apresenta em quanto tempo todas as máquinas juntas levarão para fazer a mesma quantidade x de produtos.</p> <p>(A) 1 hora. (B) 1 hora e meia. (C) 2 horas. (D) 2 horas e meia.</p>	<p>Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.</p> <p>(A) F / V / V / V (B) V / F / F / F (C) F / V / F / F (D) V / V / V / F</p>
<p>15. Marcos e Juliana são namorados. O aniversário dele é no dia 23 de abril, e ela faz aniversário exatamente 52 dias antes de Marcos. Em posse dessas informações, assinale a alternativa que apresenta a data do aniversário de Juliana.</p> <p>(A) 01 de março. (B) 02 de março. (C) 03 de março. (D) 04 de março.</p>	<p>20. Acerca do décimo terceiro salário, disposto na Lei Complementar n.º 34/2011, assinale a alternativa INCORRETA.</p> <p>(A) Será pago, anualmente, até o dia 20 (vinte) de dezembro, a todo servidor municipal, independentemente da remuneração a que fizer jus. (B) Para efeito de cálculo, a fração igual ou superior a 15 (quinze) dias de trabalho será havida como mês integral. (C) Não será considerado para cálculo de qualquer vantagem pecuniária. (D) A parcela devida aos órgãos previdenciários não será descontada do décimo terceiro salário.</p>
<p>16. Sabendo que a sentença “Se Pedro não trabalha, então ele descansa” é verdadeira, assinale a alternativa que apresenta uma sentença necessariamente falsa.</p> <p>(A) Pedro não trabalha ou ele descansa. (B) Pedro descansa se, e somente se, ele não trabalha. (C) Pedro trabalha ou descansa. (D) Pedro não trabalha e não descansa.</p>	<p>21. Acerca da readaptação, disposta na Lei Complementar n.º 34/2011, analise as proposições abaixo.</p> <p>I. Não acarretará diminuição nem aumento de vencimento. II. Para que possa ser indicado ao processo de avaliação para verificar se há possibilidade de readaptação, o servidor deverá estar afastado há pelo menos um ano pela Caixa de Previdência dos Servidores Públicos de Santana de Parnaíba. III. Caso a comissão conclua pela incompatibilidade das restrições de saúde com as atribuições do cargo ou pela desnecessidade das atividades que este servidor poderá desempenhar, a readaptação será negada e será concedida licença para tratamento de saúde pelo prazo de 6 (seis) meses.</p>
<p>17. Em certo colégio são oferecidas aulas de duas modalidades de jogos de tabuleiro, xadrez ou damas. Sabendo que 120 alunos ao todo fazem aulas de xadrez, 103 alunos ao todo fazem aulas de damas e que são 37 alunos os que fazem as duas modalidades, assinale a alternativa que apresenta quantos são os alunos desse colégio que fazem aulas de jogos de tabuleiro.</p> <p>(A) 149. (B) 186. (C) 223. (D) 260.</p>	<p>É correto o que se afirma em</p> <p>(A) I, apenas. (B) I e II, apenas. (C) II e III, apenas. (D) I, II e III.</p>
<p>CONHECIMENTOS BÁSICOS DE LEGISLAÇÃO MUNICIPAL</p> <p>18. Acerca da posse e do exercício, conforme disposto na Lei Complementar n.º 34/2011, é correto afirmar que</p> <p>(A) a posse é o efetivo desempenho das atribuições, deveres e responsabilidades do cargo público ou da função de confiança. (B) não tomada a posse e iniciado o exercício no prazo máximo de 10 dias, ficará sem efeito o ato de provimento, procedendo-se à convocação do próximo candidato, quando o caso. (C) no caso de a candidata nomeada encontrar-se em avançado estado de gravidez, sendo como tal considerado o período compreendido entre o início do oitavo mês de gravidez e o parto, dar-se-á a posse, entrando em exercício até o parto ou determinação médica. (D) não será necessário registrar no prontuário do servidor o início, a interrupção ou o reinício do exercício.</p>	

22. Conforme disposto na Lei Complementar n.º 34/2011, a readaptação será decidida pela Comissão de Readaptação, que avaliará, **EXCETO**,

- (A) restrições de saúde apontadas pela inspeção médica.
- (B) atribuições do cargo e as possibilidades de adaptação.
- (C) necessidade e capacidade da Prefeitura de absorver o servidor readaptado.
- (D) inabilitação em estágio probatório decorrente de nomeação para ocupar o cargo público.

23. Conforme disposto na Lei Complementar n.º 34/2011, a posse e o exercício deverão ocorrer no prazo máximo de _____ dias, contados da publicação do ato de convocação, podendo, por interesse da Administração, ser prorrogado o prazo uma única vez, por no máximo _____ dias.

Assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas.

- (A) 5 (cinco) / 5 (cinco)
- (B) 10 (dez) / 10 (dez)
- (C) 15 (quinze) / 15 (quinze)
- (D) 20 (vinte) / 20 (vinte)

24. Conforme disposto na Lei Complementar n.º 34/2011, a pena de suspensão, que não excederá 90 (noventa) dias, será aplicada em

- I. caso de reincidência, no período de 2 (dois) anos, de falta punida com a advertência.
- II. caso de violação de proibição ou dever cuja transgressão não esteja sujeita às penalidades de demissão ou advertência.
- III. inobservância de dever funcional previsto em lei, regulamento ou norma interna, que não justifique imposição de penalidade mais grave.

É correto o que se afirma em

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

25. Acerca da redistribuição disposta na Lei Complementar n.º 34/2011, é correto afirmar que é o(a)

- (A) deslocamento do cargo, provido ou não, para quadro de pessoal de outro órgão ou entidade do mesmo Poder, observando sempre o interesse da Administração.
- (B) deslocamento do servidor, no interesse da Administração, no âmbito do mesmo quadro, de um órgão para outro do Poder Executivo.
- (C) atribuição de atividades ou funções compatíveis com a limitação que o servidor tenha sofrido em sua capacidade física ou mental constatada em inspeção médica realizada pela unidade de medicina e segurança do trabalho da Prefeitura do Município de Santana de Parnaíba.
- (D) reinvestidura do servidor no cargo, anteriormente ocupado, quando invalidada a sua demissão, por decisão administrativa ou judicial, com ressarcimento de todas as vantagens.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

26. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, compete aos Conselhos Estaduais de Trânsito (CETTRAN) e ao Conselho de Trânsito do Distrito Federal (CONTRAN/DIFE):

- I. cumprir e fazer cumprir a legislação e as normas de trânsito, no âmbito das respectivas atribuições.
- II. elaborar normas no âmbito das respectivas competências.
- III. responder a consultas relativas à aplicação da legislação e dos procedimentos normativos de trânsito.
- IV. estimular e orientar a execução de campanhas educativas de trânsito.

É correto o que se afirma em

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

27. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, mesmo que a indicação luminosa do semáforo lhe seja favorável, nenhum condutor pode entrar em uma interseção se houver possibilidade de ser obrigado a imobilizar o veículo na área do cruzamento, obstruindo ou impedindo a passagem do trânsito

- (A) arterial.
- (B) coletor.
- (C) transversal.
- (D) rápido.

28. Sobre as normas gerais de circulação e conduta, de acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, assinale a alternativa correta.

- (A) Sempre que for necessária a imobilização temporária de um veículo no leito viário, em situação de emergência, deverá ser providenciada a imediata sinalização de advertência.
- (B) Quando proibido o estacionamento na via, a parada poderá restringir-se ao tempo indispensável para embarque ou desembarque de passageiros, contudo, há exceções previstas.
- (C) Ao aproximar-se de qualquer tipo de cruzamento, o condutor do veículo deve demonstrar prudência especial, transitando em velocidade elevada, para alcançar o mais rápido possível o outro lado.
- (D) O condutor e os passageiros deverão abrir a porta do veículo, deixá-la aberta ou descer do veículo antes de se certificarem de que isso não constitui perigo para eles e para outros usuários da via.

29. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, os condutores de motocicletas, motonetas e ciclomotores só poderão circular nas vias:

- I. utilizando capacete de segurança, com viseira ou óculos protetores.
- II. segurando o guidom com as duas mãos.
- III. usando vestuário de proteção, de acordo com as especificações do CONTRAN.

É correto o que se afirma em

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

30. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, a sinalização terá a seguinte ordem de prevalência:

- I. as ordens do agente de trânsito sobre as normas de circulação e outros sinais.
- II. as indicações do semáforo sobre os demais sinais.
- III. as indicações dos sinais sobre as demais normas de trânsito.

É correto o que se afirma em

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

31. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, são considerados veículos de tração, **EXCETO**,

- (A) automotor.
- (B) elétrico.
- (C) bicicleta.
- (D) de propulsão humana.

32. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, o veículo automotor destinado a tracionar ou arrastar outro é denominado de

- (A) caminhão-trator.
- (B) camioneta.
- (C) reboque.
- (D) bonde.

33. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, recusar-se a ser submetido a teste, exame clínico, perícia ou outro procedimento que permita certificar influência de álcool ou outra substância psicoativa, na forma estabelecida nesse Código, constitui infração

- (A) leve.
- (B) média.
- (C) grave.
- (D) gravíssima.

34. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, para habilitar-se na categoria C, o condutor deverá estar habilitado no mínimo há 1 (um) ano na categoria B e não ter cometido mais de uma infração gravíssima nos últimos _____ meses.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna.

- (A) 3 (três)
- (B) 6 (seis)
- (C) 9 (nove)
- (D) 12 (doze)

35. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, deixar o condutor ou passageiro de usar o cinto de segurança, conforme previsto na lei, constitui infração de natureza

- (A) leve.
- (B) média.
- (C) grave.
- (D) gravíssima.

36. De acordo com o artigo 235 do Código de Trânsito Brasileiro, constitui infração de natureza _____ conduzir pessoas, animais ou carga nas partes externas do veículo, salvo nos casos devidamente autorizados.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna.

- (A) leve
- (B) média
- (C) grave
- (D) gravíssima

37. Sobre as categorias de habilitação, de acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, correlacione as colunas da tabela abaixo.

Coluna I		Coluna II	
1.	Categoria A.	A.	Condutor de veículo abrangido pelas categorias B e C e de veículo motorizado utilizado no transporte de passageiros cuja lotação exceda a 8 (oito) lugares, excluído o do motorista.
2.	Categoria B.	B.	Condutor de combinação de veículos em que a unidade tratora se enquadre nas categorias B, C ou D e cuja unidade acoplada, reboque, semirreboque, trailer ou articulada tenha 6.000 kg (seis mil quilogramas) ou mais de peso bruto total, ou cuja lotação exceda a 8 (oito) lugares.
3.	Categoria C.	C.	Condutor de veículo motorizado de duas ou três rodas, com ou sem carro lateral.
4.	Categoria D.	D.	Condutor de veículo abrangido pela categoria B e de veículo motorizado utilizado em transporte de carga cujo peso bruto total exceda a 3.500 kg (três mil e quinhentos quilogramas).
5.	Categoria E.	E.	Condutor de veículo motorizado, não abrangido pela categoria A, cujo peso bruto total não exceda a três mil e quinhentos quilogramas e cuja lotação não exceda a oito lugares, excluído o do motorista.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- (A) 1A / 2B / 3C / 4D / 5E
- (B) 1C / 2E / 3D / 4A / 5B
- (C) 1E / 2D / 3C / 4B / 5A
- (D) 1D / 2C / 3A / 4E / 5B

Analise placa de advertência abaixo para responder à questão 38.



38. A placa acima indica

- (A) área escolar.
- (B) área de campismo.
- (C) crianças.
- (D) trânsito de pedestres.

39. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, a luz do veículo destinada a aumentar a iluminação da via em caso de neblina, chuva forte ou nuvens de pó é denominada de luz de

- (A) marcha ré.
- (B) posição.
- (C) freio.
- (D) neblina.

40. De acordo com o Código de Trânsito Brasileiro, o condutor ao trafegar por túneis ou sob chuva, neblina e cerração deve fazer uso do(a)

- (A) luz alta.
- (B) luz baixa.
- (C) luz intermitente.
- (D) pisca-alerta.