



Simulado Final

# CBM PE

Soldado

# Simulado

Simulado CBM PE - Soldado

Nome: \_\_\_\_\_

## INFORMAÇÕES SOBRE O SIMULADO

- 1 - Este simulado conta com questões focadas no concurso CBM PE - Soldado;
- 2 - A prova contém itens que abordam conhecimentos cobrados no edital do concurso;
- 3 - As questões são inéditas e foram elaboradas pelos nossos professores com base no perfil da banca organizadora;
- 4 - Os participantes têm das **8:00** às **13:30** para responder às questões e preencher o Gabarito Eletrônico;
- 5 - O link para preencher o formulário com seu gabarito está localizado logo abaixo destas informações;

## PREENCHA SEU GABARITO

<https://bit.ly/Simulado-CBM-PE-Soldado-13-01>

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

**LÍNGUA PORTUGUESA***Janaina Arruda*

É seguro afirmar que os entusiastas de histórias de detetive de qualquer país ou nacionalidade, se solicitados a citar os três detetives fictícios mais famosos, começarão por Sherlock Holmes. Na longa lista de investigadores dos últimos noventa anos, ele permanece único, o incontestável Grande Detetive, cuja brilhante inteligência dedutiva é capaz de superar qualquer adversário, por mais astuto que seja, e resolver qualquer enigma, por mais bizarro que pareça.

Quando publicou *Um estudo em vermelho*, em 1887, Arthur Conan Doyle era um clínico geral recém-casado que morava em Southsea e cuja ambição era se tornar escritor, mas até esse momento tivera mais sucesso na medicina do que na literatura, apesar de ser tanto prolífico quanto dedicado. Então, em 1886, surgiu a ideia que daria frutos além do que se podia imaginar. Ele resolveu tentar a sorte com uma história de detetive, mas que fosse marcadamente diferente das narrativas publicadas na época, que considerava pouco imaginativas. Conan Doyle ganhou muito pouco com essa nova tentativa de ficção. Mas é aí, em sua primeira história de detetive, através dos olhos do amigo e parceiro de apartamento, dr. Watson, que Sherlock Holmes nos é apresentado com clareza, numa imagem que, somada ao chapéu de caçador e ao cachimbo, se fixou na imaginação popular:

“De estatura, ele tinha pouco mais de um metro e oitenta, e era tão extremamente magro que parecia ser consideravelmente mais alto. Os olhos eram vivos e penetrantes, salvo durante os intervalos de torpor a que aludi. [...] As mãos estavam invariavelmente manchadas de tinta e de produtos químicos, no entanto ele possuía enorme delicadeza de toque, como tive muitas vezes a oportunidade de observar quando o via manipulando seus frágeis instrumentos científicos.”

Apesar da quantidade de informações detalhadas sobre Holmes e seus hábitos fornecidas por Watson

nos contos, o cerne do homem permanece fugidio. Ele é obviamente astuto, com uma inteligência prática, racional, não ameaçadora – qualidades que espelham as de seu criador. Mesmo assim, eu teria esperado que ele fosse mais ligado ao corajoso dr. Watson, herói ferido na Segunda Guerra Anglo-Afegã. Embora o chamado para um novo caso produza em Holmes uma onda de entusiasmo, ele tem um traço incrédulo e pessimista, além de um toque de cinismo moderno. “O que se faz neste mundo não tem nenhuma consequência. A questão é o que você consegue fazer as pessoas acreditarem que você fez” (*Um estudo em vermelho*).

(Adaptado de P.D.James. *Segredos do romance policial*. Tradução José Rubens Siqueira. São Paulo: Três Estrelas, 2012)

**01. A autora do texto**

- a) critica Arthur Conan Doyle por ter trocado uma profícua carreira de medicina pela instável e pouco lucrativa carreira literária.
- b) assinala que características da personalidade de Arthur Conan Doyle, como a sagacidade, estão também presentes na personalidade de Sherlock Holmes.
- c) levanta a hipótese de que, devido ao cinismo moderno, Sherlock Holmes foi o primeiro romance de detetive a cativar o público contemporâneo.
- d) comprova que a descrição de Sherlock Holmes apresentada por dr. Watson é inverossímil e limitada, já que a personalidade de Sherlock Holmes é inapreensível.
- e) parte do princípio de que, para conquistar o público, um detetive deve apresentar características fixas em seu aspecto exterior, como o cachimbo de Sherlock Holmes.

**02.** O segmento grifado foi substituído por um pronome de modo INCORRETO em:

- a) publicou Um estudo em vermelho = o publicou
- b) fazer as pessoas acreditarem = fazê-las acreditarem
- c) resolveu tentar a sorte = resolveu tentá-la
- d) citar os três detetives fictícios mais famosos = citar-lhes
- e) tivera mais sucesso na medicina = tivera-o

**03.** Está correta a seguinte afirmação sobre a pontuação do texto:

- a) A vírgula imediatamente após famosos (primeira frase do texto) pode ser suprimida sem prejuízo para a correção e a lógica.
- b) Em *Arthur Conan Doyle era um clínico geral recém-casado que morava em Southsea* (2º parágrafo), uma vírgula poderia ser colocada imediatamente após a palavra geral, sem prejuízo para a correção da frase.
- c) Mantendo-se a correção, as frases *Então, em 1886, surgiu [...] imaginar. Ele resolveu tentar [...] pouco imaginativas* (2º parágrafo) podem ser articuladas em um único período do seguinte modo: Então, em 1886, surgiu a ideia que daria frutos além do que se poderia imaginar: ele resolveu...
- d) Uma redação alternativa, que preserva a correção e o sentido original, para o segmento *numa imagem que, somada ao chapéu de caçador e ao cachimbo, se fixou na imaginação popular* (2º parágrafo) é: numa imagem, que somada ao chapéu de caçador e ao cachimbo, se fixou na imaginação popular.
- e) As aspas empregadas no texto possuem funções diferentes: no terceiro parágrafo, foram utilizadas para delimitar uma citação e distingui-la do resto do texto; já no quarto parágrafo, as aspas realçam ironicamente uma expressão.

**04.** ... o incontestável Grande Detetive, cuja brilhante inteligência dedutiva é capaz de superar qualquer adversário ...

Mantendo-se, em linhas gerais, o sentido original, o trecho acima está corretamente reescrito em:

- a) Qualquer adversário pode ser superado pela brilhante inteligência dedutiva do incontestável Grande Detetive.
- b) Sendo dedutiva a inteligência brilhante do incontestável Grande Detetive, qualquer adversário tem a capacidade de lhe superar.
- c) A brilhante inteligência dedutiva do incontestável Grande Detetive, é capaz de superar a de qualquer adversário.
- d) Adversário algum é capaz de superar o incontestável Grande Detetive, do qual é dotado de brilhante inteligência dedutiva.
- e) A brilhante inteligência dedutiva pela qual é dotado o incontestável Grande Detetive, é capaz de superar a de qualquer adversário.



**05.** Leia com atenção o que se afirma a respeito da frase abaixo.

Apesar da quantidade de informações detalhadas sobre Holmes e seus hábitos fornecidas por Watson nos contos, o cerne do homem permanece fugidio.

- I. O segmento sublinhado indica uma ideia que se opõe àquela expressa na outra parte do enunciado, contrariando uma provável expectativa.
- II. Mantendo-se, em linhas gerais, o sentido original, o segmento *o cerne do homem permanece fugidio* está corretamente reescrito do seguinte modo: a essência do homem continua fora de alcance.
- III. O termo em destaque **da** pode ser substituído por **de a**, sem prejuízo para a correção e a clareza da frase.

Está correto o que consta APENAS em

- a) I.
- b) II.
- c) I e III.
- d) I e II.
- e) II e III.

**06.** O detetive Gervase Fen, que apareceu em 1944, é um homem de face corada, muito afeito ..... frases inteligentes e citações dos clássicos; sua esposa, Dolly, uma dama meiga e sossegada, fica sentada tricotando tranquilamente, impassível ..... propensão de seu marido ..... investigar assassinatos.

(Adaptado de P.D.James, op.cit.)

Preenchem corretamente as lacunas da frase acima, na ordem dada:

- a) à - à - a
- b) a - à - a
- c) à - a - à
- d) a - à - à
- e) à - a - a

**07.** ... salvo durante os intervalos de torpor a que aludi.

O verbo que exige o mesmo tipo de complemento que o grifado acima está em:

- a) ... começarão por Sherlock Holmes.
- b) ... mas que fosse marcadamente diferente das narrativas ...
- c) ... no entanto ele possuía enorme delicadeza de toque ...
- d) ... qualidades que espelham as de seu criador.
- e) ... um novo caso produza em Holmes uma onda de entusiasmo ...

**08.** Não teria graça se só melhorasse.

O elemento grifado na frase acima pode ser corretamente substituído por:

- a) conquanto.
- b) porquanto.
- c) caso.
- d) pois.
- e) embora.

**09.** Para o Brasil, o fundamental é que, ao exercer a responsabilidade de proteger pela via militar, a comunidade internacional [...] observe outro preceito ...

Transpondo-se o segmento grifado acima para a voz passiva, a forma verbal resultante será:

- a) é observado.
- b) seja observado.
- c) ser observado.
- d) é observada.
- e) for observado.

**10.** Ao redigir uma comunicação oficial, a pessoa responsável pela redação deve incluir alguém que comunique, algo a ser comunicado e alguém que receba essa comunicação. Além disso, para que o texto esteja adequado à situação comunicativa, o que essa pessoa deve considerar?

- a) O aspecto legal pertinente e a aplicação específica.
- b) A tratativa recomendada e as saudações finais.
- c) O procedimento legislativo e a tipologia da redação.
- d) A intenção do emissor e a finalidade do documento.
- e) A técnica legislativa e a sistemática integral da lei.

## INFORMÁTICA

*Emannuelle Gouveia*

**11.** No Writer, podemos utilizar que combinação de teclas para salvar um documento:

- a) CTRL + P
- b) CTRL + D
- c) CTRL + S
- d) ALT + D.
- e) ALT + S

**12.** No CALC, podemos utilizar que combinação de teclas para formatar porcentagem:

- a) CTRL + SHIFT + 1.
- b) CTRL + SHIFT + 4.
- c) CTRL + ALT + 5.
- d) CTRL + SHIFT + 5.
- e) CTRL + ALT + 1.

**13.** No IMPRESS, existe uma funcionalidade que serve para colocar todas as formatações desejadas e padrões para uma apresentação como: logo da empresa, telefone, endereço. Alterações feitas nesse elemento serão refletidas em toda a apresentação. O nome desse elemento é:

- a) estilo
- b) formulário
- c) slide mestre.
- d) slide padrão
- e) tema

**14.** Existe uma tipo de rede que oferece acesso, através da Internet, aos dados da Intranet para usuários que devem ser autenticados e que são externos ao negócio da empresa. Essa rede é uma

- a) Intranet
- b) Extranet.
- c) Internet.
- d) Rede discada.
- e) MAN.

**15.** No Google Chrome é possível abrir uma nova aba em uma nova janela de navegação com a combinação de teclas:

- a) CTRL + G.
- b) Ctrl + H.
- c) CTRL + J
- d) ALT + D
- e) CRL + N.

## MATEMÁTICA

*Carlos Henrique*

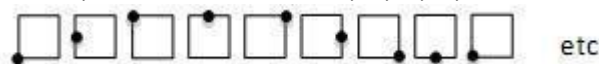
**16.** Três praças José, Luciano e Oslani, ganharam R\$ 20.000,00 como premiação. José tem 2 filhos, Luciano, 3 filhos e Oslani, 5 filhos. A divisão da premiação será feita de forma proporcional ao número de filhos. A diferença entre as partes de Oslani e José é igual a:

- a) R\$ 2.000,00
- b) R\$ 3.000,00
- c) R\$ 4.000,00
- d) R\$ 6.000,00
- e) R\$ 5.000,00

**17.** Para executar a tarefa de confecção de 111 vestidos, três costureiras dividiram o total de vestidos entre si, na razão inversa de suas respectivas idades: 24, 30 e 36 anos. Assim sendo, a costureira de 30 anos fez

- a) 2 vestidos a mais do que o de 24 anos.
- b) 4 vestidos a menos do que o de 36 anos.
- c) 4 vestidos a menos do que o de 24 anos.
- d) 6 vestidos a menos do que o de 36 anos.
- e) 9 vestidos a menos do que o de 24 anos.

**18.** Observe, na figura a seguir, a sequência de quadrados e numere-os, da esquerda para a direita, com os números 1, 2, 3, 4, etc. até 2015.



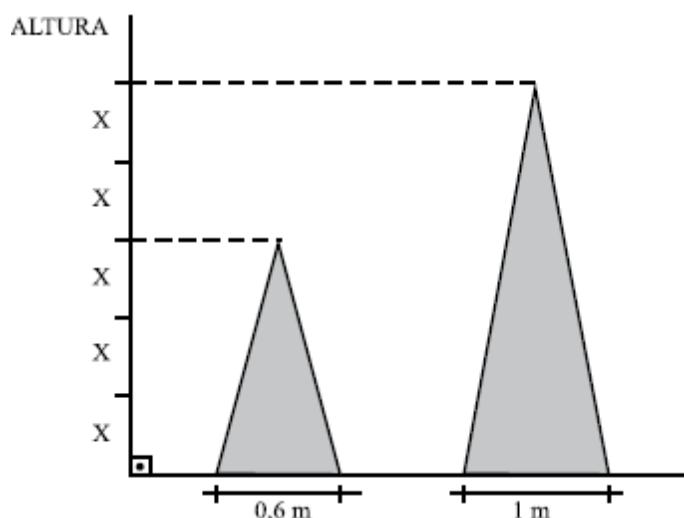
O quadrado de número 2015 é:

- a)
- b)
- c)
- d)
- e)

Utilize o texto abaixo para resolver as questões **19 e 20**

O Estratégia Concursos resolveu criar imagens natalinas decorativas para o final de 2023.

A soma das medidas das alturas das duas imagens natalinas é igual a 8 m.



**19.** A área do triângulo menor é, em  $m^2$ , igual a:

- a) 2,0
- b) 1,8
- c) 1,5
- d) 1,2
- e) 0,9

**20.** Se em cada imagem natalina foram instaladas 400 lampadzinhas coloridas por metro quadrado, pode-se concluir que o número de lâmpadas instaladas na imagem de maior altura é igual a:

- a) 800.
- b) 1100.
- c) 1000.
- d) 1200.
- e) 900.

**21.** Bia tem 14 bonecas a menos do que Ana, e Carla tem 17 bonecas a menos do que Ana. Se o produto entre o número de bonecas de Bia e o número de bonecas de Carla é igual a 208, essas três meninas têm, juntas, um total de bonecas igual a

- a) 55.
- b) 56.
- c) 57.
- d) 58.
- e) 59.

**22.** Ao receber a visita de uma pequena quantidade de alunos, a coordenadora Dani do Estratégia Concursos resolveu distribuir uma certa quantidade de camisas personalizadas entre os alunos. Dani percebeu que se desse três camisas a cada aluno, sobrariam 13 camisas, e que, dando 5 camisas a cada aluno, no final da distribuição, 3 alunos não receberiam nada. O número de camisas que Dani pretende distribuir é igual a:

- a) 52
- b) 55
- c) 56
- d) 60
- e) 65

**23.** A média aritmética simples dos preços de 5 bolas, expressos em reais, é igual a R\$ 44,00. Se for retirada a bola de maior valor, a média aritmética simples dos preços das 4 bolas restantes será igual a R\$ 37,00. Então, o preço da bola de maior valor é igual a

- a) R\$ 64,00.
- b) R\$ 66,00.
- c) R\$ 68,00.
- d) R\$ 70,00.
- e) R\$ 72,00.

O enunciado abaixo refere-se às questões 24 e 25.

Lúcia, uma estudiosa moça, passou para o fisco em primeiro lugar. Resolveu, então, fazer um jantar de comemoração para quatro amigos. Sabe-se que Lúcia possui 12 amigos. Entre os seus amigos estão Karina e Mauro (o namorado da Karina).

**24.** Certa noite, supondo-se que Karina e Mauro só comparecerão ao jantar juntos, caso sejam convidados, o número máximo de possibilidades para o jantar de Lúcia é:

- a) 120
- b) 180
- c) 215
- d) 240
- e) 255

**25.** Outra noite, supondo-se que Karina e Mauro tenham brigado e, portanto, não possam ser convidados juntos, o total de jantares que Lúcia pode oferecer nessas condições é:

- a) 420
- b) 450
- c) 480
- d) 495
- e) 500



**RACIOCÍNIO LÓGICO***Eduardo Mocellin*

**26.** Considere a proposição “Se sou bombeiro militar, então gosto de apagar fogo”. Uma proposição equivalente a ela é:

- a) Se não sou bombeiro militar, então não gosto de apagar fogo.
- b) Se gosto de apagar fogo, então sou bombeiro militar.
- c) Sou bombeiro militar e não gosto de apagar fogo.
- d) Não sou bombeiro militar ou gosto de apagar fogo.
- e) Não sou bombeiro militar ou não gosto de apagar fogo.

**27.** Sabe-se que “Todos os Alfas são Zetas” e que “Alguns Alfas são Deltas”. Logo, é correto concluir que:

- a) todos os Zetas são Deltas.
- b) alguns Zetas são Deltas.
- c) todos os Alfas são Deltas.
- d) nenhum Zeta pode ser um Delta.
- e) algum Delta não é Zeta

**28.** A negação de “Todo incêndio é perigoso” é:

- a) “Pelo menos um incêndio é perigoso”.
- b) “Nenhum incêndio é perigoso”.
- c) “Algum incêndio não é perigoso”.
- d) “Existem incêndios perigosos”.
- e) “Apenas um incêndio é perigoso”.

**29.** Considere as proposições compostas a seguir:

P: “Artur é arquiteto ou Brenda é bancária.”

Q: “Brenda é bancária ou Cláudio é cirurgião.”

R: “Se Cláudio é cirurgião, então Diego é dentista.”

Considerando-se que as proposições compostas P e R são verdadeiras e que a proposição Q é falsa, pode-se afirmar que:

- a) Brenda não é bancária e Diego não é dentista.
- b) Se Cláudio não é cirurgião, então Brenda é bancária.
- c) Diego é dentista e Brenda é bancária.
- d) Se Diego é dentista, então Artur não é arquiteto.
- e) Cláudio é cirurgião ou Artur é arquiteto.

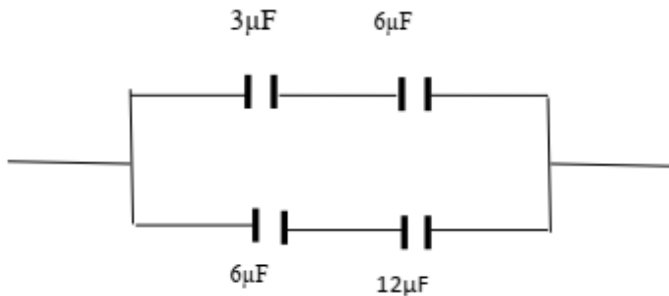
**30.** Um setor do CBM PE tem 10 bombeiros militares, sendo 7 oficiais e 3 soldados. O número de maneiras que se pode formar um grupo de trabalho com 2 bombeiros militares com a participação de pelo menos um oficial é:

- a) 14
- b) 21
- c) 28
- d) 35
- e) 42

**FÍSICA**

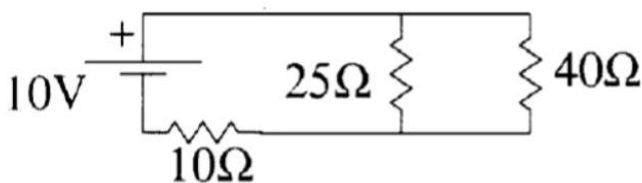
*Vinícius Silva*

**31.** Dado o circuito capacitivo abaixo, supondo que ele seja conectado em uma bateria de 9V, assinale o valor em que consta o valor da energia acumulada pela associação, em  $\mu\text{J}$ .



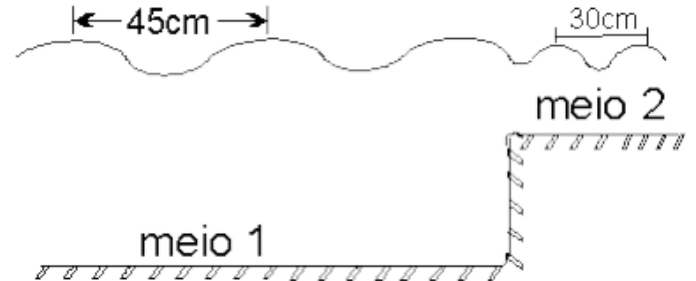
- a) 243
- b) 162
- c) 90
- d) 9
- e) 81

**32.** No circuito elétrico abaixo, o valor da corrente elétrica que atravessa o resistor de  $40\Omega$  é de:



- a)  $1/11$
- b)  $1/33$
- c)  $13/33$
- d)  $5/33$
- e)  $40/33$

**33.** Considere que uma onda propaga-se em um meio 1 passando para um meio 2, conforme a figura abaixo.



O valor do índice de refração do meio 2 em relação ao meio 1 será igual a:

- a) 1,33
- b) 0,33
- c) 1,50
- d) 0,75
- e) 0,50

**34.** Algumas forças da natureza ao realizarem trabalho não conseguem aumentar ou diminuir a energia mecânica de um sistema físico. Assinale dentre as alternativas abaixo uma força que possui tal característica.

- a) Força de empuxo
- b) Força elástica
- c) Força de atrito
- d) Força centrípeta
- e) Força normal

35. Uma bola de massa 60 g é solta, a partir do repouso, de uma altura igual a 80 cm. Após colidir com o solo, a bola sobe verticalmente até a altura de 45 cm. Considerando-se a aceleração gravitacional igual a  $10 \text{ m/s}^2$  e desprezando-se a resistência do ar, a intensidade da variação da temperatura em  $^{\circ}\text{C}$  que a bola experimentará na hipótese de toda a sua energia dissipada na colisão ser convertida em energia térmica.

Dados: calor específico da bola =  $0,7 \text{ cal/g}^{\circ}\text{C}$ ;  $1 \text{ cal} = 4 \text{ J}$

- a) 0,125
- b) 0,250
- c) 0,500
- d) 1,000
- e) 1,250

## BIOLOGIA

André Dávila

36. Queimadas na região amazônica afetam o clima de todo o país. Sobre o bioma encontrado nessa região é correto afirmar:

- a) É um *hotspot* de conservação.
- b) Apresenta somente 12% de sua cobertura original preservada.
- c) Tem a menor representatividade em unidades de conservação do país.
- d) Tem biodiversidade de mamíferos e répteis superior à de peixes e aves.
- e) Pode apresentar fisionomias vegetais alagadas como matas de igapó.

37. Algas e plantas apresentam a capacidades de fixar carbono atmosférico por meio de um processo bioquímico denominado fotossíntese. Este processo se realiza:

- a) No núcleo.
- b) Na mitocôndria.
- c) No citoplasma.
- d) No lisossomo.
- e) Nos cloroplastos.

38. Redes tróficas são importantes para a manutenção dos ecossistemas. Sobre as relações tróficas dos organismos é incorreto afirmar:

- a) Os consumidores têm acesso a um pequeno percentual da energia acumulada pelos organismos que lhes servem de alimento.
- b) Os produtores consistem em organismos heterotróficos.
- c) A energia flui unidirecionalmente nas cadeias tróficas.
- d) O nível trófico de entrada de energia nos sistemas biológicos é o de produtores.
- e) Decompositores são importantes para a reciclagem de material orgânica.

39. Assine a alternativa que melhor descreve o desenvolvimento do zigoto após a fecundação humana.

- a) Suas células sofrem clivagens sequenciais que consistem em divisões mitóticas.
- b) Os genomas das células zigóticas são modificados em cada divisão para a formação de diferentes células dos tecidos.
- c) Na fase de blástula forma-se o tubo neural, uma estrutura que dará origem à notocorda.
- d) Os blastômeros são perfurações no zigoto cujo desenvolvimento forma o ânus.
- e) Após a meiose zigótica, células específicas se diferenciam para formação dos gametas.

40. Anemia Falciforme e Fenilcetonúria são exemplos de doenças genéticas que se expressam somente em homozigose. Isso ocorre pois:

- a) São doenças de padrão de herança não mendeliano com alelo letal.
- b) São doenças de padrão de herança de dominância incompleta.
- c) São doenças de padrão de herança autossômico dominante.
- d) São doenças de padrão de herança autossômico recessivo.
- e) São doenças de padrão de herança dominante ligada ao cromossomo X.

## DIREITO CONSTITUCIONAL

*Fabio Ramos*

41. Considerando as disposições constitucionais a respeito das Forças Armadas, o estado de defesa, estado de sítio e segurança pública é correto afirmar que

- a) mandado de segurança que será julgado pelo STF Às polícias civis dos estados cabem a polícia ostensiva e a preservação da ordem pública; aos corpos de bombeiros militares, além das atribuições definidas em lei, incumbe a execução de atividades de defesa civil.
- b) As Forças Armadas são constituídas tão somente pelo Exército e pela Aeronáutica.
- c) os eclesiásticos são isentos do serviço militar obrigatório, em tempo de paz, e de qualquer outro encargo legal.
- d) ao militar, desde que respeitadas as disposições legais, são permitidas a sindicalização e a greve.
- e) Não caberá habeas corpus em relação a punições disciplinares militares.

42. Entre os direitos sociais previstos pela Constituição Federal de 1988 (CF) inclui-se o direito que não nasceu com o texto da CF/88.

- a) educação.
- b) moradia.
- c) trabalho.
- d) lazer.
- e) previdência social.

**43.** Realizada por meio da Emenda Constitucional nº 45/2004, A reforma do Judiciário, instituiu o Conselho Nacional de Justiça, que tem composição plural. De acordo com o texto constitucional:

- a) um Ministro do Supremo Tribunal Federal que integre o Conselho exercerá obrigatoriamente a função de Ministro- Corregedor.
- b) O ministro corregedor do CNJ deve ser, necessariamente, um ministro do TST.
- c) O Conselho Nacional de Justiça compõe-se de 14 membros com mandato de 2 anos, admitida 1 recondução e será presidido pelo Presidente do Supremo Tribunal Federal.
- d) compete ao Conselho o controle da atuação administrativa, jurisdicional e financeira do Poder Judiciário e do cumprimento dos deveres funcionais dos juízes;
- e) Terá na sua composição dois membros do Ministério Público.

**44.** A eleição do Governador e do Vice-Governador de Estado, para mandato de 4 (quatro) anos, realizar-se-á no primeiro domingo de outubro, em primeiro turno, e no último domingo de outubro, em segundo turno, se houver, do ano anterior ao do término do mandato de seus antecessores, e a posse ocorrerá em:

- a) 6 de janeiro do ano subsequente;
- b) 2 de fevereiro do ano subsequente.
- c) 1 de janeiro do ano subsequente;
- d) 5 de janeiro do ano subsequente;
- e) 10 de janeiro do ano subsequente;

**45.** Tanaka ao consultar a CF/88 estava em dúvida em saber qual seria a competência aplicada corretamente ao Presidente da república.

Considerando que ele leu o art 84.

Assinale a alternativa que indica a função exercida pelo presidente da República, dentre as previstas no texto constitucional federal, considerada como inerente à função de Chefia de Governo.

- a) Celebrar tratados, convenções e atos internacionais, sujeitos a referendo do Congresso Nacional.
- b) Presidir o Conselho de Defesa Nacional.
- c) Celebrar a paz, autorizado ou com o referendo do Congresso Nacional.
- d) propor ao Congresso Nacional a decretação do estado de calamidade pública de âmbito nacional.
- e) manter relações com Estados estrangeiros e acreditar seus representantes diplomáticos;

**46.** De com a Constituição Federal, todos são iguais perante a lei, sem distinção de qualquer natureza, garantindo-se aos brasileiros e aos estrangeiros residentes no País a inviolabilidade do direito à vida, à liberdade, à igualdade, à segurança e à propriedade, nos termos seguintes:

- a) Todos podem reunir-se pacificamente, sem armas, em locais abertos ao público, desde que não frustrem outra reunião anteriormente convocada para o mesmo local, sendo exigida apenas prévia autorização da autoridade competente.
- b) as entidades associativas, não dependem de autorização expressa para representar seus filiados judicial ou extrajudicialmente.
- c) às presidiárias, serão asseguradas condições para que possam permanecer com seus filhos durante o período de amamentação, desde que apresentem bom comportamento.
- d) São gratuitas as ações de habeas data e o mandado de segurança, e, na forma da lei, os atos necessários ao exercício da cidadania.
- e) É ilícita a prisão civil de depositário infiel, qualquer que seja a modalidade do depósito.

**47.** Acerca das normas constitucionais que regem os direitos políticos e os partidos políticos, assinale a opção correta, conforme a Constituição Federal de 1988 e o entendimento do Supremo Tribunal Federal.

- a) É inelegível para o cargo de vereador ex-cônjuge de governador do estado, ainda que se trate de reeleição e a dissolução do vínculo conjugal tenha ocorrido antes do início do mandato de governador.
- b) Não se aplica a regra da perda de mandato por infidelidade partidária a governador que, depois de eleito pelo sistema majoritário, resolva mudar de partido político.
- c) A condenação de servidor público federal por ato de improbidade administrativa não impede sua candidatura ao cargo de deputado federal, uma vez que tal situação não se inclui entre as hipóteses de suspensão de direitos políticos.
- d) O voto é obrigatório para o cidadão brasileiro naturalizado que seja analfabeto.
- e) Ação para impugnação do mandato de prefeito eleito graças a esquema de compra de votos deve ser ajuizada na justiça federal, dentro do prazo de seis meses, e instruída com provas do abuso do poder econômico.

**48.** Tanaka, servidor público estadual, teve conhecimento de que a Constituição da República de 1988 tinha assegurado determinado direito estatutário aos servidores, mas condicionava o seu exercício à edição de lei que o regulamentasse. Apesar de decorridos muitos anos desde a promulgação da Constituição, a lei não foi editada, omissão que torna inviável o exercício do seu direito. À luz da narrativa constitucional e da narrativa acima, o instrumento passível de ser utilizado por Tanaka para a tutela dos seus interesses é:

- a) o mandado de segurança;
- b) o habeas data;
- c) a reclamação constitucional;
- d) o mandado de injunção;
- e) o direito de petição.

**49.** Tibruço, cidadão holandês que, após atingir a maioria, naturalizou-se cidadão brasileiro, foi citado para responder um processo de extradição iniciado pelo Governo holandês. Tal situação ocorreu em razão de sua condenação pela prática de crime no território holandês. Pode-se afirmar que a extradição

- a) do brasileiro naturalizado somente é concedida no caso de crime político ou de opinião;
- b) é impossível, pois nenhum cidadão brasileiro nato ou naturalizado pode ser extraditado;
- c) é possível independentemente do crime e da existência de acordo de reciprocidade entre os Governos brasileiro e holandês;
- d) seria possível no caso de crime comum praticado antes da naturalização;
- e) seria possível em qualquer situação, bastando o pedido.



50. Rosenval, servidor público federal, respondeu a processo administrativo disciplinar e recebeu, ao final, a sanção de suspensão de 20 (dez) dias, o que também lhe acarretou outros prejuízos estatutários, como a impossibilidade de ser promovido por merecimento nos dois anos seguintes. Apesar da gravidade das consequências, Rosenval não foi defendido por advogado. Considerando as garantias constitucionais asseguradas aos brasileiros em geral, a ausência de defesa por advogado:

- a) afronta a garantia constitucional do contraditório.
- b) não afronta a ordem constitucional, desde que Rosenval tenha renunciado ao direito à defesa por advogado;
- c) afronta a garantia constitucional do devido processo legal;
- d) afronta a garantia constitucional da ampla defesa;
- e) não afronta a ordem constitucional, desde que tenham sido assegurados o contraditório e a ampla defesa;

## ATUALIDADES

*Leandro Signori*

51. O Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) divulgou novos dados sobre o Censo Demográfico de 2022 no dia 27 de setembro. Nesta quarta rodada de divulgação, foram compartilhadas informações sobre a idade e o sexo da população. Sobre essas duas características, é correto afirmar que:

- a) a idade mediana do brasileiro manteve-se estável, e a maior parte da população é feminina.
- b) a idade mediana do brasileiro aumentou, e a maior parte da população é masculina.
- c) a idade mediana do brasileiro reduziu, e a maior parte da população é feminina.
- d) a idade mediana do brasileiro manteve-se estável, e a maior parte da população é masculina.
- e) a idade mediana do brasileiro aumentou, e a maior parte da população é feminina.

52. "A Argentina não fará parte do Brics, informou o presidente argentino, Javier Milei, em carta enviada aos chefes de Estado dos cinco países que integram o bloco, incluindo o Brasil."

Disponível em: <http://tinyurl.com/45bjh8ue>. Acesso em 02/01/2024.

Qual das seguintes afirmações melhor descreve a atuação e os objetivos do BRICS?

- a) uma aliança militar formada por países da Ásia e América do Sul para promover a segurança global.
- b) uma organização dedicada ao desenvolvimento de tecnologias espaciais para países em desenvolvimento.
- c) um grupo ambientalista dedicado à preservação da biodiversidade na região do oceano Índico.
- d) um grupo formado por países emergentes que busca estabelecer uma aliança estratégica em aspectos políticos, econômicos e de desenvolvimento.
- e) Nenhuma das alternativas.

**53.** "O Brasil foi convidado a integrar o grupo de países produtores de petróleo como membro associado. A iniciativa partiu da Arábia Saudita, a maior exportadora da commodity no mundo, em meio à agenda do presidente Luiz Inácio Lula da Silva (PT) pelo Oriente Médio."

Disponível em: <http://tinyurl.com/2s49sh45>. Acesso em 02/01/2024.

O bloco em questão é conhecido pela sigla:

- a) Asean.
- b) Opep+.
- c) G-20.
- d) Apec.
- e) Nenhuma das alternativas.

**54.** A respeito da questão energética e das mudanças climáticas no mundo, assinale a alternativa correta:

- a) O carvão e o petróleo são categorizados como fontes de energia suja, ou seja, aquelas fontes que emitem gás carbônico na atmosfera e que se renovam em um curto período de tempo.
- b) Grande parte do aumento das emissões de CO<sub>2</sub> na atualidade ocorre em economias avançadas, que tiveram de recorrer ao carvão frente à baixa do petróleo causada pela pandemia.
- c) As taxas de emissão de CO<sub>2</sub> na atmosfera têm gradativamente se reduzido após a pandemia de covid-19, devido à redução do crescimento econômico global.
- d) Na atualidade, o crescimento das energias renováveis está acelerando, com a energia solar e eólica registrando aumentos recordes.
- e) O carvão é uma das principais fontes de energia de países emergentes, como o Brasil, a Rússia e a China, sendo essa última a maior emissora de gases intensificadores do efeito estufa no mundo.

**55.** Foi promulgada, no mês de dezembro de 2023, Emenda Constitucional 132, que estabelece a chamada "reforma tributária", a primeira realizada no sistema tributário desde a Constituição Federal de 1988.

Essa reforma tem, entre seus principais pontos:

- a) a simplificação, por meio da unificação de tributos em uma cobrança única, que será dividida entre os níveis federal e estadual/municipal.
- b) a criação de um novo imposto cuja taxaçoão será progressiva, de acordo com os rendimentos mensais declarados pela pessoa no Imposto de Renda.
- c) o estabelecimento de novas alíquotas para produtos importados, sobretudo àqueles que são produzidos internamente, com o objetivo de aumentar a competitividade da indústria nacional.
- d) A transição da competência de cobrança do Imposto sobre a Propriedade Predial e Territorial Urbana (IPTU) para os Estados.
- e) Nenhuma das alternativas.

**HISTÓRIA DE PERNAMBUCO***Sérgio Henrique*

56. Sobre o período chamado de “invasões holandesas”, analise as afirmativas abaixo:

- I. As invasões holandesas estão inseridas em um contexto das relações internacionais entre os países europeus, de disputa pelo controle do comércio do açúcar.
- II. O estabelecimento dos holandeses foi marcado pelo governo de Maurício Nassau, que atuou no desenvolvimento de Recife, na concessão de créditos aos senhores de engenhos e no estímulo à vinda de cientistas e artistas.
- III. A retomada do controle regional por parte de Portugal ocorreu pela vila de Olinda, que com apoio do exército português invadiu Recife na chamada Guerra dos Mascates.

Assinale a alternativa Correta.

- a) As afirmativas I e II estão corretas.
- b) As afirmativas I e III estão corretas.
- c) A afirmativa I está correta.
- d) A afirmativa II está correta.
- e) Todas as afirmativas estão corretas.

57. “Em Pernambuco, o Quilombo de Catucá também é conhecido historicamente como o Quilombo de Malunguinho. Assim como o Quilombo de Palmares, a denominação é uma homenagem ao principal líder quilombola da província pernambucana, o guerreiro Malunguinho.”

(adaptado de: <https://marcozero.org/conheca-a-historia-e-a-luta-de-catuca-o-maior-quilombo-de-pernambuco/>)

O excerto faz menção ao chamado Quilombo de Catucá, localidade que nasceu com

- a) o estabelecimento dos flamengos em Pernambuco e as ações de Maurício Nassau, que durou entre 1630 a 1654.
- b) o crescimento do movimento abolicionista e a criação das leis do Sexagenário e do Ventre Livre.
- c) o estabelecimento dos primeiros agrupamentos olindenses sob o comando de Duarte Coelho.
- d) os ocorridos da Revolução Pernambucana de 1817, quando os escravizados se refugiaram nas matas fugindo do trabalho escravo.
- e) com a influência republicana e o crescente pensamento abolicionista após a Lei Eusébio de Queiroz.

58. A Guerra dos Cabanos foi um conflito que ocorreu entre os anos de 1832 e 1835 entre o norte de Alagoas e sul de Pernambuco. Sobre o movimento, é correto afirmar que:

- a) tinha caráter restaurador, uma vez que objetivava o retorno de D. Pedro I ao poder.
- b) foi protagonizada pelas elites políticas que buscavam a diminuição dos impostos.
- c) pretendia se separar do Império pelas ideias socialistas que emergiam na época.
- d) buscava o voto universal e a liberdade de imprensa.
- e) foi resultado da insatisfação com o início do governo de D. Pedro II.

59. “Há mais de 100 anos, quando o sistema eleitoral brasileiro estava longe de ser democrático, foi justamente uma eleição ocasionou um dos momentos políticos mais conturbados da história de Pernambuco: a disputa entre Rosa e Silva e Dantas Barreto para o governo estadual, em 1911.”

(retirado de:  
<https://www.diariodepernambuco.com.br/>)

O excerto da questão trabalha uma conturbada eleição entre Rosa e Silva e Dantas Barreto no estado do Pernambuco. Sobre tal eleição, é correto afirmar que:

- a) apesar da vitória inicial ter sido atribuída a Rosa e Silva, as eleições foram acusadas de serem fraudulentas, realizando a recontagem pelo congresso estadual que reconheceu a vitória de Dantas Barreto.
- b) as eleições resultaram na vitória de Rosa e Silva, que rompeu com o longo percurso político de Dantas Barreto no estado pernambucano.
- c) elas resultaram no desfecho da chamada “república oligárquica” praticada por Dantas Barreto que influenciou na política nacional como um todo.
- d) apesar da aceitação do voto secreto nas eleições de 1911, os resultados das eleições foram tidos como fraudulentas.
- e) o confronto político entre os dois lados opositores existiu de forma pacífica, dando vitória para Dantas Barreto que rompeu a longa influência do rosismo em Pernambuco.

60. Acerca do que conhecemos como “Revolução Pernambucana de 1817” e “Confederação do Equador de 1824”, podemos afirmar que

- a) ambas são caracterizadas como restauradores pela vontade de retorno ao domínio português.
- b) possuem em seus objetivos o abolicionismo e a proclamação da uma república democrática.
- c) ambas são caracterizadas como movimentos anticoloniais e separatistas com a adoção do republicanismo.
- d) apesar de o segundo movimento ter sido reprimido, representou significativas mudanças como a adoção do abolicionismo inexistente no levante de 1817.
- e) ambas tiveram influência do socialismo utópico que viera do continente europeu.

## NÃO É ASSINANTE?

*Confira nossos planos, tenha acesso a milhares de cursos e participe gratuitamente dos projetos exclusivos. Clique no link!*

<https://bit.ly/Estrategia-Assinaturas>

## CONHEÇA NOSSO SISTEMA DE QUESTÕES

*Estratégia Questões nasceu maior do que todos os concorrentes, com mais questões cadastradas e mais soluções por professores. Clique no link e conheça!*

<https://bit.ly/Sistemas-de-Questões>

---