



PREFEITURA DE
SANTANA DE PARNAÍBA

PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE SANTANA DE PARNAÍBA

ESTADO DE SÃO PAULO

CONCURSO PÚBLICO

EDITAL N.º 05.2022

221 – AGENTE DE COMBATE ÀS ENDEMIAS

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 4.

Cresci em um casarão construído na primeira metade do século 20, cercado de árvores e bichos de todas as espécies. No quintal, tínhamos pé de manga, jambo, pitanga, graviola e caju, além de coqueiros, bananeiras, goiabeiras e uma rica variedade de ervas que usávamos para remediar qualquer tipo de mazela: boldo para indigestão e ressaca, erva-doce para cólica, capim-santo e camomila para aliviar o estresse e mastruz para combater inflamações.

Nunca conheci uma casa tão movimentada como a nossa! No terraço, deitada com a cabeça em uma enorme almofada azul, eu ficava à espreita dos lanches enquanto prestava atenção nas conversas dos adultos.

Das muitas “**reminiscências**” que os irmãos compartilhavam entre si, a minha avó comentava sobre a época da guerra, de quando estudava em um internato e precisava cobrir as janelas do seu quarto para não deixar escapar qualquer luminosidade, por medo de um possível bombardeio.

Ela e os irmãos também comentavam como o pai havia se estabelecido no Brasil. De tanto ouvir essas lembranças, eu costumava pensar que deveria existir algo em comum entre mim e o restante da família da minha mãe; qualquer coisa de imaterial que, ao tornar-se evidente a partir das nossas semelhanças físicas, fosse capaz de oferecer uma explicação para o interesse e o cuidado que nutríamos uns pelos outros.

A minha avó também recebia a visita das amigas do bairro e de gente antiga que havia trabalhado para ela e para o meu avô. Havia, igualmente, quem chegasse do interior para passar uma temporada conosco enquanto tratava da saúde.

Dessas pessoas eu ouvia histórias de hospital e de doenças terminais. [...] Algumas relatavam casos de curas milagrosas e pediam autorização para preparar infusões a partir das nossas plantas. Outras reportavam experiências religiosas e sobrenaturais. Na minha cabeça, todos esses relatos se misturavam e serviam para trazer o mundo e a história para dentro do nosso quintal, a emprestar uma dimensão humana ao que eu vislumbrava na natureza.

(Juliana de Albuquerque. www1.folha.uol.com.br. Adaptado).

- De acordo com o texto, é correto afirmar que
 - as pessoas visitavam a casa da avó da autora, principalmente com o propósito de obter ervas para infusões para curar doenças.
 - a autora desejava conhecer uma casa mais movimentada do que a de sua família, pois nunca conheceu uma casa tão movimentada.
 - quando criança, a autora era obrigada a ouvir histórias de muitas pessoas diferentes, mas não era algo que lhe interessava.
 - a autora costumava pensar que havia uma ligação imaterial entre seus familiares que justificasse o fato de se importarem uns com os outros.

- Assinale a alternativa que apresenta um sinônimo da palavra “**reminiscências**” destacada no texto.
 - Semelhanças.
 - Opiniões.
 - Memórias.
 - Teorias.

Analise as frases abaixo para responder à questão 3.

“Uma rica variedade de ervas ‘**que**’ usávamos para remediar qualquer tipo de mazela”.

“Eu costumava pensar ‘**que**’ deveria existir algo em comum entre mim e o restante da família da minha mãe”.

- De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e quanto às classes de palavras, assinale a alternativa que apresenta correta e respectivamente a classificação das palavras destacadas acima.
 - Pronome relativo e pronome relativo.
 - Pronome relativo e conjunção.
 - Conjunção e conjunção.
 - Conjunção e pronome relativo.

Analise a frase abaixo para responder à questão 4.

“Todos esses relatos se misturavam e serviam para emprestar uma dimensão humana ‘**ao que eu vislumbrava na natureza**’”.

- De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e quanto ao uso de pronomes, assinale a alternativa que apresenta a correta substituição dos termos destacados por um pronome pessoal respeitando o sentido da frase.
 - Todos esses relatos se misturavam e serviam para emprestar-“**lhe**” uma dimensão humana.
 - Todos esses relatos se misturavam e serviam para “**a**” emprestar uma dimensão humana.
 - Todos esses relatos se misturavam e serviam para emprestar-“**la**” uma dimensão humana.
 - Todos esses relatos se misturavam e serviam para emprestar “**ela**” a uma dimensão humana.

Analise a frase abaixo para responder à questão 5.

Depois de muita conversa, chegamos _____ conclusão de que seria necessário encaminhar material _____ mais, pois o pedido fora feito _____ mais de uma unidade da empresa.

- De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e quanto ao uso da crase, assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas.
 - a / à / a
 - à / a / a
 - a / a / a
 - à / a / à

Análise a frase abaixo para responder à questão 6.

Todos queriam participar, mas _____ do processo de inscrição limitou o número de _____.

6. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e quanto à acentuação das palavras, assinale a alternativa que preenche corretamente as lacunas, considerando o contexto da frase.

- (A) técnicas / participes
- (B) técnicas / partícipes
- (C) técnicas / participes
- (D) técnicas / partícipes

Análise o período abaixo para responder à questão 7.

A partir destes novos investimentos vamos consolidar nossa posição como liderança global em autenticação baseada em localização combatendo efetivamente os crescentes golpes em dispositivos móveis em todo o mundo.

(www.gazetadopovo.com.br. Adaptado).

7. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e quanto ao uso da vírgula, assinale a alternativa correta.

- (A) A partir destes novos investimentos, vamos consolidar nossa posição como liderança global em autenticação baseada em localização, combatendo efetivamente os crescentes golpes em dispositivos móveis em todo o mundo.
- (B) A partir destes novos investimentos, vamos consolidar, nossa posição como liderança global em autenticação baseada em localização, combatendo efetivamente os crescentes golpes em dispositivos móveis em todo o mundo.
- (C) A partir destes novos investimentos, vamos consolidar nossa posição, como liderança global em autenticação baseada em localização, combatendo efetivamente, os crescentes golpes em dispositivos móveis em todo o mundo.
- (D) A partir destes novos investimentos, vamos consolidar nossa posição como liderança global em autenticação baseada em localização, combatendo efetivamente os crescentes golpes, em dispositivos móveis em todo o mundo.

8. De acordo com a norma-padrão da Língua Portuguesa e quanto à ortografia, assinale a alternativa correta.

- (A) O novo romance apela sobretudo aos corações emperdenidos.
- (B) O criminoso ficou famoso por abiduzir mulheres e crianças.
- (C) Reciclar nosso lixo nos faz ter um consumo mais consciencioso.
- (D) O professor não estava preparado para tantas perguntas capciosas.

MATEMÁTICA

9. Suzane comprou um terreno retangular cujo comprimento é igual ao triplo da largura. Sabendo que metade do comprimento do terreno é igual a 12 metros, assinale a alternativa que apresenta a área total do terreno comprado por Suzane.

- (A) 96 m².
- (B) 144 m².
- (C) 192 m².
- (D) 288 m².

10. Marcos, André, Renata e Juliana são amigos e conseguiram juntar R\$ 200.000,00 para abrir uma hamburgueria em sociedade. Renata foi a que mais contribuiu, com R\$ 90.000,00. André contribuiu com metade do valor dado por Renata, e Juliana e Marcos contribuíram com valores iguais para abertura da hamburgueria. Se após 3 anos de serviço o lucro total foi de R\$ 450.000,00, distribuído entre eles de maneira proporcional ao investimento inicial, assinale a alternativa que apresenta a parcela do lucro que cabe a Juliana.

- (A) R\$ 73.125,00.
- (B) R\$ 101.250,00.
- (C) R\$ 180.000,00.
- (D) R\$ 253.125,00.

11. Paulo foi a uma loja comprar uma máquina de lavar roupa nova. Gostou de uma que custava R\$ 1.800,00. Pechinchou e conseguiu comprar a máquina por R\$ 1.494,00. Assinale a alternativa que apresenta a porcentagem do desconto recebido por Paulo na compra da máquina de lavar roupa.

- (A) 10%.
- (B) 12,5%.
- (C) 15,25%.
- (D) 17%.

12. No ano de 2010, Renato percorreu os 15 km da Corrida Internacional de São Silvestre a uma velocidade média de 18 km/h. Em 2011, ele terminou a mesma prova com uma velocidade média de 20 km/h. Assinale a alternativa que apresenta quanto tempo a menos Renato levou para terminar a corrida de 2011 em relação à de 2010.

- (A) 5 minutos.
- (B) 10 minutos.
- (C) 15 minutos.
- (D) 20 minutos.

13. Vanessa comprou um aquário que tem o formato de um prisma retangular de 80 cm de comprimento, 30 cm de largura e 50 cm de altura. Considerando que Vanessa irá encher o aquário com uma torneira que possui vazão de 80 litros por hora, assinale a alternativa que apresenta quanto tempo demorará para que a torneira encha metade do aquário.

- (A) 20 minutos.
- (B) 45 minutos.
- (C) 1 hora e 5 minutos.
- (D) 1 hora e 30 minutos.

14. Considerando que A e B são dois números tais que A é um número inteiro diferente de 0 e B é um número racional, analise as proposições abaixo e assinale (V) para Verdade ou (F) para Falsidade.

- () $\frac{B}{A}$ pertence ao conjunto dos números racionais.
- () $A \cdot B$ pertence ao conjunto dos números inteiros.
- () A^B pertence ao conjunto dos números racionais.
- () B^A pertence ao conjunto dos números racionais.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- (A) V / F / V / F
- (B) F / V / F / V
- (C) V / F / F / V
- (D) F / V / V / F

15. Marcelo comprou uma casa e para isso necessitou de um empréstimo imobiliário de R\$ 200.000,00 que será pago em 30 anos, em parcelas mensais iguais, a uma taxa de juros simples de 9% ao ano. Assinale a alternativa que apresenta qual será, aproximadamente, o valor da parcela mensal paga por Marcelo nesse empréstimo.

- (A) R\$ 555,56.
- (B) R\$ 1.111,11.
- (C) R\$ 1.500,00.
- (D) R\$ 2.055,56.

ATUALIDADES

16. A Organização Mundial da Saúde (OMS) informou, no dia 5 de junho, que já foram confirmados 780 casos de _____ em todo o mundo. O número corresponde ao intervalo entre 13 de maio e 2 de junho e contabiliza apenas pacientes identificados em locais onde a doença não é endêmica. Segundo a organização, investigações epidemiológicas estão em curso.

Assinale a alternativa que preenche corretamente a lacuna.

- (A) deltacron
- (B) varíola dos macacos
- (C) H3N4
- (D) malária

17. No Reino Unido, mais de 200 mil eventos comemoram Jubileu de Platina em meio a crises política, econômica e da família real.

(Folha de S. Paulo).

Sobre o assunto, analise as proposições abaixo.

- I. A notícia se refere à celebração dos 70 anos de reinado da mulher que por mais tempo chefiou a monarquia do país, Elizabeth 2ª.
- II. As celebrações incluíram apenas desfiles militares e atos religiosos por todo o país.
- III. Esse é o terceiro Jubileu de Platina na história do Reino Unido.

É correto o que se afirma em

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

18. Sobre a Cúpula das Américas, ocorrida em 6 de junho na cidade de Los Angeles, é correto afirmar que

- (A) é uma reunião realizada periodicamente pelos líderes políticos do continente com o objetivo de discutir e definir ações para enfrentar problemas e desafios compartilhados pela região e avançar na integração.
- (B) reúne exclusivamente os líderes dos países da América do Norte e da América do Sul.
- (C) celebrou sua sexta edição.
- (D) tem como objetivo principal tratar de temas voltados para o meio ambiente.

19. Além das mortes provocadas por quedas de barreira e enchentes, a tragédia do fim de maio deixou mais de 60 mil desalojados em

- (A) São Paulo.
- (B) Roraima.
- (C) Pernambuco.
- (D) Santa Catarina.

20. A Guerra da Ucrânia, que nesta sexta-feira, 3 de junho, completa cem dias, já forçou ao menos 6,8 milhões de pessoas a deixarem suas casas em busca de segurança em países vizinhos. É como se toda a população da cidade do Rio de Janeiro tivesse fugido.

(Folha de S. Paulo).

Sobre a notícia acima, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- (A) A Polônia foi o país que mais recebeu refugiados da Ucrânia.
- (B) O segundo país que recebeu o maior fluxo de ucranianos em fuga é a potência militar que iniciou o conflito: Rússia.
- (C) As cifras fazem o conflito no Leste Europeu responder pela maior crise migratória desde a Segunda Guerra Mundial.
- (D) O único país do leste europeu que não recebeu refugiados foi a Romênia.

CONHECIMENTOS BÁSICOS DE LEGISLAÇÃO MUNICIPAL

21. Segundo a Lei Complementar n.º 34/2011, as penalidades disciplinares serão aplicadas, assegurados o contraditório e ampla defesa,

- I. pelo prefeito ou pelo dirigente superior de autarquia quando se tratar de demissão, cassação de aposentadoria ou disponibilidade ou destituição de cargo em comissão ou função de confiança.
- II. pela chefia mediata, quando se tratar de suspensão de até 3 (três) dias, advertência ou multa com a devida fundamentação.
- III. pelo prefeito ou pelo dirigente superior de autarquia, mediante sindicância, quando se tratar de suspensão de até 15 (quinze) dias.
- IV. pelo prefeito ou pelo dirigente superior de autarquia, mediante processo administrativo, quando se tratar de suspensão de até 15 (quinze) dias.

É correto o que se afirma em

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

22. Segundo a Lei Complementar n.º 34/2011, quanto à advertência, a ação disciplinar prescreverá em

- (A) 180 (cento e oitenta) dias.
- (B) 150 (cento e cinquenta) dias.
- (C) 120 (cento e vinte) dias.
- (D) 90 (noventa) dias.

23. Sobre o processo administrativo, de acordo com a Lei Complementar n.º 34/2011, assinale a alternativa correta.

- (A) Ao acusado é facultado arrolar até 5 (cinco) testemunhas.
- (B) É proibido ao acusado assistir a inquirição do denunciante.
- (C) Encerrada a fase probatória, o acusado será cientificado para que, querendo, apresente alegações finais no prazo de 15 (quinze) dias.
- (D) Após o oferecimento das alegações finais, a comissão, no prazo de 30 (trinta) dias, apresentará seu relatório.

24. Segundo a Lei Complementar n.º 34/2011, ao servidor é proibido:

- I. ausentar-se do serviço durante o expediente, sem prévia comunicação ao chefe imediato.
- II. retirar, sem prévia anuência da autoridade competente, qualquer documento ou objeto da repartição.
- III. recusar fé a documentos públicos.

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.

25. De acordo com a Lei Complementar n.º 34/2011, poderá ser concedida ao servidor ocupante de cargo de provimento efetivo, licença por motivo de doença do cônjuge ou companheiro, padrasto ou madrastra, ascendente ou descendente, mediante comprovação médica pelo prazo máximo de

- (A) 2 (dois) anos.
- (B) 1 (um) ano e 6 (seis) meses.
- (C) 1 (um) ano.
- (D) 6 (seis) meses.

CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

Analise o trecho abaixo para responder às questões 26 e 27.

Uma epidemia se dá quando ocorre um aumento no número de casos de uma doença em diversas regiões, estados ou cidades, porém sem atingir níveis globais. E uma endemia ocorre quando a doença é recorrente na região, mas não há um aumento significativo no número de casos e a população convive com ela, completou Viviane Fongaro Botosso, diretora do Laboratório de Virologia do Instituto Butantan.

(Entenda o que é uma pandemia e as diferenças entre surto, epidemia e endemia. Instituto Butantan. Adaptado).

26. Sobre o assunto, assinale a alternativa que apresenta, respectivamente, uma doença considerada endêmica e outra epidêmica.

- (A) Malária na região do Acre e cólera em 1993.
- (B) Leishmaniose visceral e dengue.
- (C) Dengue e leishmaniose visceral.
- (D) Malária na região de São Paulo e cólera em 1993.

27. Sobre a educação da população, analise as proposições abaixo.

- I. Deve-se realizar ações de educação em saúde e de mobilização social.
- II. Orientar a comunidade quanto ao uso de medidas de proteção individual e familiar para prevenção das doenças.
- III. Mobilizar a comunidade para desenvolver medidas simples de manejo ambiental com o objetivo de fazer o controle de vetores.

É correto o que se afirma em

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

28. Sobre a aplicação de inseticidas, analise as proposições abaixo e assinale (V) para Verdadeiro ou (F) para Falso.

- () Utilizar o produto em conformidade com a orientação do fabricante, nas aplicações descritas no rótulo e aprovadas pelas autoridades reguladoras.
- () Utilizar EPI para realizar a avaliação de rotina do tamanho das gotas geradas pelos equipamentos, uma vez que a permanência das gotículas no ambiente está diretamente relacionada ao seu tamanho.
- () Utilizar dosadores individuais ou outro mecanismo durante o processo de diluição ou mistura, a fim de evitar o contato manual ou acidental com o produto.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- (A) V / V / F
- (B) F / F / V
- (C) V / F / V
- (D) V / V / V

29. Sobre a esquistossomose, assinale a alternativa correta.

- (A) Trata-se de uma doença transmitida pela picada da aranha *Anopheles* contaminada com o verme *Plasmodium*.
- (B) Doença conhecida popularmente como barriga d'água e que tem sua transmissão pelo platelminto *Schistosoma mansoni*.
- (C) Seu principal sintoma é aumento excessivo da fome e pode ser diagnosticada, preferencialmente, através do exame de sangue.
- (D) O período de tempo para que os primeiros sintomas comecem a aparecer, a partir da infecção, é de sete a oito semanas.

30. A doença de Chagas é a infecção causada pelo protozoário *Trypanosoma cruzi*. Sobre o assunto, assinale a alternativa correta.

- (A) Na fase aguda da doença, os principais sintomas são febre prolongada por mais de 7 dias, fraqueza intensa e inchaço no rosto e nas pernas.
- (B) Na fase crônica, após o tratamento oportuno, ocorre a fase indeterminada, na qual pode ocorrer o aparecimento de doenças celíacas e úlceras gástricas.
- (C) A fase aguda é caracterizada pelo aparecimento de problemas cardíacos, como a insuficiência cardíaca.
- (D) Durante a fase aguda pode ocorrer o aparecimento de doenças digestivas, como megacólon e megaesôfago.

31. Doença infecciosa, febril, potencialmente grave, causada pelo parasita do gênero *Plasmodium*, transmitido ao homem, na maioria das vezes pela picada de mosquitos do gênero *Anopheles* infectados.

(FioCruz, 2022).

O trecho acima refere-se à

- (A) dengue.
- (B) febre tifoide.
- (C) peste.
- (D) malária.

32. Sobre o estágio de pupa do *Aedes aegypti*, assinale a alternativa **INCORRETA**.

- (A) Neste estágio não ocorre a alimentação.
- (B) Após este estágio vem a fase de larva.
- (C) A pupa é dividida em cefalotórax e abdômen.
- (D) A pupa possui tubos respiratórios que atravessam a água e permitem a respiração.

33. *Wuchereria bancrofti* é o agente causador da

- (A) malária.
- (B) cólera.
- (C) dengue.
- (D) filariose.

34. A leptospirose é transmitida através do contato direto ou indireto com a urina de animais, principalmente ratos, infectados pela *Leptospira*. Sobre o assunto, assinale a alternativa correta.

- (A) É uma doença bacteriana, que em sua fase precoce apresenta sintomas, como febre e dor muscular, principalmente nas panturrilhas.
- (B) Causada por um verme parasita, a doença apresenta em sua fase tardia a síndrome de Weil, que apresenta icterícia, insuficiência renal e hemorragias.
- (C) O diagnóstico é feito, exclusivamente, por meio da coleta de exames de fezes e urina.
- (D) Para situações em que possa ocorrer futuras exposições, é recomendado o uso da quimioprofilaxia preventiva.

35. Considerada uma zoonose, é transmitida por um vírus mortal tanto para o homem como para o animal. Envolve o sistema nervoso central, levando ao óbito após rápida evolução. Sua transmissão ocorre quando os vírus existentes na saliva do animal infectado penetram no organismo através da pele ou de mucosas, por meio de mordedura, arranhadura ou lambedura.

(Biblioteca Virtual em Saúde –
Ministério da Saúde. 2017. Adaptado).

O trecho acima refere-se à doença conhecida como

- (A) raiva.
- (B) dengue.
- (C) febre amarela.
- (D) filariose.

36. Sobre a leishmaniose, é correto afirmar que a doença é transmitida através da picada do(a)

- (A) macho flebotomíneos.
- (B) carrapato macho contaminado com babesiose.
- (C) fêmea flebotomíneos contaminada.
- (D) carrapato fêmea contaminado com babesiose.

37. Sobre o tratamento residual, analise as proposições abaixo.

- I. É considerado o tratamento mais tradicional.
- II. Consiste no controle químico.
- III. Este método pressupõe o conhecimento sobre o hábito do vetor.

É correto o que se afirma em

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

38. Os filtros de cartuchos químicos de classe 1 são indicados para uso em concentração de até

- (A) 1.000 ppm e aplicação de praguicidas em controle de vetores.
- (B) 5.000 ppm, sendo a escolha para uso em áreas críticas ou agressivas.
- (C) 20.000 ppm e item obrigatório para ambientes críticos.
- (D) 60.000 ppm e aplicação de praguicidas em controle de vetores.

39. O ar ambiente pode ser contaminado com partículas conforme o produto diluído, seja ele de natureza sólida ou líquida. Sobre os tipos de partículas e suas características, correlacione as colunas da tabela abaixo.

Coluna I		Coluna II	
1.	Fumaça.	A.	Partícula sólida gerada mecanicamente.
2.	Névoa.	B.	Partícula líquida gerada por aquecimento no aplicador.
3.	Pó.	C.	Partícula gerada por ação térmica.

Assinale a alternativa que apresenta a sequência correta.

- (A) 1A / 2C / 3B
- (B) 1B / 2A / 3C
- (C) 1C / 2B / 3A
- (D) 1C / 2A / 3B

40. Atividade prévia e condição essencial para a programação das operações de campo, de pesquisa entomológica e tratamento químico.

(Instruções para Pessoal de Combate ao Vetor. FUNASA).

O trecho acima refere-se

- (A) à identificação focal.
- (B) aos criadouros.
- (C) ao gerenciamento de vetor.
- (D) ao reconhecimento geográfico.