

PREFEITURA MUNICIPAL DE BREJO DA MADRE DE DEUS (PE) :: NÍVEL MÉDIO

CADERNO DE QUESTÕES OBJETIVAS DO CONCURSO PÚBLICO



Proibido folhear o Caderno de Questões antes da autorização do fiscal.

NOME:

INSCRIÇÃO:

CPF:

Para mais informações, acesse nosso site www.admtec.org.br

ATENÇÃO!

Verifique se as informações descritas neste Caderno de Questões Objetivas coincidem com o registrado no topo de cada página e com o seu Cartão de Respostas. Caso contrário, notifique o fiscal de sala para que sejam tomadas as devidas providências.

Informações gerais:

1. Você receberá do fiscal de sala o material descrito a seguir:
 - a. este Caderno de Questões Objetivas, contendo 40 (quarenta) questões de múltipla escolha;
 - b. um Cartão de Respostas destinado ao preenchimento das respostas das questões objetivas formuladas na prova.
2. Ao receber o Cartão de Respostas você deverá:
 - a. conferir seu nome e número de inscrição;
 - b. ler atentamente as instruções para a marcação das respostas das questões objetivas;
 - c. assinar o Cartão de Respostas, no espaço reservado, com caneta de cor azul ou preta.
3. As questões são identificadas pelo número que se situa antes do enunciado de cada questão.
4. Durante a aplicação da prova não será permitido:
 - a. qualquer tipo de comunicação entre os candidatos;
 - b. levantar-se da cadeira sem a devida autorização do fiscal de sala;
 - c. portar aparelhos eletrônicos, tais como telefone celular, notebook, receptor, gravador ou máquina fotográfica ou equivalente;
 - d. anotar o gabarito da prova em outros meios que não sejam o Cartão de Respostas e este Caderno de Questões;
 - e. fazer consulta em material de apoio ou afins.
5. Não será permitida a troca do Cartão de Respostas por erro do candidato.
6. Reserve tempo suficiente para marcar seu Cartão de Respostas.
7. Para fins de correção do Cartão de Respostas, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas no local indicado no Cartão de Respostas.
8. No Cartão de Respostas, para cada questão, assinale apenas uma opção, pois será anulada a questão com mais de uma opção assinalada, ainda que dentre elas se encontre a correta.
9. O Cartão de Respostas não pode ser dobrado, amassado, rasurado ou manchado nem pode conter nenhum registro fora dos locais destinados às respostas.
10. Quando terminar sua prova, você deverá, OBRIGATORIAMENTE, entregar o Cartão de Respostas devidamente preenchido e assinado ao fiscal da sala. Aquele que descumprir esta regra será ELIMINADO do concurso.
11. O (a) candidato (a) só poderá retirar-se do local de realização das provas portando o caderno de questões após transcorridas 2 (duas) horas do início da prova. (Capítulo 9, item 38 do edital).

AGENTE SANITÁRIO

ADM & TEC
Instituto de Administração e Tecnologia



CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS
Questões de 1 a 20

- 01) Em um bairro urbano, foi observado um aumento alarmante no número de casos de doenças respiratórias, como asma e bronquite, entre crianças em idade escolar. Uma análise preliminar indicou que a poluição do ar, devido ao tráfego intenso e à falta de áreas verdes na região, pode estar contribuindo para esse problema de saúde. Com base nesse cenário, qual dos seguintes indicadores de saúde socioeconômicos e epidemiológicos é mais relevante para entender e abordar o aumento das doenças respiratórias na comunidade?
- Índice de desenvolvimento humano (IDH) do bairro.
 - Taxa de emprego na população adulta.
 - Número de médicos por habitante.
 - Concentração de poluentes atmosféricos na região.
- 02) Em uma cidade costeira, houve um aumento repentino no número de casos de doenças transmitidas por mosquitos, como dengue e Chikungunya. Uma investigação inicial revelou que as condições climáticas favoráveis e o acúmulo de água parada em recipientes ao ar livre têm contribuído para a proliferação de mosquitos vetores. Com base nesse cenário, qual dos seguintes indicadores de saúde socioeconômicos e epidemiológicos é mais relevante para entender e abordar o surto de doenças transmitidas por mosquitos?
- Taxa de escolaridade na população.
 - Índice de infestação predial por *Aedes aegypti*.
 - Número de consultas médicas por habitante.
 - Taxa de natalidade na região.
- 03) Em uma comunidade rural, foi observado um aumento significativo no número de casos de desnutrição infantil nos últimos meses. Uma investigação mais detalhada revelou que muitas famílias têm dificuldade em acessar alimentos nutritivos devido à falta de recursos financeiros. Além disso, a infraestrutura de saúde local é limitada, com poucos profissionais de saúde disponíveis para fornecer orientação e suporte adequados às famílias. Com base nesse cenário, qual dos seguintes indicadores de saúde socioeconômicos e epidemiológicos é mais relevante para entender e abordar o problema de desnutrição infantil?
- Taxa de desemprego na comunidade.
 - Índice de desenvolvimento humano (IDH) da região.
 - Número de leitos hospitalares por habitante.
 - Taxa de mortalidade infantil.
- 04) Em uma determinada cidade, foi relatado um aumento significativo nos casos de hepatite viral nos últimos meses. Após investigação, descobriu-se que muitos dos casos estavam associados ao consumo de alimentos de um determinado restaurante popular na região. Além disso, foi observado que os funcionários do restaurante não tinham sido devidamente treinados em higiene alimentar e que as condições de armazenamento dos alimentos eram inadequadas. Com base nesse cenário, qual seria o papel da vigilância epidemiológica?
- Identificar e monitorar a distribuição e tendências de doenças na população.
 - Promover a vacinação em larga escala para prevenir doenças infecciosas.
- 05) Durante uma investigação epidemiológica de um surto de intoxicação alimentar em uma determinada comunidade, a equipe de saúde local identificou vários casos suspeitos e buscou caracterizar a população afetada. Qual seria o próximo passo que a equipe deve seguir?
- Coleta de amostras biológicas para análise laboratorial.
 - Implementação imediata de medidas de tratamento para os casos identificados.
 - Busca por fontes de infecção e identificação dos alimentos associados ao surto.
 - Divulgação de medidas preventivas para a comunidade afetada.
- 06) Durante um surto de uma doença respiratória em uma comunidade, a equipe de saúde local decidiu conduzir uma investigação epidemiológica para identificar a origem e a propagação da doença. Quais são os passos típicos que essa equipe deve seguir durante a investigação epidemiológica?
- Coleta de amostras biológicas, análise laboratorial, diagnóstico de casos e tratamento.
 - Identificação de casos, caracterização da população afetada, busca por fontes de infecção e implementação de medidas de controle.
 - Registro de informações demográficas, análise de fatores de risco, divulgação de medidas preventivas e tratamento sintomático.
 - Realização de vacinação em massa, identificação de possíveis vetores, investigação de casos e acompanhamento de pacientes.
- 07) Durante uma investigação sobre a propagação da leishmaniose em uma região, a equipe de saúde descobriu que os cães são os principais reservatórios da doença na área. Além disso, identificaram que a população de flebotomíneos, insetos transmissores da leishmaniose, está aumentando devido à falta de controle adequado. Com base nesse cenário, qual seria a estratégia mais eficaz para o controle da leishmaniose nessa região?
- Implementação de campanhas de vacinação em massa para cães.
 - Realização de pulverização de inseticidas em áreas de maior infestação de flebotomíneos.
 - Remoção de criadouros potenciais de flebotomíneos, assim como ações de profilaxia para os cães.
 - Tratamento de todos os cães infectados com medicamentos antiparasitários.
- 08) Durante uma epidemia de dengue em uma determinada cidade, a equipe de saúde identificou que o *Aedes aegypti* é o principal vetor responsável pela transmissão da doença. Além disso, verificou-se que a presença de recipientes que acumulam água, como pneus velhos e vasos de plantas, tem contribuído significativamente para a proliferação do mosquito. Diante desse cenário, qual medida seria mais eficaz para o controle da dengue nessa região?
- Distribuição de repelentes de mosquitos para a população.
 - Realização de campanhas de educação sobre a eliminação de criadouros do *Aedes aegypti*.

- c) Implementação de vacinação em massa contra a dengue.
- d) Aplicação de larvicidas em corpos d'água para eliminar as larvas do mosquito.

09) Durante um estudo de vigilância de contaminantes químicos ambientais em uma região industrial, foi identificada a presença de altos níveis de um metal pesado em amostras de água coletadas de um rio próximo às indústrias. Após investigação adicional, verificou-se que o metal pesado em questão estava sendo despejado ilegalmente pelos efluentes das fábricas locais. Com base nesse cenário, qual seria a medida mais apropriada para a vigilância e controle desse contaminante químico ambiental?

- a) Monitoramento contínuo da qualidade da água no rio afetado.
- b) Implementação de medidas de tratamento de água para reduzir os níveis de metal pesado.
- c) Fiscalização e aplicação de regulamentos ambientais mais rigorosos para impedir o despejo ilegal de efluentes.
- d) Realização de campanhas de conscientização para a população local sobre os riscos à saúde associados à exposição ao metal pesado

10) Durante uma análise de riscos ambientais em uma área residencial próxima a uma planta química, foram identificados vazamentos de produtos químicos tóxicos no lençol freático. Esses vazamentos representam um potencial significativo de contaminação da água potável da comunidade. Qual seria a medida mais eficaz para mitigar esse risco ambiental?

- a) Distribuir filtros de água para os moradores afetados.
- b) Realizar uma campanha de conscientização sobre os perigos da contaminação da água.
- c) Implementar sistemas de monitoramento contínuo da qualidade da água.
- d) Interditar a planta química e remover todos os produtos químicos armazenados no local.

11) Durante uma avaliação de riscos ambientais em uma área industrial, foi identificada a presença de substâncias químicas tóxicas no solo próximo a uma fábrica. Após análises detalhadas, verificou-se que essas substâncias podem representar um risco significativo para a saúde humana e o meio ambiente. Qual seria o próximo passo mais apropriado nesse processo de avaliação de riscos ambientais?

- a) Isolar a área contaminada e evitar qualquer intervenção adicional.
- b) Realizar uma investigação detalhada dos possíveis efeitos adversos dessas substâncias na saúde humana e no ecossistema local.
- c) Remover imediatamente as substâncias contaminantes do solo para evitar danos adicionais.
- d) Ignorar os resultados da avaliação de riscos, pois podem causar pânico desnecessário na comunidade local

12) Durante uma campanha de vacinação contra a gripe, um agente sanitário encontra uma pessoa idosa que está relutante em receber a vacina devido a informações incorretas que ouviu sobre os possíveis efeitos colaterais. Como o agente sanitário pode abordar essa situação de forma a garantir um atendimento de qualidade ao cidadão?

- a) Insistir para que a pessoa receba a vacina, ignorando suas preocupações.

- b) Ressaltar os benefícios da vacinação de forma agressiva, minimizando as preocupações da pessoa.
- c) Ouvir as preocupações da pessoa idosa, oferecer informações precisas sobre a segurança e eficácia da vacina contra a gripe e responder a quaisquer dúvidas que ela possa ter.
- d) Desistir de convencer a pessoa idosa a receber a vacina e prosseguir para o próximo indivíduo na fila

13) Durante uma visita domiciliar, um agente sanitário é questionado por um morador sobre os procedimentos adequados para descarte de resíduos sólidos. Como o agente sanitário deve agir para fornecer um atendimento de qualidade e orientar corretamente o cidadão?

- a) Ignorar a pergunta do morador, pois não é da competência do agente sanitário fornecer orientações sobre descarte de resíduos.
- b) Responder de maneira rápida e superficial, sem se preocupar com a precisão das informações fornecidas.
- c) Ouvir atentamente a preocupação do morador, fornecer informações claras e precisas sobre os procedimentos corretos de descarte de resíduos e oferecer materiais informativos, se disponíveis.
- d) Desviar o assunto e iniciar uma discussão sobre outros problemas de saúde pública na comunidade.

14) Durante uma inspeção sanitária em um estabelecimento comercial, um agente sanitário é abordado por um proprietário bastante preocupado com a presença de ratos no local. Qual a melhor abordagem do agente sanitário para lidar com essa situação e manter a qualidade no atendimento ao cidadão?

- a) Ignorar a reclamação do proprietário e continuar a inspeção conforme planejado.
- b) Ouvir atentamente as preocupações do proprietário, expressar empatia e fornecer informações sobre as medidas corretivas que serão tomadas.
- c) Culpar o proprietário pela situação e impor multas e penalidades imediatas.
- d) Informar ao proprietário que não é responsabilidade do agente sanitário lidar com infestações de pragas.

15) Durante uma inspeção sanitária em um estabelecimento alimentício, um agente sanitário recebe uma oferta de suborno por parte do proprietário do estabelecimento para não relatar as condições insalubres encontradas. Como o agente sanitário deve agir de acordo com os princípios éticos da profissão?

- a) Aceitar o suborno e não reportar as condições insalubres para evitar conflitos.
- b) Recusar o suborno de forma educada e reportar imediatamente a situação às autoridades competentes.
- c) Aceitar o suborno sob a condição de que o estabelecimento melhore suas condições de higiene no futuro.
- d) Ignorar a oferta de suborno e continuar a inspeção sanitária como planejado.

16) Durante uma campanha de vacinação em uma comunidade, um agente sanitário é confrontado por um indivíduo que se recusa a receber a vacinação devido a suas crenças religiosas. Como o agente sanitário deve lidar com essa situação de acordo com os princípios éticos da profissão?

- a) Insistir para que o indivíduo receba a vacinação, ignorando suas crenças religiosas.

- b) Respeitar as crenças religiosas do indivíduo e fornecer informações adicionais sobre os benefícios da vacinação, sem pressioná-lo a receber a vacina.
- c) Recusar-se a oferecer a vacinação ao indivíduo devido às suas crenças religiosas.
- d) Convencer o indivíduo a receber a vacinação, independentemente de suas crenças religiosas, argumentando que é para o bem maior da comunidade.



CONHECIMENTOS GERAIS
Questões de 21 a 40

Leia o texto a seguir para responder às questões de 21 a 28.

Dinheiro na mão é vendaval

Notas e moedas sumiram de nossas vidas - e ninguém percebeu.

Walcyr Carrasco

17) Durante um exame citológico de uma amostra de tecido, observa-se um aumento na relação núcleo-citoplasma, núcleos hiper cromáticos e padrão de cromatina grosseira. Qual das seguintes condições é mais provável que seja diagnosticada com base nessas características citológicas?

- a) Inflamação aguda
- b) Lesão pré-maligna
- c) Infecção bacteriana
- d) Tecido fibroso cicatricial

18) Durante uma campanha de saúde comunitária, um agente de saúde explica a importância da profilaxia de verminoses para os moradores de uma região com baixos índices de saneamento básico. Um dos moradores questiona qual seria a melhor medida de profilaxia para prevenir verminoses em sua família. Qual das seguintes opções é a medida mais apropriada para a profilaxia de verminoses em uma comunidade com condições precárias de saneamento?

- a) Uso indiscriminado de medicamentos antiparasitários para todos os membros da família.
- b) Consumo regular de água sanitária diluída como medida preventiva.
- c) Melhoria das condições de higiene pessoal e ambiental, incluindo o acesso a água potável e saneamento básico adequado.
- d) Vacinação contra verminoses para crianças e adultos.

19) Durante uma aula prática de citologia, os alunos estão observando células ao microscópio. Um estudante identifica uma célula com núcleo grande, nucléolo proeminente e citoplasma abundante. Qual das seguintes células ele provavelmente está observando?

- a) Neutrófilo
- b) Linfócito
- c) Hepatócito
- d) Célula epitelial escamosa

20) Quais são os profissionais que compõem a equipe do Núcleo de Apoio à Saúde da Família (NASF)?

- a) Apenas médicos e enfermeiros.
- b) Médicos, enfermeiros, psicólogos e assistentes sociais.
- c) Médicos, enfermeiros, psicólogos, assistentes sociais e fisioterapeutas.
- d) Médicos, enfermeiros, psicólogos, assistentes sociais, fisioterapeutas, nutricionistas, fonoaudiólogos e terapeutas ocupacionais.

Outro dia eu resolvi ir a um restaurante no Rio de Janeiro, localizado em um bairro da Zona Sul, tradicional e elegante. Vesti uma roupa especial para a ocasião, passei um bom perfume, peguei a carteira com meus cartões, apesar de usar mais os virtuais hoje em dia. Empoderado e bem acompanhado, entrei no local, certo de que faria uma deliciosa refeição. Pedi uma mesa para dois. Quando sentamos, o garçom nos trouxe o menu. E perguntou: "Já conhecem o restaurante?". Respondi: "Não, mas já há algum tempo queria conhecer". Ele disse: "Só quero adiantar que não trabalhamos com cartões." Sorri e disse: "Tudo bem, eu faço um Pix." Aí ele frisou: "Só aceitamos pagamento em cash." Meu mundo desmoronou. Ele nos acompanhou até a saída. Logo ao lado havia outro restaurante. Entramos. A mesma cena se repetiu. Surpreso, soube que os dois eram do mesmo dono. Questionei como isso era possível nos dias atuais. Há muito tempo não passava por uma situação assim. O segundo garçom explicou que os dois restaurantes eram frequentados por clientes antigos e fiéis, que já conheciam as normas e sempre estavam preparados. Realmente, observei e o restaurante estava longe de parecer vazio. Corremos para um food truck, e nos resolvemos.

Refleti que de fato eu utilizo cada vez menos dinheiro em papel ou moeda, assim como todos os meus amigos e conhecidos. Antes eu sempre tinha um trocado. Separava o dinheiro do restaurante, do táxi, da gorjeta. Sempre tinha uma bolsinha para as moedas. Hoje, basicamente, eu preciso do meu celular. Carro é por aplicativo, reservas on-line, restaurantes pagos por aproximação do celular. E a gorjeta? O exército de profissionais que dependia de gorjetas dançou, porque ninguém mais anda com dinheiro vivo. A não ser que se dê a gorjeta também no cartão. Mas o mundo avançou tanto na seara digital que, há pouco tempo, na entrada do Aeroporto Santos Dumont, um senhor me estendeu a mão pedindo uma ajuda. Respondi que não tinha dinheiro em mãos. "Aceito Pix", ele respondeu. Para um amigo que queria um queijo coalho na Praia de Ipanema e estava desprevenido, a vendedora propôs, mostrando um cartão: "Aponta seu celular pra esse QR code que o pagamento vai cair direto na minha conta." Minha reflexologista anda com uma maquininha de cobrança no próprio celular. Mas dinheiro virou algo simbólico. Obsoleto. Mesmo os grandes bancos se resolvem com cifras digitais. Imagine se todos os correntistas de qualquer banco exigirem, no mesmo dia, retirar tudo em dinheiro. O banco entra em colapso.

As cédulas coloridas, as moedas desenhadas, o cheirinho da grana, tudo isso tornou-se raro. Uma mala cheia de dinheiro vivo hoje em dia é suspeita. No mínimo, vão achar que é propina de político. Ou algum pagamento questionável, que alguém recebe e não declara. Outro dia vi a clássica imagem de Tio Patinhas nadando em dinheiro. Hoje em dia seria impossível. O próprio Tio Patinhas teria seus apps. A canção de Paulinho da Viola intitulada Pecado Capital diz que dinheiro na mão é vendaval na vida de um sonhador. Foi premonitória. O vendaval já passou. Dinheiro na mão? Ninguém tem mais.

Publicado em VEJA de 1º de março de 2024, edição nº 2882.

21) De acordo com o texto, analise as assertivas abaixo:

- I. O Sistema de compras on-line para entrega em casa é mais cômodo e privilegia o pagamento via cartão ou outro meio eletrônico.
- II. A Pandemia ressaltou a comodidade e a segurança do dinheiro eletrônico e do próprio comércio on-line.
- III. O Sistema de pagamento instantâneo por apps cresceu e as cédulas desapareceram.

Está(ão) CORRETA(s):

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

22) "As cédulas coloridas, as moedas desenhadas, o cheirinho da grana, tudo isso tornou-se raro." 3º§

A expressão sublinhada nessa frase é característica da linguagem:

- a) Formal.
- b) Acadêmica.
- c) Padrão.
- d) Coloquial.

23) "Mas o mundo avançou tanto na seara digital que, há pouco tempo, na entrada do Aeroporto Santos Dumont, um senhor me estendeu a mão pedindo uma ajuda." 2º§

Esse trecho do texto exprime uma ideia de

- a) Causa.
- b) Consequência.
- c) Explicação.
- d) Condição.

24) "[...] dinheiro na mão é vendaval na vida de um sonhador [...]." 3º§

É sinônimo da palavra destacada:

- a) Sobriedade.
- b) Moderação.
- c) Bonança.
- d) Intempérie.

25) "Vesti uma roupa especial para a ocasião, passei um bom perfume, peguei a carteira com meus cartões, apesar de usar mais os virtuais hoje em dia." 1º§

As duas primeiras vírgulas nesse trecho separam:

- a) Orações coordenadas assindéticas.
- b) Orações coordenadas sindéticas.
- c) Oração principal e subordinada.
- d) Orações antecipadas.

26) "Logo ao lado havia outro restaurante." 1º§

O sujeito dessa frase é corretamente classificado como:

- a) Sujeito simples.
- b) Oração sem sujeito.
- c) Sujeito indeterminado.
- d) Sujeito desinencial.

27) "Outro dia vi a clássica imagem de Tio Patinhas nadando em dinheiro." 3º§

A conjugação do verbo destacado, na terceira pessoa do plural do presente do indicativo, é:

- a) Vem.
- b) Vêm.
- c) Veem.
- d) Vêem.

28) "[...] porque ninguém mais anda com dinheiro vivo." 2º§

A alteração correta da frase acima é:

- a) Agora sei por que ninguém mais anda com dinheiro vivo.
- b) Ninguém anda com dinheiro vivo por que existem os apps.
- c) Já entendemos o porque de ninguém andar com dinheiro vivo.
- d) Ninguém mais anda com dinheiro vivo, por que?

29) Assinale a alternativa que apresenta a correta separação silábica de palavras.

- a) con – sci – en – te /
ob – je – ti – vo /
re - u – ti – li – za – cão.
- b) con – sci – en – te /
obje – ti – vo /
re - u – ti – li – za – cão.
- c) cons – ci – en – te /
ob – je – ti – vo /
re - u – ti – li – za – cão.
- d) cons – ci – en – te /
o – bje – ti – vo /
reu – ti – li – za – cão.

30) Ana tem uma caixa com 78 figurinhas de futebol e outra caixa com 48 figurinhas de animais. Se ela decidir dar metade das figurinhas de futebol para seu irmão e um terço das figurinhas de animais para sua prima, quantas figurinhas ela terá ao todo depois de distribuir as figurinhas?

- a) 71
- b) 78
- c) 82
- d) 97

31) Em uma loja de doces, havia 124 balas de morango, 86 balas de limão e 57 balas de menta. Se um cliente comprou 45 balas de morango, 30 balas de limão e 20 balas de menta, quantas balas de cada sabor ainda restam na loja?

- a) 79 balas de morango, 56 balas de limão e 37 balas de menta.
- b) 79 balas de morango, 37 balas de limão e 56 balas de menta.
- c) 37 balas de morango, 79 balas de limão e 56 balas de menta.
- d) 79 balas de morango, 57 balas de limão e 36 balas de menta.

32) Na escola de João, 40% dos alunos preferem matemática, 30% preferem ciências e os 30% restantes preferem história. Sabendo que dos alunos entrevistados nenhum gosta de mais de uma disciplina, se a escola tem 500 alunos, qual a diferença entre o número de alunos que gostam de matemática e o número de alunos que gosta de história?

- a) 200
- b) 150
- c) 100
- d) 50

33) Paulo comprou uma mercadoria no valor de R\$ 2500,00. Contudo, ele percebeu que o desconto para cliente VIP de 0,2% não havia sido dado a ele. Qual a diferença entre o

valor da mercadoria com desconto e o valor da mesma mercadoria sem o desconto em questão?

- a) R\$ 25,00
- b) R\$ 50,00
- c) R\$ 75,00
- d) R\$ 125,00

34) Uma empresa de construção está trabalhando em um projeto de estrada. Eles precisam pavimentar uma rodovia que possui 8 km de extensão. Se cada trabalhador consegue pavimentar 200 metros por dia, e sabendo que há 8 trabalhadores, quantos dias, no mínimo, serão necessários para concluir o projeto?

- a) 15
- b) 10
- c) 5
- d) 3

35) Uma fazenda tem um campo retangular de 0,3 km de comprimento e 200 metros de largura. Se a fazendeira deseja cercar toda a área do campo com três voltas de cerca, quantos metros de cerca serão necessários?

- a) 1.000 m
- b) 3.000 m
- c) 3.300 m
- d) 4.000 m

36) Em uma competição de natação, a piscina tem 50 metros de comprimento. Na primeira etapa, os nadadores devem percorrer três quintos da piscina. Na segunda etapa, devem percorrer mais dois terços do que nadaram na primeira etapa. Quantos metros os nadadores precisam nadar na segunda etapa?

- a) 30 metros.
- b) 28 metros.
- c) 22 metros.
- d) 20 metros.

37) João investiu R\$ 10.000,00 em um fundo de investimento com juros compostos a uma taxa de 8% ao ano. Se ele não retirar nenhum valor, quanto ele terá após 2 anos?

- a) R\$ 10.942,00
- b) R\$ 11.556,00
- c) R\$ 11.664,00
- d) R\$ 12.560,00

38) _____ foi onde o município de Brejo de Madre de Deus foi fundado.

A lacuna acima é corretamente preenchida por:

- a) Serra da Prata.
- b) Vila Morena.
- c) Povoado de Deus.
- d) Tabocas.

39) No processo de formação política, o município Brejo de Madre de Deus foi desmembrado do município de:

- a) Flores.
- b) Tapera.
- c) Jataúba.
- d) Vila Jardim.

40) A fábrica conhecida como "A Pernambucana" instalada por Alípio Magalhães (Sinhozinho), fabricava:

- a) Sapatos.
- b) Cigarros.
- c) Cintos de couro.
- d) Destilados.

RASCUNHO
PROIBIDO DESTACAR