

Caderno de Provas

CCS 9 / 11 / 13 / 18 / 33
/ 44 / 53 / 77 – NFI

Auxiliar de Manutenção / Auxiliar de Serviços Gerais - ASG / Coveiro / Encarregado de
Cozinha/ Pedreiro / Servente de Pedreiro / Vigilante/ Auxiliar de Serviços Gerais - ASG

Edital Nº. 001/2023 –
Prefeitura / Câmaras Municipais do Seridó/RN

Data: ____ / ____ / ____

INSTRUÇÕES GERAIS PARA A REALIZAÇÃO DA PROVA

- Use apenas caneta esferográfica transparente de tinta azul ou preta.
- Escreva a data, a sua assinatura e o seu número de inscrição no espaço indicado nesta capa.
- A prova terá duração máxima de 3 (três) horas, incluindo o tempo para responder a todas as questões do **Caderno de Provas** e preencher a **Folha de Respostas**.
- Antes de retirar-se definitivamente da sala de provas, entregue a **Folha de Respostas** ao fiscal.
- Ao retirar-se definitivamente da sala de provas, antes de decorridas três horas do início das provas, deverá entregar também o **Caderno de Provas** ao fiscal.
- Este **Caderno de Provas** contém, respectivamente, 15 (quinze) questões de Língua Portuguesa e 15 (quinze) questões de Matemática.
- Se o **Caderno de Provas** contiver alguma imperfeição gráfica que impeça a leitura, comunique isso imediatamente ao Fiscal, para que seja efetuada de imediato a troca do Caderno.
- Cada questão de múltipla escolha apresenta apenas **uma** resposta correta. Para a marcação da alternativa escolhida na **Folha de Respostas**, pinte completamente o campo correspondente conforme a figura a seguir:

	A	B	C	D
1	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
2	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
3	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
4	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
⋮				

- Os rascunhos e as marcações feitas neste **Caderno de Provas** não serão considerados para efeito de avaliação.
- Interpretar as questões faz parte da avaliação; portanto, não é permitido solicitar esclarecimentos aos Fiscais.
- O preenchimento da **Folha de Respostas** é de sua inteira responsabilidade.
- A quantidade de questões objetivas e respectivas pontuações desta prova estão apresentadas a seguir:

Disciplina	Número de questões	Pontos
Língua Portuguesa	15 questões	45 pontos
Matemática	15 questões	45 pontos
TOTAL DA PROVA	30 questões	90 pontos

ASSINATURA DO CANDIDATO:

NÚMERO DE INSCRIÇÃO:

QUESTÕES DE MÚLTIPLA ESCOLHA – LÍNGUA PORTUGUESA

As questões de 01 a 05 referem-se ao texto a seguir.

TEXTO 1



https://www.facebook.com/tirasarmandinho/photos/a.488361671209144/2643288769049746/?locale=pt_BR

01. Objetivo do texto é

- A) alertar sobre a sujeira das cidades.
- B) contar uma história de suspense.
- C) criticar a desigualdade social.
- D) denunciar o abandono de animais.

02. É correto afirmar que o texto, em sua totalidade,

- A) descreve uma criança.
- B) descreve uma situação.
- C) narra um acontecimento.
- D) narra uma situação.

Para responder as questões 3, 4 e 5, considere o segundo quadro do texto.

03. O primeiro verbo está conjugado na

- A) primeira pessoa do singular.
- B) terceira pessoa do singular.
- C) segunda pessoa do plural.
- D) terceira pessoa do plural.

04. Nesse trecho, os três verbos têm

- A) sujeitos iguais.
- B) sujeitos diferentes.
- C) sujeitos compostos.
- D) sujeitos indeterminados.

05. Os três verbos do trecho expressam

- A) ações que ocorrem ao mesmo tempo.
- B) ações que foram concluídas no passado.
- C) estados que ocorrem ao mesmo tempo.
- D) estados que não foram concluídos no passado.

As questões de 06 a 13 referem-se ao texto a seguir.

TEXTO 2

Desempregada garimpa comida em caçambas de lixo da Ceagesp

Duas vezes por semana, a doméstica desempregada Regina dos Passos da Conceição, de 45 anos, sai de casa bem cedo puxando um carrinho de compras. Ela faz a feira na Ceagesp — Companhia de Entrepósitos e Armazéns Gerais de São Paulo, a maior central de abastecimento de frutas, legumes e verduras da América Latina. A viagem de ida, de ônibus e trem, dura duas horas. Ela escolhe abobrinhas, batatas, cenouras, chuchus, folhas de couve-flor, pepinos, repolhos e tomates. Regina não faz compras, como a maioria dos consumidores da Ceagesp. Ela cata alimentos em caçambas de lixo do lado de fora dos pavilhões.

Na manhã de terça-feira, a jornada começou pelo portão 14 da Ceagesp. Logo foi abordada por um segurança:

- A senhora vai fazer compras?
- Não.
- Então deixe o carrinho aqui do lado de fora.

Como a Ceagesp não permite catadores, as coletas são feitas clandestinamente. Regina obedeceu ao guarda e entrou com uma sacola de feira vermelha. Peregrinando entre caçambas de detritos, achou, na primeira, quatro tomates. O fruto estava meio amassado, mas poderia ser consumido se cortado em pedacinhos, avaliou. Ao lado, no fundo de outra lixeira, havia dezenas de abobrinhas. Regina pegou uma ripa de madeira com um prego na ponta e as espetou uma a uma. Conseguiu quatro.

— Sinto vergonha de catar comida do lixo. As pessoas têm nojo. Mas não tenho alternativas — diz ela, que perdeu o emprego no início da pandemia.

De lá, caminhou mais duas quadras e encontrou um pepino no chão, debaixo de uma carreta, e folhas de couve-flor que também iriam para a sopa de legumes à noite. Com os R\$ 150 que recebe do auxílio emergencial, Regina paga contas de água e luz; parcelas do IPTU e as prestações de uma televisão comprada em 60 vezes no carnê. Uma vez ao mês, compra três quilos de carne de segunda e manda moer, para comer ao longo dos dias.

O nutricionista Antônio Herbert Lancha Júnior, professor da USP e do comitê científico da Sociedade Brasileira de Alimentação e Nutrição (SBAN), avaliou, vendo as imagens registradas de Regina, que os produtos pareciam em bom estado, mas observou que é comum a presença de roedores nestes locais:

— São cenas chocantes. A gente já havia assistido a esse tipo de humilhação em tempos de guerras e extrema pobreza pelo mundo. No Brasil, é algo que vinha desaparecendo — disse.

O GLOBO acompanhou Regina até sua casa, mas sua mãe, uma senhora de 80 anos, com quem ela divide a precariedade alimentar, pediu que a mesa de jantar não fosse fotografada. A Ceagesp informou que tem o programa “kit-feira” para distribuir alimentos.

Disponível em: <https://oglobo.globo.com/brasil/direitos-humanos/a-raspa-o-resto-pratos-da-fome-no-brasil-sao-feitos-com-alimentos-doados-ou-encontrados-no-lixo-25175650>

06. O texto tem como objetivo principal

- A) alertar sobre a falta de sensibilidade das pessoas na cidade grande.
- B) denunciar as más condições dos alimentos doados a pessoas pobres.
- C) fazer o relato de uma mulher desempregada e em dificuldade alimentar.
- D) opinar sobre atos de discriminação em uma central de abastecimento.

07. A história é contada por

- A) um jornalista que participa das ações narradas.
- B) um jornalista que não participa das ações narradas.
- C) uma mulher desempregada que participa das ações narradas.
- D) uma mulher desempregada que não participa ações narradas.

Para responder às questões de 08 e 09, considere o período abaixo.

O fruto estava meio amassado, **mas** poderia ser consumido se cortado em pedacinhos.

08. Se a palavra “**fruto**” for para o plural, a nova versão do período será:

- A) O frutos estava meios amassados, mas poderiam ser consumidos se cortado em pedacinhos.
- B) O frutos estavam meios amassados, mas poderia ser consumido se cortados em pedacinhos.
- C) Os frutos estavam meio amassados, mas poderiam ser consumidos se cortados em pedacinhos.
- D) Os frutos estava meio amassados, mas poderia ser consumido se cortados em pedacinhos.

09. No período, o termo “**mas**”, em destaque, inicia uma

- A) adição de ideias.
- B) conclusão de ideias.
- C) explicação de ideias.
- D) oposição de ideias.

10. Considere o período abaixo.

Como a Ceagesp não **permite** catadores, as coletas são feitas clandestinamente.

O substantivo derivado do verbo “permitir” está grafado, corretamente, na frase:

- A) Os catadores não têm **permição** para coletar alimentos.
- B) Os catadores não têm **permissão** para coletar alimentos.
- C) Os catadores não têm **permiscão** para coletar alimentos.
- D) Os catadores não têm **permissão** para coletar alimentos.

11. Avalie o parágrafo a seguir.

De lá, caminhou mais duas quadras e encontrou um pepino no chão, debaixo de uma carreta, e folhas de couve-flor que também iriam para a sopa de legumes à noite. Com os R\$ 150 que recebe do auxílio emergencial, Regina paga contas de água e luz; parcelas do IPTU e as prestações de uma televisão comprada em 60 vezes no carnê. Uma vez ao mês, compra três quilos de carne de segunda e manda moer, para comer ao longo dos dias.

Considerando a organização das ideias, no parágrafo, há

- A) um período.
- B) dois períodos.
- C) três períodos.
- D) quatro períodos.

12. É uma palavra acentuada por ser oxítona:

- A) água.
- B) comitê.
- C) ônibus.
- D) três.

13. Leia o período abaixo.

Ela escolhe **abobrinhas, batatas, cenouras, chuchus, folhas de couve-flor, pepinos, repolhos e tomates.**

Os termos em destaque podem ser substituídos, sem alterar o sentido, pelo substantivo

- A) frutos.
- B) plantas.
- C) raízes.
- D) vegetais.

14. Comparando o Texto 1 e o Texto 2, conclui-se que eles

- A) contam histórias reais.
- B) tratam do mesmo assunto.
- C) descrevem situações.
- D) têm os mesmos objetivos.

15. Em relação aos textos 1 e 2, é correto afirmar que

- A) o primeiro é uma charge.
- B) o primeiro é uma crônica.
- C) o segundo é um conto.
- D) o segundo é uma notícia.

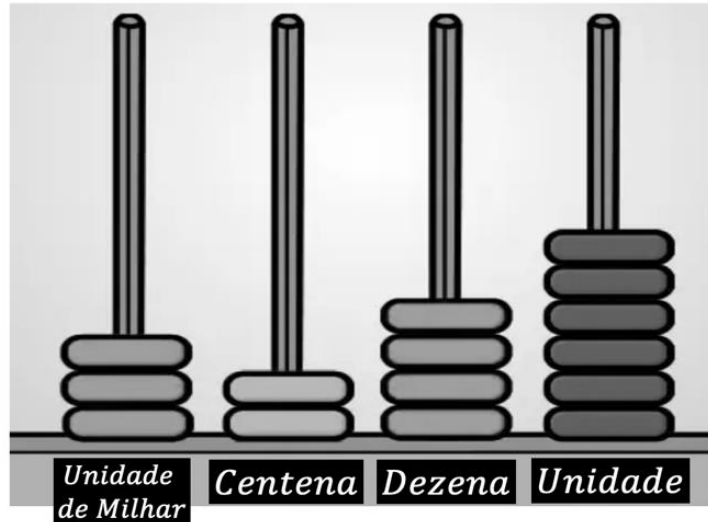
QUESTÕES DE MÚLTIPLA ESCOLHA – MATEMÁTICA

16. Em uma determinada avenida da cidade de Caicó/RN, os moradores colocaram a numeração de suas residências no sistema romano de numeração. Um carteiro procura a casa 2434. A casa que ele procura é
- A) CCLCXXXIV.
 B) LLDCXXXVI.
 C) MMCDXXXIV.
 D) MMLCXXXIV.
17. Um supermercado na cidade de Equador/RN vende a unidade de certo *shampoo* de uma marca de 200 mL pelo valor de R\$ 12,50 e o condicionador da mesma marca de 180 mL pelo valor de R\$ 13,49. No entanto, o supermercado oferece um desconto especial quando o *shampoo* e o condicionador são comprados juntos. Na compra combinada, ambos saem por R\$ 21,00. Comprando 3 kits desses produtos, economiza-se, em relação à compra avulsa, um valor de
- A) R\$ 12,66.
 B) R\$ 13,98.
 C) R\$ 14,97.
 D) R\$ 15,52.
18. Imagine que, em uma loja localizada na cidade de Carnaúba dos Dantas, estão disponíveis facas em pacotes com 12 unidades, garfos em pacotes com 16 unidades e colheres em pacotes com 18 unidades. Para montar conjuntos de talheres com a mesma quantidade de cada item, considerando facas, garfos e colheres, a quantidade mínima de embalagens que se deve comprar é:
- A) 10 pacotes de facas, 9 pacotes de garfos e 8 pacotes de colheres.
 B) 10 pacotes de facas, 11 pacotes de garfos e 12 pacotes de colheres.
 C) 12 pacotes de facas, 9 pacotes de garfos e 8 pacotes de colheres.
 D) 12 pacotes de facas, 10 pacotes de garfos e 9 pacotes de colheres.
19. De acordo com o Censo de 2022, a cidade de Caicó/RN possui uma população de 61.146 habitantes, enquanto a cidade de Equador/RN tem uma população de 5.360 habitantes. A diferença entre número de habitantes das duas cidades é igual a
- A) 54.687.
 B) 55.786.
 C) 56.876.
 D) 57.226.
20. Em um grupo de 60 estudantes da cidade de Carnaúba dos Dantas/RN, 32 são do sexo feminino, e 28, do sexo masculino. A professora dessa turma vai escolher, aleatoriamente, um/uma estudante para participar de um evento na cidade de Caicó/RN. A probabilidade de que uma estudante seja escolhida é
- A) $\frac{2}{5}$.
 B) $\frac{3}{5}$.
 C) $\frac{7}{15}$.
 D) $\frac{8}{15}$.

21. Em um evento esportivo cooperativo em três cidades do Rio Grande do Norte (Caicó, Equador e Carnaúba dos Dantas), os participantes devem completar uma corrida de 3 quilômetros em um determinado tempo estipulado. No caso dos competidores masculinos, eles devem completar essa distância em, no máximo, 12 minutos. Essas medidas, convertidas para metros e segundos correspondem, respectivamente, a
- A) 0,3 m e 600 s.
 - B) 300 m e 720 s.
 - C) 3.000 m e 600 s.
 - D) 3.000 m e 720 s.
22. Imagine que, durante um período de 6 meses, um carro foi alugado a um preço de R\$ 600,00 por mês, com um adicional de 15% do valor total como taxa de seguro do veículo. O valor total (aluguel do período mais o seguro) pago ao final desses 6 meses é
- A) R\$ 3.600,00.
 - B) R\$ 3.615,00.
 - C) R\$ 4.140,00.
 - D) R\$ 4.200,00.
23. Estima-se que, em Caicó/RN, tenha uma população de 61.146 pessoas e que o número de mulheres supera o número de homens em 1.042 pessoas. Sendo assim, o número de homens que residem nesse município é
- A) 30.052.
 - B) 30.552.
 - C) 30.573.
 - D) 31.123.
24. Certa pessoa comprou 24 chocolates, 36 pirulitos e 40 docinhos para uma festa. Ela deseja dividir, igualmente, esses produtos em cestas, de modo que cada cesta contenha o mesmo número de cada um deles. O maior número possível de cestas que essa pessoa pode fazer, garantindo que não haja sobras de chocolates, pirulitos ou doces é de
- A) 4 cestas.
 - B) 6 cestas.
 - C) 9 cestas.
 - D) 10 cestas.
25. A Densidade Demográfica é uma medida que expressa a relação entre a população e a área de um território. De acordo com o Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), a população estimada de Caicó/RN é, aproximadamente, 61 mil habitantes, com uma Densidade Demográfica de, aproximadamente, 50 habitantes por quilômetro quadrado. Com base nesses dados, pode-se estimar que a área da cidade de Caicó é
- A) 1.010 km².
 - B) 1.220 km².
 - C) 1.250 km².
 - D) 1.330 km².

26. Se a população de Caicó/RN é 61.146 habitantes e a população de Carnaúba dos Dantas/RN equivale a, aproximadamente, 13% da população de Caicó, então, Carnaúba dos Dantas/RN deve ter uma população estimada em, aproximadamente,
- A) 6.987 habitantes.
 - B) 7.949 habitantes.
 - C) 13.000 habitantes.
 - D) 15.243 habitantes.
27. Suponha que o município de Carnaúba dos Dantas/RN tenha uma praça central, em forma de um retângulo, com 40 metros de comprimento e 30 metros de largura. No centro da praça, há uma fonte circular com área de 202 m^2 . Sendo assim, a área da praça que não é ocupada pela fonte é igual a
- A) 888 m^2 .
 - B) 1.108 m^2 .
 - C) 1.200 m^2 .
 - D) 998 m^2 .
28. Partindo do município de Equador/RN com uma velocidade média de 60 km/h, uma viagem para Carnaúba dos Dantas/RN dura 1 hora e 5 minutos. O tempo, em minutos, necessário para realizar esse mesmo percurso com uma velocidade de 75 km/h é
- A) 48.
 - B) 52.
 - C) 56.
 - D) 60.
29. Conforme os dados do Censo de 2022, a população de Caicó/RN corresponde a, aproximadamente, 61.140 habitantes, ao passo que a cidade de Equador/RN conta com uma população de 5.360 residentes. No número de habitantes de cada uma dessas cidades, o valor posicional do algarismo 6 equivale, respectivamente, a
- A) 6 unidades de milhar e 6 unidades.
 - B) 6 unidades de milhar e 6 dezenas.
 - C) 6 dezenas de milhar e 6 dezenas.
 - D) 6 centenas e 6 unidades de milhar.

30. O ábaco é um ancestral dispositivo de cálculo que utiliza notação posicional com base decimal para representar números. Ele pode ser encontrado em diversos modelos, e um deles é composto por varetas apoiadas em uma base. Cada uma das varetas, onde são posicionados anéis, corresponde a uma posição no sistema decimal. Além disso, o número de anéis, em cada vareta, representa o dígito daquela posição. A sequência começa com a unidade na vareta mais à direita e continua com as demais ordens do sistema decimal nas varetas subsequentes (da direita para a esquerda), até a vareta mais à esquerda, como mostra a figura abaixo.



(Fonte: Modificada de sabermatematica.com.br)

De acordo com o valor posicional, o número apresentado na figura, é

- A) 2.632.
- B) 3.246.
- C) 4.346.
- D) 6.423.