



PREFEITURA DE  
**CATALÃO**

Cidade que sonha e faz

**Prefeitura do Município de Catalão**

Concurso Público Nº1/2023

Edital Nº1/2023

# Caderno de Provas

**ATENÇÃO: SÓ ABRA ESTE CADERNO QUANDO AUTORIZADO**

## MOTORISTA

| PROVA                     | QUESTÕES |
|---------------------------|----------|
| Língua Portuguesa         | 01 a 10  |
| Matemática                | 11 a 20  |
| Conhecimentos Gerais      | 21 a 25  |
| Conhecimentos Específicos | 26 a 40  |

### INSTRUÇÕES GERAIS

- Quando for permitido abrir o caderno, verifique se está completo ou se apresenta imperfeições gráficas que possam gerar dúvidas. Se isso ocorrer, solicite outro caderno de provas ao fiscal de sala.
- Este caderno contém as provas objetivas, com 40 questões que apresentam quatro alternativas de resposta, das quais apenas uma é a correta.
- Responda as questões no caderno de provas e marque, no Cartão-Resposta, as letras correspondentes às respostas assinaladas no caderno de provas.
- No cartão, as respostas devem ser marcadas com caneta esferográfica de tinta AZUL ou PRETA, dentro dos seus limites e sem rasuras.
- O Cartão-Resposta da prova objetiva é personalizado e não haverá substituição, em caso de erro. Ao recebê-lo, verifique se seus dados estão impressos corretamente; se houver erros, notifique o fiscal de sala.
- O tempo de duração das provas é de 3 horas, a partir do sinal de início, já incluídos nesse tempo a abertura do pacote de provas, a distribuição do material, a leitura dos avisos e a marcação do Cartão-Resposta.
- Você deverá permanecer na sala por, no mínimo, 1 hora após o início das provas e só poderá levar este caderno durante os últimos 30 minutos que antecedem o final estipulado para a prova.
- Reserve, no mínimo, os 20 minutos finais para o preenchimento do Cartão-Resposta. Não será concedido tempo adicional para completar o seu preenchimento.
- Os 03 (três) últimos candidatos deverão permanecer na sala de provas e serão liberados, apenas, após o último candidato entregar o seu cartão resposta e os três assinarem o relatório de sala.
- Ao terminar, devolva ao aplicador, separadamente, o Caderno de Provas e o Cartão-Resposta.



FUNDAÇÃO AROEIRA



# LÍNGUA PORTUGUESA

---

Leia o texto e responda às questões de 1 a 5.

## TEXTO I

### CIDADEZINHA QUALQUER

Casas entre bananeiras  
Mulheres entre laranjeiras  
Pomar amor cantar.

Um homem vai devagar.  
Um cachorro vai devagar.  
Um burro vai devagar.

Devagar... as janelas olham.

Eta vida besta, meu Deus.

(ANDRADE, Carlos Drummond de. Poesia e prosa. Rio de Janeiro, Nova Aguilar, 1988.)

## QUESTÃO 01

Considere a palavra “homem” e analise as afirmações sobre os aspectos fonéticos dessa palavra:

- I. Ela apresenta 5 fonemas e 5 letras.
- II. Ela apresenta 5 letras e 4 fonemas.
- III. Ela apresenta um encontro consonantal.

Marque a alternativa correta.

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

## QUESTÃO 02

Identifique o terceiro fonema da palavra “casas” e marque a alternativa cujas palavras apresentam esse mesmo fonema.

- A ( ) exílio, azeite, exótico.
- B ( ) enxame, hesitar, assíduo.
- C ( ) isento, crescer, cisne.
- D ( ) sábio, sistema, sedento.

## QUESTÃO 03

Analise o texto “Cidadezinha qualquer”, de Carlos Drummond de Andrade, e marque a alternativa que apresenta as funções de linguagem predominantes nesse texto.

- A ( ) referencial e apelativa.
- B ( ) conativa e informativa.
- C ( ) poética e emotiva.
- D ( ) metalinguística e expressiva.

## QUESTÃO 04

Considere o verso: “Devagar ... as janelas olham.” Marque a alternativa correta sobre a figura de linguagem presente nesse verso.

- A ( ) antítese.
- B ( ) comparação.
- C ( ) metáfora.
- D ( ) metonímia.

## QUESTÃO 05

Analisando os elementos constitutivos do texto “Cidadezinha Qualquer”, pode-se afirmar que ele

- A ( ) descreve a estrutura de uma pequena cidade do interior.
- B ( ) ressalta a rotina de morosidade de uma cidadezinha do interior.
- C ( ) representa o tédio de um morador da cidadezinha.
- D ( ) narra episódios ocorridos numa cidadezinha qualquer.

Leia este texto e responda às questões de 6 a 10.

## TEXTO II

[...] A temperatura média mundial subiu cerca de meio grau centígrado desde o século passado.

Entre os fatores mais preocupantes responsáveis por essa tendência estão as substâncias químicas chamadas clorofluorcarbonos, os CFCs. [...] Amplamente usados desde os anos 50, especialmente em aparelhos de ar-condicionado, geladeiras e isolantes de espuma, os CFCs também estão corroendo a camada de ozônio da estratosfera, que nos protege dos nocivos raios ultravioleta do Sol.

(Fascículo CLIMA II, da série “A aventura do conhecimento”,  
encarte do jornal O Estado de São Paulo, 17/12/1995.)

### QUESTÃO 06

O texto acima, quanto ao gênero textual, pode ser considerado como um texto

- A ( ) injuntivo.
- B ( ) narrativo.
- C ( ) descritivo.
- D ( ) dissertativo/informativo.

### QUESTÃO 07

Analise o vocábulo “clorofluorcarbonos” e marque a alternativa que apresenta o processo pelo qual esse vocábulo é formado.

- A ( ) composição por justaposição.
- B ( ) derivação parassintética.
- C ( ) derivação prefixal.
- D ( ) derivação sufixal.

### QUESTÃO 08

Marque a alternativa cujos vocábulos são acentuados pela mesma regra de acentuação gráfica.

- A ( ) ozônio, século, responsáveis.
- B ( ) tendência, substâncias, média.
- C ( ) também, químicas, estão.
- D ( ) centígrado, média, ozônio.

### QUESTÃO 09

Considere o fragmento: [...] “que nos protege dos nocivos raios ultravioleta do Sol”. Marque a alternativa que apresenta a classe gramatical das palavras grifadas.

- A ( ) conjunção, pronome, adjetivo, substantivo, adjetivo.
- B ( ) preposição, pronome, advérbio, substantivo, advérbio.
- C ( ) pronome, pronome, advérbio, substantivo, adjetivo.
- D ( ) interjeição, preposição, verbo, substantivo, adjetivo.

### QUESTÃO 10

Considere o fragmento: “Entre os fatores mais preocupantes responsáveis por essa tendência [...]. O termo grifado pode ser substituído, sem prejuízo de sentido por:

- A ( ) número.
- B ( ) dentre.
- C ( ) alguns.
- D ( ) intervalo.

## MATEMÁTICA

---

### QUESTÃO 11

Um número é tal que, se multiplicado por cinco, depois subtraído de nove e em seguida dividido por 6, resulta 13. Qual é o número?

- A ( ) 97/5.
- B ( ) 89/5.
- C ( ) 81/5.
- D ( ) 93/5.

### QUESTÃO 12

Um terço de um número somado ao seu um sexto resulta 18. Qual é a quarta parte desse número?

- A ( ) 8.
- B ( ) 9.
- C ( ) 10.
- D ( ) 11.

### QUESTÃO 13

Um capital aplicado a juros simples, durante dezesesseis meses, resulta num montante que equivale a cinco vezes o capital inicial. Qual a taxa de juros cobrada?

- A ( ) 21%.
- B ( ) 22%.
- C ( ) 25%.
- D ( ) 27%.

### QUESTÃO 14

Numa rifa entre amigos, ganha quem obter, no lançamento simultâneo de três dados idênticos, todas as faces voltadas pra cima números primos. Nestas condições qual a chance de uma pessoa não ganhar nessa rifa?

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

### QUESTÃO 15

Dois quadrados são tais que a soma de suas áreas resulta sessenta e um e a soma de seus lados resulta onze. Qual é a soma de todos os lados dos dois quadrados?

- A ( ) 25.
- B ( ) 36.
- C ( ) 40.
- D ( ) 44.

### QUESTÃO 16

Na sequência de números (1, 7, 18, 34, 55, 81, 112, 148, ...), qual o vigésimo oitavo número?

- A ( ) 1071.
- B ( ) 1177.
- C ( ) 1904.
- D ( ) 1918.

### QUESTÃO 17

Quantos números de quatro algarismos podem ser determinados, a partir dos algarismos: 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, de modo que comece com número ímpar, mas seja par?

- A ( ) 582.
- B ( ) 585.
- C ( ) 588.
- D ( ) 561.

### QUESTÃO 18

Dois sólidos estão conectados de modo que quando o primeiro, que é um paralelepípedo retângulo, encher de água esta é transferida para uma pirâmide. Sabendo que as arestas da base de ambos, assim como suas alturas, possuem medidas 4m e 6 metros respectivamente, e que a água é despejada no paralelepípedo na vazão de 20 metros cúbicos por minuto, qual o volume que será despejado no segundo sólido?

- A ( ) 6 metros.
- B ( ) 8 metros.
- C ( ) 10 metros.
- D ( ) 12 metros.

**QUESTÃO 19**

Um objeto deprecia de acordo com a progressão geométrica  $a_n = 128 \cdot 2^{-t+5}$ , onde  $t$  está em meses. Depois de quanto tempo o objeto valerá  $1/8$  do valor inicial?

- A ( ) 3 meses.
- B ( ) 4 meses.
- C ( ) 5 meses.
- D ( ) 6 meses.

**QUESTÃO 20**

Uma progressão aritmética tem sua soma dada por  $S_n = n^2 + 2n$ . Qual é o valor do vigésimo primeiro termo dessa progressão aritmética?

- A ( ) 39.
- B ( ) 41.
- C ( ) 43.
- D ( ) 45.

RASCUNHO

RASCUNHO

## CONHECIMENTOS GERAIS

---

### QUESTÃO 21

Considerando o disposto na Lei Orgânica do Município de Catalão/GO, compete ao Município instituir imposto sobre, EXCETO:

- A ( ) Propriedade predial e territorial urbana.
- B ( ) Vendas a varejo de combustíveis líquidos e gasosos, exceto óleo diesel e gás.
- C ( ) Serviços de qualquer natureza não compreendidos no artigo 104, inciso I, alínea “b” da Constituição do Estado, definidos em lei complementar federal.
- D ( ) Produtos industrializados.

### QUESTÃO 22

De acordo com o Estatuto dos Servidores Públicos do Município de Catalão/GO, o provento da aposentadoria será:

- A ( ) Correspondente ao vencimento integral do cargo quando o funcionário contar o tempo de serviço legalmente previsto para a aposentadoria voluntária.
- B ( ) Proporcional ao tempo de serviço quando o funcionário for inválido para o serviço público por acidente em serviço ou em decorrência de doença profissional.
- C ( ) Proporcional ao tempo de serviço quando o funcionário for acometido de cegueira progressiva, com base nas conclusões da Junta Médica Oficial do Município.
- D ( ) Correspondente ao vencimento integral, em qualquer hipótese.

### QUESTÃO 23

Considerando os aspectos geográficos do Município de Catalão/GO, segundo os dados fornecidos pelo Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE), assinale a alternativa correta.

- A ( ) O município de Catalão pertence à Mesorregião Centro Goiano.
- B ( ) O município de Catalão pertence à Microrregião Ipameri.
- C ( ) A respeito da hierarquia urbana, em 2018, o nível hierárquico de Catalão era de Centro Sub-regional (3B).
- D ( ) A área da unidade territorial de Catalão em 2022, era superior a 5.000 km<sup>2</sup>.

### QUESTÃO 24

Qual das alternativas a seguir melhor descreve a importância de Catalão na economia do estado de Goiás?

- A ( ) Catalão é uma cidade turística conhecida por suas praias fluviais e sua contribuição para o turismo em Goiás.
- B ( ) Catalão é um polo de produção agrícola, com destaque na produção de grãos, como soja e milho.
- C ( ) Catalão é um importante centro industrial, com destaque para a produção de fertilizantes, siderurgia e metalurgia.
- D ( ) Catalão é famosa por ser a sede do governo do Estado de Goiás na data do seu aniversário.

### QUESTÃO 25

Qual das alternativas abaixo indica corretamente a posição geográfica de Catalão no Estado de Goiás?

- A ( ) Catalão está localizada na região Nordeste de Goiás.
- B ( ) Catalão está situada na região Oeste de Goiás.
- C ( ) Catalão está localizada na região Sudoeste de Goiás.
- D ( ) Catalão está situada na região Sudeste de Goiás.

## CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS

### QUESTÃO 26

Em caso de acidente de trânsito, qual a importância de um socorrista?

- A ( ) Reduzir o sofrimento da vítima e manter sua vitalidade.
- B ( ) Transportar a vítima verificando fraturas e imobilização correta.
- C ( ) Identificar a necessidade dos primeiros socorros, manter-se calmo e apoiar a vítima.
- D ( ) Verificar os batimentos do coração e a respiração.

### QUESTÃO 27

Qual a função da sinalização vertical?

- A ( ) É aquela executada sobre o pavimento de uma via para o controle, advertência e orientação ou informação do usuário.
- B ( ) Tem por finalidade alertar, advertir ou orientar condutores de veículos e pedestres.
- C ( ) Parada obrigatória.
- D ( ) Tem por finalidade informar aos usuários as condições, proibições, obrigações ou restrições no uso das vias.

### QUESTÃO 28

A CNH é suspensa com quantos pontos?

- A ( ) 20 pontos.
- B ( ) 30 pontos.
- C ( ) 40 pontos.
- D ( ) 50 pontos.

### QUESTÃO 29

Em caso em acidente de trânsito, no contexto de primeiros socorros, para que serve o colar cervical?

- A ( ) Imobilizar um paciente que tenha sofrido algum trauma, reduzindo as chances de um agravamento da lesão.
- B ( ) Tem como principal função conter hemorragias em membros lesionados.
- C ( ) É utilizado durante a coleta de sangue para facilitar a localização das veias, tornando-as proeminentes.
- D ( ) É um acessório indicado para imobilização da região que engloba os pés, tornozelos e panturrilha.

### QUESTÃO 30

O telefone 198 é de qual órgão de emergência?

- A ( ) Polícia Rodoviária Federal.
- B ( ) SAMU (Serviço de Atendimento Móvel de Urgência – Pronto Socorro).
- C ( ) Corpo de Bombeiros.
- D ( ) Polícia Rodoviária Estadual.

### QUESTÃO 31

De acordo com a categoria da habilitação é correto afirmar?

- A ( ) Categoria B - condutor de veículo motorizado de duas ou três rodas, com ou sem carro lateral.
- B ( ) Categoria A - condutor de veículo motorizado, não abrangido pela categoria A cujo peso bruto total não exceda a três mil e quinhentos quilogramas e cuja lotação não exceda a oito lugares, excluído o do motorista.
- C ( ) Categoria C - condutor de veículo abrangido pela categoria B e de veículo motorizado utilizado em transporte de carga cujo peso bruto total exceda a 3.500 kg.
- D ( ) Categoria E - condutor de veículo abrangido pelas categorias B e C e de veículo motorizado utilizado no transporte de passageiros cuja lotação exceda a 8 (oito) lugares, excluído o do motorista.

### QUESTÃO 32

O que é RENACH?

- A ( ) É o órgão máximo normativo e consultivo do Sistema Nacional de Trânsito. É responsável por elaborar as diretrizes da Política Nacional de Trânsito e coordenar todos os órgãos do SNT.
- B ( ) É um órgão normativo, consultivo e coordenador responsável por cumprir, fazer cumprir e elaborar a normatização do trânsito em seu Estado.
- C ( ) É responsável pela fiscalização, pelo patrulhamento e policiamento nas rodovias federais. A PRF aplica multas e faz atendimentos em caso de acidentes de trânsito. Ela também faz escolta de cargas caso o serviço seja solicitado.
- D ( ) É um banco de dados nacional que registra toda a vida do condutor de veículo. O condutor deve portar o certificado apenas até emitir uma nova CNH, onde conste que ele está habilitado para esse transporte.

**QUESTÃO 33**

O que são vias arteriais?

- A ( ) Não possuem cruzamentos diretos, semáforos, nem travessia de pedestres.
- B ( ) São vias de ligação entre as regiões da cidade, que possuem cruzamentos e geralmente são controladas por semáforos.
- C ( ) Coletam e distribuem o trânsito dentro da cidade, dando acesso às vias de maior porte. Também possuem semáforos.
- D ( ) Destinadas apenas ao acesso local ou a áreas restritas.

**QUESTÃO 34**

Qual afirmativa está correta para evitar acidentes de trânsito?

- A ( ) Respeitar limites de velocidades.
- B ( ) Não estar em boas condições de dirigir.
- C ( ) Usar celular.
- D ( ) Não manter uma distância segura.

**QUESTÃO 35**

Quando o veículo está puxando para esquerda, a principal causa para esse problema é:

- A ( ) Má regulagem da injeção eletrônica.
- B ( ) Desalinhamento das rodas.
- C ( ) Discos e pastilhas de freios novas.
- D ( ) Platôs da embreagem novos.

**QUESTÃO 36**

Qual função da bateria no veículo?

- A ( ) Gerador de energia elétrica, impulsionado pelo movimento do motor.
- B ( ) É um dispositivo elétrico responsável em dar o primeiro impulso no motor do veículo.
- C ( ) É um armazenador de energia elétrica e não um gerador.
- D ( ) Dispositivo que provoca uma centelha elétrica dentro da câmara de combustão do motor.

**QUESTÃO 37**

Sobre valor das multas e pontuações na CNH, qual afirmativa está correta?

- A ( ) Infração leve: 3 pontos e multa de R\$ 88,38.
- B ( ) Infração média: 5 pontos e multa de R\$ 130,16.
- C ( ) Infração grave: 7 pontos e multa de R\$ 195,23.
- D ( ) Infração gravíssima: 7 pontos e multa de 130,16.

**QUESTÃO 38**

O que são ciclofaixas?

- A ( ) São vias planejadas e construídas para a circulação de bicicletas.
- B ( ) Local, na via ou fora dela, destinado ao estacionamento de bicicletas.
- C ( ) Sentido único de veículos pesados.
- D ( ) São parte da pista de circulação de veículos que foi destinada exclusivamente às bicicletas, com devida sinalização.

**QUESTÃO 39**

Qual velocidade máxima permitida nas vias coletoras?

- A ( ) 40 km/h.
- B ( ) 30 km/h.
- C ( ) 60 km/h.
- D ( ) 80 km/h.

**QUESTÃO 40**

Qual a função do silenciador do carro?

- A ( ) É purificar os gases poluentes e liberar menos nocivos à atmosfera.
- B ( ) Reduzir o barulho gerado pelo motor.
- C ( ) Permitindo que o ar entre no motor.
- D ( ) É responsável por dosar a quantidade de combustível que é injetado na mistura ar/combustível admitida pelo sistema de alimentação do motor.





**RASCUNHO DO CARTÃO-RESPOSTA**  
**O preenchimento deste rascunho não é obrigatório.**

**NÃO DESTAQUE ESTE RASCUNHO!**

|                                  |    |    |    |    |    |
|----------------------------------|----|----|----|----|----|
| <b>LÍNGUA PORTUGUESA</b>         | 01 | 02 | 03 | 04 | 05 |
|                                  |    |    |    |    |    |
|                                  | 06 | 07 | 08 | 09 | 10 |
|                                  |    |    |    |    |    |
| <b>MATEMÁTICA</b>                | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
|                                  |    |    |    |    |    |
|                                  | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
|                                  |    |    |    |    |    |
| <b>CONHECIMENTOS GERAIS</b>      | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 |
|                                  |    |    |    |    |    |
| <b>CONHECIMENTOS ESPECÍFICOS</b> | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
|                                  |    |    |    |    |    |
|                                  | 31 | 32 | 33 | 34 | 35 |
|                                  |    |    |    |    |    |
|                                  | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |
|                                  |    |    |    |    |    |

**Este rascunho não tem valor legal. Transcreva as respostas no Cartão-Resposta Personalizado.**