

**NÍVEL FUNDAMENTAL INCOMPLETO**

**TARDE**

**CARGO 01 Auxiliar de Serviços Gerais**

FUNDAÇÃO  
**CETAP**



Prefeitura Municipal de Ourém

## INSTRUÇÕES ESPECIAIS

- 01** Você está recebendo o seu Caderno de Questões, contendo 40 (quarenta) questões objetivas de múltipla escolha, numeradas de 01 a 40, em ordem sequencial. Confira a sequência numérica de seu Caderno de Questões antes de iniciar a resolução, assim como o número de páginas, comunicando, imediatamente, ao Fiscal de Sala, em caso de repetição ou ausência de questão ou página.
- 02** Você deve conferir, na capa do Caderno de Questões e no rodapé das páginas internas, o nível a que o Caderno de Questões se refere. Caso você tenha recebido um Caderno de Questões que não corresponda ao mesmo nível descrito no seu Cartão Resposta, comunique imediatamente ao Fiscal de Sala e exija o Caderno de Questões correto.
- 03** As respostas das questões objetivas de múltipla escolha do Caderno de Questões deverão ser transcritas para o Cartão Resposta com caneta esferográfica de tinta azul ou preta fabricada em material transparente.
- 04** Para cada questão da Prova Objetiva de Múltipla Escolha existirão 05 (cinco) alternativas de resposta (A, B, C, D e E), das quais apenas uma será correta, de acordo com o comando da questão. A marcação de mais de uma no Cartão Resposta anula, automaticamente, a resposta da questão.
- 05** O tempo máximo disponível para realização da prova é de 3h30 (três horas e trinta minutos), já incluído o tempo destinado à identificação e ao preenchimento do Cartão Resposta.
- 06** Somente depois de decorridos 60 minutos do início da prova, o candidato poderá entregar o seu Caderno de Questões e o seu Cartão Resposta, e retirar-se da sala de prova.
- 07** Os 3 (três) últimos candidatos só poderão sair da sala de prova juntos.
- 08** Será permitido ao candidato levar consigo o Caderno de Questões e o Gabarito desde que nos últimos 30 (trinta) minutos antes do término da prova.

## ATENÇÃO

Escreva no espaço apropriado do **Cartão Resposta**, com a sua caligrafia usual, a seguinte “frase mestra” de Augusto Cury:

**“As grandes ideias surgem da observação dos pequenos detalhes.”**

A transcrição da “frase mestra” é obrigatória e servirá para identificar o Cartão Resposta do candidato, bem como possibilitar o Exame Pericial Grafotécnico, quando for o caso. A falta da transcrição poderá ocasionar a eliminação do candidato no presente concurso público.

**PREFEITURA MUNICIPAL DE OURÉM/PA**  
CONCURSO PÚBLICO Nº 01/2017



**LÍNGUA PORTUGUESA**

Leia o texto e responda o que se pede no comando das questões:

**A Ficção Vira Realidade**

Houve um tempo em que era ficção. Há não mais que dez anos, conversar com outra pessoa através de uma tela de televisão era coisa para o capitão Kirk, instalado na ponte de comando da Enterprise, a nave do seriado Jornada nas Estrelas. Microcâmeras fotográficas eram invenção de filmes como 007, assim como o único carro que se movia direcionado por um computador era o Batmóvel de outro seriado dos anos 60. A ficção contudo está virando rapidamente realidade. Hoje é possível conversar com outra pessoa do outro lado do mundo olhando para ela na tela do computador. A tecnologia do carro controlado por um cérebro eletrônico também já existe. No 007 de hoje, os aparelhos utilizados por James Bond não são obra de ficção, mas de merchandising, uma forma de divulgação de produtos usada pela publicidade em cenas de filmes ou programas de TV. Eles existem de verdade e podem ser comprados nas lojas especializadas

Isso é o melhor da história: o surgimento de todas essas novidades não é mera atividade de laboratório, mas um processo comandado pelo mercado. São produtos acessíveis ao bolso do consumidor comum, a maior parte dos quais está chegando ao Brasil junto com tecnologias como a do telefone celular digital. Não que os laboratórios também não estejam avançando. É verdade que ainda não se pode mandar pessoas de um lugar a outro por teletransporte, como em Jornada nas Estrelas. Mas até isso já não pertence tanto ao domínio da ficção como era antigamente. No final de 1997, a equipe do Instituto de Física experimental da Universidade de Innsbruck, na Áustria, conseguiu desintegrar uma partícula - um fóton - e fazê-la reaparecer em outro local.

(Fonte: GUARACY, Thales; LUZ, Sérgio Ruiz. Revista VEJA. 20.05.98.p.70).

**Questão 01**

O assunto principal do texto é:

- A) o filme de James Bond.
- B) o seriado Jornada nas Estrelas.
- C) o avanço da tecnologia.
- D) a ação da mídia em todo lugar.
- E) a parada das pesquisas no país.

**Questão 02**

Segundo o texto, ainda não se conseguiu:

- A) comunicar-se pelas telas de televisão.
- B) as microcâmeras de fotografias.
- C) o carro dirigido por computador.
- D) o carro controlado por cérebro eletrônico.
- E) teletransportar pessoas.

**Questão 03**

Não ocorre separação correta de sílabas em:

- A) pe-ssoa.
- B) o-lhan-do.
- C) de-sin-te-grar.
- D) ci-en-ti-fi-ca.
- E) tec-no-lo-gia.

**Questão 04**

A acentuação das palavras tem a mesma regra em:

- A) Batmóvel - único.
- B) cérebro - eletrônico.
- C) É - não.
- D) fóton - Física.
- E) história - fazê-la.

**Questão 05**

Em: "Houve um tempo em que era ficção.", a palavra "ficção" indica:

- A) realidade.
- B) assombração.
- C) invenção.
- D) terror.
- E) loucura.

**Questão 06**

A alternativa em que a letra maiúscula ocorre por designar instituição é:

- A) Kirk.
- B) James Bond.
- C) Áustria.
- D) Universidade de Innsbruck.
- E) Batmóvel.

**Questão 07**

O "ch" empregado em "merchandising" não ocorre em:

- A) rouchinol.
- B) chuteira.
- C) mochila.
- D) churrasco.
- E) enchente.

**Questão 08**

O plural do substantivo está incorreto em:

- A) ficções.
- B) invenções.
- C) computadores.
- D) fótons.
- E) teletransporteis.

**Questão 09**

Marque a alternativa cujo gênero da palavra difere das demais:

- A) anos.
- B) partícula.
- C) laboratório.
- D) filmes.
- E) produtos.

**Questão 10**

Assinale a alternativa em que existe palavra cuja sílaba tônica não é a última:

- A) fazê-la.
- B) televisão;
- C) obra.
- D) Brasil.
- E) melhor.

Questão 11

A alternativa em que substantivo e adjetivo sofrem flexão de número é:

- A) obra de ficção.
- B) cérebro eletrônico.
- C) ficção científica.
- D) lojas especializadas.
- E) carro controlado.

Questão 12

Ocorre dígrafo separável na alternativa:

- A) Houve.
- B) tempo.
- C) olhando.
- D) conseguiu.
- E) carro.

Questão 13

A possibilidade de mandar uma pessoa de um lugar ao outro denomina-se:

- A) partícula.
- B) fóton.
- C) teletransporte.
- D) Física.
- E) laboratório.

Questão 14

Em: "A Ficção Vira Realidade" o sentido da palavra "vira" é semelhante na frase:

- A) A partícula vira pó.
- B) O carro vira à direita.
- C) A pessoa vira a página.
- D) Vá e vira esta esquina.
- E) Ele vira a transformação do mundo.

Questão 15

Ao dizer que "São produtos acessíveis ao bolso do consumidor (...)", o autor informa:

- A) que os produtos são doados.
- B) que os produtos são pequenos.
- C) que os produtos são baratos.
- D) que objetos caros não são tecnológicos.
- E) que a tecnologia está sempre distante do pobre.

MATEMÁTICA

Questão 16

No jogo de basquete existem cestas que valem 2 ou 3 pontos, dependendo do local da quadra de onde a bola é arremessada. Ontem, durante um campeonato, Mario acertou 6 arremessos de 3 pontos e 12 arremessos de 2 pontos. Quantos pontos Mário marcou?

- A) 18
- B) 36
- C) 40
- D) 42
- E) 38

Questão 17

Uma plantação de feijão produz 3.560 kg, que devem ser embalados em sacas de 5 kg. De quantas sacas o agricultor vai precisar?

- A) 712
- B) 516
- C) 615
- D) 725
- E) 520

O exemplo mostra como calcular uma porcentagem.  
 Ex.: 30% de R\$600,00 = 0,30 x 600 = R\$180,00  
 Com base nessas informações, responda agora as questões 18 e 19.

Questão 18

Em uma liquidação, a "Loja Boa" está vendendo uma Televisão que custa R\$1.800,00 com 30% de desconto se, o pagamento for à vista. Quero comprar a televisão à vista, qual o valor do desconto?

- A) R\$ 620,00
- B) R\$ 600,00
- C) R\$ 540,00
- D) R\$ 650,00
- E) R\$ 580,00

Questão 19

Quanto pagarei pela televisão?

- A) R\$ 1.200,00
- B) R\$ 1.260,00
- C) R\$ 960,00
- D) R\$ 1.120,00
- E) R\$ 1.420,00

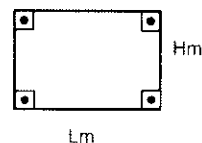
Questão 20

Comprei uma bicicleta e vou pagá-la em 6 prestações iguais de R\$ 120,00. Quanto vou pagar, no total, pela bicicleta?

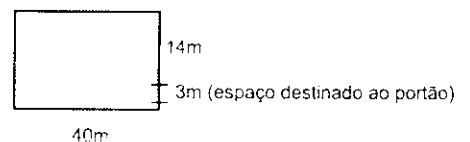
- A) R\$ 680,00
- B) R\$ 750,00
- C) R\$ 720,00
- D) R\$ 815,00
- E) R\$ 740,00

Para calcular a área de um retângulo multiplica-se a medida da largura (L) pela medida da altura (H).

$$A = (L \times H) m^2$$



Comprei um terreno retangular representado pela figura a seguir.



Com essas informações, responda as questões 21, 22, 23, 24 e 25.

Questão 21

Qual a medida da área do terreno?

- A) 556 m<sup>2</sup>
- B) 550 m<sup>2</sup>
- C) 460 m<sup>2</sup>
- D) 480 m<sup>2</sup>
- E) 560 m<sup>2</sup>

Questão 22

Para murar todo o contorno do terreno excluindo o espaço destinado ao portão (3m), quantos metros de muro devo construir?

- A) 104 m
- B) 106 m
- C) 100 m
- D) 98 m
- E) 105 m

Questão 23

Sabendo que o muro que desejo construir custa R\$ 50,00 o metro, quanto vou gastar?

- A) R\$ 5.250,00
- B) R\$ 5.200,00
- C) R\$ 5.000,00
- D) R\$ 4.900,00
- E) R\$ 5.300,00

Questão 24

Desejo construir uma casa usando 1/5 da área do terreno. Quantos metros quadrados terá a casa planejada?

- A) 102 m<sup>2</sup>
- B) 110 m<sup>2</sup>
- C) 112 m<sup>2</sup>
- D) 115 m<sup>2</sup>
- E) 100 m<sup>2</sup>

Questão 25

Após a construção da casa, quantos metros quadrados do terreno restarão para horta e jardim?

- A) 454 m<sup>2</sup>
- B) 450 m<sup>2</sup>
- C) 348 m<sup>2</sup>
- D) 448 m<sup>2</sup>
- E) 460 m<sup>2</sup>

Questão 26

A leitura de um hidrômetro feita em 20.08.2017 assinalou 2997 m<sup>3</sup>. Um mês após a leitura, o mesmo hidrômetro assinalou 3049 m<sup>3</sup>. Qual foi o consumo de água nesse mês?

- A) 52 m<sup>3</sup>
- B) 64 m<sup>3</sup>
- C) 54 m<sup>3</sup>
- D) 60 m<sup>3</sup>
- E) 72 m<sup>3</sup>

Questão 27

Ao iniciar uma campanha de vacinação verificou-se que um frasco contém 500 ml de vacina. Quantas doses de 5 ml, no máximo, pode-se retirar desse frasco?

- A) 50
- B) 100
- C) 120
- D) 10
- E) 110

Para decorar a parede de uma cantina foram comprados 3.500 ladrilhos do mesmo tamanho, mas de cores diferentes: 2/5 dos ladrilhos são azuis, 1/5 dos ladrilhos são amarelos e os restantes vermelhos. Com base nessas informações, responda as questões 28 e 29.

Questão 28

Quantos são os ladrilhos azuis?

- A) 1.400
- B) 1.250
- C) 1.500
- D) 1.420
- E) 1.320

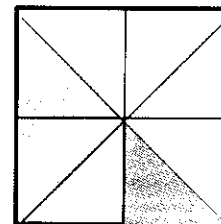
Questão 29

Quantos são os ladrilhos vermelhos?

- A) 1.250
- B) 1.500
- C) 1.400
- D) 1.420
- E) 1.320

Questão 30

Um jardim está sendo gramado conforme representa a figura a seguir. Que fração representa a parte que ainda não foi gramada (partes em branco)?



- A)  $\frac{2}{8}$
- B)  $\frac{1}{4}$
- C)  $\frac{5}{8}$
- D)  $\frac{3}{8}$
- E)  $\frac{3}{4}$



ATUALIDADES

Questão 31

"A creche Gente Inocente, em Janaúba, onde um vigia ateou fogo em crianças e funcionários na sexta-feira, vai ganhar um novo nome quando for reaberta. A Prefeitura da cidade (...) vai homenagear uma das vítimas do incêndio e mudará o nome da unidade para Heley de Abreu Silva Batista, a professora que sacrificou a própria vida para salvar boa parte das crianças e evitar que Damião Soares dos Santos, de 50 anos, fizesse mais

vítimas. Dez pessoas morreram no atentado (nove crianças e a professora). O vigia também colocou fogo em si mesmo e morreu cinco horas depois no hospital." (Fonte: Portal ORM. Data de acesso: 10.10.2017). Em qual estado brasileiro ocorreu essa tragédia?

- A) Pará.
- B) Maranhão.
- C) São Paulo.
- D) Minas Gerais.
- E) Rio de Janeiro.

**Questão 32**

"Catalunha pode declarar independência nesta terça-feira. Presidente regional Carles Puigdemont falará no Parlamento. A Catalunha realizou um referendo pela independência no dia 1º de outubro, que teve comparecimento de apenas 43%, dos quais 90% afirmaram que querem a separação do país e a formação de uma república. A votação do referendo foi considerada ilegal pelo governo de Madri desde o primeiro momento em que a região anunciou sua intenção." (Fonte: Portal ORM. Data de acesso: 10.10.2017). A região da Catalunha está localizada, atualmente, em qual país?

- A) Itália.
- B) Rússia.
- C) Espanha.
- D) Portugal.
- E) Síria.

**Questão 33**

"Um terremoto de 6,3 graus de magnitude na escala Richter atingiu, nesta terça-feira (10), o Norte do \_\_\_\_\_, de acordo com informações divulgadas pelo Serviço Geológico dos Estados Unidos (USGS, a sigla em inglês, (...)" (Fonte: Portal ORM. Data de acesso: 10.10.2017). Marque a alternativa que complete corretamente a lacuna da reportagem apresentada.

- A) Haiti.
- B) Chile.
- C) Equador.
- D) Canadá.
- E) Peru.

**Questão 34**

"Desde ontem (9), 37 municípios e dois Distritos Sanitários Especiais Indígenas (DSEIs) do Pará começaram a receber, por meio do programa (...), 67 profissionais brasileiros formados no exterior. Os médicos fazem parte dos cerca de 1.400 brasileiros que aderiram ao último edital do projeto. Com esse reforço, somando também aqueles com diplomas do País, já são 8.316 brasileiros no programa, o que representa 45,6% do total. No Estado do Pará, 777 médicos já atuam (...)" (Fonte: Portal ORM. Data de acesso: 10.10.2017). Qual programa se refere a reportagem?

- A) SUS para todos.
- B) Bolsa Família.
- C) Programa Saúde da Família.
- D) ACE - Assistência Comunitária e Epidemiológica.
- E) Mais Médicos.

**Questão 35**

"O americano Richard H. Thaler, de 72 anos, recebeu, nesta segunda-feira, 9, o Prêmio \_\_\_\_\_ de Economia, por suas pesquisas a respeito da economia comportamental. Thaler, considerado um dos maiores especialistas na área que combina estudos da economia com a psicologia, é professor da Universidade de Chicago e desenvolveu a teoria da

contabilidade mental, explicando como as pessoas simplificam as decisões financeiras." (Fonte: Portal ORM. Data de acesso: 10.10.2017). Marque a alternativa que complete corretamente a lacuna da reportagem:

- A) ORM.
- B) da Paz.
- C) Nobel.
- D) Multishow.
- E) Arbaje.

**Questão 36**

"Defesa de Nuzman diz que as 16 barras de ouro não têm relação com (...). Os advogados chegaram a afirmar, ainda, que os (...) do Rio foram "insuperáveis" A defesa do presidente do Comitê (...) Brasileiro Carlos Arthur Nuzman recorreu nesta sexta-feira (6) ao Tribunal Regional Federal da 2ª Região pedindo a soltura imediata do dirigente olímpico. Os advogados alegam que Nuzman nunca tomou nenhuma decisão sobre contratos do Comitê Organizador dos Jogos (...) sozinho e que nunca tratou de contratos de obras públicas. "Ao longo da organização dos Jogos, não houve nenhuma aprovação de contrato que não contasse com a adesão unânime dos sete integrantes da Diretoria [Executiva do Comitê Organizador]", apontam os advogados Nélcio Machado, João Francisco Neto e Guido Ferolla." (Fonte: Revista Época. Data de acesso: 10.10.2017.). A reportagem se refere a qual evento?

- A) Copa do Mundo 2014.
- B) Copa das Confederações.
- C) Olimpíadas.
- D) Campeonato Mundial de Atletismo.
- E) Campeonato Mundial de Vôlei.

**Questão 37**


"A alemã Mercedes-Benz anunciou nesta segunda-feira (9) que fará um investimento de R\$ 2,4 bilhões em suas fábricas de caminhões e ônibus no \_\_\_\_\_. Não foi um movimento isolando. Desde março, oito montadoras, incluindo a Mercedes-Benz, comunicaram que vão colocar no país quase R\$ 15 bilhões até 2022. Os investimentos representam uma reversão nos ânimos de um setor que sofreu um duro baque na crise. Entre 2013 e 2016, houve queda 42% na produção de automóveis, comerciais leves, caminhões e mais de 35 mil postos de trabalho foram fechados." (Fonte: Folha UOL. Data de acesso: 10.10.2017). Em qual país ocorrerá esse investimento?

- A) Brasil.
- B) Alemanha.
- C) Japão.
- D) China.
- E) Argentina.

**Questão 38**

"Há seis dias, os ministros do Supremo Tribunal Federal decidiram por seis votos a cinco, com o voto de minerva da Presidente Carmen Lucia pela constitucionalidade do ensino \_\_\_\_\_ profissional nas escolas de ensino fundamental no Brasil. Com todo respeito à decisão do Tribunal Superior, vê-se que o tema é controverso e divide os brasileiros, como dividiu a Corte. É preciso estar muito alheio ao que se passa nas comunidades pobres e nos bairros de periferia por todo o País para optar por esta decisão em relação à matéria que é tão polêmica para uma população cujas crenças, há quase meio século, passam por grande transformação." (Fonte: Portal G1. Data de acesso: 10.10.2017). Marque a alternativa que complete corretamente a lacuna da reportagem:

- A) religioso.
- B) de educação física.
- C) filosófico.
- D) sociológico.
- E) metodológico.

Questão 

"Acaba greve e trabalhadores dos \_\_\_\_\_ voltam às suas atividades. Segundo presidente do Sincort-PA, os trabalhadores concordaram em voltar às atividades, mesmo não tendo sido atendidos em todas as reivindicações. Os empregados dos \_\_\_\_\_, que estavam em greve desde o dia 19 de setembro, aceitaram a proposta do Tribunal Superior do Trabalho (TST) e retornaram ao trabalho nesta segunda-feira (9) em clima de normalidade.(...) Com o retorno dos trabalhadores, os \_\_\_\_\_ esperam normalizar a distribuição de objetos postais em um prazo de cinco dias úteis na maior parte das localidades." (Fonte: Portal G1. Data de acesso: 10.10.2017). Qual alternativa completa corretamente a lacuna?

- A) Bancos.
- B) Rodoviários.
- C) Aviadores.
- D) Correios.
- E) Comandantes Navais.

Questão 

"Novo iceberg se desprende de geleira na \_\_\_\_\_, diz Nasa. Pedaco de gelo está localizado em região diferente de Larsen C, onde iceberg gigantesco se soltou com anúncio em julho deste ano. A imagem de cor original foi capturada no último dia 21 de setembro pelo satélite Landsat 8 da Nasa. Ela mostra o início da fenda no centro da plataforma de gelo." (Fonte: Portal G1. Data de acesso: 10.10.2017). Em qual região ocorreu o fato reportado?

- A) Canadá.
- B) Finlândia.
- C) Antártica.
- D) Rússia.
- E) Noruega.



