

AVANÇASP



PREFEITURA MUNICIPAL DE  
JERIQUEARA/SP

PROCESSO SELETIVO  
01/2025

## MERENDEIRA

### Leia atentamente as instruções abaixo

#### 1. PROVA E FOLHA DE RESPOSTAS

- Além deste Caderno de Prova, contendo 40 (quarenta) questões objetivas, você receberá do Fiscal de Sala:
- 01 (uma) Folha de Respostas destinada às respostas das questões objetivas. Confira se seus dados estão corretos.

#### 2. TEMPO

- 03 (três) horas é o tempo disponível para realização da prova, já incluído o tempo para marcação da Folha de Respostas da prova objetiva;
- **01 (uma) hora** após o início da prova é possível, retirar-se da sala levando o caderno de prova;

#### 3. INFORMAÇÕES GERAIS

- As questões objetivas têm 05 (cinco) alternativas de resposta (A, B, C, D, E) e somente **uma** delas está correta;
- Verifique se seu caderno está completo, sem repetição de questões ou falhas. Caso contrário, informe imediatamente o Fiscal da Sala, para que sejam tomadas as devidas providências;
- Confira seus dados pessoais na Folha de Respostas, especialmente nome, número de inscrição e documento de identidade e leia atentamente as instruções para preenchimento;
- O preenchimento das respostas da prova objetiva é de sua responsabilidade e não será permitida a troca de Folha de Respostas em caso de erro de marcação pelo candidato;

- Marque, na folha de respostas, com caneta de tinta azul ou preta, a letra correspondente à alternativa que você escolheu.

- Reserve tempo suficiente para o preenchimento de suas respostas. Para fins de avaliação, serão levadas em consideração apenas as marcações realizadas na Folha de Respostas da prova objetiva, não sendo permitido anotar informações relativas às respostas em qualquer outro meio que não seja o caderno de prova;

- Ao se retirar, entregue a Folha de Respostas preenchida e assinada ao Fiscal de Sala.

**SERÁ ELIMINADO do presente certame o candidato que:**

a) for surpreendido, durante as provas, em qualquer tipo de comunicação com outro candidato;

b) portar ou usar, qualquer tipo de aparelho eletrônico (calculadoras, bips/pagers, câmeras fotográficas, filmadoras, telefones celulares, smartphones, tablets, relógios, walkmans, MP3 players, fones de ouvido, agendas eletrônicas, notebooks, palmtops ou qualquer outro tipo de computador portátil, receptores ou gravadores) seja na sala de prova, sanitários, pátios ou qualquer outra dependência do local de prova;

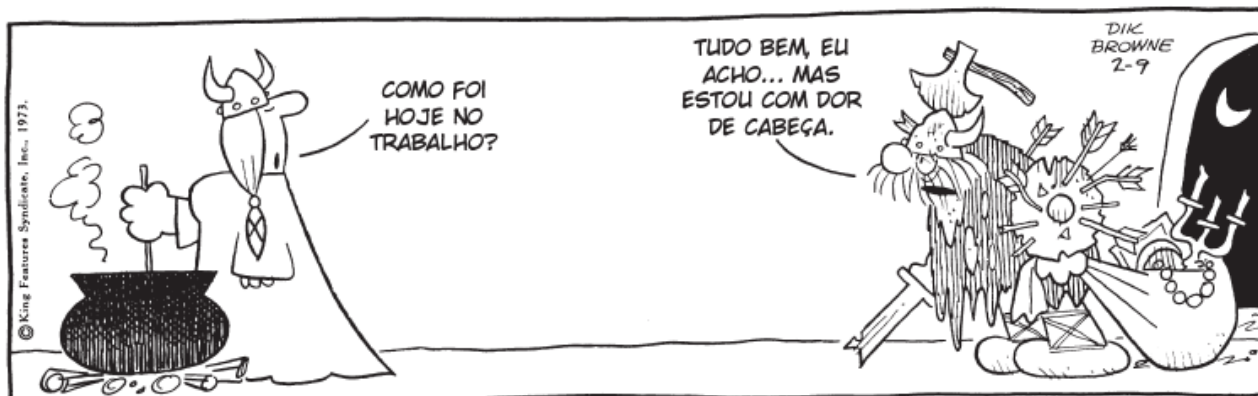
c) se ausentar da sala em que se realizam as provas levando consigo o Caderno de Questões e/ou a Folha de Respostas;

d) se recusar a entregar a Folha de Respostas, quando terminar o tempo estabelecido;

e) não assinar a Lista de Presença e/ou a Folha de Respostas.

**LÍNGUA PORTUGUESA****TEXTO**

Leia o texto a seguir para responder às questões de 01 a 04.



BROWNE, Dik. *Hagar, O Horrível: Tiras Diárias Completas (1973-1974)*. Porto Alegre: L&PM Editores, 2016. p. 13. (Coleção L&PM Infantojuvenil).

**QUESTÃO 01**

Na tirinha acima, a resposta de Hagar e a imagem demonstram que seu dia de “trabalho” foi:

- (A) tranquilo
- (B) leve
- (C) difícil
- (D) parado
- (E) divertido

**QUESTÃO 02**

Se a fala da mulher, na tirinha, fosse reescrita como “Conte-me sobre seu dia de trabalho”, quais seriam os sinais de **pontuação** corretos a serem utilizados? Assinale a alternativa que reescreve a frase com a pontuação correta.

- (A) Conte-me sobre seu dia de trabalho?
- (B) Conte-me, sobre seu dia de trabalho!
- (C) Conte-me sobre, seu dia de trabalho?
- (D) Conte-me sobre seu dia; de trabalho!
- (E) Conte-me sobre seu dia de trabalho.

**QUESTÃO 03**

Assinale a alternativa que apresenta dois **substantivos** que ocorrem na tirinha.

- (A) como – hoje.
- (B) foi – no.
- (C) tudo – eu.
- (D) trabalho – cabeça.
- (E) mas – estou.

**QUESTÃO 04**

Quais das palavras destacadas nas afirmativas a seguir são **verbos** em relação a seu uso na tirinha? Classifique os verbos em verdadeiro (V) e os termos que não são verbos em falso (F).

- ( ) “Como **foi** hoje no trabalho?”
- ( ) “Tudo bem, eu **acho**...”
- ( ) “Mas **estou** com dor de cabeça.”

Marque a alternativa correta:

- (A) V – V – V
- (B) V – F – V
- (C) F – V – V
- (D) F – F – V
- (E) F – F – F

**QUESTÃO 05**

Assinale a alternativa em que a **ortografia** da palavra destacada está INCORRETA:

- (A) Vou à perfumaria comprar uma **pinça**.
- (B) Kelly adora **danssar**.
- (C) Sairemos ao **anoitecer**.
- (D) Confirme para mim o **endereço**, por favor.
- (E) Comprei **paçoca** para a Luíza.

**QUESTÃO 06**

Qual das palavras destacadas a seguir é um **numeral**?

- (A) A loja tem decorações **muito** diferentes.
- (B) Marina, leve um **quarto** desta torta.
- (C) Vamos comprar o bolo **grande**.
- (D) Queremos **todas** as cores.
- (E) **Alguns** componentes estragaram.

**TEXTO**

Leia o texto a seguir para responder às questões de 07 a 09.



WATTERSON, Bill. *Calvin e Haroldo*. Disponível em: <<https://portalconteudoaberto.com.br/enem-e-vestibular/tirinha-uma-narrativa-em-tres-quadros-e-seu-papel-fundamental-na-educacao/>>

**QUESTÃO 07**

Analise a tirinha acima e assinale a alternativa que apresenta uma interpretação correta desse texto.

- (A) O tigre não aprova o aprisionamento da borboleta.
- (B) O tigre aprova a criação de um zoológico de arco-íris.
- (C) O menino não gosta de zoológicos nem de borboletas.
- (D) O tigre adora ir ao zoológico ver os animais.
- (E) O tigre captura uma borboleta.

**QUESTÃO 08**

No texto da tirinha, qual é a **classificação gramatical** correta do termo “eu”?

- (A) Verbo
- (B) Preposição
- (C) Pronome
- (D) Conjunção
- (E) Interjeição

**QUESTÃO 09**

Assinale a alternativa que apresenta uma **preposição** presente na tirinha:

- (A) uma
- (B) se
- (C) as
- (D) em
- (E) elas

**QUESTÃO 10**

Assinale a alternativa que contém a palavra que está ortograficamente **INCORRETA** na frase:

*Josefa disse que gostou muito do passeio, porque teve muitos momentos de diversão e risadas. Além disso, ela achou lindo o lago em que nadavam diversos patos e ganços.*

- (A) passeio
- (B) diversão
- (C) risadas
- (D) diversos
- (E) ganços

**QUESTÃO 11**

Em relação aos sinais de pontuação, assinale a alternativa que contém uma frase gramaticalmente correta:

- (A) Por que eles não vieram.
- (B) José aquele homem de, branco é meu pai.
- (C) Abra a porta, Lucas.
- (D) Todos, viajaram no feriado!
- (E) Aqueles; casacos estão à venda?

**QUESTÃO 12**

Assinale a alternativa que contém uma **preposição** em destaque.

- (A) Laura ganhou **um** suéter muito bonito.
- (B) Ele escreveu um **bom** livro.
- (C) Fiquei **contente** que vieram me visitar.
- (D) Ela **jurou** que nunca mais agiria assim.
- (E) Carlota trabalha melhor **sob** pressão.

**QUESTÃO 13**

Leia a frase:

*Eles acharam as réplicas das pinturas **quase** tão boas quanto as originais, cada detalhe foi **cuidadosamente** executado.*

Assinale a alternativa que contém a correta classificação gramatical das palavras destacadas na frase acima:

- (A) Advérbios
- (B) Preposições
- (C) Pronomes
- (D) Conjunções
- (E) Interjeições

**QUESTÃO 14**

Complete a palavra com a(s) letra(s) correta(s).

*Acho que essa orquídea nunca mais vai **flore\_\_er**.*

- (A) sc
- (B) ss
- (C) c
- (D) ç
- (E) sç

**QUESTÃO 15**

Analise as alternativas a seguir e assinale a que apresenta um **adjetivo** em destaque:

- (A) O filme tem o **tema** da vingança.
- (B) Este é Norberto, meu amigo **fiel**.
- (C) Andreia organizou a **feira** de aniversário.
- (D) Qual calça **você** prefere?
- (E) **Faça** sua lição de casa o quanto antes.

**QUESTÃO 16**

Na frase “**Ai!** Essa situação parece que só está piorando.”, o termo “Ai!” pertence a qual classe gramatical?

- (A) Adjetivo
- (B) Preposição
- (C) Artigo
- (D) Numeral
- (E) Interjeição

**QUESTÃO 17**

Assinale a alternativa que contém uma palavra da classe gramatical **artigo** em destaque.

- (A) Conheci meus **dois** melhores amigos na escola.
- (B) Catarina estava **muito** bonita no jantar.
- (C) **A** mudança está agendada para sábado.
- (D) Quem ministrou **aquela** aula?
- (E) Mateus **sempre** foi vegetariano.

**QUESTÃO 18**

Entre os termos destacados nas frases, qual é uma **conjunção**? Assinale a alternativa correta:

- (A) Vitória **recebeu** muitos elogios.
- (B) Eles publicaram as regras, **contudo** os alunos não entenderam.
- (C) Houve uma **grande** queimada aqui perto.
- (D) Os novos **empreendimentos** serão lançados amanhã.
- (E) Eles sempre realizam **projetos** juntos.

**QUESTÃO 19**

Assinale a alternativa que apresenta uma palavra ortograficamente **INCORRETA**:

- (A) Chave
- (B) Cochilar
- (C) Telha
- (D) Companhia
- (E) Bolixe

**QUESTÃO 20**

Assinale a alternativa que indica as pontuações na ordem correta em que estão faltando na seguinte frase:

*Compramos pães\_\_\_ bolos\_\_\_ queijo e salame para o café da manhã.*

- (A) reticências (...) e travessão (—)
- (B) vírgula (,) e vírgula (,)
- (C) ponto de exclamação (!) e vírgula (,)
- (D) ponto (.) e dois-pontos (:)
- (E) aspas (“) e ponto de interrogação (?)

**MATEMÁTICA E RACIOCÍNIO LÓGICO**

**QUESTÃO 21**

Entre a lista de conjuntos numéricos a seguir, assinale a alternativa que pode ser considerada como um conjunto vazio:

- (A) { }
- (B) {-8, 8}
- (C) {-8, 10}
- (D) {0, 8, 10}
- (E) {20, 30}

**QUESTÃO 22**

Assinale a alternativa que descreve corretamente qual é o resultado da adição dos números 3.650 e 1.250:

- (A) 3.900
- (B) 4.900
- (C) 2.500
- (D) 6.200
- (E) 12.500

**QUESTÃO 23**

Considerando uma operação aritmética básica, qual é o resultado da subtração de 25 unidades a partir de um total de 100?

- (A) 65
- (B) 70
- (C) 75
- (D) 80
- (E) 85

**QUESTÃO 24**

Resolva a multiplicação a seguir e assinale a alternativa que apresenta o resultado correto:

$49 \times 3 =$

- (A) 129
- (B) 131
- (C) 134
- (D) 137
- (E) 147

**QUESTÃO 25**

Qual é o resultado obtido da divisão  $81 \div 9 = ?$

- (A) 9
- (B) 11
- (C) 12
- (D) 15
- (E) 16

**QUESTÃO 26**

Entre os números relacionados a seguir, assinale a alternativa que apresenta o único considerado um número par:

- (A) 1.333
- (B) 1.175
- (C) 1.603
- (D) 8.902
- (E) 7.001.

**QUESTÃO 27**

Assinale a alternativa que indica o número ímpar:

- (A) 2
- (B) 6
- (C) 7
- (D) 12
- (E) 24

**QUESTÃO 28**

As medidas de comprimento são utilizadas para expressar distâncias em diferentes escalas. Considerando o sistema métrico decimal, pode-se afirmar corretamente que 1 quilômetro corresponde a:

- (A) 100 metros.
- (B) 500 metros.
- (C) 10.000 metros.
- (D) 1.000 metros.
- (E) 1 metro.

**QUESTÃO 29**

O quilograma (kg) é reconhecidamente uma unidade de medida de:

- (A) Tempo.
- (B) Distância.
- (C) Aceleração.
- (D) Área.
- (E) Massa.

**QUESTÃO 30**

Entre as sentenças matemáticas apresentadas a seguir, qual delas é correta?

- (A)  $2 + 8 = 6 + 4$
- (B)  $2 - 8 = 6 + 4$
- (C)  $2 + 8 = 6 - 4$
- (D)  $3 + 3 = 2 + 7$
- (E)  $8 + 2 = 5 + 9$

**QUESTÃO 31**

Para efetuar o pagamento de uma conta no valor de R\$ 125,00, assinale a alternativa que apresenta um grupo de cédulas de real cuja soma resulta exatamente nesse valor:

- (A) 1 nota de R\$ 100,00, 1 nota de R\$ 20,00 e 1 nota de R\$ 10,00.
- (B) 2 notas de R\$ 50,00 e 1 nota de R\$ 20,00.
- (C) 1 nota de R\$ 100,00, 1 nota de R\$ 20,00 e 1 nota de R\$ 5,00.
- (D) 1 nota de R\$ 50,00, 1 nota de R\$ 50,00 e 1 nota de R\$ 20,00.
- (E) 5 notas de R\$ 20,00 e 1 nota de R\$ 10,00.

**QUESTÃO 32**

Caroline pretende pagar a conta de água de sua residência utilizando uma nota de R\$ 100,00. Considerando que o valor total da conta é de R\$ 23,00, assinale a alternativa que indica corretamente o valor do troco que ela deverá receber:

- (A) R\$ 67,00
- (B) R\$ 73,00
- (C) R\$ 77,00
- (D) R\$ 83,00
- (E) R\$ 87,00

**QUESTÃO 33**

Considerando o sistema de numeração decimal, qual é a decomposição correta do número 324:

- (A)  $300 + 20 + 4$
- (B)  $300 + 15 + 5$
- (C)  $200 + 100 + 12$
- (D)  $200 + 150 + 50$
- (E)  $300 + 20 + 30$

**QUESTÃO 34**

Assinale a alternativa que apresenta um número múltiplo de 3:

- (A) 2
- (B) 7
- (C) 36
- (D) 41
- (E) 73

**QUESTÃO 35**

Todos as alternativas a seguir descrevem números divisores de 16, EXCETO:

- (A) 1
- (B) 2
- (C) 4
- (D) 8
- (E) 5

**QUESTÃO 36**

Considerando o raciocínio lógico, assinale a alternativa que completa corretamente a lacuna da sequência numérica a seguir:

1, 1, 2, 3, 5, 8, \_\_\_\_.

- (A) 9
- (B) 10
- (C) 12
- (D) 13
- (E) 15

**QUESTÃO 37**

O número antecessor e o número sucessor de 501 é respectivamente:

- (A) 500 e 502.
- (B) 501 e 502.
- (C) 499 e 503.
- (D) 489 e 555.
- (E) 886 e 995.

---

**QUESTÃO 38**

---

Uma catraca de metrô registra a passagem de 50 pessoas por hora. Mantendo esse mesmo ritmo, quantas pessoas no total terão passado por essa catraca após 5 horas?

- (A) 250 pessoas.
- (B) 50 pessoas.
- (C) 200 pessoas.
- (D) 300 pessoas.
- (E) 550 pessoas.

---

**QUESTÃO 39**

---

Em uma escola há 16 cadeiras que precisam de reparo. Dois técnicos de manutenção irão dividir igualmente esse total entre si para realizarem os consertos. Quantas cadeiras exatamente caberá a cada técnico consertar?

- (A) 6 cadeiras.
- (B) 8 cadeiras.
- (C) 10 cadeiras.
- (D) 12 cadeiras.
- (E) 16 cadeiras.

---

**QUESTÃO 40**

---

Calcule o valor que corresponde a 25% de 200 e assinale a alternativa correta:

- (A) 20.
- (B) 22.
- (C) 25.
- (D) 50.
- (E) 100.

