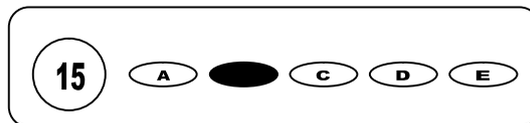




Cargo: Merendeira

CONCURSO PÚBLICO 01/2009 PREFEITURA MUNICIPAL DE GAMELEIRA

- Para fazer a prova você usará este caderno e um cartão-resposta.
- Verifique, no caderno de provas, se faltam folhas, se a seqüência de questões no total de **30 (trinta)**, está correta e se há imperfeições gráficas que possam causar dúvidas. Comunique, imediatamente, ao fiscal qualquer irregularidade.
- O cartão resposta é o documento único e final para correção eletrônica. Não amasse, não dobre, não rasure o seu cartão resposta.
- A adequada marcação deverá ser feita com caneta esferográfica de tinta **azul ou preta**, é de inteira responsabilidade do candidato, sendo este o documento válido para a correção das questões da prova.
- Para cada questão são apresentadas **5 (cinco)** alternativas diferentes de respostas (**A, B, C, D e E**). Apenas **uma** delas constitui a resposta **correta** em relação ao enunciado da questão.
- Suponha que a questão nº 15 tenha a resposta B como correta.
 - Veja como marcar esta resposta.



- Deve-se estar atento para:
- Não rasurar o cartão resposta, pois não será fornecido outro cartão
- Não escrever no verso do cartão resposta
- Preencher completamente o espaço reservado a marcação da resposta correta
- Caso realmente precise, utilize como rascunho os espaços em branco no verso de suas folhas de prova;
- Considerar-se-á excluído do processo seletivo do concurso o candidato que:
- Tornar-se culpado de incorreções ou descortesia com qualquer membro da equipe encarregada da realização da prova;
- For surpreendido, durante a aplicação das provas, em comunicação com outro candidato, verbalmente, por escrito, ou por qualquer outra forma;
- For apanhado em flagrante, utilizando-se de qualquer meio, na tentativa de burlar a prova, ou for responsável por falsa identificação pessoal;
- Ausentar-se da sala de prova, antes da entrega do cartão de resposta e de assinar a ata de presença;
- Recusar-se a proceder a identificação de seu cartão resposta, devidamente assinado no espaço próprio.
- Aos fiscais não existe a autorização para emissão de esclarecimentos sobre o conteúdo das provas. Sendo esta atribuição de única e exclusiva responsabilidade do candidato.

BOA SORTE

TEXTO I



- Podemos afirmar que o “modo” expresso no 4º quadrinho é:
 - baixar os juros
 - apelar para força
 - resolver na diplomacia
 - apontar culpados
 - cruzar os braços
- As exclamações na fala do ex-presidente dos EUA traz implícita a ideia de:
 - bravura
 - felicidade
 - surpresa
 - raiva
 - tranquilidade
- A tirinha mostra nos quatro primeiros quadrinhos:
 - As tentativas de solucionar a crise
 - As mentiras do presidente
 - Os sonhos do presidente
 - As causas da crise
 - As soluções da crise
- A palavra “títulos” é acentuada pelo mesmo motivo de:
 - cédula
 - caráter
 - crachá
 - área
 - bíceps
- Está corretamente separada a palavra “bilhões” em:
 - bi-lh-ões
 - bil-hões
 - bi-lhões
 - bil-hõ-es
 - bi-lhõ-es
- Em “baixei” temos:
 - dois encontros vocálicos
 - um encontro vocálico
 - um encontro consonantal
 - um dígrafo
 - dois dígrafos
- Em “compra” há:
 - dois encontros vocálicos
 - um encontro vocálico
 - um encontro consonantal
 - um dígrafo e um hiato
 - dois dígrafos
- A tirinha tem a intenção de:
 - criticar com humor
 - informar sobre a crise
 - apontar os culpados da crise
 - esclarecer sobre a crise
 - estudar as causas da crise

TEXTO II

Os alimentos estão mais caros e, no mundo todo, o tema deixa autoridades em alerta e **esquenta** debates em torno das **possíveis** causas para a **escassez** de comida.

Para **explicar** a crise atual, no entanto, não é possível eleger um “**vilão**” específico. Segundo especialistas, são **muitos** os fatores que culminaram no cenário de inflação agravado desde o começo do ano.

9. O texto II aborda:

- a) o vilão da crise mundial
b) o problema da falta de comida nas favelas
c) o aumento de preço dos alimentos e sua escassez
d) a crise mundial
e) o problema da inflação

10. No texto a palavra “possíveis” está acentuada. Isso se deve ao mesmo motivo da palavra:

- a) específico b) amável c) órgão d) ambulância e) possível

11. Em “explicar” o X tem o mesmo som na palavra:

- a) fixo b) exercício c) executar d) extensão e) táxi

12. No texto II a palavra “vilão” tem o mesmo sentido de:

- a) culpado b) sonhador c) malvado d) herói e) produtor

13. Escreve-se com Z, assim como “escassez”:

- a) burgueza b) camponeza c) holandeza d) fraqueza e) duqueza

14. “Esquenta” possui:

- a) dois dígrafos c) 4 sílabas e) três encontros vocálicos
b) um encontro consonantal d) dois encontros vocálicos

15. “Muito” possui:

- a) uma sílaba c) três sílabas e) um dígrafo
b) duas sílabas d) quatro sílabas

16. No sítio do Sr. Júlio tem três laranjeiras que na época da safra produz em média 1200 laranjas cada. Sabe-se que o Sr. Júlio vende $\frac{1}{3}$ de sua safra para o mercadinho “compre bem” por R\$ 0,15 a unidade; $\frac{2}{3}$ do que sobra para a “quitanda” de Sr. José por R\$ 0,17 a unidade; 300 laranjas para a “lanchonete” de dona Cláudia por R\$ 0,25 a unidade; e doa o que sobra para o abrigo de velhos. O Sr. Júlio no final da safra fica com um total em dinheiro de:

- a) R\$ 527,00 b) R\$ 480,00 c) R\$ 469,00 d) R\$ 421,00 e) R\$ 386,00

17. Para medir a frente de sua casa, Júnior usou o palmo como unidade de medida. Sabe-se que sua medição resultou em 50 palmos e que cada palmo mede cerca de 24 centímetros. Podemos garantir que a frente de sua casa em metros é:

- a) 10,5 metros b) 11 metros c) 11,3 metros d) 12 metros e) 12,4 metros

18. As anotações do livro caixa de uma farmácia durante quatro dias consecutivos da semana, mostra que: no primeiro dia (segunda-feira) a arrecadação é R\$ 420,00; o segundo dia supera o primeiro em R\$ 60,00; no terceiro dia arrecada $\frac{1}{3}$ a mais que o segundo dia; no último dia arrecada $\frac{2}{3}$ do segundo dia. Nessa situação, o total arrecada nos quatro dias é igual a:

- a) R\$ 1 920,00 b) R\$ 1 860,00 c) R\$ 1 740,00 d) R\$ 1 630,00 e) R\$ 1 460,00

19. Uma loja de eletrodoméstico faz uma promoção de natal: televisão de R\$ 440,00 por apenas a R\$ 360,00; ventilador de R\$ 60,00 por R\$ 46,00; geladeira de R\$ 760,00 por R\$ 530,00. Além de existir o valor das promoções o cliente pode optar em dividir em três vezes iguais. Caso o cliente faça a opção em dividir em três vezes a compra dos itens selecionados, pagará parcela de:

- a) R\$ 282,00 b) R\$ 296,00 c) R\$ 306,00 d) R\$ 312,00 e) R\$ 356,00

20. Dona Filomena, a professora da 1ª série da escola Santo Antônio, compra uma torta de chocolate de 4 quilogramas para o encerramento do ano letivo. Sabe-se que na sala de aula são 24 crianças e mais a professora. Dividindo igualmente entre todos que se encontram no local, podemos garantir que cada criança receberá uma fatia equivalente a:

- a) 130 gramas b) 140 gramas c) 145 gramas d) 150 gramas e) 160 gramas

21. Uma geladeira e um fogão foram comprados por R\$ 1.240,00, para a casa nova de dona Penha. Foi dada uma entrada de R\$ 220,00 e o restante dividido em 6 parcelas iguais sem juros. O valor de cada parcela será:

- a) R\$ 150,00 b) R\$ 160,00 c) R\$ 165,00 d) R\$ 170,00 e) R\$ 175,00

22. Uma loja de material escolar faz uma promoção “leve três e pague dois”. Sabendo-se que o preço da unidade do caderno é R\$ 6,45 e que dona Sebastiana precisa para sua filha um total de 12 cadernos. Quanto dona Sebastiana pagará pelos cadernos?

- a) R\$ 51,60 b) R\$ 77,40 c) R\$ 58,05 d) R\$ 32,25 e) R\$ 45,15

23. Em uma divisão de números naturais, o resto é igual a 14 e é o maior possível. Sabendo-se que o quociente é igual a 25, indique nas alternativas o dividendo:

- a) 368 b) 562 c) 389 d) 286 e) 187

24. Um pedreiro inicia o reboco de uma parede de 60 metros de comprimento. Um dia após o início ele observa que já tinha rebocado $\frac{2}{10}$ da parede. Se continuar nesse mesmo ritmo de trabalho, podemos garantir que o pedreiro terminará a obra em quantos dias?

- a) 3 dias b) 4 dias c) 5 dias d) 6 dias e) 7 dias

25. Em uma prova de Matemática um aluno acerta $\frac{4}{10}$ de 50 questões. Quantas questões ele errou?

- a) 45 b) 40 c) 35 d) 30 e) 25

26. O único corpo planetário que possui vida, segundo a ciência moderna é:

- a) O sol b) A lua c) A terra d) Marte e) Júpiter

27. Entre os anos de 1534 e 1536, o Rei de Portugal D. João III resolveu dividir a terra brasileira em faixas. Estas longas faixas de terras eram conhecidas como:

- a) Governos Gerais c) Regências e) Invasão Holandesa
b) Tratado de Tordesilhas d) Capitânicas Hereditárias

28. Nos cinco anos iniciais após a Proclamação da República, o Brasil foi governado por militares, onde o primeiro Chefe do Governo Provisório foi:

- a) Deodoro da Fonseca c) Campos Salles e) Washington Luis
b) Floriano Peixoto d) Getúlio Vargas

29. Dentre os Estados Brasileiros abaixo relacionados, apenas um deles NÃO está situado na Região Nordeste do Brasil, assinale-o:

- a) Pernambuco b) Maranhão c) Piauí d) Pará e) Sergipe

30. Assinale abaixo a alternativa que corresponde a primeira capital do Estado de Pernambuco:

- a) Salvador b) Igarassu c) Olinda d) Itamaracá e) Recife