

# CONCURSO PÚBLICO MUNICIPAL – MERENDEIRA

## PORTUGUÊS

### Centro – oeste

Os bandeirantes paulistas trouxeram para a região a cultura do sudeste. A dança do cururu, encontrada no interior de São Paulo, aqui ganhou mais força. Dela, somente os homens participam. Eles tocam viola de cocho, típico instrumento mato – grossense, e reverenciam os santos com rimas e sapateados. A pamonha, iguaria apreciada nos arraiais do centro do país, vem do acaçá, prato Africano feito de milho ralado quente envolvido em folhas de bananeira.

(Roberta Bencini. Revista nova escola.)

01. O que é declarado sobre os “bandeirantes paulistas”?  
(A) Trouxeram para a região a cultura do sudeste.  
(B) Eles imitam muito os africanos.  
(C) São pessoas tristes de São Paulo.  
(D) Trouxeram para o Brasil mais desenvolvimento cultural.
02. Qual é o verbo no texto que indica ação do sujeito?  
(A) Dança.  
(B) Trouxeram.  
(C) Ganhou.  
(D) Tocam.
03. Quais são os verbos do texto que informam o que fazem os homens quando dançam cururu?  
(A) Dança , tocam.  
(B) Reverenciam , trouxeram.  
(C) Tocam, reverenciam.  
(D) Tocam, ganhou.
04. Observe no texto acima que verbos os tocam e reverenciam estão empregados na 3 terceira pessoa do plural concordando com o sujeito eles. Se trocássemos o sujeito eles .pelo pronome nós ,como ficaria esse verbo?  
(A) Tocamos,reverenciamos  
(B) Toco,reverencio  
(C) Tocam.reverenciam  
(D) Reverenciar,tocar
05. Assinale a alternativa em que todas as palavras apresentam dígrafo:  
(A) Fixar – Luxuoso – Banheira  
(B) Olhar – Faixa – Falha  
(C) Bicho – Passa – Amarro  
(D) Sonho – Queixa – Luxo
06. Assinale a alternativa que contem adjetivos uniforme.  
(A) Homem cuidadoso – Mulher cuidadosa  
(B) O estudante – A estudante  
(C) Onça macho – Onça fêmea  
(D) Treinador ágil – Treinadora ágil
07. Assinale a alternativa incorreta. As palavras oxítonas são:  
(A) Também,maracujá, vintém  
(B) Armazém,cajá,pivô  
(C) Trânsito,não,saída,voluntário  
(D) Sofá,cajá,café,jacaré
08. Assinale a alternativa que todas as palavras estão escritas corretamente.  
(A) Gulozo,avisar,azedo  
(B) Lapiseira,cicatrizar,desprezível  
(C) Lapis,caderno,cozinhar  
(D) Campiao,caza tesoura
09. Assinale a alternativa em que todas as palavras, há um ditongo decrescente.  
(A) Água, série, memória  
(B) Balaio, veraneio, ciência.  
(C) Coração, razão, paciência.  
(D) Jóia, véu, areia.
10. Assinale a alternativa que as palavras estão separadas corretamente:  
(A) Dis-tra-i-do, ru-im, le-gais  
(B) Pri-me-iro, graú-do, pai-ses  
(C) Juí-zes, fai-sca, ter-ra  
(D) Rai-nha, sai-da, ca-sa

11. Identifique os verbos das frases abaixo:

- A professora anda rápido.
  - A professora anda preocupada.
  - Chuvicou na cidade ontem.
- (A) rápido,professora  
(B) preocupado, ontem  
(C) preocupado, cidade  
(D) anda, chuvicou

12. A palavra **TÓXICO** é:

- (A) Monossílaba e paroxítona  
(B) Dissílaba e paroxítona  
(C) Trissílaba e proparoxítona  
(D) Trissílaba e oxítona

13. Assinale a alternativa em que todas as palavras estão acentuadas corretamente:

- (A) Chapéu, fogaréu, céu  
(B) Petróleo, secretário, estréia  
(C) Gráfica, lâmpada, dólar  
(D) Paletó, médica, jibóia

14. Assinale as alternativas em que todas as palavras estão escritas corretamente com **G** e **J**:

- (A) jiló, objeto,ligeiro,projeto  
(B) sujestão,genjiva,jido  
(C) gente, burjinganga, urgente  
(D) higiene, traje, monje

15. Assinale a alternativa correta e identifique o sujeito das seguintes orações em relação aos verbos destacados:

- Amanhã **teremos** uma palestra sobre qualidade de vida.
- Neste ano, **quero** prestar serviço voluntário.

- (A) Tu- vós  
(B) Nós - eu  
(C) Vós – nós  
(D) Ele - tu

16. Completa a frase: O.....foi provocado pelo.....de doces que comeu.

- (A) Enjoo, exceço.  
(B) Engôo, exceco.  
(C) Enjoô, excesso.  
(D) Enjôo, excesso.

## MATEMÁTICA

17. Qual o resultado de  $7^0$  :

- (A) 7  
(B) 0  
(C) 1  
(D) 1/7

18. Os fatores primos de 70 são:

- (A) 2 . 5  
(B) 2 . 7  
(C) 5 . 7  
(D) 2 . 5 . 7

19. Um produto custava, em certa loja, R\$ 200,00. Após dois aumentos consecutivos de 10%, foi colocado em promoção com 20% de desconto. Qual o novo preço do produto (em R\$)?

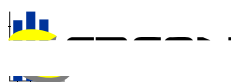
- (A) 176,00  
(B) 192,00  
(C) 193,60  
(D) 200,00

20. Quantos múltiplos comuns de 3 e 5 há de 0 a 30?

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

21. Dentre os elementos do conjunto  $A = \{2,3,5,6,8,9,10\}$ , quais o que são divisores de 54?

- (A) 2,5,9  
(B) 2,3,5  
(C) 2,3,6,9  
(D) 2,3,6,9,10



22. Os números 54 e 72 possuem divisores comuns. Qual é o maior deles?
- (A) 22
  - (B) 18
  - (C) 20
  - (D) 16
23. Quantos gramas representam  $\frac{1}{2}$  quilogramas de açúcar?
- (A) 200
  - (B) 300
  - (C) 400
  - (D) 500
24. O número 508 é divisível por 37. Qual é o próximo número natural divisível por 37?
- (A) 555
  - (B) 545
  - (C) 535
  - (D) 525
25. Qual o maior número formado por três algarismos que seja divisível ao mesmo tempo por 2, 3 e 4.
- (A) 998
  - (B) 996
  - (C) 994
  - (D) 992
26. Quanto devemos acrescentar a 0,895 para obter dois inteiros?
- (A) 11,05
  - (B) 105,5
  - (C) 0,1105
  - (D) 1,105
27. Um pedaço de fio tem 1,64 metros de comprimento. Um segundo pedaço tem 2,5 metros. Qual o comprimento dos dois juntos?
- (A) 41,4
  - (B) 4,14
  - (C) 0,414
  - (D) 4,1
28. Clarisse fez  $\frac{4}{9}$  de sua lição de casa. Quanto do total da lição ainda falta fazer?
- (A)  $\frac{1}{2}$
  - (B)  $\frac{3}{2}$
  - (C)  $\frac{5}{9}$
  - (D)  $\frac{5}{4}$
29. Assinale a alternativa correta:
- (A) 10 é múltiplo de 3.
  - (B) 20 é múltiplo de 10.
  - (C) 15 é múltiplo de 2
  - (D) 20 é múltiplo de 3.
30. Paula deu uma nota de R\$ 50,00 para pagar um livro de R\$ 20,00, um estojo de R\$ 15,00 e um lápis de R\$ 2,00. Quanto sobrou de troco para Paula?
- (A) 6,00 R\$
  - (B) 8,00 R\$
  - (C) 10,00 R\$
  - (D) 13,00 R\$
31. Estela comprou 5 revistas por R\$ 1,20 cada. Quanto ela gastou:
- (A) 10,00 R\$
  - (B) 8,00 R\$
  - (C) 6,00 R\$
  - (D) 4,00 R\$
32. Assinale a alternativa correta:
- (A)  $18+35+127 = 180$
  - (B)  $32+24+6 = 61$
  - (C)  $40+10+10 = 59$
  - (D)  $30+30+20 = 75$

