



**PREFEITURA MUNICIPAL DE MARMELEIRO**  
**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO**  
**CARGO: AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS**

**LÍNGUA PORTUGUESA**

**Joãozinho**

Numa tarde ensolarada João e sua mãe saíram a passeio pelas alamedas da vizinhança em direção à praça. João se divertia pedalando a nova bicicleta que ganhara de Natal, enquanto sua mãe admirava-o com orgulho. Lá chegando, a mãe acomodou-se em seu banco predileto enquanto João circulava animadamente ao redor da praça. Por alguns instantes a mãe não o enxergava, oculto pelas grandes árvores, mas ficava sossegada, pois conhecia a habilidade de João.

Cada vez que passava pelo banco da mãe, João acenava e ela olhava-o envaidecida. Depois de passar várias vezes pela mãe, o menino resolveu demonstrar aquilo que tinha aprendido.

- Olhe, mamãe, estou dirigindo a bicicleta sem uma das mãos!

E a mãe apreensiva, lhe diz:

- Cuidado, querido, não a deixe embalar na descida.

Mais alguns minutos, e ela se vira à direita para vê-lo, vindo em sua direção. Agora, equilibrando-se sobre a bicicleta:

- Veja, mãe, sem um pé!

E na volta seguinte:

- Mãããeeee, sem os dentes!!!!

Pobre Joãozinho.....

**01. O texto fala sobre:**

- (A) As aventuras de João com sua bicicleta
- (B) O tombo de João
- (C) A mãe de João
- (D) A vida de João

**02. A história acontece:**

- (A) Numa rua movimentada
- (B) Num parque da cidade
- (C) Numa praça
- (D) Numa vila

**03. A mãe de João estava apreensiva por que:**

- (A) O menino não queria ir embora
- (B) O menino poderia cair da bicicleta
- (C) O menino tinha desaparecido
- (D) O menino não sabia andar de bicicleta

**04. O texto termina dizendo “Pobre Joãozinho” por que:**

- (A) O menino quebrou a perna.
- (B) O menino chorou para mãe.
- (C) O menino caiu da bicicleta e quebrou os dentes.
- (D) O menino conseguiu se equilibrar na bicicleta.

**05. De acordo com o texto os fatos a mãe de Joãozinho se acomodou:**

- (A) numa cadeira.
- (B) num banco.
- (C) no degrau da escada.
- (D) no tronco da árvore.

**06. Assinale a alternativa em que as palavras estão grafadas corretamente.**

- (A) pessoa – passeio - pesquisa - pesado.
- (B) esplicação – escola - esplanção – extado.
- (C) comeso – orgulhoso – prasa – presado.
- (D) sosegada – cessenta – sinquenta - chave.

**07. Assinale a alternativa que todas as palavras pertencem ao gênero masculino.**

- (A) Sujeito – óculos – maestro- indivíduo.
- (B) Paraninfo – patriarca –hebréia – amiga.
- (C) Embaixador – membro – patroa – praça.
- (D) Conselho – comunidade – tribuna – jornal.

**08. Indique a alternativa que apresenta a separação silábica correta:**

- (A) en-xer-ga-va, soss-e-ga-va, em-bai-xa-dor , mem-br-o.
- (B) co-mu-ni-da-de, tri-bu-na, pe-da-lan-do , en-so-la-ra-do.
- (C) gra-n-de , mo-vi-men-to, bi-cic-le-ta, ge-n-te.
- (D) a-co-mod-d-se, tra-bal-ho, diss-e, conv-er-as, ga-tin-ho.

**09. Assinale a alternativa em que a seqüência de palavras estão todas no plural.**

- (A) Compreenderam – várias – começo – bicicleta.
- (B) Foram – fizeram – pessoas, gatos.
- (C) Pais – irmão – menino - jovem
- (D) Moça – jovem – crianças - idoso

**10. Indique a alternativa que as palavras estão acentuadas corretamente.**

- (A) Saúde – café – sofá - acontecerá.
- (B) Único – mesa – banco - bonéca -
- (C) Consciência – necessidade – refléxo – chegou.
- (D) Necessário – vêndo – aquarela – você.



**PREFEITURA MUNICIPAL DE MARMELEIRO**  
**PROCESSO SELETIVO SIMPLIFICADO**  
**CARGO: AUXILIAR DE SERVIÇOS GERAIS**

**MATEMÁTICA**

**01) Júlia está juntando dinheiro para comprar uma geladeira e um forno elétrico, ela já possui R\$ 658,00. Resolveu comprar o forno que custou R\$ 280,00. O valor que ainda precisa juntar para comprar uma geladeira que custa R\$ 750,00 é:**

- (A) R\$ 102,00
- (B) R\$ 372,00
- (C) R\$ 382,00
- (D) R\$ 470,00

**02) Para uma festa, uma Escola arrecadou R\$ 250,00, a professora contribuiu com R\$100,00 e os 25 alunos contribuíram igualmente. A contribuição em reais de cada aluno é:**

- (A) R\$ 6,00
- (B) R\$ 4,00
- (C) R\$ 10,00
- (D) R\$ 14,00

**03) Flávia estava jogando baralho, na primeira partida, Flávia fez 325 pontos, na segunda, fez 785 pontos, na terceira partida, perdeu 465 pontos. O total de pontos que Flávia fez ao final dessas três partidas é:**

- (A) 535 pontos
- (B) 545 pontos
- (C) 645 pontos
- (D) 655 pontos

**04) Na lateral da quadra de vôlei, no setor de cadeiras numeradas, há 13 filas com 38 cadeiras em cada uma. O total de cadeiras desse setor é:**

- (A) 51 cadeiras
- (B) 492 cadeiras
- (C) 498 cadeiras
- (D) 494 cadeiras

**05) Em Belo Horizonte, a temperatura máxima de sábado foi de 28,3 graus e a de domingo foi de 26,7 graus. A diferença entre as duas temperaturas foi de:**

- (A) 55 graus
- (B) 2,6 graus
- (C) 2,4 graus
- (D) 1,6 graus

**06) Um prédio tem 22 andares, cada andar com 24 janelas, formadas por 6 vidros cada . O número total de vidros, considerando todas as janelas desse prédio é:**

- (A) 528 vidros
- (B) 46 vidros
- (C) 3.168 vidros
- (D) 58 vidros

**07) No supermercado X, o preço do kg do feijão é de R\$ 5,35, o preço do kg do arroz é R\$ 2,75 e o preço do kg da farinha é de R\$ 2,60. Se forem adquiridos os três produtos e pagar com uma nota de R\$ 20,00, o valor do troco será de:**

- (A) R\$ 9,30
- (B) R\$ 10,70
- (C) R\$ 10,30
- (D) R\$ 11,90

**08) Um motorista percorreu 749 km em 6 dias, nos cinco primeiros dias andou 132 km por dia. No sexto dia ele andou:**

- (A) 617 km
- (B) 89 km
- (C) 660 km
- (D) 79 km

**09) Thiago está participando de um campeonato de basquete e já disputou três jogos, no primeiro jogo ele marcou 36 pontos, no segundo ele fez 5 pontos a mais que no primeiro e no terceiro ele fez o dobro dos pontos da segunda partida. Thiago fez no total neste campeonato:**

- (A) 51 pontos
- (B) 77 pontos
- (C) 123 pontos
- (D) 159 pontos

**10) Dona Joana sai de casa com uma nota de R\$ 100,00 especialmente para comprar algumas roupas em liquidação, comprou uma blusa por R\$ 20,95, uma camiseta por R\$ 29,90 e uma bermuda por R\$ 35,90. O valor em reais que falta para comprar uma calça no valor de R\$ 49,90 é:**

- (A) R\$ 13,25
- (B) R\$ 36,65
- (C) R\$ 23,40
- (D) R\$ 26,65