

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Atividades de Matemática Problemas

Resolva os problemas e coloque um (X) na alternativa certa:

1. Papai distribuiu todos os pãezinhos que fez em seis pratos. Em cada prato colocou 15 pãezinhos. Quantos pãezinhos ele fez?

- a. () 60 pãezinhos
- b. () 90 pãezinhos
- c. () 100 pãezinhos
- d. () 150 pãezinhos

2. Há 6 filas no pátio. Em cada fila há 12 cadeiras. Quantas cadeiras são ao todo?

- a. () 12 cadeiras
- b. () 72 cadeiras
- c. () 73 cadeiras
- d. () 82 cadeiras

3. Um feirante tem 5 caixas de pêssegos para vender. Há 48 pêssegos em cada caixa. Ao todo quantos pêssegos são?

- a. () 260
- b. () 290
- c. () 240
- d. () 230

4. Uma pulseira tem 18 pérolas. Quantas pérolas tem 6 gargantilhas?

- a. () 119
- b. () 108
- c. () 118
- d. () 128

5. Laura fez 8 ramalhetes. Em cada um colocou 12 rosas. Quantas rosas ela precisou para fazer os ramalhetes?

- a. () 96

b.() 93

c.() 95

d.() 94

6. Marcelo tem 250 figurinhas de carros, 180 de plantas e 79 de animais. Quantas figurinhas Marcelo tem ao todo?

a.() 609

b.() 509

c.() 569

d.() 709