

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____



SITUAÇÕES PROBLEMA DE MATEMÁTICA

1) Mariana fez 4 colares para vender. Sabendo que cada colar tem 15 miçangas. Quantas miçangas ela usou no total?

- a) 45
- b) 50
- c) 60
- d) 70

2) Na festa de aniversário de Rafael, foram servidos 47 pedaços de bolo de chocolate e 38 pedaços de bolo de morango. Quantos pedaços de bolo foram servidos?

- a) 85
- b) 84
- c) 83
- d) 82

3) Uma caixa com 45 canetas foi distribuída para as 9 professoras da escola. Quantas canetas cada uma recebeu?

- a) 4
- b) 5
- c) 6
- d) 7

4) Um mercado tinha 200 maçãs. Durante o dia, 75 maçãs foram vendidas. Quantas maçãs restaram?

- a) 124

b) 125

c) 126

d) 127

5) Um parque de diversões tem 5 rodas-gigantes, e cada roda-gigante possui 18 cabines. Quantas cabines há no total?

a) 80

b) 90

c) 100

d) 110