

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____



SITUAÇÕES PROBLEMA DE MATEMÁTICA

1) Um centro de esportes tem 3 quadras, e cada quadra tem 18 bolas disponíveis para treino. Quantas bolas estão disponíveis ao todo?

- a) 53
- b) 54
- c) 55
- d) 56

2) Uma escola distribuiu 5 pastas para cada uma das 12 turmas. Quantas pastas foram entregues no total?

- a) 58
- b) 60
- c) 62
- d) 65

3) Uma fábrica montou 6 linhas de produção, com 14 brinquedos sendo feitos em cada linha. Quantos brinquedos foram produzidos no total?

- a) 82
- b) 84
- c) 86
- d) 88

4) Em uma feira de ciências, cada grupo preparou 9 painéis para exposição. Com 6 grupos participando, quantos pôsteres foram feitos no total?

- a) 52
- b) 54
- c) 56
- d) 58

5) Um clube tem 7 prateleiras de livros, com 11 livros em cada prateleira. Quantos livros há no clube?

- a) 76
- b) 77
- c) 78
- d) 79