

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____



SITUAÇÕES PROBLEMA DE MATEMÁTICA

1) Cada aluno ganhou 7 bolinhas de gude para brincar. Se há 12 alunos, quantas bolinhas eles ganharam ao todo?

- a) 60
- b) 66
- c) 72
- d) 84

2) Uma turma de artesanato está confeccionando bonecos. Cada aluno fez 11 bonecos. Sabendo que há 8 alunos na turma, quantos bonecos foram feitos?

- a) 66
- b) 72
- c) 78
- d) 88

3) Um grupo de escoteiros levou 15 lanternas para uma atividade ao ar livre. Se cada lanterna necessita de 4 pilhas, quantas pilhas foram necessárias?

- a) 56
- b) 58
- c) 60
- d) 62

4) Uma festa junina tem 10 barracas de brincadeiras, e cada barraca possui 11 prêmios para distribuir. Quantos prêmios serão distribuídos?

- a) 100
- b) 108

[c\) 110](#)

d) 120

5) Um grupo de colegas resolveu fazer 4 passeios de bicicleta. Se cada passeio tem 16 quilômetros, quantos quilômetros o grupo vai pedalar no total?

a) 35

b) 40

c) 52

[d\) 64](#)