ESCOLA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_DATA:\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

PROF:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_TURMA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

NOME:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**SITUAÇÕES PROBLEMA DE MATEMÁTICA**

1) Um padeiro fez 6 bolos, e cada bolo foi cortado em 8 fatias. Quantas fatias de bolo foram feitas?

a) 48

b) 40

c) 36

d) 42

2) Um mercado vendeu 75 pães pela manhã e mais 42 à tarde. Quantos pães foram vendidos ao todo?

a) 115

b) 117

c) 118

d) 120

3) Na festa, 32 brigadeiros foram distribuídos para 4 crianças. Quantos brigadeiros cada criança recebeu?

a) 6

b) 7

c) 8

d) 9

4) Lucas tinha 68 giz de cera e deu 19 para sua irmã. Quantos giz de cera Lucas ainda tem?

a) 48

b) 49

c) 50

d) 51

5) Na escola de Rafael, cada aluno plantou 3 árvores, para um projeto de reflorestamento. Sabendo que há 14 alunos participando, quantas árvores foram plantadas?

a) 28

b) 32

c) 40

d) 42