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

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

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

**SITUAÇÕES PROBLEMA DE MATEMÁTICA**

1) O jardim tem 7 filas de flores. Se cada fila tem 9 flores, quantas foram plantadas?

a) 63

b) 72

c) 78

d) 80

2) A escola do Henrique tem 180 alunos. Se eles forem divididos em 5 turmas, quantos haverá em cada turma?

a) 25

b) 30

c) 36

d) 40

3) Uma embalagem tem 12 canetinhas. Se você comprar 4 embalagens, quantas canetinhas terá no total?

a) 40

b) 42

c) 48

d) 50

4) Durante uma festa, 36 lembrancinhas foram distribuídas de forma igual entre 6 mesas. Quantas lembrancinhas cada mesa recebeu?

a) 5

b) 6

c) 7

d) 8

5) Um comerciante vendeu 50 mangas e precisou colocar em 10 sacolas. Quantas mangas terá em cada sacola?

a) 3

b) 4

c) 5

d) 6