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

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

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

**SITUAÇÕES PROBLEMA DE MATEMÁTICA**

1) Em uma padaria, cada caixa contém 5 pães. Se a padaria tiver 10 caixas, quantos pães há no total?

a) 40

b) 50

c) 60

d) 70

2) Um artista cria 6 quadros por semana. Se ele trabalhar durante 8 semanas, quantos quadros ele terá?

a) 42

b) 48

c) 54

d) 60

3) Uma biblioteca possui 7 prateleiras, e cada prateleira contém 25 livros. Quantos livros há na biblioteca ao todo?

a) 140

b) 155

c) 160

d) 175

 4) Em uma feira, 7 vendedores têm cada um 20 frutas. Se todos os vendedores venderem suas frutas, quantas frutas serão vendidas?

a) 120

b) 130

c) 140

d) 150

5) Uma gráfica produz 4 painéis por semana. Quantos painéis serão produzidos em 5 semanas?

a) 20

b) 22

c) 24

d) 26