

ESCOLA \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

PROF: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_

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



### **SITUAÇÕES PROBLEMA DE MATEMÁTICA**

1) Um fabricante de brinquedos criou 6 modelos de carrinhos. Sabendo que são produzidas 15 unidades de cada modelo. Quantos carrinhos são feitos ao todo?

- a) 80
- b) 90
- c) 85
- d) 95

2) Uma escola está organizando uma feira de ciências, onde 10 classes irão apresentar 5 projetos cada uma. Quantos projetos serão apresentados no total?

- a) 40
- b) 45
- c) 50
- d) 55

3) Um clube de leitura tem 7 grupos, e cada grupo possui 20 integrantes. Quantos integrantes existem no clube de leitura?

- a) 130
- b) 140
- c) 150
- d) 160

4) Marcos colheu 240 beterrabas e quer empacotá-las em 15 sacos. Quantas beterrabas terá cada saco?

- a) 16
- b) 17

c) 18

d) 19

5) A livraria adquiriu 120 novos livros e planeja organizar esses livros em 8 prateleiras. Quantos livros serão alocados em cada prateleira?

a) 14

b) 15

c) 16

d) 17