

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