

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

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

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



### **SITUAÇÕES PROBLEMA DE MATEMÁTICA**

1) Em uma colônia de férias, cada quarto acomoda 6 crianças, e a colônia tem 11 quartos ocupados. Quantas crianças estão hospedadas no total?

- a) 64
- b) 66
- c) 68
- d) 72

2) Uma fábrica produz 120 bonecos por semana. Se esses bonecos forem distribuídos igualmente entre 8 lojas, quantos bonecos cada loja receberá?

- a) 12
- b) 14
- c) 15
- d) 18

3) Durante uma festa, foram feitos 60 biscoitos, e cada caixa pode conter 5 biscoitos. Quantas caixas são necessárias para armazenar todos os biscoitos?

- a) 10
- b) 12
- c) 14
- d) 15

4) Em uma loja, cada prateleira pode armazenar 15 caixas de produtos. Se a loja tiver 9 prateleiras, quantas caixas podem ser armazenadas?

- a) 120
- b) 125
- c) 135
- d) 140

5) Um cozinheiro prepara 4 pratos de comida todos os dias. Se ele trabalhar 7 dias na semana, quantos pratos ele fará ao todo?

- a) 24
- b) 26
- c) 28
- d) 30