

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

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

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



### SITUAÇÕES PROBLEMA DE MATEMÁTICA

1) Na fazenda Pedreira, são criadas 35 vacas, 18 porcos e 12 ovelhas. Quantos animais há na fazenda?

R: Na fazenda Pedreira tem 65 animais.

$$35 + 18 + 12 = 65$$

2) Vitor plantou em seu jardim, 15 rosas, 10 tulipas e 8 margaridas. Quantas flores ele plantou?

R: Vitor plantou 33 flores em seu jardim.

$$15 + 10 + 8 = 33$$

3) Para terminar a obra, serão necessários 25 sacos de cimento, 180 tijolos e 123 telhas. Quantos materiais de construção serão necessários para terminar a obra, no total?

R: Para terminar a obra serão necessários 328 materiais.

$$25 + 180 + 123 = 328$$

4) Esta semana, na confeitaria, foram feitos 32 bolos de chocolate, 21 bolos de morango e 15 bolos de brigadeiro. Quantos bolos foram feitos no total?

R: No total foram feitos 68 bolos.

$$32 + 21 + 15 = 68$$

5) Samanta foi visitar sua mãe em outro estado, foi uma viagem de carro em que ela dirigiu 52 km no primeiro dia, 89 km no segundo dia e 108 km no terceiro dia. Quantos quilômetros ela dirigiu no total?

R: No total Samanta dirigiu 249 km.

$$52 + 89 + 108 = 249$$

6) Na estante da biblioteca, há 60 livros de contos de fada e 45 livros de aventura. Quantos livros há na estante?

R. Na estante há 105 livros.

$$60 + 45 = 105$$