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:

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

R:

1. 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:

1. 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:

1. 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:

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

R.