ESCOLA \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_DATA:\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_/\_\_\_\_\_

PROF:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_TURMA:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

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

**SITUAÇÕES PROBLEMA DE SOMA E SUBTRAÇÃO**

1. Há **X** alunos na 1ª série e 20 alunos na 2ª série. Sabendo que a 2ª série tem 5 alunos a mais, quantos alunos há na 1ª série?

R:

1. Tínhamos 6 vasos em casa, mas Raquel quebrou **X** vasos. Sabendo que agora temos apenas 2 vasos, quantos vasos Raquel quebrou?

R:

1. No zoológico, há 14 leões. 4 deles são do sexo masculino e **X** deles são do sexo feminino. Quantas leoas há no zoológico?

R:

1. Pedrinho tem dois lápis um vermelho de 15 cm de comprimento e um amarelo de x cm mais curto que o vermelho. Se o amarelo tem 8 cm de comprimento, qual é a diferença de tamanho entre eles?

R:

1. No canteiro de flores, da escola, há **X** rosas. São 15 rosas cor de rosa, 26 rosas brancas e 19 rosas vermelhas. Quantas rosas há neste canteiro?

R:

1. Bruce tinha 25 carrinhos de brinquedo. Ele deu 5 carros para seu irmão mais novo e perdeu **X** carrinhos, depois de brincar na rua. Quantos carrinhos ele perdeu, sabendo que sobraram 12 carrinhos?

R: