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

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

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

**SITUAÇÕES PROBLEMA DE ADIÇÃO E SUBTRAÇÃO**

1. Tia Mariana levou seus 8 sobrinhos ao cinema e decidiu pegar pipoca para todo mundo. Mas duas crianças não quiseram pipoca. Quantas pipocas ela comprou?

R:

1. 12 estojos foram encontrados este mês, sem nome, na escola de Carla. São 8 a mais do que os encontrados no mês passado. Quantos estojos foram encontrados no mês passado?

R:

1. Há 14 pessoas para o jantar, Tia Fernanda e Pedro estão arrumando a mesa. Tia Fernanda colocou 6 pratos e o restante foi colocado por Pedro. Sabendo que cada pessoa recebeu 1 prato, quantos pratos Pedro colocou na mesa?

R:

1. O refeitório tinha 6 bancos, porém 2 deles quebraram. A diretora encomendou 4 novos bancos. Quantos bancos em bom estado  haverá no refeitório, depois da entrega?

R:

1. A casa de Tereza tem 16 lâmpadas, mas 8 delas estão quebradas. Ela tem apenas 4 lâmpadas de substituição. Quantas lâmpadas estão funcionando, depois da substituição?

R:

1. Pedro usa 18 peças para fazer a imagem de um robô, Ele usou 4 triângulos,5 quadrados, 2 círculos e o restante foram retângulos. Quantos retângulos ele usou?

R: