ESCOLA	DATA://	
PROF:	TURMA:	
NOME:		acessaber

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: Tia Mariana comprou 6 pipocas.

$$8 - 2 = 6$$

2) 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: No mês passado foram encontrados 4 estojos.

$$12 - 8 = 4$$

3) 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: Pedro colocou 8 pratos na mesa.

$$14 - 6 = 8$$

4) 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: Depois da entrega o refeitório terá 8 bancos.

$$6 - 2 = 4$$

 $4 + 4 = 8$

5) 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: Depois da substituição, 12 lâmpadas estão funcionando.

$$16 - 8 = 8$$

 $8 + 4 = 12$

6) 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: Ele usou 7 retângulos.

R: Ele usou 7 retain
$$4 + 5 + 2 = 11$$

$$18 - 11 = 7$$