ESCOLA	DATA:/	
PROF:	TURMA:	
NOME:		acessaber

## SITUAÇÕES PROBLEMA DE SOMA

1) NA BARRACA DE BEBIDAS, 8 LATAS DE REFRIGERANTE ESTAVAM EXPOSTAS E 15 LATAS ESTAVAM NO REFRIGERADOR. QUANTAS LATAS HÁ NA BARRACA?

R: Há 23 latas na barraca.

$$8 + 15 = 23$$

2) BENTO COLHEU DE SUA HORTA, 8 BERINJELAS, 15 TOMATES E 4 PIMENTÕES. QUANTOS VEGETAIS ELE COLHEU?

R: Ele colheu 27 vegetais.

$$8 + 15 + 4 = 27$$

3) UM GRUPO DE AMIGOS VISITOU O AQUÁRIO, ELES VIRAM 12 ESPÉCIES DE PEIXES DE ÁGUA SALGADA E 15 ESPÉCIES DE PEIXES DE ÁGUA DOCE. QUANTAS ESPÉCIES DE PEIXES ELES VIRAM AO TODO?

R: Ao todo eles viram 27 espécies de peixe.

$$12 + 15 = 27$$

4) ARRUMANDO O QUARTO, JOANA ENCONTROU 16 BONECAS NA CAIXA DE BRINQUEDOS E 4 BONECAS DEBAIXO DA CAMA. QUANTAS BONECAS HÁ NO QUARTO DE JOANA?

R: Tem 20 bonecas no quarto de Joana.

$$16 + 4 = 20$$

5) NO CANIL TEM 9 POODLES E 15 PASTORES ALEMÃES. QUANTOS CÃES HÁ NO CANIL?

R: No canil há 24 cães.

$$9 + 15 = 24$$

6) OS PRESENTES, QUE SERÃO ENTREGUES PARA AS CRIANÇAS, ESTÃO SEPARADOS EM DUAS PILHAS. UMA PILHA COM 15 PRESENTES E OUTRA COM 18 PRESENTES. QUANTOS PRESENTES SERÃO ENTREGUES NO TOTAL?

R: No total serão entregues 33 presentes.

$$15 + 18 = 33$$