

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____



SITUAÇÕES PROBLEMA DE SOMA COM PROVA REAL

1) Maria Vitória sai de casa às 4 horas e 23 minutos, para chegar à faculdade ela leva 3 horas. Que horas ela chega à faculdade?

R: Ela chega à faculdade as 7:23.

Calculo

$$4:23 + 3:00 = 7:23$$

Prova Real

$$7:23 - 3:00 = 4:23$$

2) Raul comprou 52 cartinhas, para adicionar para adicionar a sua coleção. No dia seguinte seu cachorro comeu metade de suas cartinhas, restaram 85. Quantas cartinhas ele tinha antes de seu cachorro comer?

R: Antes Raul tinha 170 cartinhas.

Calculo

$$85 + 85 = 170$$

Ou

$$85 \times 2 = 170$$

Prova Real

$$170 - 85 = 85$$

Ou

$$170 : 2 = 85$$

3) João Guilherme tinha 105 bolinhas e comprou 55 de sua prima Fernanda. Com quantas ele ficou?

R: Ele ficou com 160 bolinhas.

Calculo

$$105 + 55 = 160$$

Prova Real

$$160 - 55 = 105$$

4) Um fazendeiro tinha 142 cabras e 56 bodes, hoje ele comprou 692 galinhas. Quantos animais ele possui agora?

R: Agora ele possui 890 animais.

Calculo

$$142 + 56 + 692 = 890$$

Prova Real

$$890 - 692 = 198$$

$$198 - 56 = 142$$

5) Benício ganhou RS 288,00 de seu pai e RS 448,00 de sua mãe. Quanto dinheiro ele tem ao todo?

R: Ao todo ele tem R\$ 736,00.

Calculo

$$288 + 448 = 736$$

Prova Real

$$736 - 448 = 288$$