

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Situações problema

- 1) Joana tem R\$100,00 para pagar duas dividas, uma de R\$27,00 e outra de R\$35,00.Quanto vai sobrar de dinheiro após ela pagar suas dívidas?

$$27+35=62$$

$$100-62=38$$

- 2) Na sapataria, o valor de cada par de sapatos é de R\$28,00, Jéssica vai levar 6 pares de sapatos para seu primos. Quanto ela vai gastar?

$$28 \times 6 = 168$$

- 3) O cozinheiro fez 564 cocadas pela manhã e a tarde fez mais 789 cocadas no período da tarde. Quantas cocadas ele fez durante este dia?

$$564+789=1353$$

- 4) Meu vizinho corre em 5 dias por semana, 15 quilômetros diários. Quantos quilômetros vai correr em 2 semanas?

$$5 \times 15 = 75$$

$$75 \times 2 = 150$$

- 5) O repositor da distribuidora de bebidas tem 1143 garrafas para abastecer 9 prateleiras. Com quantas garrafas vai ficar cada prateleira?

$$1143 \div 9 = 127$$

- 6) Meu colega me falou um numero, que dividido por 8 chegou a um quociente 345. Qual foi o numero que me falou?

$$345 \times 8 = 2760$$

- 7) Juliana fez 300 salgados para uma festa, quando acabou a festa sobraram 78 salgados. Quantos salgados foram consumidos?

$$300 - 78 = 222$$

- 8) Na empresa que trabalho foi comprado para o almoço 8 dúzias de pêra, 9 dúzias de limão e uma centena e meia de laranja. Quantas frutas foram compradas ao todo?

$$12 \times 8 = 96$$

$$12 \times 9 = 108$$

$$96 + 108 + 150 = 354$$

- 9) O colega dividiu 1015 por 7 e achou o quociente 95, ele acertou o calculo? Faça o calculo e compare o resultado.

$$1015 \div 7 = 145$$