

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____



SITUAÇÕES PROBLEMA AS QUATRO OPERAÇÕES

1) Professora Márcia tem 420 lápis de cor, professor Gabriel tem 290 lápis de cor e a professora Jaqueline tem 75 lápis de cor. Quantos lápis de cor eles têm ao todo?

R: Ao todos eles tem 785 lápis de cor.

$$420 + 290 + 75 = 785$$

2) Eliza tem 84 figurinhas. Ela tem três vezes menos figurinhas que Minerva. Quantas figurinhas Minerva tem?

R: Minerva tem 252 figurinhas.

$$84 \times 3 = 252$$

3) Havia 3.409 pedrinhas em uma jarra de flores. Se 1.545 peças são vermelhas e as demais azuis, quantas são azuis?

R: 1864 pedras são azuis.

$$3409 - 1545 = 1864$$

4) O refeitório de uma grande empresa tem 34 mesas. Segunda feira todas as mesas estavam completamente ocupadas. Sabendo que cada mesa é feita para 6 pessoas, quantas pessoas estavam sentadas no refeitório?

R: 204 pessoas estavam sentados no refeitório.

$$34 \times 6 = 204$$

5) A Josefa mediu sua parede e tinha 480 centímetros de comprimento. Quantos metros tinha essa parede?

R: A parede mede 4,80 m.

$$480 : 100 = 4,80$$

6) A loja de brinquedos recebeu 7 caixas de bichinhos de pelúcia. Cada caixa contendo uma dúzia de bichinhos de pelúcia. Quantos bichinhos de pelúcia a loja recebeu ao todo?

R: A loja recebeu 84 bichinhos de pelúcia.

$$7 \times 12 = 84$$