

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____



SITUAÇÕES PROBLEMA DE SUBTRAÇÃO

1) Uma caixa d'água comporta 500 litros. Sabendo que no início da manhã ela estava com 394 litros e no fim da noite sobraram 93 litros. Quantos litros os moradores gastaram? No período da noite, quantos litros de água serão necessários para encher a caixa?

R: Os moradores gastaram 301 litros de água. Serão necessários 407 litros de água para encher a caixa.

$$394 - 93 = 301$$

$$500 - 93 = 407$$

2) Uma escola completará 198 anos no ano de 2035. Em que ano ela foi fundada?

R: A escola foi fundada em 1937.

$$2035 - 198 = 1937$$

3) Professora Maria Clara comprou 63 brinquedos para dar aos seus alunos. Sabendo que ela já distribuiu 30, quantos ela ainda tem que distribuir?

R: Ela ainda tem que distribuir 33 brinquedos.

$$63 - 30 = 33$$

4) Um jardineiro recebeu um total de 135 flores. Dessas, 37 eram rosas, 85 eram margaridas e o restante eram cravos. Quantas eram cravos?

R: 13 dessas flores eram cravos.

$$135 - 37 = 98$$

$$98 - 85 = 13$$

Ou

$$37 + 85 = 122$$

$$135 - 122 = 13$$

5) Um barco pode transportar 254 pessoas e já foram vendidos 144 bilhetes. Quantas pessoas ainda faltam para completar a lotação máxima?

R: Ainda faltam 110 pessoas para completar a lotação.

$$254 - 144 = 110$$