

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____



SITUAÇÕES PROBLEMAS DE SUBTRAÇÃO

1) Em uma competição de culinária, os dois times que estavam competindo fizeram 240 pratos. Sabendo que o primeiro time cozinhou 113 pratos, quantos pratos o segundo time fez?

R: o segundo time fez 165 pratos.

$$240 - 113 = 165$$

2) Cristiano foi a uma loja de jardinagem e comprou para sua mãe algumas plantas ornamentais. Se as plantas custaram originalmente R\$ 467,00 e ele conseguiu um desconto de R\$ 99,00, quanto ele gastou na compra das plantas?

R: Ele pagou R\$ 368,00 pelas plantas.

$$467 - 99 = 368$$

3) Para fazer um bolo perfeito, Daniel precisa de 450 gramas de açúcar. Se ele já colocou 287 gramas de açúcar, quanto açúcar ainda precisa adicionar?

R: Ele precisa adicionar mais 163 gramas de açúcar.

$$450 - 287 = 163$$

4) Para fazer uma torta é necessário que o forno esteja a 280 graus. Sabendo que o forno está a 150 graus, quantos graus a temperatura do forno precisa aumentar?

R: A temperatura precisa aumentar 130 graus.

$$280 - 150 = 130$$

5) A porta de saída leva a um rio que fica a 480 metros de distância, existe uma ponte a 295 metros de distância da casa. Tendo em conta esses dados, qual é a distância da ponte ao rio?

R: A distância entre a ponte e o rio é de 185 metros.

$$480 - 295 = 185$$