

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____



PROBLEMAS DE ADIÇÃO E SUBTRAÇÃO

1) Saulo leva 8 horas para arrumar sua casa. Com a ajuda de seu amigo, ele conseguiu terminar 3 horas antes. Em quantas horas eles arrumaram a casa?

R: Eles arrumaram a casa em 5 horas.

$$8 - 3 = 5$$

2) Fernanda tinha uma coleção com 75 cartinhas, seu cachorro comeu 18. Com quantas cartinhas ela ficou?

R: Ela ficou com 57 cartinhas.

$$75 - 18 = 57$$

3) Uma loja aluga bicicletas por R\$ 7,00 a hora. Gabriela alugou uma bicicleta e ao devolver, ela pagou R\$ 42,00, e pagou com uma nota de R\$ 100,00. Quanto ela receberá de troco?

R: Ela receberá R\$ 58,00 de troco.

$$100 - 42 = 58$$

4) Depois de pagar R\$ 13,00 por um bolo, Rafael ficou com R\$ 37,00 em sua carteira. Quanto dinheiro ele tinha antes de comprar o bolo?

R: Antes de comprar o bolo ele tinha R\$ 50,00.

$$13 + 37 = 50$$

5) Papai tinha 11 rosas vermelhas e 7 rosa brancas. Ele decidiu comprar 14 rosas brancas. Quantas rosas ele tem agora?

R: Agora ele tem 21 rosas brancas.

$$7 + 14 = 21$$