

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____



PROBLEMAS DE SOMA E SUBTRAÇÃO

1) Marcelo, acidentalmente, quebrou sua régua de 30 centímetros em dois pedaços. O primeiro pedaço tem 12 centímetros de comprimento, qual é o tamanho do outro pedaço?

R: O outro pedaço tem 18 centímetros.

$$30 - 12 = 18$$

2) Samantha tem 6 bichinhos de pelúcia e 2 casinhas de boneca. Carla tem 4 bichinhos de pelúcia a mais que Samantha. Quantos bichinhos de pelúcia Carla tem?

R: Carla tem 10 bichinhos de pelúcia.

$$6 + 4 = 10$$

3) Originalmente havia 16 passageiros no ônibus. Em uma parada, 7 passageiros desceram e 3 novos passageiros entraram no ônibus. Quantos passageiros há no ônibus agora?

R: Há 12 passageiros no ônibus agora.

$$16 - 7 = 9$$

$$9 + 3 = 12$$

4) Juliana serviu 19 bebidas quentes e 5 sanduiches para seus clientes. Sabendo que dessas bebidas 11 foram café e o restante foi chocolate quentes, quantos chocolates quente foram vendidos?

R: Foram vendidos 8 chocolates quentes.

$$19 - 11 = 8$$

5) Rita convidou seus 15 colegas para sua festa de aniversário. No dia da festa 2 deles faltaram. Quantos convidados compareceram?

R: 13 colegas participaram da festa de Rita.

$$15 - 2 = 13$$

6) Ana tem 6 livros de ficção e o restante são livros de romance. Sua irmã lhe deu 2 livros de ficção e agora ela tem 16 livros, no total. Quantos livros de romance ela tem?

R: Ana tem 8 livros de romance.

$$6 + 2 = 8$$

$$16 - 8 = 8$$