

ESCOLA \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

PROF: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_



## SITUAÇÕES PROBLEMAS DE SOMA

1) Os guardas florestais do Parque Natural da Reserva de Vida Silvestre se juntaram às atividades nesse dia no dia da árvore. Eles plantaram 75 Ipês e 25 ciprestes para substituir as árvores que foram destruídas durante um recente incêndio florestal. Quantas árvores os guardas plantaram?

R: Os guardas plantaram 100 árvores.

$$75 + 25 = 100$$

2) Os alunos do terceiro ano estão coletando materiais recicláveis, para vender e arrecadar dinheiro para a formatura. André decidiu que iria juntar latinhas. Se ele conseguiu pegar 34 latinhas no seu prédio e seu melhor amigo Max conseguiu coletar 15. Quantas latinhas os dois juntaram no total?

R: Os dois juntaram 49 latinhas.

$$34 + 15 = 49$$

3) A professora levou os alunos a área dos répteis, do zoológico, os alunos contaram 22 crocodilos, 23 jacarés e 5 víboras. Quantos animais eles contaram no total?

R: Eles contaram 50 animais no total.

$$22 + 23 + 5 = 50$$

4) Os moradores, de uma cidadezinha do interior, resolveram esconder os ovos de páscoa em vários lugares diferentes. As gêmeas Eliane e Amélia conseguiram localizar 10 ovos ao redor da praça, 4 ovos no jardim da prefeitura e mais 6 ao redor do da escola. Quantos ovos elas têm no total?

R: No total elas tem 21 ovos.

$$10 + 5 + 6 = 21$$

5) A tia de Ana foi encarregada das bebidas, ela comprou 15 garrafas de refrigerante, 12 caixas de suco de laranja, 8 caixas de suco de uva e 3 caixas de suco de maçã. Quantas bebidas ela comprou?

R: Ela comprou 38 bebidas.

$$15 + 12 + 8 + 3 = 38$$