

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____



PROBLEMAS DE ADIÇÃO

1) 14 alunos da Escola Martim Afonso foram convidados a participar do evento de plantio de árvores. Eles plantaram 47 macieiras e 27 laranjeiras no parque, perto de sua escola. Quantas árvores, no total, os alunos plantaram?

R: No total os alunos plantaram 74 árvores.

$$47 + 27 = 74$$

2) Os alunos do terceiro ano estão coletando materiais recicláveis, para vender e arrecadar dinheiro para a formatura. Cesar foi encarregado de coletar jornais, conseguiu 42 jornais. Se sua prima Lili o ajudou e conseguiu mais 23 jornais em seu prédio, quantos jornais eles conseguiram coletar?

R: Eles conseguiram coletar 65 jornais.

$$42 + 23 = 65$$

3) Em um passeio, no zoológico, Penélope contou um total de 55 pererecas, 10 sapos venenosos e 13 sapos de madeira. Quantos sapos ela conseguiu contar?

R: Ela conseguiu contar 78 sapos.

$$55 + 10 + 13 = 78$$

4) Os moradores, de uma cidadezinha do interior, resolveram esconder os ovos em vários lugares. João encontrou 12 ovos ao redor da praça, 5 ovos ao redor da escola e 3 ovos no jardim da prefeitura. Ele também encontrou 2 moedas, quando estava procurando por ovos! Quantos ovos ele encontrou?

R: Ele encontrou 20 ovos.

$$12 + 5 + 3 = 20$$

5) Para uma festa, André encomendou alguns salgados. Ele encomendou 50 empadinhas, 150 bolinhas de queijo e 350 coxinhas de frango. Quantos salgados ele encomendou?

R: Ele encomendou 550 salgados.

$$50 + 150 + 350 = 550$$