

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____



SITUAÇÕES PROBLEMA DE ADIÇÃO

1) Um ônibus intermunicipal rodou 50 quilômetros pela manhã, 22 durante a tarde e 60 quilômetros no período da noite. Quantos quilômetros esse ônibus percorreu?

R: Esse ônibus percorreu 132 quilômetros.

$$50 + 22 + 60 = 132$$

2) Um ateliê de costura fez 977 calças e 583 blusas. Quantas peças foram produzidas?

R: Foram produzidas 1560 peças.

$$977 + 583 = 1560$$

3) Pedro tem muitos sapatos, em seu armário ele guardava 35 pares. No natal ele ganhou 5 pares de seus familiares e comprou mais 5 pares, para passar as festas de fim de ano. Com quantos sapatos ele ficou?

R: Ele ficou com 45 pares de sapatos.

$$35 + 5 + 5 = 45$$

4) Para pintar uma escola foram gastos 20 litros de tinta verde, 30 litros de tinta vermelha e 68 litros de tinta branca. Quantos litros de tinta foram necessários para pintar a escola?

R: Foram necessários 118 litros de tinta para pintar a escola.

$$20 + 30 + 68 = 118$$

5) Seu Felipe tinha 461 vaquinhas e comprou mais 620. Com quantas vaquinhas ele ficou?

R: Ele ficou com 1081 vaquinhas.

$$461 + 620 = 1081$$

6) Uma pastelaria vendeu 188 pastéis de queijo, 194 de carne, 70 de calabresa e 95 de frango. Quantos pastéis foram vendidos?

R: Foram vendidos 547 pastéis.

$$188 + 194 + 70 + 95 = 547$$