

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Problemas de matemática

1) Uma loja de sapatos vendeu 42 chinelos e 23 tênis. Quantos calçados foram vendidos?

R.: Foram vendidos 65 calçados.

Cálculo

$$42 + 23 = 65$$

2) Carlos e Pedro são amigos, Carlos tem 94 bolinhas e Pedro 107. Quantas bolinhas os dois tem ao todo?

R.: Ao todo os dois tem 201 bolinhas.

Cálculo

$$94 + 107 = 201$$

3) Em uma casa há 11 pássaros, 4 hamsters e 8 gatos. Quantos animais há nesta casa incluindo lobo o cão de guarda. Quantos bichos existem nesta casa?

R.: Nesta casa existem 24 bichos.

Cálculo

$$11 + 4 + 8 + 1 = 24$$

- 4) Joana é uma costureira. Nos dois primeiros dias desta semana ela produziu 15 blusas. Em outros dois dias ela produziu 22. E nos dias restantes da semana ela produziu mais 12. Quantas blusas ela produziu esta semana?

R.: Joana produziu 49 blusas esta semana.

Cálculo

$$15 + 22 + 12 = 49$$

- 5) Comprei dois livros com a mesma quantidade de folhas. Um livro tem 185 folhas, quantas folhas tem os dois livros juntos?

R.: Os dois livros juntos tem 370 folhas.

Cálculo

$$185 \times 2 = 370$$

- 6) Uma caixa de lápis de cor pequena vem com 12, uma caixa grande vem com o triplo desta quantidade. Quantos lápis contém em 5 caixas grandes?

R.: As 5 caixas tem 180 lápis.

Cálculo

$$12 \times 3 = 36$$

$$36 \times 5 = 180$$