

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Problemas de matemática

- 1) Numa pasta tem 3 arquivos de documentos, o 2º arquivo tem 1.675 e o 3º arquivo tem 1.394, o total de 3.858. Quantos documentos têm no 1º arquivo?

R.: 789.

$$1675+1394=3069$$

$$3858-3069=789$$

- 2) A papelaria tem 3.457 canetas azuis numa caixa, em outra caixa tem 521 a menos. Quantas canetas têm ao todo?

R.: Ao todo a papelaria tem 6393 canetas.

$$3457-521=2936$$

$$2936+3457=6393$$

- 3) Carlos deu 85 bombons para João e ficou com 415. Quantos bombons tinha Carlos?

R.: Carlos tinha 500 bombons.

$$85+415=500$$

- 4) Uma caixa cabe 800 latas de sardinha, pela manhã foram colocadas 400 latas e a tarde 259. Quantas latas foram colocadas no dia todo?

R.: Durante o dia foram colocadas 1459 latas.

$$800+400+259=1459$$

- 5) Na confeitaria tinha 400 ovos, foram comprados mais 9 dúzias e foram usados 279. Quantos ovos restaram?

R.: Restaram 229 ovos.

$$9 \times 12 = 108$$

$$400+108=508$$

$$508-279=229$$

- 6) No restaurante foram servidos 500 almoços, 237 jantares e cada refeição foi dado uma sobremesa de cortesia. Quantas sobremesas foram dadas?

R.: Foram dadas 737 sobremesas.

$$500+237=737$$