

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____

Atividade de matemática

- 1) Cristina tem 450 brindes para distribuir por 18 membros. Quantos brindes foram distribuídos para cada um?

R.: Cada membro ganhou 25 brindes.

Resolução

$$450 \div 18 = 25$$

- 2) Lilico tinha 642 varetas, guardou 298 e distribuiu o restante entre 8 colegas. Com quantas varetas ficaram cada colega?

R.: Cada colega ficou com 43 varetas.

Resolução

$$642 - 298 = 344$$

$$344 \div 8 = 43$$

- 3) Doamos 186 cestas básicas, entre dois abrigos comunitários, onde uma recebeu 20 a mais que a outra, porque uma tem mais abrigados que a outra. Quantas cestas ficaram em cada abrigo?

R.: Um abrigo recebeu 83 e o outro recebeu 103 cestas básicas.

Resolução

$$186 - 20 = 166$$

$$166 \div 2 = 83$$

$$83 + 20 = 103$$

4) Meu amigo colocou 6.380 figurinhas em 58 caixas. Quantas figurinhas foram colocadas em cada caixa?

R.: Cada caixa tinha 110 figurinhas.

Resolução

$$6380 \div 58 = 110$$

5) A igreja vai fazer uma comemoração para o dia das crianças, com 52 crianças, foram comprados 260 barrinhas de chocolate, 260 balas, 104 pirulito. Quantos doces foram distribuídos para cada criança?

R.: Cada criança recebeu 12 doces.

Resolução

$$260 + 260 + 104 = 624$$

$$624 \div 52 = 12$$