

ESCOLA \_\_\_\_\_ DATA: \_\_\_\_/\_\_\_\_/\_\_\_\_

PROF: \_\_\_\_\_ TURMA: \_\_\_\_\_

NOME: \_\_\_\_\_

### Resolva as situações problema

- 1) Amália comprou 80 garrafinhas de refrigerante para a festa, no final sobraram 17. Quantos refrigerantes foram consumidos?

R: Foram consumidos 63 refrigerantes.

Calcule:

$$80 - 17 = 63$$

- 2) O time de futebol comprou 4 caixas com 2 dúzias de garrafas de água, por caixa. Quantas garrafas de água foram compradas no total?

R: No total foram compradas 96 garrafas de água.

Calcule:

$$12 \times 2 = 24$$

$$4 \times 24 = 96$$

- 3) Uma empresa dividiu igualmente 2.250 aparelhos para serem vendidos por 6 funcionários. Cada vendedor ficou com quantos aparelhos?

R: Cada vendedor ficou com 375 aparelhos.

Calcule:

$$2.250 : 6 = 375$$

- 4) Tuca fez 250 doces para o aniversário de João, ao fim da festa sobraram 71 doces.  
Quantos doces foram consumidos durante a festa?

R: Durante a festa foram consumido 233 doces.

Calcule:

$$250 - 17 = 233$$

- 5) Aníbal comprou 43 elefantes de brinquedo para brincar com Cipião, ele pagou R\$ 129,00.  
Quanto Aníbal pagou por cada elefantinho?

R: Aníbal pago R\$ 3,00 por cada elefantinho.

Calcule:

$$129 : 43 = 3$$