

Problemas

- Obs: Recortar e cole os problemas no seu caderno de matemática e resolva com muita atenção.

1) A empresa em que o pai de Leandro trabalha tem 1.200 funcionários no período da manhã, 995 no período da tarde e 570 no período da noite. Quantos funcionários há nessa empresa?

.....

2) Regina nasceu em 1928. Em que ano completou 62 anos?

.....

3) Em um depósito, há 1.286 garrafas de refrigerante sabor uva, 1.985 garrafas de guaraná e 2.589 garrafas de refrigerante sabor laranja. Quantas garrafas há no depósito?

.....

4) Vera ganhou uma caixa de chocolates. Já comeu 28 chocolates e deu 14 a Andréia. Ainda há na caixa 68 chocolates. Quantos chocolates havia na caixa?

.....

5) Dos alunos matriculados numa escola, 797 são meninos e 784 são meninas. Qual o total de alunos dessa escola?

.....

6) Mauricio doara, de sua papelaria, 1 unidade de milhar de lápis, 8 centenas e meia de borrachas e 9 centenas, vinte dezenas e 2 unidades de apontadores. Quantos objetos Mauricio doará?

.....

7) Carla e Lúcia assistiram a uma peça de teatro. O ingresso custava 46, porém como Lúcia é criança, só pagou metade do preço. Quanto gastaram no total?

.....

8) Um livreiro recebeu 1.650 livros para vender. Já vendeu 574 livros. Quantos livros não foram vendidos ainda?

.....

9) André nasceu no ano de 1956. Quantos anos ele fará no ano de 2010?

.....

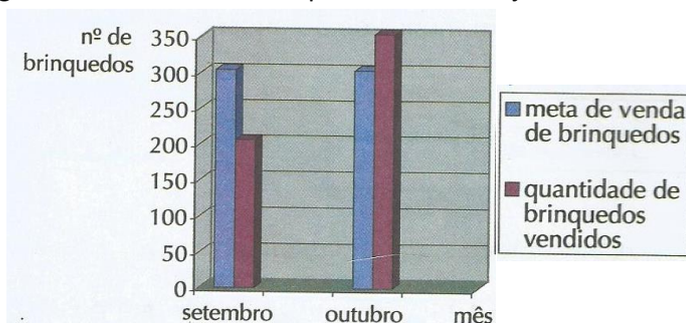
10) Um uma empresa há 4.350 funcionários. Destes, 2128 têm mais de 30 anos. Quantos funcionários têm menos de 30 anos?

.....

11) De uma caixa de 3.247 acerolas, dei 760 a Andréia e 1.480 a Renata. Quantas acerolas ficaram na caixa?

.....

12) Veja o gráfico de vendas de brinquedos de uma loja em 2007 e responda:



- No mês de setembro, quantos brinquedos faltaram para atingir a meta estabelecida?
 - No mês de outubro, quantos brinquedos foram vendidos a mais do que a meta estabelecida?
-