

Escola _____ Data: ____ / ____ / ____

Prof: _____ Turma: _____

Nome: _____

Problemas de matemática

- 1) João foi a papelaria e comprou uma borracha de R\$ 0,50; um caderno de R\$ 4,00; uma tesoura de R\$ 1,50 e uma caixa de lápis de cor por R\$ 3,00. Quanto ele gastou?

R: _____

- 2) Em um campeonato de vôlei inscreveram-se 48 times. Os organizadores tem que organizar 8 grupos com a mesma quantidade de times. Quantos times tem cada grupo?

R: _____

- 3) Em uma escola com 783 alunos, 432 faltaram a festa de dia das crianças. Quantos alunos foram à festa?

R: _____

- 4) Em uma loja havia 285 bicicletas. O gerente comprou mais 176 bicicletas e vendeu 85. Quantas bicicletas essa loja possui?

R: _____

5) Para fazer uma apresentação de teatro a diretora dividiu as 3 turmas do 1º ano, com 108 alunos no total, em grupos de 9 alunos. Quantos grupos serão formados?

R: _____

6) Uma doceira vendeu 2.660 pedaços de bolo em 7 dias. Quantos pedaços de bolo foram vendidos em média, por dia?

R: _____

7) Pedro tinha 248 figurinhas, ele colocou todas em seu álbum, 8 figurinhas em cada página. Quantas páginas tem seu álbum?

R: _____

8) Em um mercado foram guardadas 3 centenas de maçãs em 6 caixas. Quantas maçãs contém cada caixa?

R: _____

9) Em uma escola chegaram 5.508 peças de montar, foram distribuídas de forma igual para as 6 classes de educação infantil. Quantas peças cada classe recebeu?

R: _____