

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____



SITUAÇÕES PROBLEMA DE MATEMÁTICA

1) Paula caminhou 4,2 km todos os dias, durante 2 semanas. Qual foi a distância total percorrida ao final desse período?

R:

2) Uma loja fez uma promoção e vendeu 350 camisetas com 20% de desconto. Se o preço original de cada camiseta era R\$ 50,00, quanto a loja arrecadou durante a promoção?

R:

3) A editora Dalastra imprimiu 1.456 exemplares de um livro e os organizou em lotes de 32 livros cada. Quantos lotes completos foram feitos? Quantos livros ficaram fora dos lotes completos?

R:

4) Uma sala de cinema tem comporta 240 pessoas. Em uma sessão, 185 ingressos foram vendidos. Qual a porcentagem de lugares ocupados?

R:

5) Na feira de ciências, cada grupo recebeu um espaço de 2 metros para montar seus projetos. Sabendo que o espaço tem 36 metros de comprimento, quantos grupos podem expor seus projetos?

R: