

ESCOLA _____ DATA: ____/____/____

PROF: _____ TURMA: _____

NOME: _____



PROBLEMAS DE ADIÇÃO E MULTIPLICAÇÃO

1) Sara pagou uma conta com 12 notas de R\$ 50,00. Sabendo que ela não recebeu troco, qual era o valor da conta?

R: O valor da conta é de R\$ 600,00.

$$12 \times 50 = 600$$

2) Uma costureira leva 3 horas e meia para fazer uma calça. Ela recebeu uma encomenda de 4 calças. Quanto tempo ela levará para terminar o pedido?

R: Ela levará 14 horas para terminar o pedido.

$$3,30 \times 4 = 14$$

3) Some 367 com 83, depois multiplique o resultado por 12. Qual valor será obtido?

R: O valor obtido será 5400.

$$367 + 83 = 450$$

$$450 \times 12 = 5400$$

4) Foram usados 2806 tijolos, para construir um muro. Quantos tijolos serão necessários para construir 3 muros iguais a esse?

R: Serão necessários 8418 tijolos.

$$2806 \times 3 = 8418$$

5) Uma fábrica produz 4291 brinquedos, por dia. Quantos brinquedos serão produzidos em 4 semanas?

R: Em 4 semanas serão produzidos 120148 brinquedos.

$$7 \times 4 = 28$$

$$4291 \times 28 = 120148$$

6) Na escola de Fernanda há 3 classes de 7º ano. Sabendo que em cada classe foram colocados 32 alunos, quantos alunos estudam no 7º ano desta escola?

R: 96 alunos estudam no 7º ano.

$$3 \times 32 = 96$$