

Problemas com números naturais

1) Em uma fábrica, 2 máquinas produzem parafusos. Sabendo que uma máquina produz 350 parafusos por dia e que a outra produz a metade desse número no mesmo tempo. Quantos parafusos serão produzidos em 10 dias por essas duas máquinas?

Faça os cálculos abaixo:

Resposta: Serão produzidos _____ parafusos.

2) Pedro e João jogaram uma partida de bolinhas de gude. No final, João tinha 20 bolinhas, que correspondiam a 8 bolinhas a mais que Pedro. Quanto bolinhas de gude João e Pedro tinha juntos?

Faça os cálculos abaixo:

Resposta: Juntos eles tinham juntos _____ bolinhas de gude.

3) Num cinema, há 12 fileiras com 16 poltronas e 15 fileiras com 18 poltronas. Qual é o número total de poltronas?:

Faça os cálculos abaixo:

Resposta: O total é de _____ poltronas no cinema.

4)). Em uma loja de informática, Paulo comprou: um computador no valor de 2200 reais, uma impressora por 800 reais e três cartuchos que custam 90 reais cada um. Os objetos foram pagos em 5 parcelas iguais. Qual foi o valor de cada parcela?

Faça os cálculos abaixo:

Resposta: O valor será de _____ reais cada parcela.

5) A prova de Matemática de Isabela tem 11 questões, sendo 7 de múltipla escolha e 4 discursivas. Cada questão de múltipla escolha vale 2 pontos, e cada questão discursiva vale 4 pontos. Qual é o valor total dessa prova?

Faça os cálculos abaixo:

Resposta: O valor total da prova é _____ pontos.