

Prova Escrita de Aritmética

1ª Questão

J. Calves
de Fátima
L. Paes

Uma quantia de 166\$000 foi repartida desigualmente entre dois irmãos, recebendo um deles 14\$000 mais do que o outro. Qual foi a parte de cada um?

Solução da primeira

2ª Questão

Comprei 186 metros de fazenda a 15\$000 o metro. Quanto paguei ao negociante?

Solução

3ª Questão

Vendendo-se 250 metros de seda a 25\$000 lucra-se 180\$000. Qual o preço por que foi comprada.

Solução da primeira questão: dividindo-se 166\$000 por 2 = 83\$000, sommando-se com 14\$000 e = 97\$000, a parte de um é 69\$000 e do outro 97\$000

Solução da ~~2ª~~ segunda questão:
Multiplicando 186 por 15\$000 e = 2.790\$000

Solução da terceira questão.
Multiplicando 250 com 25000 e' = 6:250000,
subtraindo-se 6:250000 com 180000 e' = 6:070000

Aracaju 23 de Agosto de 1916
Candida Barros.