

Am. 11

Forma scripta de c' Arithmetica.

J. Calasans
L. de Santos
L. de Saes

1.ª Questão

Uma quantia de 1668000 foi repartida desigualmente entre 2 irmãos, recebendo um della 748000 mais do que o outro. Qual foi a parte de cada um?

2.ª Questão

Comprei 786 metros de fazenda a 750000 o metro. Quanto paguei ao negociante?

3.ª Questão

Vendendo-se 250 metros de seda a 250000, lucraram-se 180000. Qual o preço que foi comprada?

Solução da 1.ª Questão.

$$1668000 \div 2 = 834000 - 148000 = 698000.$$

$$7668000 \div 2 = 838000 + 148000 = 978000.$$

A parte de um foi 698000 e a parte do outro foi 978000.

Solução da 2.ª Questão

$$786 \times 750000 = 2.7990000$$

Paguei ao negociante 2.799000.

Local da 3ª Leilão

$25000 \times 250 = 6.250000 - 1000000 = 5450000$

Foi comprada por 5450000.

Araguari 23 de Agosto de 1914

Josephina de Aragão Almeida.