

сл чрезъ собраніето 850; сеятъ пакъ 450 умножаваєтъ съ 250 и изведеніето 112500 дѣлится чрезъ собраніето 850; послѣднто умножавася 450 съ 400 и изведеніето 180,000 дѣлится пакъ чрезъ 850:

Така намѣрвается, какъ той който има 200 овцы треба да плати гр. 105, 88, а той който има 250 овцы треба да даде гр. 132, 35. той же който има 400 овцы треба да даде гр. 211, 77; а собраніето имъ е 450 гр.

Отъ тези проумѣвася, какъ ся развѣрзватъ и слѣдующитѣ, които прилагатъ на отгоринѣ.

1. Четрима работници получиха 585 гр. като работиха едини убо 12 дни, а другій-а 20 дни треты-а 8 дни а четвърты-а же 30 дни, по колко гроша ще земи сякай споредъ днитѣ на работеніето си? Умножавася 584 съ 12 сеятъ съ 20, сеятъ съ 8 и сеятъ съ 3 и раздѣлятъ сякое изведеніе чрезъ собраніето 70.

2. Една нива на която едината четвърть е Георгіева а другитѣ три четвърти сѫ Василіеви продадиша за 56 гроша колко гроша ще земи Г. а колко В.?

Г. 14 а В. 42

3. Двама хора купиха памукъ, етъ които едини плати 600 гр. а другій-а 800, и като продадохъ памука обие испичалихъ 200 гроша, колко ще земи едини и колко другій-а? понеже словото на 600 при 800 е равно съ словото на 6 при 8, ще ся раздѣлятъ 200 тѣ гроша на двѣ части равнословини на 6 и на 8, туй улесняза дѣйствието.

4. Трима тарговци направиха содружество, и едини положи 2500 гр. а другій-а 4000 гр. треты-а же 6500, а на край-а на третята година, като ся разчете-