

70006	7000	7056
32697	3269	4968
37309	3731	2088

Какъ са намира суммж-тж на двѣ числа (като са събиратъ тѣзи двѣ числа). — Какъ са намира едно-то събираемо? (Като са извади извѣстно-то събираемо отъ суммж-тж). — Какъ са нарича извѣтна-та сума въ изваженіе-то? (Умаляемо). Какъ са нарича извѣстно-то събираемо? (умалитель), ами неизвѣстно-то събираемо. (Остатъкъ или разлика). Какъ може да са намѣри умалителя, кога-то е неизвѣстенъ? Какъ са намира умалѣмо-то, кога-то е неизвѣстно?

Извѣтна сума:	5855
изв. съб.	3480
неизв. съб.	2375
	3480
	5855

Каква разлика има между събираніе-то и изваженіе-то?

Въ събираніе-то са трѣси цѣло-то на двѣ извѣстны числа: а въ изваженіе-то цѣло-то и една-та му часть биватъ извѣстны и отъ тѣхъ са трѣси другж-тж часть.

Сума-та 5855 състои отъ три събираемы, отъ кои-то първо-то = 1320, а второ-то = 1427; да са намѣри трете-то.