

ното, или подобрѣ собиратся сичките числа която ще ся иземватъ, пакъ собраніето имъ се тиѣ иземвася изъ умаляемото.

Нека си изематъ 36, 72 68 изъ 564.

Ето ви дѣйствіето на два способа.

564	ан азътъ	36	564
176	и вторътъ	68	36
388	изъ	72	528
176	обикновено	72	72
	или		456
	или		68
	изъ		388

З А О П Ы Т А на Приложеніето и на Изятіето.

§. 23. Именувася тжѣ едно дѣйствіе, което става за увѣреніе; ако приложеніето или изятіето е стапало безъ погрѣшка, и слѣдователно ако намѣреніото число чрезъ едното или другото дѣйствіе е исканото число.

И приложеніето опytвася чрезъ друго приложеніе на истите числа, но става таквото приложеніе, като ся захвати отъ левата страна камто десната и ся иземни второто собраніе отъ първото и като е остатокъ. Означи, що приложеніето е било безъ погрѣшка ищо първото собраніе било исканото. Н. П. когато ся приложатъ числата 678, 732, 58, 395 находдеся собраніе 1863; за опытъ нынѣ прилагатся стотиниѣ, собраніето 16 иземвася изъ 18 тѣхъ стотини за перво