

хвѣж-тѣ на уравненіе-то на чръвены-ты числа да запишемъ това уравненіе въ отѣрѣшиж-тѣ колонѣ на лухвочисла-та и да го приложимъ на другы-ты чръны лухвочисла, а слѣдѣз това приложеніе да найдемъ уравненіе-то на чръны-ты лухвочисла, и погалѣ тѣхнѣж-тѣ лухвѣж; чрѣзъ тѣхъ методѣж щемъ получимъ нѣто-то послѣдствіе, зачѣто-то вмѣсто да запишемъ лухвено-то количество на чръвены-ты лухвочисла противоположно-то мѣсто на смѣткѣж-тѣ, запишемъ уравненіе-то имъ, и така уничтожимъ или изгладимъ подразумѣваемы-ты лухвы на чръвены-ты числа за дни-ты само, кон-то сѣ по-нататакъ отъ датѣж-тѣ на смѣткѣж-тѣ.

Прѣдизложена-та метода на нахожденіе лухвы-ты въ лухвоноснѣ смѣткѣ нарѣчѣса мѣто да права, зачѣто-то, какъ-то видѣхъмъ спорадѣхъ нѣжъ смѣтамъ направо лухвы-ты на всѣко количество, така чѣто-то наповарѣмъ дѣлѣника изъ всѣко нѣгово количество лухвоносно до склѣчаніе смѣткѣж-тѣ; такожде при смѣтѣмъ на дѣлѣника за всѣко количество, кое-то има лухвоноснѣхъ нѣтѣхъ нѣпослѣшнѣхъ отъ датѣж-тѣ на смѣткѣж-тѣ ушь да даде лухвѣжъ отъ денѣ на смѣткѣж-тѣ до лухвоноснѣж-тѣ датѣ.

§. 659. Мѣто да нова или така за при смѣтѣваніе на лухвы-ты. — Сѣ тѣхъ методѣж можемъ да при смѣтѣнимъ отъ напрѣдѣ лухвы-ты на зѣнѣ смѣткѣ, безъ да знаемъ еще по кое врѣмѣ ще сѣ та склѣчи. Това прѣимущество весьма е полезно за едно многозанимательно трѣговско пѣгалнше, зачѣто-то смѣтѣчь-тѣ, безъ да чѣка послѣднѣ-ты дни на годнѣж-тѣ за да изчѣни лухвоносны-ты смѣткѣ, може сѣ тѣхъ методѣж да гы прѣготовѣа чѣтомъ сѣ запише, количество въ тѣхѣхъ, и така лѣсно да гы затѣраѣа кога-чѣ поиска.

Спорадѣхъ прѣдизложенѣж-тѣ методѣж по нѣжда трѣбѣва да опрѣдѣлимъ врѣмѣа, по кое-то ще сѣ склѣчи смѣтка-та прѣдѣи да сѣ занимаемъ въ смѣткѣж-тѣ на лухвы-ты, ако ли отъ нѣкоѣхъ нѣпрѣдѣвѣденѣхъ случѣжъ сѣ принѣди смѣтѣчь-тѣ да прѣмѣни датѣж-тѣ