

писуваме подъ десятины - тѣ, послѣ приминуваніе на стотиннія столпъ, гдѣ - то виждаме какъ 0, отъ 0, неможеме да иззимваме, защо - то, 0, отъ 0, остава, 0, и го подписваме подъ линіє - то. Послѣ на четвертаго столпа виждаме, какъ 6, изъ 4, не ся изземватъ, за то зеемваме отъ пятаго столпа, отъ умаляемо - то число, една единица, гдѣ - то полагаме точка, коя - то 1, ца съ 4 тѣхъ соверша ватъ 14. 8, изъ 14, равно съ 6. и прочая тако.

Найистинна - та испыта на изятіе - то быва, ако приложиме, изятно - то число, съ разность - та, намѣруваме умаляемо - то: тогда є право, дѣяніе - то..

ПРИМѢРИ ЗА ОБУЧЕНИЕ.

90005002	у.	60000001	ум.
1453276	из.	56789878	из.
88551726	раз.	3210123	раз.
90005002	ис.	60000001	испитъ.

ГЛАВА 5.

УМНОЖЕНИЕ.

Умноженіе - то є, едно дѣяніе, чрезъ кое - то когда - ся дадатъ намъ двѣ числа, едно - то отъ тѣхъ, да ся вземва толико, колко - то единицы има друго - то..

Кое - то умножава наречася умножимо: а кое - то ся умножава, умножитель: а кое - то производится отъ тѣхъ, произведенное.

Зада умножаваме лесно, употребляваме по слѣдователна - та таблица, коя - то ся именува;; Пиѳагорическая.