

писе числото 1789 е исканото частно, сирѣчь 5 тинята на 8945.

Замеч. 8 то, 39 то, и 44 то и 45 то ч именуванъ са собенна дълима.

Нека ся раздѣли и 58462 сирѣчь да ся намѣри 8-ната на 58462.

58462	8
56	7307 ⁶ / ₈
24	
24	
062	
56	
6	

Тука раздѣлятъся най напредъ 58 тѣ хиляди чрезъ 8 защото една та лева цифра 5 на дълимого е помалка отъ дълителя 8. Частното е 7 хиляди и оставатъ 2, пакъ като ся сжмнатъ 4 тѣ стотини, дълися 24 на 8 и частното му е точно 3 безъ да остави остатокъ. Снематся и 6 тѣ десятици на дълимого, но понеже 6 тѣ е помалко отъ дълителя 8, писваме 0 на частното подеръ 3; послѣ снемамы и двѣтѣ единицы; и като раздѣлимъ 62 чрезъ 8 имамы частно 7, което писваме на десната страна на 0 и остатокъ 6 като раздѣлимъ чрезъ 8, писваме частното ⁶/₈ на мѣстото на еастното на десната страна на 7 тѣ единицы. И така осминята на 58462 е 7307 ⁶/₈.

Всякоги треба да писваме 0 на частно то число, като сѣмамы една цифра отъ дълимого ако исполняемото тога дълимо число остава пакъ по малко отъ дълитель-а. Сетѣ сж сѣма и друга цифра, и послѣдова дълението да става, както до нийѣ рѣкохмы. Но ако остане на край-а число на единицы по малко отъ дълитель-а, какъ-то по-горѣ 6-то, което ся нарича остатокъ на дълението, дълѣ ся и то както на таблица,