

Сирѣчъ най напредъ раздѣлеся чрезъ дѣлителя какъ то ужъ рѣкохмы, една часть на дѣлимото, която да сестон отъ левитѣ му цифри, и отъ толкози цифри, колкото има и дѣлителя, ако составляватъ толкози голѣмо число отъ него, но ако не, да ся отдѣля таква часть отъ дѣлимото, която да има и една цифра по-много отъ дѣлителя. Сетиѣ на десната страна на остатока снемася слѣдующата цифра на дѣлимото, и дѣлиса и това число като преднъото, ако е поголѣмо отъ дѣлителя, а ако не, преди писвася 0 на частното, сетиѣ ся снема и друга цифра отъ дѣлимото, и дѣлиса то което става отъ снеманіето на цифритѣ, и така на татакъ.

Нека ся раздѣли 5082272 на 643 или да ся намѣри 643 тината на 5082272.

и съ перво дѣлися левото на дѣ-	5082272	643
лимото четвероцифренno число	4501	7904
5082 чрезъ дѣлителя (защото	5812	
трицифренното 508 е помалко	5787	
отъ дѣлителя), сирѣчъ рѣквамы	2572	
	2572	

Бната на 50 е 8 и нѣцо; но 0  
като умножимъ 8 съ двѣтѣ леви цифри на дѣлителя  
съ числото 64, находимы изведеніе 512 поголѣмо чи-  
сло отъ 508, за това писвамы подъ дѣлителя 7 и го  
умножавамы со сичкій дѣлителъ, а изведеніето 4501,  
като е помалко отъ 5082, когито го намѣрвамы, пи-  
свамы го подъ 5082, и го изземнимы отъ него, а на  
десната на остатока 581 снемамы слѣдующата цифра  
2 на дѣлимото. Дѣлкими нинѣ частното 5812 чрезъ дѣ-