

приложеніе-то: послѣ теглиме линіа, и ако ли первый знакъ отъ десна страна на длинаго числа ся уравнива съ перво-то на горніо-то чи-  
слу, полагаме за останокъ, 0. акоги ся случи  
помалко-то, изземваме него отъ горняго числа,  
и писуваме разность та подъ линіа-та. Ако ся на-  
мѣри повелико-то, вземваме единица отъ прибли-  
жащаго знака, на горніо-то число, кое-то като-  
ся приближи на знакать, кой-то е на десна стра-  
на, вземася за 10, отъ совокупленіе-то на 10  
тѣхъ, и приближащаго знака, изземваме длиніо-то,  
отъ горніо-то число, подписуваме разность та.  
Обаче когда изземваме, за да не согрѣшиме, отъ  
тѣ-то смы взели на зайдъ единица-та, полагаме  
единица, коя-то показва, какъ-то ся умали,  
съ единица и умножиша десно-то число, ако ли  
ся случать много ничтожны, тогда послѣдній  
знакъ е 10. а прочытъ 9. ся размышлявать.

Примѣръ. Первомъ писуваме умалляемо-то  
число, а = 56845. второмъ изятелю-то в. = 23424.  
колико разность остава?

Писуваме изятелю-то: а. = 56845. умалляемо.  
число, подъ умалляемо-то: в. = 23424. изятело.  
единицы-ти, подъ единицами-ти = 33421. разность.  
единицы-ти, и десятины-ти подъ десятины-ти, на,  
редь, послѣ теглющи линіа, говориме: 4, отъ 5.  
остава 1. остатокъ, кой-то означаваме подъ е-  
диницы-ти: и прочая тако остава остатокъ. 33421.

Примѣръ. Единъ человѣкъ быль дол-  
жень: 7540968: далъ. 3816028: колекли о-  
става да дава? 7954068: умалителный  
значияющій отъ 3816028: изятный  
десна страна, 4138040: остатокъ  
и отъ первія столпъ, говориме: 8, изъ 8, равно  
О-женъ знакъ: послѣ преходяще, на десятины-  
ти, говориме: 2, отъ 6. оставатъ 4. кой-то под-