

те, да изговоришъ право и с леснота єдно многосложенно число, направи така:

Раздѣли перво онова число со запятіи на чинове, начиав от десна та страна и дав секому чину по три цифри, развѣ найпослѣдній а, кой то може да быде и от две и от єдна само цифра: после назначи.

На вторый а чин перва та цифра с тоя знак (.), кой то изявлява хілляды.

На третій а чин перва та цифра с тоя знак (!), кой то изявлява мілліоны.

На четвертый а чин перва та цифра с тоя знак (.), сирѣчъ с хіллядный а знак. И така слѣдователно прави промънявая знакове тѣ: обаче прачица та да умножавашь: защо

Ділліон о са изявлява с две прачицы, така (!!).

Трілліон о, с три прачицы, така (!!!).

Квадралліон о, с четыри прачицы, така (!!!!). и така слѣдователно. На реченио то

П р и м ъ р.

76^{'''}, 543, 765^{''}, 281['], 543^{''}, 211['], 358['], 765[.], 343,
кой то са изговара: 76 квадралліони, 543 хілляди
трілліони и 765 трілліони, 281 хіллядо ділліони