

же положеніе е 0 : а тѣхъ, които сж на десната страна отъ тѣхъ приставяватъ числа сложни отъ десятици единицы. А отъ сто же дори до девятьстотинъ девятьдесять и девять писани сж съ три писма или цифри отъ които най левото то ест то дѣто е на третото положеніе приставява стотини, средното десятици, а десното единицы, именуваатся же триписменни или трицифрени числа. И колкото сж убо на левый столпъ отъ 100 до 900 значать числа на стотини защото цифритѣ 1, 2 9 сж на третото положеніе; а на положеніето же на десятицитѣ и на единицитѣ е 0; а колкото сж на десната страна на тѣхъ значать числа сложни или отъ стотини и единицы, ако е 0 на мѣсто десятицитѣ, или отъ стотини и десятици, ако 0 на мѣсто единицитѣ, или отъ стотини десятици и единицы ако нема 0.

Замѣч. Цифритѣ или да речемъ писмата значать числото на единицитѣ сирѣчь колко сж единицитѣ, а положеніето имъ или просто да речемъ мѣстото имъ показва чина на единицитѣ сирѣчь коего чина сж. н. п. писмото 5 дѣ де ся намѣри, значи пять но ако е на второто мѣсто значи пять десятици, пакъ на третото пяти стотини и проч.

§. 8. На по горнята таблица числага значать хиляды ако ся пишатъ на десната имъ страна или 000 като 1,000, 2,000, 3,000 9,000, 10,000, 11,000, 99,000, 100,000, 101,000 999,000. или бо три кои быди цифри, която приставяватъ числа отъ прости единицы като 530, 738, 4,580, 38,003.

Истите числа (истите писма) на таблицата приставяватъ милиони ако сж на десната имъ страна писани шестъ цифри, и ако либо шестъ тѣ десны цифры сж нули като 12,000,000, 371,000,000, 6,000,000 тога сж чи-