

А незначителната є 0, нулла нарѣчена, сирѣчь нищо; защото тя сама по себе не значи нищо, а служи салтъ за допълванье на мѣстата, дѣто нѣма никакви единицы.

2. — Съ деветь-тѣхъ значителници цифри са написвашь на сѣка подчинавана единица числата, защото тѣ сѫ се по деветь на сѣка, както по горѣ са каза А за да са показва и на коя единица числа прѣдставятъ цифрытѣ, туй го означава мѣстото на което тѣ бы стоели. И тий мѣстата за написваньето на числата распоредени сѫ споредъ чиновнитѣ единици на граничета отъ по три реда сѣко, и като са начене отвесно налѣво, сѣкий непосрѣдствено по горенъ редъ прѣдставя единици десетъ пѫти по голѣмы отъ единицитѣ на по долнайа, както са види въ тъзи таблица.

Ед. отъ 4-й чин.	Ед. отъ 3-й чин.	Ед. отъ 2-й чин.	Ед. отъ 1-й чин.
Билліоны	Милліоны	Хиляды	Единици
стотини	стотини	стотини	стотини
десетини	десетини	десетини	десетини
единици	единици	единици	единици

3. — Споредъ тъзи таблица, и водены отъ горнатѣ наставлениѣ, можемъ да напишемъ съсъ значителнитѣ цифри кое-да-ѣ число, тий щото то да състои отъ единъ редъ цифри, раздѣленъ на граничета отъ по три реда. Въ първото граниче (отвесно налѣво като са начене) ще бѫдуть просто-единничнитѣ числа (единици, десетини, стотини); въ второто граниче ще бѫдуть хиляднитѣ числа (единици, десетини, стотини); въ третъето граниче ще бѫдуть милліоннитѣ числа (единици, десетини, стотини); въ четвъртото граниче ще бѫдуть билліоннитѣ числа (единици, десетини, стотини). При туй йошещевнимавамы въ които редове нѣма никакви единици, тѣхъ ще гы допълнямъ съ нуллы.

2. Защо салтъ съсъ деветь значителници цифри са написватъ числата? какъ сѫ распоредени мѣстата за написваньето на числата и какво показватъ тѣ? — 3. Какъ можемъ да напишемъ кое-да-ѣ число?