

раздѣлять на рядове така, что-то въ единицѣ отъ вторыи рядъ съдржать ся десять единицы отъ прывый рядъ, въ единицѣ отъ третій рядъ съдржать ся десять единицы отъ вторыи рядъ, и т. н. Тыи ся наричать:

единицы въ прывый рядъ  
десѧтицы въ вторыи „  
стошины въ третій „  
хылядницы въ четвртый „  
и пр.

Слѣд. десятица е десять пѧти по-голѣмѣ отъ единицѣ  
стотина „ „ „ „ „ „ десятица  
хылядница „ „ „ „ „ „ стотинка.

Отъ тыя рядове единицы числа-та ставать по тоя начинъ:

*Единицы.* — Най-малко-то цѣло число въ прывый рядъ е *единица* или *единъ*; съ неиже ся начина прывый дѣль на числа-та. Ако приадаемъ при неиже още единицѣ, ще ся състави число *два*; да притуримъ при него още единицѣ, ще излѣзе число *три*, и т. н. Числа отъ прывый рядъ сѫ само девять: *единъ*, *два*, *три*, *четыре*, *пять*, *шесть*, *седѣнь*, *осъмь* и *девѧть*.

*Десѧтицы.* — Ако при девѧть-тѣ единицы приадаемъ още единж, то ще ся състави число *десѧть* или *десѧтица* отъ единицы. Десятицы-ты ся принять за *единицы* отъ вторыи рядъ, и броять ся како единицы-ты отъ прывый рядъ: една десятица, двѣ десятицы, три десятицы, четыре десятицы, пять десятицы, шесть десятицы, седѣнь десятицы, осъмь десятицы и девѧть десятицы, или съкратено: *десѧть*, *двадесѧть*, *тридесѧть*, *четыредесѧть*, *пятнадесѧть*, *шестнадесѧть*, *седѣмнадесѧть*, *осъмнадесѧть* и *девѧтнадесѧть*.