

[8]	[5]	[6]
-----	-----	-----

Учителя написва отъ лѣво надѣсно квадратчета-та и туря во сѣко отъ тѣхъ цифри-тѣ.

Дѣ са пада тука първи разредъ единици, налѣволи, надѣсно ли? — Надѣсно. Нѣ когато изговарѣме числа-та, ний казваме по горнія разредъ по напрѣдъ и сетиѣ единъ подырь другы и по долни-тѣ разреды; тѣй са изговорятъ числа-та, отъ лѣво надѣсно. Сага азъ изричамъ друго число; 3852. — Колко цифри има тука? — Колко разреда? — Колї е най горнія разредъ? — Дѣто ще рѣче, стотини-тѣ сега оставатъ на второ-то мѣсто, десятици-тѣ въ трете-то, а единици-тѣ въ четьвърто-то. По този начинъ може да има бесконечно множество разреди. Зарадъ туй е пріето да са четатъ прости-тѣ единици, по малки отъ които нѣма за първи разрѣдъ; защо-то този разрѣдъ изговаряме сѣкоги найсетиѣ, тоя разредъ сѣкога са пише надѣсно.

Като четемъ отъ дѣсно на лѣво.

въ 1-я разредъ сѣкога стоятъ единици-тѣ				
„ 2-я „ „ „ „	десетици-тѣ			
„ 3-я „ „ „ „	стотини-тѣ			
„ 4-я „ „ „ „	хиляди-тѣ			
„ 5-я „ „ „ „	десѧть-хил.			
„ 6-я „ „ „ „	стот. хил.			