

ПРИМЪРЪ

5	9	3,	4	1	5,	6	7	3,	4	5	6,
СТОТНИ	ДЕСЕТИЦИ	ЕДИНИЦИ	СТОТНИ	ДЕСЕТИЦИ	ЕДИНИЦИ	СТОТНИ	ДЕСЕТИЦИ	ЕДИНИЦИ	СТОТНИ	ДЕСЕТИЦИ	ЕДИНИЦИ
~~~~~			~~~~~			~~~~~			~~~~~		
на			на			на			на		
Діііііі-тѣ.			Міліііііі-тѣ.			Хілііііі-тѣ.			Едіііііі-тѣ.		

Отъ тойзи примѣръ са вижда че сѣко число състои отъ частици, кои-то са думать и степени; и първа-та отъ десѣж странж означава единици-тѣ, втора-та хиляди-тѣ и третѣ-та, милиіііі-тѣ и проч. При това е явно, че сѣка частица състои отъ три цифри, отъ кои-то прѣва-та цифра показва единици-тѣ, втора-та, десетици-тѣ, и третѣ-та, стотини-тѣ. За това лесно ще можемъ да пишѣме сѣко число, кое-то са изговарѣа съ рѣчи, стига само да знаѣме какъ са пишѣатъ числа отъ три цифри.

За да пишѣме дадеви-тѣ числа, зафащаме отъ лѣво и пишѣмъ прѣво стотини-тѣ, десетици-тѣ, единици-тѣ на най горный степенъ (ако има) послѣ, стотини-тѣ, десетици-тѣ, и единици-тѣ, на послѣдѣмъщій степенъ, и така слѣдователно