

ПИСМЕННО БРОЕНИЕ.

10. *Писменно броеніе* учи да изображавамы всякакви числа съ малко знакове, нарѣчены *цифры*. Въ десятично-то броеніе сж пріяти десять знакове, отъ кои-то слѣдующи-ти девять служять за изображеніе първы-ты девять числа:

Числа.	Знакоее или цифры.
--------	--------------------

Единица ся пише	1.
Двѣ « «	2.
Три « «	3.
Четыри « «	4.
Пять « «	5.
Шесть « «	6.
Съдмъ « «	7.
Осьмъ « «	8.
Девять « «	9.

Тыя цифры ся наречуть *значающы*. При тѣхъ ся присъединява още знакъ 0, или *нула*, коя-то ся наречия *незначающа*, защо-то неозначава никакво число, и нѣ тури ся тамъ, гдѣ-то трѣбва да ся покаже, че въ дадено-то число нѣма нѣкой рядъ отъ единицы.

11. Съ тыя десять знакове е найденъ способъ за да ся изображавать всички рядове на числа-та отъ десятично броеніе, по тоя начинъ:

Като припишемъ отъ дѣснѣ странѣ *по нулж* при всякѣ цифрѣ отъ първы-ты девять числа, щѣть излѣзжть всички-ты *десятицы*:

10, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90;

а като припишемъ по двѣ нулы, щемъ получимъ всички-ты *стотины*:

100, 200, 300, 400, 500, 600, 700, 800, 900.

Като приписвамы по три, по четыре, и т. н. нулы, щемъ получимъ хыляды, десятицы отъ хыляды, и пр.