

52 триліона,
472345 билліоны,
609800 милліоны,
030160 единицы.

Забблѣжаніе. Трѣбва да знаемъ, че Французи-ти не броятъ милліоны-ты, билліоны-ты, триліоны-ты и т. н. по хыляды, десятицы отъ хыляды и стотинны отъ хыляды, нъ само по единицы, десятицы и стотинны, и затова въ числа-та слѣдъ всякои три ряда давать ново наименованіе. Така, за да изговоримъ по французско броеніе число 5302400056702, трѣбва да го раздѣлимъ на дѣлове само отъ *по на шри цифры:*

5, 302, 400, 056, 702;

тога въ пръвый дѣль щѣтъ бждѣтъ единицы, въ второй хыляды, въ третій милліони, въ четвъртый билліони и въ пятый триліони, т. е. пять триліони, и триста и два билліони и четирестотинъ милліони и пнтдесять и шесть хыляды и седѣмстотинъ и два.

РИМСКА И СЛАВЕНСКА СИСТЕМЫ ЗА БРОЕНІЕ.

16. Цифры-ты, что употрѣблявамы за изображеніе числа-та, наричатъ ся *арабскы*, зачто-то Европейци-ти сжгы взели отъ Арабы-ты въ около половинѣ отъ десято-то столѣтіе. Европейскы-ти образовани народи въ старо врѣмя, Гръци-ти и Римляни-ти, употрѣблявали за изображеніе числа свои-ты азбуки. Гръцка-та система е прѣминжала и у наши-ты стары, и дори и днесь още ся употрѣблява отъ нѣкон, а особно въ черковны-ты книги.

Римска-та система за писменно броеніе състои въ това, че съ особны знакове ся изображавать само слѣдующи-ты седѣмъ числа:

Римскы цифры: I, V, X, L, C, D, M,

Тѣхны значенія: 1, 5, 10, 50, 100, 500, 1000,

а за изображеніе осталы-ты числа пріято е условіе, что-то всякой по-малѣкъ знакъ, поставенъ отдѣсно на *другъ, по-голѣмъ*, увеличява значеніе-то му, а ако ся постави отлѣво, умалява му значеніе-то съ толкова единицы, колко-то той показва.