

На десёто-то	мѣсто	хиляда миліона
» единадцато-то	»	десетъ хиляди мил.
» дванадцато-то	»	сто хиляди миліона.
» тринадцато-то	»	біліонъ.
» четырнадцато-то	»	триліонъ.
» пятнадцато-то	»	кадраліонъ.
» шестнадцато-то	»	квінтіліонъ.

Н. пр: 5368234567894325198392862438194.

Трѣбва да го изговоримъ: « пять квінтіліони, триста шестдесетъ и осемъ хиляди, двесте тридесетъ и четери кадраліона, петстотинъ шестдесетъ и седемъ хиляди, осемстотинъ деветдесетъ и четери триліона, триста двадесетъ и пять хиляди, сто деведесетъ и осемъ биліони, триста деветдесетъ и две хиляди, осемстотинъ шестдесетъ и два миліона, четери стотинъ тридесетъ и осемъ хиляди, сто деветдесетъ и четери.

11. Какъ са познава цѣлокупна-та вредность на едно написано число?

Да можимы да разумеемы вредность-та на едно написано число—трѣбува сѫщо-то да раздѣлимъ на класове по три цифри като смѣтамы. — Отъ лѣва-та страна послѣдни-а класъ може да има и помалко отъ три цифри. Като раздѣлимъ тжі цѣло-то число послѣ първи-а редъ отъ дѣсна-та страна полагамы една точка, подиръ вторы-а една запетая подиръ треты-а пакъ точка, послѣ четвърти-а две запетаи, подиръ петы-а пакъ точка, послѣ шесты-а три запетаи и проч.

Редъ-а първый отъ дѣсна-та страна предъ кого-то са намѣрва точка-та, съдѣржава единици-тѣ, десетици-тѣ и стотини-тѣ отъ хиляда-та, редъ-а предъ кого-то са намѣрва запетая-та назначава единици-тѣ, десетици-тѣ и стотини-тѣ отъ миліона, би-