

### III. Изричанье на написаны цѣлы числа.

1. — За да изречемъ кое-да-ѣ написано число, по напрѣдъ го прѣдѣлямы на граничета отъ по три цифры, като наченвамы отдесно налѣво, че може въ най сетнество граниче отлѣво да останжть двѣ или една цифра. Тогазь наченвамы отлѣво налѣко и изговарямы наредъ, въ сѣко граниче по колкото единици има въ сѣкый неговъ редъ, чакъ до пай послѣднество отдесно граниче, и съврѣменно на сѣко давамы неговото наименование споредъ чин'я на който то принадлѣжи. Тъй числото 132504063, раздѣлено на граничета съ запетая става

мил. хил. един.

132, 504, 063.

То са изговаря — сто и трійсетъ и два милліона, пятьстотинъ и четыре хиляды и шейсетъ и три единици. Може да са изрече и тъй: една милліона стотина, три милліонны десетини, двѣ милліонни единици, пять хилядны стотини, четыре хилядны единици, шесть единичны десетини и три единичны единици.

### Обученія.

Изрѣчете тѣзи написаны числа: 13; 18; 24; 29; 32; 60; 85; 90; 99; 100; 107; 120; 206; 340; 382; 430; 409; 583; 602; 738; 852; 807; 940; 1,200; 2,405; 3,890; 4,132; 6,381; 10,203; 15,484; 38,292; 80,941; 103,260; 280,342; 509,029; 693,000; 900,314; 825,326; 1,305,690; 5,740,347; 31,127,209; 200,136,409; 236,025,304; 506,250,008.

Наопакы. Могжть учителитѣ да изричатъ на учениците тѣзи или други числа, а тѣ да гы пишжтъ.

### IV. Четыретъ аритметическы дѣйствія.

1. За да сметамы разны числа отъ различнитѣ колчевини, които са прѣставяять намъ въ общественыйя животъ,

1. Какъ прѣдѣлямы и какъ изричамы кое-да-ѣ написано число? — 1. Колко сѣ и кои сѣ *аритметическыѣ дѣйствія?*