

ЧЕТЫРЕ-ТЬ ДѢЙСТВІЯ СЪ ДЕСЯТИЧНЫ.

1. СЪБИРАНИЕ.

84. — Събирание съ десятичны става както и съ просты числа; десятичны-ты ся пишѣтъ едно подъ друго така, что-то еднаквы-ты чясти да стоятъ все на единъ стлѣбъ, т. е. десяти да стоятъ подъ десяти, соты подъ соты, тысящны подъ тысящны и пр., послѣ ся събирать катю просты числа и отъ сбора ся отдѣлять отдѣсно съ запяткѣж толеова десятичны цифри, колко-то сж у онова отъ слагаемы-ты десятичны числа, у кое-то гы има най-много.

Напр. Дадено ни е да съберемъ 5 цѣлы и 25 тысящны, 26 цѣлы и 14 соты, 200 цѣлы и 945 десятотысящны, ни едно цѣло и 4 десяти.

Пишемъ гы едно подъ друго така:

$$\begin{array}{r}
 5,025 \\
 26,14 \\
 200,0945 \\
 0,4 \\
 \hline
 231,6595
 \end{array}$$

Примѣри:

28,35	47,509	0,787
484,9	5,8634	0,49407
418,49	0,94	0,0045
931,74	7,864	0,2486
	0,3	0,35079
	62,4764	1,78496

2. ИЗВАЖДАНІЕ СЪ ДЕСЯТИЧНЫ.

85. — Изваждание съ десятичны става както и съ просты числа; еднаквы-ты десятичны чясти ся пи-

84. Какъ ся прави събирание съ десятичны? — 85. Какъ ся прави уваждане съ десятичны?