

СЛОЖЕНИЕ.

Единъ ученикъ купилъ за 15 пары орѣхы, за 18 — гроздѣ, за 5 — чернило и за 12 пары хартии, и иска да знае, колко пары е похарчилъ за тѣя четьри вещи. На умъ той слага така: 15 и 18 правятъ 33 пары и 5 ставатъ 38 и 12 за хартии ставатъ 50 пары. И така за четьри-тѣ вещи той похарчилъ 50 пары. Таково смѣтане ся нарича *сложение*. На писмо това само-то ся пише тѣй:

15	пары за орѣхы
18	» за гроздѣ
5	» за чернило
12	» за хартии
50	правятъ.

Числа-та $15 + 18 + 5 + 12$ наричатся *слагаемы числа*; число 50, което показува колко правятъ всичкы-тѣ наедно, наричася *сумма*, а знакъ (+) наричася *плюсъ*.

Примѣры:

25	242	5568	28046
68	568	25604	50480
94	2053	9586	610
187	16	304	9809
	9	8759	88945
	2888	49821	

