

4046	4046	$10 \times 9639 = 96390$	9639	9639
3	3		10	10
18	12138		90	96390

120	300
12000	6000
12138	90000
	96390

Отъ тука излазя правило: колко-то нули притуряме па произведеніе-то, толкова пажти го умножаваме на 10.

Отъ това излазя още, че когато умножаваме нѣкакво си число на цѣлы десятици, стотини и пр. трѣба да са умножи това число само на единици-тѣ, кои-то показватъ дес. стотинитѣ и проч. и на произвѣденіето да са притурятъ толкози нули, колко-то го иска разреда; напр. ако е множителя 2 дес. ще умножимъ множимо-то само съ 2 и напроизведеніе-то ще притуримъ отъсно една нулja.

2068		
345		
10340	произв.	отъ единици
8272	"	десетици
6204	"	стотини
713460	главно	произведеніе.