

сятократно на 78, 7800, което е стократно на 78 78000
което е хилядократно и проч.

Нека ся умножи 7846 съ 3800	7846
умножавася 7846 съ 37 и на дес-	3800
ната страна на изведеніето	62768
298148 полагатся 00, колкото	23538
има множителя.	29,814,800

§. 30. Нека ся умножи и 5600 съ 420. Като ся умножаватъ значителните цифри на 5600 съ значителни тѣ цифри на 420, сирѣчъ 56 съ 42 на десната страна на изведеніето 2352 полагатся 000, 00 тѣ	5600
Защо сж толкози на множимото, ото,	420
защо 0 е на множителя.	112
	224
	2352000

Замеч. Приводителя отъ тука става явно, чи из-
водителните като иматъ нища на края си, умножаватъ
значителните цифри, такъ колкото нища иматъ и
двата изводители писватся на десный край на из-
веденіето.

§. 31. Отъ двѣ кои быди цѣли числа, което ся
умножи съ другото, извежда изведеніе все истото чи-
сло; и. п. или 635 ся умножи съ 7382 или 7382 ся у-
множи съ 635 изхожда изведеніе истото число, както
се види тука.