

кратно на първото, или 5849, 38, което е стократно на първото и 58493, 8, което е хилядократно и проч.

На противъ, дѣлится десятично число чрезъ 10, или 100, или 1000 и проч. Ако ся прамѣсти запятата камъ левата страна едно положеніе или двѣ или три и пр. сир. ако ся прамѣсти запятата предъ една или двѣ или три цифри по на левата страна и така отъ числото 4578, 2 произходи 447, 82, което е десятната на първото и пр.

И цѣло число дѣлится чрезъ 10, ако ся положи запятая между единицытъ му и десятицыгъ му, чрезъ 100 ако ся положи запятая между десятицытъ и стотинитъ, и пр. Така 4789 узраца ся на 478, 9, което е десятата часть на цѣлото, или 47, 89, което е стотинята часть на цѣлото и пр. (виждь и 40).

§. 85. А когато или множимото е десятично, или множителя, или и двата изводители умножаваяся единъ съ другій като да бѣха цѣли, но на изведеніето полага ся запятая на такво положеніе, щото да сж на десната страна толкози цифри, колкото цифри иматъ на десна страна отъ запятата и двата изводители ведно.

П р и м ѣ р и .

45, 67	845	62, 578
<u>37,</u>	<u>9,34</u>	<u>4, 92</u>
31969	3380	125156
<u>13701</u>	2535	563202
1639,79	<u>7605</u>	<u>250312</u>
	7892,80	397,88376