

десеточастія; така число-то 356,54 или $\frac{35654}{100}$ както са прѣмѣсти запятая-та единъ редъ на лѣво става $35,654 = \frac{35654}{1000}$, или десеть пѣти по-малко.

А на противъ число-то става десеть или сто пѣти по-голѣмо, ако запятая-та са прѣмѣсти на десно единъ или два и п. р. ч. реда Н. П. $3,564 = \frac{3564}{1000}$; $35,64 = \frac{3564}{100}$.

ПРИЛОЖЕНІЕ.

Приложеніе-то на десетия-тъ дробенія става какъ-то и приложеніе-то на цѣли-тъ, но трѣба да внимаваме да ги пишемъ едно подъ друго тай, щото едноимени-тъ цифри да са полагатъ на единъ редъ, сир. десеточастія-та подъ десеточастія-та, сточастія-та подъ сточастія-та и п. р. ч.

3,584	0,054	5,0003	
4,326	4,35	0,3045	
4,579	6,002	8,0454	
<u>9,489</u>	<u>10,406</u>	<u>13,3502</u>	количество.

ИЗЯТІЕ.

И изятіе-то на десетия-тъ дробенія става какъ-то изятіе-то на цѣли-тъ. сир. полагаме у-