

лителя, защото е поголѣмо отъ него, сир. казвамы бната на 58 е 9 и нѣцо, умножавамы 9 съ двѣтѣ леви цифри на дѣлителя, и видими, чи изведеніето 576 е помалко отъ 581, за това писвамы, 9 на мястото на частното на десната на 7, и го умножавамы со сичкай дѣлителъ, изведеніето 5787 изземвамы отъ 5812 и на десната на остатока 25 снемамы слѣдующата цифра 7 отъ дѣлимото.

Но числото 257 е по малко отъ дѣлителя, за то-ва писвамы 0 на частното: на десната на 9, снемамы сеятѣ и най послѣдната цифра 2 на дѣлимото на десната на 257, и дѣлимъ 2572 чрезъ дѣлителя както и понапредъ; писвамы частното 4 на мястото на частно то на десната на 0, умножавамы е съ дѣлителъ, и като изземнимъ изведеніето 2572 отъ 2572 имамы оста-токъ 0, и така 7904 е исканото частно.

Замѣт. 5082, 5812, 257 и 2572, именуватся осо-бена дѣлима.

$$\begin{array}{r} 4038918 \Big| 598 \\ 6751 \quad 26/598 \\ \hline \end{array} \qquad \begin{array}{r} 8093023104 \Big| 8543 \\ 947398 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 326519634 \Big| 6478 \\ \hline 50403 \\ \hline \end{array}$$

Нр. §. 38. Дѣйствието става по скоро, ако умноже-щѣтѣ на частното съ дѣлителя и изятіето на изведеніе-то имъ отъ особното дѣлимо станатъ ведно за единожъ както казвамы тука.