

лителя, защото е поголъмо отъ него, сир. казвамы бѣзга на 58 е 9 и нѣщо, умножавамы 9 съ двѣтъ леви цифри на дѣлителя, и видими, чи изведеніето 576 е помалко отъ 581, за това писвамы, 9 на мѣстото на частного на десната на 7, и го умножавамы со сичкѣи дѣлитель, изведеніето 5787 иземвамы отъ 5812 и на десната на остатокъ 25 сиемамы слѣдующата цифра 7 отъ дѣлимото.

Но числото 257 е по малко отъ дѣлителя, за това писвамы 0 на частното: на десната на 9, сиемамы сетѣ и най послѣдната цифра 2 на дѣлимото на десната на 257, и дѣлимъ 2572 чрезъ дѣлителя както и понапредъ; писвамы частното 4 на мѣстото на частното на десната на 0, умножавамы е съ дѣлителя, и както иземнимъ изведеденіето 2572 отъ 2572 имамы остатокъ 0, и така 7904 е искаемого частно.

Замѣ. 5082, 5812, 257 и 2572, именуваются особена дѣлима.

$$\begin{array}{r} 4038918 \quad | \quad 598 \\ \hline 6751 \quad 26/598 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8093023104 \quad | \quad 8543 \\ \hline 947398 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 326510634 \quad | \quad 6478 \\ \hline 50403 \end{array}$$

§. 38. Дѣйствието става по скоро, ако умноженіето на частного съ дѣлителя и изятіето на изведеніето нмъ отъ особното дѣлимо станатъ ведно за едножь както казвамы тука.