

тела, и 3) да извадиме него изведеніе отъ частно-то дѣлимо.

$$\begin{array}{r} 38645 : 4 \\ 8734 : 5 \end{array} \quad \begin{array}{r} 853769 : 7 \\ 35753 : 6 \end{array}$$

г) Ако и дѣлимо-то и дѣлитель-ть сѫ съ много цифри, като гы пишиме, какъ-то рѣкохме, земаме толкова цифри отъ дѣлимо-то, колко-то има дѣлитель-ть, и ако не обематъ нити веднаждъ дѣлителя, земаме и слѣднѣж-тѣ цифрж на дѣлимо-то. Глѣдаме колко пѫти са обема дѣлитель-ть въ частно-то дѣлимо, умножаваме намѣренж-тѣ цифрj на коликостъ-тѣ съ дѣлителя, и изваждаме изведеніе-то отъ частно-то дѣлимо; отъ десно на остатъка снемаме слѣднѧ-тѣ цифрj на дѣлимо-то и правиме сѫщо-то. Това правиме и за другы-тѣ цифри на дѣлимо-то дори-до цифрj-тѣ на единици-тѣ. Число-то 206382 нека са раздѣлисъ 354.

$$\begin{array}{r} 206382 \\ - 1770 \\ \hline 2938 \\ - 2832 \\ \hline 1062 \\ - 1062 \\ \hline 0000 \end{array}$$