

Пека ся раздѣли 3928 чрезъ 864.
$$\begin{array}{r} 3928 \\ \hline 864 \\ 472 \end{array}$$

Си на та на 89 е 4 и иѣще ся, писвамы 4 подъ дѣлителя и с умножавамы съ дѣлителя така, реквамы 4 по 4 16 и завчаски иземвамы 16 отъ 18 (като сметниъ 8 като 18) 2, което писвамы подъ 8, сетиъ 4 по 6 24 и 1 25 (защото изехмы отъ 18) 25 отъ 32 (вато сметниъ съ умоси 2 то 32) 7 което писвамы подъ 2 то найсетиъ 4 то 8 32 и 3 35 (защото изехмы отъ 32), 35 отъ 39 4, което писвамы подъ 9, сетиъ дѣлимъ и 472 на 864 и писвамы частното $\frac{472}{864}$ на частното на десната на 4 то, Заради упражнявань-е така да ся направватъ всичките предни дѣления или и друго дѣто става така.

$$\begin{array}{r} 4687570 \\ \hline 7382 \\ 25837 \\ \hline 635 \\ 36910 \\ \hline 00 \end{array}$$

§. 39. Когато иматъ инициации на ирай-а и дѣлъмого и дѣлителъ-а по преди зачистесте на дѣлъмого и на дѣлителъ-а по толкози инициации, колкото сж на тога наводителя, който има по малко, и подеръ това дѣто оставатъ числата дѣлестя както и по горѣ, вмѣсто проче да ся раздели 2552000 на 4200, като ся зачистатъ по 00 и отъ дѣлте остава да ся раздѣли 23520 чрезъ 42, и намѣрѣся частното 560.

§. 40. Едно число дѣлнеся на 10 или на 100 и проч. ако подъ едината му десна цифра или подъ дѣл тѣ и