

телна цифра, зимаме отъ 4-тѣхъ хылядици единъ единицѫ, коя-то е равна съ 10 десатици. И така изваждаме 5 отъ $14=9$, по това смаляваме цифрѫ-тѫ отъ хыляды-ты единъ единицѫ. Така сѫщѣ правимъ и въ хыляды-ты.

По обично е, вмѣсто да смаляваме цифрѫ-тѫ, отъ кои-то зимаме, да увеличиваме спротивнѣ-тѫ му единицѫ, защо-то или умалителя увеличимъ съ единицѫ, или умалемо то умалимъ съ единицѫ, то остатъкъ-тъ оставе всегда истий, напр.

$$\begin{array}{r} 50,803 \text{ умалемо} \\ 35,476 \text{ умалителъ} \\ \hline 25,327 \text{ остатъкъ.} \end{array}$$

Казваме 6 отъ $13=7$; послѣ думаме 1 въ ржѣкъ и $7=8$ отъ $10=2$; пакъ 1 въ ржѣкъ и $4=5$ до $8=3$; слѣдъ това 5 до $10=5$; най-послѣ 1 въ ржѣкъ и $3=4$ до $5=1$ и и така 25,327 е остатъкъ.