

**Примѣръ.** Единъ человѣкъ купилъ синѧло оки: 3560402, по гроша 9; оката: колко ли има да заплати?

тука е явно, какъ у-  
множимото 9, пути  
подобава дася вземи.

3560402 умножимо.

9 умножитель.

32043618 произведеніе.

Того ради за дася излесни дѣяніето, вземаме предъ-  
насъ таблицата, и написуваме числата чинно: го-  
вориме: 9, 0, равно, съ 0, което написуваме подъ  
9, тѣхъ: подиръ, 2, 9 быва 18, и 8 тѣхъ напису-  
ваме на лѣвата страна до, 0, а единицата за да  
я положиме, какъ то рѣкохме, и проче.

### СЛОЖЕНО УМНОЖЕНИЕ.

Когда умножимото, и умножителятъ иматъ  
много знаковы, тогда пазиме и горнъто прави-  
ло, обаче тука помнога вниманіе требва, сирѣчъ,  
умножаваме всички числа надмножимото, съ пер-  
вото надесно число на умножителя. Подиръ вси-  
чкото умножимо, съ числото на умножителя, коен-  
то явля десятиныти: а происходнити да варвятъ  
назадъ, после теглиме подъ тѣхъ линіа, собираю-  
щи производениити.

**Примѣръ.** Какъ да умножаваме числото,  
 $a = 35487$ : съ  $b = 6958$ ? отъ които  $a = 35487$ :  
умножимое, рѣкохме,  $b = 6958$ : умножитель, та-  
ко и туva подобава.

$$\begin{array}{r}
 283896 \\
 177435 . \\
 319383 . . \\
 212922 . . . \\
 \hline
 246818546
 \end{array}
 \left. \begin{array}{l} \\ \\ \\ \end{array} \right\} \text{произведеніе.}$$

А дася вземи, 6958. пути, проче дася умно-  
жи всички-ти числа на умножимо-то чрезъ 8  
тѣхъ: и произведенни-ти подписуваме. Послѣ всич-