

Кога множимо-то състои отъ ед-
нж, двѣ и повече цифри, а множите-
ль-тъ отъ еднж, що правимъ тогава ?

За да ся умножатъ поставяме множи-
теля подъ единици ты на множимо-то
и теглимъ прѣчкж, послѣ начинаме от-
дѣсно, та умножаваме съ множителя вси-
чкы-ты цифри на множимо-то, и, ако
частно-то произведеиe не надминува 9,
подписваме го цѣло; ако ли заминува 9,
сир. стая отъ двѣ цифри, то цифрж-тж
отъ по-малко-то значеніе пишемъ подъ
тоя рядъ, а другж-тж, дѣто е отъ по-гольмо
значеніе събираме съ частно-то произ-
ведеиe отъ по-гольмъ родъ, що е прѣдъ
него, за пр. 3564×6 .

$$\begin{array}{r} 3564 \text{ множимо} \\ \quad 6 \text{ множитель} \\ \hline 21,384 \text{ произведеиe.} \end{array}$$

Думае $6 \times 4 = 24$ пишемъ 3-тѣ десятици
подъ ряда на единици-ты; а 2-тѣ десятици
задржяме, та ги събираме съ частно-то про-
изведеиe отъ десятици; $6 \times 6 = 36$ и $2 = 38$,