

После нека умножи 4 те с 2 те думая 2 пѣти по 4 быват 8. И нахожда произведеніе то.

Ако ли премине произведеніе то 9 те, сирѣчь ако е сложенно отъ единицы и десетины, тога писуваме под линія та споредъ множима та цифра само единицы те, а десетины те на десятично то мѣсто. Как

$$24$$

$$3$$

$$72$$

Тува думаеме 3 пѣти по 4 прават 12, и писуваме подъ 4 те само 2 те, а 1 то държиме. После думаеме 2 пѣти по 3, 6 и 1, 7, кое то писуваме задъ 2 те, и нахождаме произведеніе 72.

Ако е множитель о сложенно число, сирѣчь ако има две или и повечь цифры, тога со секоя цифра негова особно умножаваме множително то число, и правиме особны произведенія тольку, кольку то са во множителя цифри, кои то веднага и писуваме едно под едно така, щото единицы те на подолно то да стоят под десетины те на погорно то: После проводиме