

Неса ся умножи съ 9 5,700 веете има нище на край-а.

5,700

9

51,300

Рѣквамы 9 во 0 0 единицы, и писвамы подъ единици, сетиѣ 7 по 9 63 стотинингѣ, и писвамы 3 подъ стотинингѣ.

Най сетиѣ 5 по 9 45 хілады и 6 51 хілади и писвами 51 на левата страна на 3.

Тука виждася, чи умножаватся значителнѣ цифри на множимото съ множитель-а, и на десната на изведеніето полагатся колкото нища има множимото на десната си страна.

|         |        |         |         |        |
|---------|--------|---------|---------|--------|
| 74,098  | 5,930  | 695,782 | 683,000 | 7006   |
| 6       | 7      | 5       | 3       | 2      |
| 444,588 | 41,510 | 3479910 | 2049000 | 14,012 |

§ 28 А многоцифренno число умножава ся съ друго многоцифренno тѣй. Писва ся подъ множимото множитель-а като на приложеніето и теглимъ черта отъ долу имъ. Сетиѣ умножавася множимото съ числoto на единициятѣ на множитель-а както уже рѣкохмы, и писвася изведеніето подъ чертата; Сетиѣ умножава ся пакъ множимото съ числoto на десятициятѣ на множитель-а както ужь рѣкохмы, и писвася изведеніето подъ на предното отъ десятициятѣ и на левата страна, сѣтиѣ умножава ся пакъ множимото съ числoto на стотинитѣ на множитель-а, и писвася изведеніето подъ на преднитѣ отъ стотинитѣ на перво то и на левата страна, тѣй сѣдователно дори да ся умножи Множимото съ лѣвите единици на множите-