

$$\begin{array}{r} \text{Нека ся умножи } 6384 \text{ съ } 8 \\ 6384 \\ \underline{\quad\quad\quad} \\ 51,072 \end{array}$$

Като ся пишатъ числата както до нынѣ рѣко-
мы и срещѣ ся видятъ, казвамы 4 по 8 32 единицы
сирѣчь 3 десетицы и двѣ единицы писвамы 2 подъ е-
диницѣтъ, и 3-тѣ десятицы прилагамы ва изведеніе то
на десятицѣтъ като речемъ 8 по 8 64 десятицы и 3
67 десятицы, сиречь, 6 стотини и 7 десятицы писва-
мы подъ десятицѣтъ, и 6-тѣхъ стотини прилагамы на
изведеніето на стотинитѣ, като речемъ 3 по 8 24 сто-
тини и 6 30 стотини, или 3 хіляди и нищо стотини ;
писвамы 0 подъ стотинитѣ, и прилагамы 3 тѣ хіляди
на изведеніето на хілядытъ, като речемы 6 по 8 48
хіляды и 3 51 хіляды, които писвамы сячкитѣ на лѣ-
вата страна на 0-то, защото нѣма друго число да ся
умножава, 51,072 е изведеніето на 6,384 по 8, сир-
осмократното на 6,384. —

$$\begin{array}{r} \text{Нека ся умножи съ } 4 \text{ } 4,006 \text{ което има нищо на} \\ \text{средата.} \\ 4006 \\ \underline{\quad\quad\quad} \\ 16,024 \end{array}$$

Рѣнвамы 6 по 4 или 4 по 6 24 единицы, писвамы
4 подъ единицѣтъ, с е тнѣ 4 по 0 0 десятицы, и 2 2
десятицы, които писвамы подъ десятицѣтъ. с е тнѣ пакъ 4
по 0 0 стотини, които писвамы подъ стотитѣ: Най с е тнѣ
4 по 4 16, които писвамы на левата страна на 0.