# Кто придумал таблицу умножения

**Ключевые слова:** кто придумал таблицу умножения, по математике, Пифагор, зачем придумали, где придумали, когда появилась таблица умножения

В этой статье мы рассматриваем основные версии происхождения таблицы умножения.

Описание: Кто же этот человек, кто придумал таблицу умножения? Пифагор, Никомах, Александр Македонский или Владимир Ленин?

В статье можно сделать в стиле научного расследования: «Кто именно придумал таблицу?». Отвечать нужно именно на этот вопрос и пытаться найти ее основателя. Статья про историю таблицы будет отдельно.

Таблица существовала ещё 4000 лет назад в разных видах – это помогало главным образом в торговле. Мы не знаем ее точного создателя.

* Умножение в древнем мире - <http://www.ams.org/publicoutreach/feature-column/fc-2012-05> - можно перевести в Гугле переводчике или в Яндексе.
* Про древневавилонские таблички – <https://ru.pinterest.com/pin/409053578653492756/>
* Публикация в журнале Nature, 2014 про китайские таблички - <https://www.nature.com/articles/nature.2014.14482>

Однако Пифагор – это первый конкретный человек, который её описал, и поэтому считается, что он является ее основателем. Её также называют Таблицей Пифагора на многих языках (например, французском, итальянском и русском), иногда на английском.

Пифагор не оставил после себя ни одного письменного трактата, и все сведения о нем мы сейчас можем почерпнуть из жизнеописаний, сделанных не ранее, чем через два столетия после его смерти в 490 году до нашей эры.

Утверждение, что авторство принадлежит этому древнегреческому ученому, появилось благодаря последователю учения Пифагора – неопифагорейцу Никомаху, жившему на рубеже I и II веков нашей эры. По словам Никомаха, записавшего таблицу в ионийской нумерации, таблица восходит к «самому Пифагору».

Греко-римский математик Никомах (60-120 гг. н.э.), последователь неопифагореизма, включил таблицу умножения в свое Введение в арифметику, тогда как самая старая сохранившаяся греческая таблица умножения находится на восковой табличке, датируемой 1 веком н.э. и в настоящее время хранится в Британском музее.