Вопрос: Почему число Т назвали именно так?

Илья Ишков

Ответ: Сначала **T** в 1647 году английский математик Оутред ( кстати автор знакомого нам знака умножения «х») применил для обозначения длины окружности. Повидимому, к этому обозначению его подвигла первая буква греческого слова **περιφερια – окружность**.

А потом выдающийся математик Леонард Эйлер в начале 18 века применил **Т** для обозначения числа 3,1415926.... Это обозначение широко распространилось и стало международным стандартом.

<u>Ответы на вопросы</u>, заданные по поводу времени празднования (Полиной Смирновой, В.Б, С.Л.), содержатся в статье. Надо внимательнее читать.

**<u>Вопрос</u>**: Что конкретно изменилось бы в нашем мире, если бы не было числа **Т**? Предметы , созданные человеком или природой?

Ответ: Поскольку число **Т** входит во многие физические формулы, описывающие различные законы природы, то если бы оно изменилось или вообще такого бы соотношения не существовало, то и мир был бы другим и предметы, которые могли бы создавать разумные существа, живущие в этом мире, тоже были бы другими. Но появились бы разумные существа в таком мире и мог бы существовать такой мир? Это вопросы, на которые пока нет ответа.