

ИЛЛЮЗИЯ СУЩЕСТВОВАНИЯ ЧИСЛА «ПИ»

Никитин В.Н., Никитин И.В.

Асимметрия всего – вот главное условие существования Вселенной, а значит не существует абсолютной окружности и, как следствие этого, числа Пи.

ИЛЛЮЗИЯ СУЩЕСТВОВАНИЯ ЧИСЛА «ПИ»

Пи (число) — математическая константа, выражающая отношение длины окружности к длине её диаметра. Обозначается буквой греческого алфавита «пи».

Увлеченные математикой люди по всему миру ежегодно съедают по кусочку пирога четырнадцатого марта – ведь это день числа Пи, самого известного иррационального числа. Эта дата напрямую связана с числом, первые цифры которого 3,14. Пи – это соотношение длины окружности к диаметру. Так как оно иррациональное, записать его в виде дроби невозможно. Это бесконечно длинное число. Его обнаружили тысячи лет назад и с тех пор постоянно изучают.

Гипотеза: асимметрия всего – вот главное условие существования Вселенной, а, значит, не существует абсолютной окружности и, как следствие этого, числа Пи.