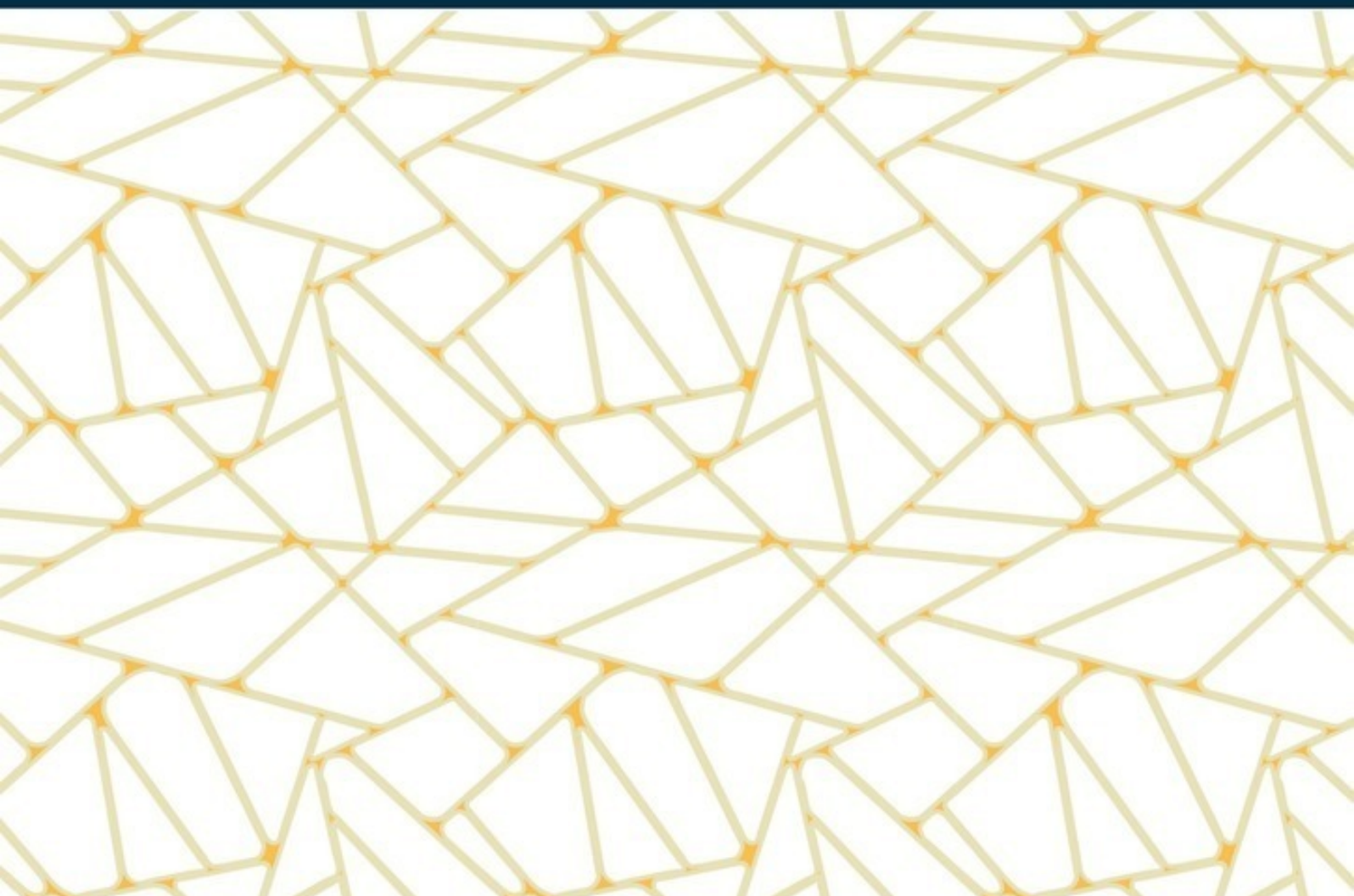


Людмила Наумова

*Дзета-функция
Эйлера-Римана,
диофантовы уравнения,
простые числа и
единство математики*



Л. Н. Наумова

**Дзета-функция Эйлера-
Римана, диофантовы уравнения,
простые числа и единство
математики. Математическое эссе**

«Издательские решения»

Наумова Л. Н.

Дзета-функция Эйлера-Римана, диофантовы уравнения,
простые числа и единство математики. Математическое эссе /
Л. Н. Наумова — «Издательские решения»,

ISBN 978-5-44-930171-0

Эта книга адресована всем, кто интересуется теорией чисел, как профессиональным математикам, так и любителям математики. Единство математики — эта мысль проходит красной нитью и наглядно показана на примерах.

ISBN 978-5-44-930171-0

© Наумова Л. Н.
© Издательские решения

Содержание

Введение	6
Конец ознакомительного фрагмента.	7

Дзета-функция Эйлера-Римана, диофантовы уравнения, простые числа и единство математики Математическое эссе

Л. Н. Наумова

© Л. Н. Наумова, 2018

ISBN 978-5-4493-0171-0

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

Введение

Поведение дзета-функции Эйлера-Римана, решение диофантовых уравнений, распределение простых чисел остаются интереснейшими проблемами как для теории чисел так и для всей современной математики.

В настоящей публикации рассмотрение этих проблем основано на позиции о единстве математики. Автор, проводя исследование, исходит из того, что объединяет воедино различные разделы математики (теорию функции комплексного переменного, анализ, дискретную математику с операциями над массивами и т.д.), убирая границы между ними.

Конец ознакомительного фрагмента.

Текст предоставлен ООО «ЛитРес».

Прочитайте эту книгу целиком, [купив полную легальную версию](#) на ЛитРес.

Безопасно оплатить книгу можно банковской картой Visa, MasterCard, Maestro, со счета мобильного телефона, с платежного терминала, в салоне МТС или Связной, через PayPal, WebMoney, Яндекс.Деньги, QIWI Кошелек, бонусными картами или другим удобным Вам способом.