

Н. Серода



математике

Н. Серeda

Истории о математике

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=64313901

SelfPub; 2021

Аннотация

Три небольших веселых рассказа для людей дошкольного возраста. Математик Иванов считает яблоки, делает открытия и вообще молодец.

Н. Серeda

Истории о математике

I

Математик Иванов всегда все считал. Яблоко плюс яблоко будет два яблока. Три ботинка плюс два ботинка будет пять ботинок.

Тут бы и спросить себя: а где шестой-то? А? Куда там! Математику не интересно для чего нужны ботинки. Ему главное посчитать, а что считать – не важно.

Неожиданно Иванов сделал открытие: если сложить яблоки и ботинки... если сложить... Они не складываются. Так и остается: два яблока и пять ботинок. Ученый рассердился, что не может сложить, и свалил все в кучу.

А если свалить вместе два яблока и пять ботинок, получится всего одна куча! Куча чего? Не яблок и не ботинок... Просто куча... вещей.

Яблоки после этого пришлось выбросить, и осталась только куча ботинок. Все же нельзя складывать яблоки с ботинками.

Выходит, не все равно, что считать. Математик проверил свое открытие на разных кучах. И сделал второе открытие: одна куча плюс одна куча так и будет – одна куча. Три кучи плюс две кучи – снова одна куча. Всегда при сложении куч получается одна куча.

Математик быстро оделся, достал из кучи пару ботинок и побежал в Академию наук, чтобы сообщить об открытиях. Иванов не только быстро соображал и быстро одевался, он еще и быстро бегал. Разносторонне развитая личность.

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.