

Екатерина Зуева

Арифметика

Для детей

Екатерина Зуева

Арифметика. Для детей

http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=63618461

ISBN 9785005300058

Аннотация

В книге рассматриваются задачи для детей про четные и нечетные числа, про убывающую прогрессию, происхождение систем счисления, позиционные и непозиционные системы счисления, переменные и показатели, кинематический метод в геометрических задачах, признаки делимости, простейшие задачи на максимум и минимум, неравенства, разбиение фигур на меньшие части, метод математической индукции, кратчайшие линии, разбиение отрезка в данном отношении, дроби, градусы и др.

Содержание

Четное и нечетное	5
Убывающая прогрессия	6
Разряды величин	7
Системы исчислений	8
Конец ознакомительного фрагмента.	9

Арифметика Для детей

Екатерина Зуева

© Екатерина Зуева, 2020

ISBN 978-5-0053-0005-8

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

В книге рассматриваются задачи для детей про четные и нечетные числа, про убывающую прогрессию, происхождение систем счисления, позиционные и непозиционные системы счисления, переменные и показатели, кинематический метод в геометрических задачах, признаки делимости, простейшие задачи на максимум и минимум, неравенства, разбиение фигур на меньшие части, метод математической индукции, кратчайшие линии, разбиение отрезка в данном отношении, дроби, градусы и др.

Четное и нечетное

Я купил не два, не три,
Тридцатьдевять самоваров
С кипятком уже внутри.

Я купил не пять, не шесть,
Тридцатьдевять бутербродов,
Чтобы их сейчас же съесть.

Мне сказали: – Ты чудак!
– Что-то сделал я не так?

Тридцатьдевять самоваров —
Одному **не будет пары.**

Даже если до восхода —
Скушать Ваши бутерброды,
Тридцатьдевять разделилось
И **тринадцать** появилось.

Тридцатьдевять – **не беда,**
Я цветы куплю тогда.

Убывающая прогрессия

У меня не голова,
А одни – одни слова.
Вычитаю слово НЕ,
Кто останется при мне?

Вычитаю букву А
С кем осталась голова?

И слова теперь одни?
«Всё» обратно мне верни.

.
Голова ведь заболит,
Если убывающую прогрессию повторит?

Разряды величин

Я спросил у электровоза,
Для чего ему колеса?

**Я корабль спросил сердито,
Для кого вода налита?**

Петуха спросил с доверием,
Почему у птицы перья?

**Комару задал вопрос,
У кого длиннее нос?**

Я спросил гадюку тоже,
А На что же ты похожа?

**Чтоб ответы сосчитать,
Нужно пальцев ровно пять.**

А для разряда величин,
Нужен хвост с запятой всего один.

Системы исчислений

За улиткой, что зовется

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.