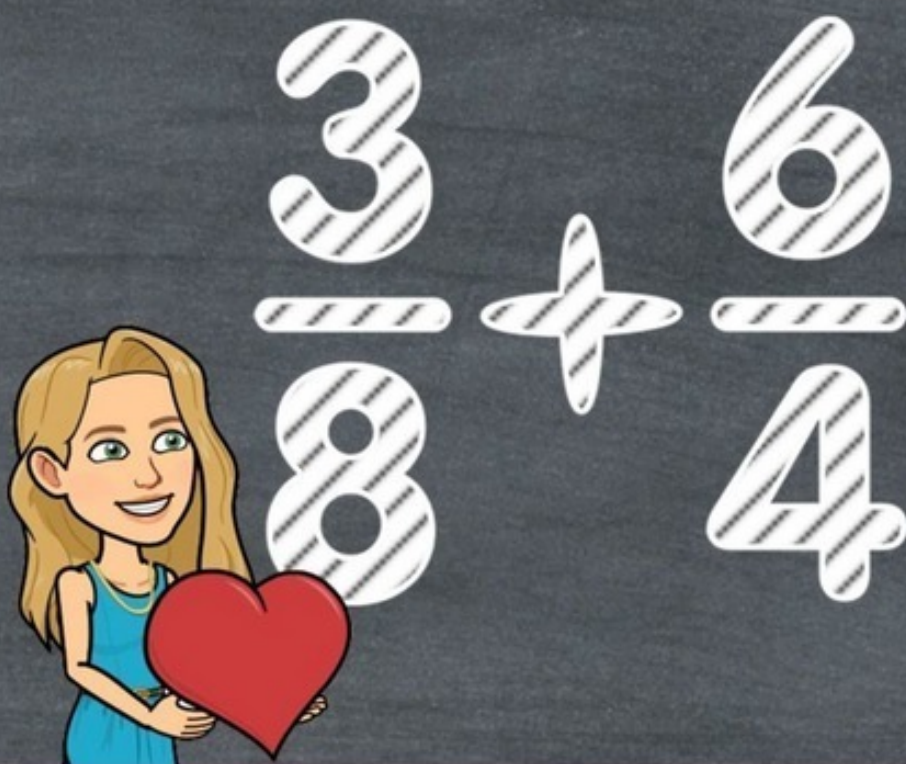


«СЛОЖНОЕ ПРОСТЫМИ СЛОВАМИ»

# ДРОБИ

ТРЕНАЖЕР ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ



РЕНАТА КИРИЛИНА  
ЛЮБОВЬ СТРЕКАЛОВСКАЯ

 БУЧЕНИЕ С  
ДОВОЛЬСТВОМ  
В ШКОЛЕ И ДОМА



Рената Кирилина

**Дроби. Тренажер для школьников**

«Издательские решения»

**Кирилина Р.**

Дроби. Тренажер для школьников / Р. Кирилина —  
«Издательские решения»,

ISBN 978-5-00-508185-8

Книга станет отличным помощником и путеводителем для школьников и родителей в изучении темы «Дроби. Действия с дробями». Дети могут работать прямо в книге, записывая ответы в соответствующие формы.

ISBN 978-5-00-508185-8

© Кирилина Р.  
© Издательские решения

# Содержание

Как использовать эту книгу	6
Что такое дробь	7
Конец ознакомительного фрагмента.	8

# **Дроби**

## **Тренажер для школьников**

**Рената Кирилина**  
**Любовь Стрекаловская**

© Рената Кирилина, 2019

© Любовь Стрекаловская, 2019

ISBN 978-5-0050-8185-8

Создано в интеллектуальной издательской системе Ridero

## Как использовать эту книгу

Книга-тренажер предназначена для формирования вычислительного навыка с дробями у детей школьного возраста.

Дети могут работать прямо в книге, записывая ответы в соответствующие формы.

В конце книги вы найдете правильные ответы, чтобы можно было проверить правильность вычислений.

Не расстраивайтесь, если что-то не получилось или ответ получился неправильный. Вы только что нашли слабое место, а значит, спустя несколько тренировок тема будет усвоена.

Книга предназначена для совместной работы детей и родителей.

Темы идут от простого к сложному, желательно работать с книгой последовательно, не пропуская тренировок.

Рената Кирилина и команда «Обучение с удовольствием»

## Что такое дробь

Дробь – это просто кусочек чего-то. Если вы разделите яблоко на две равные части, у вас будет две одинаковые половинки яблока. В математике одну половинку пишут как  $1/2$  (это обозначает одна из двух частей)

Дробь  $3/4$  обозначает три из четырех частей.



Каждая дробь сообщает нам две вещи:

- на какое количество предметов был поделен предмет (нижняя цифра в дроби)
- сколько кусочков у нас есть (верхняя цифра в дроби)

Нижнюю цифру в дроби, обозначающую на сколько делили предмет, называют **ЗНАМЕНАТЕЛЬ**. Верхняя цифра называется **числитель**.

## **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.