

The background of the book cover features a composite image. On the left, a large, detailed view of the Earth's horizon from space is visible. On the right, a dark silhouette of a city skyline, including several prominent skyscrapers, is set against a bright blue sky. The city and the Earth's horizon are reflected in a body of water at the bottom of the image.

А.Б. Киреев

Вычитание смешанных чисел. Тренажер с правилами.

8 случаев и
160 упражнений

12+

Азамат Бекетович Киреев

Вычитание смешанных чисел. Тренажер с правилами

*http://www.litres.ru/pages/biblio_book/?art=34341330
SelfPub; 2018*

Аннотация

Данный тренажер призван помочь освоить самую сложную из операций с обыкновенными дробями. В теоретическом блоке приведены правила выполнения и примеры реализации данных правил для конкретных случаев (8 случаев). В практическом блоке "Упражнения" имеются 160 примеров (с ответами).

Книга будет полезна при подготовке к ВОУД, ВПР, ГИА, ЕНТ, ЕГЭ, SHL-тестам, Formatta, "Числовые тесты", "IQ тесты", в казахско-турецкие лицеи, в "Назарбаев Интеллектуальные школы" для успешной сдачи экзаменов и трудоустройства в в Big4, Procter & Gamble, Schlumberger, Mars, Unilever, BAT, Pepsi, Nestle, Henkel, JTI, Philip Morris и другие компании.

Содержание

Теоретический материал (с примерами)

4

Конец ознакомительного фрагмента.

5

Теоретический материал (с примерами)

a – целая часть;

$\frac{b}{c}$ – дробная часть.

УМЕНЬШАЕМОЕ – ВЫЧИТАЕМОЕ = РАЗНОСТЬ

Правило 1. Чтобы выполнить вычитание смешанных чисел надо выполнить по отдельности вычитание целых и дробных частей. Если дробная часть уменьшаемого будет меньше дробной части вычитаемого, то превращаем в неправильную дробь, за счет уменьшения на единицу целой части уменьшаемого.

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.