

<<八年级数学下 XJ版>>

图书基本信息

书名：<<八年级数学下 XJ版>>

13位ISBN编号：9787538393262

10位ISBN编号：7538393269

出版时间：2012-10

出版时间：吉林教育出版社

作者：荣德基 主编

页数：202

字数：275000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<八年级数学下 XJ版>>

内容概要

拥有点拨 站你站在优等生的行列

<<八年级数学下 XJ版>>

书籍目录

第1章 因式分解

1.1 多项式的因式分解

1.2 提公因式法

1.3 公式法

全章总结

第2章 分式

2.1 分式和它的基本性质

2.2 分式的乘、除法

2.2.1 分式的乘、除法

2.2 分式的乘方

2.3 整数指数幂

2.3.1 同底数幂的除法,

2.3.2 零次幂和负整数指数幂

2.3.3 整数指数幂的运算法则

2.4 分式的加、减法

2.5 分式方程

2.5.1 可化为一元广次方程的分式方程

2.5.2 分式方程的应用

全章总结

第3章 四边形

3.1 平行四边形与中心对称图形

3.1.1 平行四边形的性质和中心对称图形

3.1.2 中心对称图形(续)

3.1.3 平行四边形的判定

第4章 二次根式

第5章 概率的概念

参考答案及点拨

<<八年级数学下 XJ版>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>