

<<初中数学>>

图书基本信息

书名：<<初中数学>>

13位ISBN编号：9787563448197

10位ISBN编号：7563448195

出版时间：2011-5

出版时间：延边大学出版社

作者：金英兰 主编

页数：263

字数：130000

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>

<<初中数学>>

内容概要

在数学这门学科中，知识的各个部分是有关联的，但各知识都有自己的特点。因此，在学习过程中，数学各专题知识独特的规律就需要学生们细心把握。

正因为如此，我们聘请多年在一线教学工作岗位的特高级教师，根据教育部颁布的新课标和新大纲的要求，编写了本书《点击专项——初中数学实数与整式》，目的是让学生们在学习本数学专题时对这部分知识内容有深刻的理解和掌握。

为使广大读者更方便地使用本书，本书按从易到难的梯度编写，这样，对本专题知识没有吃透的学生就可以迅速掌握本专题的知识；中等水平的学生在精读本书提高篇后会使自己更上一层楼；优秀的学生可以通过竞赛入门篇的训练使自己达到更高的水平。

<<初中数学>>

书籍目录

第一章有理数

1.1正数与负数

参考答案

1.2有理数

1.2.1有理数

参考答案

1.2.2数轴

参考答案

1.2.3相反数

参考答案

1.2.4绝对值

参考答案

1.3有理数的加减法

1.3.1有理数的加法

参考答案

1.3.2有理数的减法

参考答案

1.3.3有理数的加减运算

参考答案

1.4有理数的乘除法

1.4.1有理数的乘法

参考答案

1.4.2有理数的除法

参考答案

1.5有理数的乘方

参考答案

1.6科学记数法

参考答案

1.7近似数和有效数字

参考答案

1.8有理数的混合运算

参考答案

1.9计算器的应用

第一章综合测试

参考答案

第二章实数

2.1平方根

参考答案

2.2立方根

参考答案

2.3实数与数轴

参考答案

2.4用计算器开方

第二章综合测试

参考答案

<<初中数学>>

第三章 专项探究.

3.1 数形结合思想

参考答案

3.2 非负数

参考答案

3.3 规律探究

参考答案

第三章 综合测试

参考答案

第四章 整式的加减

4.1 整式

参考答案

4.2 整式的加减

参考答案

第五章 整式的乘法

第六章 乘法公式

第七章 整式的除法

第八章 因式分解

综合评价测试

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>