

<<数学>>

图书基本信息

书名：<<数学>>

13位ISBN编号：9787308077224

10位ISBN编号：7308077225

出版时间：2010-7

出版时间：浙江大学

作者：《初中课外学习能力同步提优》编写组 编

页数：151

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>

内容概要

《初中课外学习能力同步提优》丛书由我社邀请省内各地的名师编写，分语文、数学、科学、英语四个学科，每个学科分七年级上下、八年级上下、九年级全一册各五册。

在每一册的编写中，强调以学科新课程标准为编写准则，切合教学实际，尽可能地按课时进度编写，而且，在内容的设置上注重浅入深出，循序渐进，具体分为：夯实基础、拓展提高、模拟中考三大块栏目，这就给同学们在使用本书时或按课程进度，或按自己的水平来各取所需，既能帮助同学们及时巩固课程知识，又能通过一定的拓展练习扩大自己的知识面，提升解题能力。

由此可见，本书具有以下特点：1．同步性。

按课程、课时进度同步编写，可供学生作课外作业，同步巩固课程知识。

2．延伸性。

内容在同步性基础上，强调内容的拓展和解题方法的提升，使用本书对同学们的成绩提高有切实的帮助。

3．实用性。

本书强调在练中学，通过合理的练习量来有效掌握知识，题目经典，应用性强。

书籍目录

第一章 从自然数到有理数 1.1 从自然数到分数 1.2 有理数 1.3 数轴 1.4 绝对值 1.5 有理数的大小比较 第一章评估测试题第二章 有理数的运算 2.1 有理数的加法(1) 2.1 有理数的加法(2) 2.2 有理数的减法(1) 2.2 有理数的减法(2) 2.3 有理数的乘法(1) 2.3 有理数的乘法(2) 2.4 有理数的除法 2.5 有理数的乘方(1) 2.5 有理数的乘方(2) 2.6 有理数的混合运算 2.7 准确数和近似数 第二章评估测试题第三章 实数 3.1 平方根 3.2 实数 3.3 立方根 3.4 用计算器进行数的开方 3.5 实数的运算 第三章评估测试题第四章 代数式第五章 一元一次方程 第六章 数据和图表第七章 图形的初步知识七年级上册期末综合自测题参考答案

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>