

<<最新初中数学奥赛培优拓展训练>>

图书基本信息

书名：<<最新初中数学奥赛培优拓展训练>>

13位ISBN编号：9787544229319

10位ISBN编号：7544229319

出版时间：2004-8

出版时间：南海出版公司

作者：余华海

页数：207

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>

<<最新初中数学奥赛培优拓展训练>>

内容概要

新一轮基础教育课程改革强调加强对学生能力的培养, 倡导发展学生的个性特长。中小学奥数训练就是使同期学生的数学思维方法、能力以及个性特长能得到很好发展的重要途径。鉴于此, 我们编写了中小学《奥赛培优拓展训练》丛书。

本丛书有以下特点: (1) 紧扣新课程标准和教材要求选编内容和训练题, 杜绝了任意拔高要求和降低要求的现象。

(2) 从一年级至九年级, 每年一册。

每册内容与年级所学知识点同步, 突出训练专题, 既有利于学生知识和能力的综合, 又有利于对学生的新课学习进行引导。

<<最新初中数学奥赛培优拓展训练>>

书籍目录

1.因式分解(一) 因式分解(二) 因式分解(三) 2.三角形的元素 3.全等三角形 4.等腰三角形 5.直角三角形 6.分式的概念、性质与运算 7.分式方程(组)及其应用 8.平行四边形 9.矩形、菱形、正方形 10.梯形及其中位线定理 11.数的开方 12.无理数的整数、小数部分的应用 13.二次根式的概念与性质 14.二次根式的化简 15.比例线段 16.相似三角形(一) 相似三角形(二) 17.几何变换 18.几何中的计数问题 19.面积问题与面积证明方法 20.不定方程 21.抽屉原理 22.染色和赋值 23.竞赛题选讲(一) 竞赛题选讲(二) 竞赛题选讲(三) 参考答案

编辑推荐

突破传统模式；强化新学知识；练就纵深思考；思路灵活巧妙。

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>