

<<新课标 数学培优竞赛 超级课堂 8>>

图书基本信息

书名：<<新课标 数学培优竞赛 超级课堂 8年级>>

13位ISBN编号：9787562254560

10位ISBN编号：7562254567

出版时间：2012-6

出版时间：陶月电、王能生 华中师范大学出版社 (2012-06出版)

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>

内容概要

《数学培优竞赛超级课堂:8年级(新课标)》具有理念创新、讲法创新、练法创新、版式创新。每讲设置的“能力平台”栏目,在遵循新课标考点的前提下,精选最新典型的中考题、竞赛题,配以经典题和原创题,做到训练“步步为营”,能力“级级提升”。针对教材内容进行专题讲解,对中考、竞赛试题运用“开窗式”的排版形式,双色双栏印刷。疑难之处或需升华之处均以分栏旁批的形式和不同的颜色提醒读者,并佐以名人名言,旨在营造一种文化氛围,让读者在有限的篇幅内获得经典性文化的熏陶和创造性心智的启蒙。

书籍目录

第1讲全等三角形的性质和判定 第2讲角平分线 第3讲轴对称及轴对称变换 第4讲等腰三角形 第5讲实数
第6讲变量与函数 第7讲一次函数及其应用 第8讲用函数的观点看方程、不等式 第9讲整式的乘法 第10
讲乘法公式 第11讲整式的除法 第12讲因式分解 第13讲分式的概念、性质及运算 第14讲分式的化简求
值 第15讲分式方程及其应用 第16讲反比例函数 第17讲反比例函数的应用 第18讲勾股定理 第19讲平行
四边形 第20讲矩形与菱形 第21讲完美的正方形 第22讲梯形 第23讲数据的分析 第24讲中点的畅想 第25
讲妙趣横生的面积问题与面积方法 第26讲不定方程(二) 参考答案与提示

章节摘录

版权页： 插图：

编辑推荐

《数学培优竞赛超级课堂:8年级(新课标)》从高端入手,既遵循教学大纲,又超越教学大纲;既源于教材,又不拘泥于教材,一切从实际出发,以“立足培优,面向中考,挑战竞赛,科学训练”为宗旨,以最新教学大纲、竞赛大纲和最新课程标准为依据,以新课标教材内容编排顺序为脉络,将教材知识按年级剖分为若干专题,配合教学进度,顺应学习过程,由浅入深、循序渐进地对初中学生进行技能技巧的训练和学习方法的指导。

该丛书针对性强,实用性高,既能帮助多数学生拾遗补缺,增长学习的自信心,又能培养尖子生综合运用学科知识的能力。

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>