

<<八年级数学>>

图书基本信息

书名：<<八年级数学>>

13位ISBN编号：9787534439230

10位ISBN编号：753443923X

出版时间：2011-11

出版时间：江苏美术

作者：刘志宏

页数：250

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>>

内容概要

《奥赛王》是针对新课标编写的竞赛与培优系列教辅资料，它以新课标竞赛知识点为主线，同时与新课标教材知识同步来编写，体例设计力求创新。

我们编写丛书的目的是为学生升入重点中学（大学）服务，为各级各类学科竞赛服务。

《奥赛王》丛书具有以下突出特点： 一、全面丰富实用 全书内容丰富，题量充足，信息量大。

丛书解读详细，分析透彻归纳全面，训练到位。

二、体例设计全新 全书栏目特色是 《课标导航》——理念新。

《赛点解读》——结构新。

《赛题详解》——讲法新。

《实战演练》——练法新。

三、作者阵容强大 《奥赛王》丛书作者全部是黄冈市在竞赛辅导一线工作多年的国家级教练员。

他们不仅培养出“湖北省理科状元”，而且辅导学生参加全国竞赛获国家级奖百余人次。

卓有成效的辅导经验，保证了丛书的领航性、科学性、实用性。

四、适用对象全面 丛书策划考虑到各地区教材版本的多样性，采用以竞赛知识点为线索编写，适用各种版本教材的使用。

考虑到读者的知识层次采用结合教材内容同步编写，适用各年级各章节同步辅导。

<<八年级数学>>

书籍目录

一 整式的乘除与因式分解二 实数与非负数三 完全平方数与完全平方式四 分式五 代数式变形
六 一次函数七 数量关系与变化规律探索八 反比例函数九 待定系数法十 全等三角形十一 等
腰三角形十二 勾股定理十三 平行四边形十四 梯形十五 平移与对称十六 数据分析十七 整除
与剩余类十八 分类讨论十九 图形的折叠、分割与剪拼二十 面积问题参考答案

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>