

<<奥数讲义>>

图书基本信息

书名：<<奥数讲义>>

13位ISBN编号：9787308059619

10位ISBN编号：7308059618

出版时间：2008-10

出版时间：浙江大学出版社

作者：丁保荣 编

页数：190

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>

## &lt;&lt;奥数讲义&gt;&gt;

## 内容概要

《奥数讲义：8年级下册》主要内容：新一轮的初中课程改革在全国紧锣密鼓地进行着，根据课程标准编写的各种版本的教科书给我们带来新的教育理念和气息，为了使“促进每一位学生的发展”这一新课程灵魂落到实处，帮助学生提高学习效率，我们编写了这套初中《奥数讲义》丛书。

《奥数讲义：8年级下册》与浙江教育出版社出版的《义务教育课程标准实验教科书·数学》配套、同步，每章设〔知识网络〕、〔重点难点〕、〔学法指导〕栏目，分别以网络的形式列出本章学习的主要内容；分析本章的重点、难点、关键点、疑难点；对一些典型的例题进行分析、解答、探究，以各学期学习周次为单位每册设18个专题，以备周末训练选用，每个专题又分以下四个层次：

〔基础训练〕是基础题，体现对教材相关内容的的基本要求，〔能力提高〕是提高题，具有一定的综合性，通过训练促进在能力上有所拓展。

〔瞄准中考〕是中考题，同步选取近一年全国各地的中考题目，提早接受中考训练。

〔冲击金牌〕是探究题，选取近几年国内外数学竞赛题及中考中的探究性题目，有一定难度。

## &lt;&lt;奥数讲义&gt;&gt;

## 书籍目录

第1章 二次根式第1节 二次根式及性质第2节 二次根式运算第2章 一元二次方程第1节 一元二次方程及解法(一)第2节 一元二次方程解法(二)第3节 一元二次方程应用(一)第4节 一元二次方程应用(二)第3章 频数及其分布第1节 频数与频率第2节 频数分布直方图与折线图第4章 命题与证明第1节 定义与命题第2节 证明第5章 平行四边形第1节 多边形、平行四边形第2节 平行四边形性质、中心对称第3节 平行四边形的判定第4节 三角形中位线、逆命题和逆定理及复习第6章 特殊平行四边行、梯形第1节 矩形第2节 菱形、正方形第3节 梯形及平面图形重心第7章 总复习部分题目参考答案

<<奥数讲义>>

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>