

<<奥数讲义>>

图书基本信息

书名：<<奥数讲义>>

13位ISBN编号：9787308059596

10位ISBN编号：7308059596

出版时间：2008-10

出版时间：浙江大学出版社

作者：丁保荣

页数：182

字数：300000

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>

<<奥数讲义>>

内容概要

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。

本书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。

题目分层次设置，体现不同的人在学习上不同发展。

每个层次以活页形式出现单独成“张”，体现数学的简洁、美观、对称。学生根据自身情况，可作周末训练选用。

<<奥数讲义>>

书籍目录

- 第1章 从自然数到有理数
 - 第1节 有理数、数轴、相反数
 - 第2节 绝对值、有理数大小比较
- 第2章 有理数运算
 - 第1节 有理数的加减法
 - 第2节 有理数的乘除法
 - 第3节 有理数乘方及混合运算
 - 第4节 近似数、计算器使用及复习
- 第3章 实数
 - 第1节 实数及有关概念
 - 第2节 实数运算
- 第4章 代数式
 - 第1节 代数式、整式
 - 第2节 整式加减
- 第5章 一元一次方程
 - 第1节 一元一次方程的解法
 - 第2节 一元一次方程的应用
- 第6章 数据与图表
 - 第1节 统计表、条形统计图、折线统计图
 - 第2节 扇形统计图及复习
- 第7章 图形的初步知识
 - 第1节 线段、射线、直线
 - 第2节 角的度量、大小比较、余角补角
 - 第3节 相交线、平行线
- 第8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>