

<<同步培优新课堂 7年级数学>>

图书基本信息

书名：<<同步培优新课堂 7年级数学>>

13位ISBN编号：9787546311982

10位ISBN编号：7546311985

出版时间：2011-5

出版时间：吉林出版集团有限责任公司

作者：《同步培优新课堂》编写组 编

页数：172

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>

<<同步培优新课堂 7年级数学>>

内容概要

我国著名的心理学家朱智贤、林崇德说过：“培养学生良好的思维品质是发展思维能力的突破口；是提高教育质量，减轻学生负担的好途径；是应试教育向素质教育转轨的一项重要任务。

”“新课程标准”也明确指出：中学数学教学要有意识地培养学生良好的思维品质；正因为如此，我们聘请多年在一线教学工作岗位的特高级教师，根据教育部颁布的新课标的要求，编写了这套(同步培优新课堂)，目的是让学生们在学习本数学专题时对这部分知识内容有深刻的理解和掌握。

本套丛书共分三册，可供中学阶段不同年级师生使用。

为了便于学生自学和家长指导，每一章节分为“知识链接”、“典例精讲”、“学力训练”三个部分，“名师技法”贯穿全书，意在介绍各种思维方式与解题技巧，指导学生打开思路，帮助学生提升能力，体现“培优”精髓。

可满足各年级不同能力学生的学习需要。

本套丛书兼顾不同版本教材学生的需要，在编写中体现了以下几个方面特点：

一、源于课标、高于教材。

本丛书注重体现新课程理念，源于教材，又高于教材。

二、阶梯提升，便于自学。

本丛书坚持由浅入深的原则，由典型例题入手，归纳整理解题思路，透析解题过程，点拨解题技巧，总结思维规律。

三、边学边练，举一反三。

本丛书每个典型例题后均配有习题若干，演练结合，便于学生生活学活用，举一反三。

在数学这门学科中，知识的各个部分是有关联的，但各知识点都有自己的特征。

因此，在学习过程中，数学各专题知识独特的规律就需要学生们细心把握。

<<同步培优新课堂 7年级数学>>

书籍目录

- 第一讲 走进美妙的数学世界
- 第二讲 从算术到代数
- 第三讲 数轴——数与形的第一次完美结合
- 第四讲 和绝对值有关的问题
- 第五讲 有理数的计算方法与技巧
- 第六讲 整式的加减法
- 第七讲 一元一次方程
- 第八讲 绝对值与方程
- 第九讲 列方程解应用题
- 第十讲 设元的技巧
- 第十一讲 一次方程组
- 第十二讲 一次方程组的应用
- 第十三讲 丰富的图形世界
- 第十四讲 线段
- 第十五讲 角
- 第十六讲 平行线的判定和性质
- 第十七讲 图形的变化
- 第十八讲 认识三角形
- 第十九讲 从三个方向看
- 第二十讲 图形的全等
- 第二十一讲 讲统计图
- 第二十二讲 讲镶嵌
- 第二十三讲 讲可能性
- 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>