

《培优提高班 数学（七年级下）》

图书基本信息

书名：《培优提高班 数学（七年级下）》

13位ISBN编号：9787308055550

10位ISBN编号：7308055558

出版时间：2007-12

出版社：浙江大学出版社

作者：王亚权 编

页数：178

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu111.com

《培优提高班 数学（七年级下）》

内容概要

《培优提高班:数学(第2版)(7年级下册)》的栏目设计和编写的特色是:《培优提高班:数学(第2版)(7年级下册)》各分册与相应的学科教材同步配套,以课时为单元编写。每个课时包括学习要求,典型问题剖析与点评,以及三级课外训练。例题典型,能触类旁通;点评富有启发性,能举一反三;三级练习层次分明,依次递进,引导学生循序渐进。

《培优提高班:数学(第2版)(7年级下册)》注重学生个性发展,设计了相当数量的提高训练,为那些学有余力的学生提供了优秀的学习素材。

《培优提高班:数学(第2版)(7年级下册)》选材精练,所有素材都选自各地中考试题,具有相当的典型性、科学性、指导性、预测性和训练价值。

《培优提高班:数学(第2版)(7年级下册)》实用性强,训练部分留有空白,既可以作为学生学习的指导用书,也可以作为作业本使用,同时还可以作为教师教学的参考用书。

《培优提高班 数学（七年级下）》

书籍目录

第1章 三角形的初步知识 1.1 认识三角形 1.2 三角形的角平分线、中线和高 1.3 全等三角形的条件 1.4 作三角形第2章 图形变换 2.1 轴对称变换 2.2 平移变换 2.3 旋转变换 2.4 相似变换 2.5 图形变换的简单应用第3章 事件的可能性 3.1 认识事件的可能性 3.2 可能性和概率第4章 二元一次方程组 4.1 二元一次方程组 4.2 解二元一次方程组 4.3 二元一次方程组的应用第5章 整式的乘除 5.1 同底数幂的乘法 5.2 单项式和多项式的乘法 5.3 乘法公式 5.4 整式的除法第6章 因式分解 6.1 提取公因式法 6.2 用乘法公式分解因式 6.3 因式分解的简单应用第7章 分式 7.1 分式 7.2 分式的乘除 7.3 分式的加减 7.4 分式方程参考答案

《培优提高班 数学（七年级下）》

精彩短评

- 1、培优提高班 数学(七年级下)对我帮助很大，不过，我评得太迟了，呵
- 2、像这一类的书我觉得老师才有发言权吧，做为家长只能是凭感觉，浙大出的，应该还不错，纸张质量还可以。孩子下学期才能用，先买下，寒假做，走在前面。
- 3、这本书真的很不错，很细致详尽，看了一定能有收获
- 4、这本书女儿说很好，只是初一下半学期已快过去一半了。我打算下学期能早点给她买。
- 5、书不错，内容健康，当当网的包装就是好，发货速度也快
- 6、做完学校作业再写就很好10%的奥数成分吧~

《培优提高班 数学（七年级下）》

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：www.tushu111.com