

<<7年级数学>>

图书基本信息

书名：<<7年级数学>>

13位ISBN编号：9787564119782

10位ISBN编号：7564119780

出版时间：2010-10

出版时间：东南大学出版社

作者：李林

页数：354

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>

## <<7年级数学>>

### 内容概要

《名师点拨课课通：7年级数学（下）（教材全解析）（适合新课标人教版）》内容新颖。

《名师点拨课课通：7年级数学（下）（教材全解析）（适合新课标人教版）》以课标最新教材为蓝本，充分体现新课程标准的指导思想，紧扣教材，层层深入，讲解、例释、练测三位一体，力求在内容讲解和训练中渗透“知识和能力”、“过程和方法”以及“情感态度和价值观”。

丛书栏目设置科学新颖，融入了大量具有时代气息和贴近生活实际的新材料。

书中选用的题型都是按照最新小升初或者中考要求精心设计的，让读者超前介入，耳目一新。

讲解透彻。

本丛书能够紧紧地把握教材，既细致入微地讲解教材，又不拘泥于教材，深入浅出。

重点难点详细讲析，基本问题讲解透彻。

通过一个知识点的讲解，可以延伸到知识背景、专题、特例、反例等等。

并且特别注重知识“点”与“面”的联系，“教”与“学”的联系。

点拨到位。

本丛书能围绕重点，突破难点，引发思考，启迪思维，点拨到位。

在问题设置上注重典型性，避免随意性；注重迁移性，避免孤立性。

实现由知识到能力的过渡，既有思路点拨又有解题过程，使学生能够举一反三，变通训练，总结规律，从而培养学生求异思维和创新思维的能力。

## &lt;&lt;7年级数学&gt;&gt;

## 书籍目录

第五章 相交线与平行线第一课 相交线第二课 垂线(一)第三课 垂线(二)第四课 平行线第五课 平行线的判定(一)第六课 平行线的判定(二)第七课 平行线的性质(一)第八课 平行线的性质(二)第九课 平行线的性质(三)第十课 平行线的性质(四)第十一课 平移本章测试第六章 平面直角坐标系第一课 有序数对第二课 平面直角坐标系(一)第三课 平面直角坐标系(二)第四课 平面直角坐标系(三)第五课 用坐标表示地理位置第六课 用坐标表示平移本章测试第七章 三角形第一课 三角形的边第二课 三角形的高、中线与角平分线(一)第三课 三角形的高、中线与角平分线(二)第四课 与三角形有关的角(一)第五课 与三角形有关的角(二)第六课 多边形第七课 多边形的内角和与外角和第八课 镶嵌本章测试期中测试第八章 二元一次方程组第一课 二元一次方程组第二课 二元一次方程组的解法(一)第三课 二元一次方程组的解法(二)第四课 二元一次方程组的解法(三)第五课 二元一次方程组的解法(四)第六课 实际问题与二元一次方程组(一)第七课 实际问题与二元一次方程组(二)第八课 实际问题与二元一次方程组(三)第九课 三元一次方程组解法举例本章测试第九章 不等式与不等式组第一课 不等式及其解集第二课 不等式的性质(一)第三课 不等式的性质(二)第四课 不等式的性质(三)第五课 实际问题与一元一次不等式第六课 一元一次不等式组(一)第七课 一元一次不等式组(二).....第十章 数据的收集、整理与描述期末测试参考答案

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>