

<<八年级数学下>>

图书基本信息

书名：<<八年级数学下>>

13位ISBN编号：9787564124533

10位ISBN编号：7564124539

出版时间：2010-10

出版时间：东南大学出版社

作者：李林 编

页数：348

字数：323000

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>

## <<八年级数学下>>

### 内容概要

内容新颖。

本丛书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;八年级数学下&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 一元一次不等式和一元一次不等式组 1.不等关系 2.不等式的基本性质 3.不等式的解集 4.一元一次不等式 5.一元一次不等式与一次函数 6.一元一次不等式组 本章检测第二章 分解因式 1.分解因式 2.提公因式法 3.运用公式法 本章检测第三章分式 1.分式 2.分式的乘除法 3.分式的加减法 4.分式方程 本章检测第四章 相似图形 1.线段的比 2.黄金分割 3.形状相同的图形 4.相似多边形 5.相似三角形 6.探究三角形相似的条件 7.测量旗杆的高度 8.相似多边形的性质 9.图形的放大与缩小 本章检测第五章 数据的收集与处理 1.每周干家务活的时间 2.数据的收集 3.频数与频率 4.数据的波动 本章检测第六章 证明(一) 1.你能肯定吗 2.定义与命题 3.为什么它们平行 4.如果两条直线平行 5.三角形内角和定理的证明 6.关注三角形的外角 本章检测期中检测期末检测参考答案

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>