

《名师点拨·8年级数学(上)》

图书基本信息

书名：《名师点拨·8年级数学(上)》

13位ISBN编号：9787564122553

10位ISBN编号：7564122552

出版时间：2010-6

出版社：东南大学出版社

作者：李林

页数：380

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.tushu000.com

《名师点拨·8年级数学(上)》

内容概要

《名师点拨·8年级数学(上)(新课标北师版)1006》内容简介：亲爱的老师、家长和学生朋友，呈现在您面前的这套“名师点拨”丛书是一套紧密联系师生教、学过程的助学读物。在全国广泛推行新课程改革的背景下，我们特地组织省内一批工作在教学一线的特、高级教师，编写了这套与“义务教育课程标准实验教科书”相匹配的教辅丛书，旨在弘扬课改精神，帮助师生扫除教学、学习中的障碍。它具有以下三大特色：

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。

本丛书不仅力求内容取胜，而且注重形式领先。设计的时尚化，行文的轻松化，编撰的人文化，处处都在为读者着想，是老师的好助手，家长的好帮手，学生的好朋友。

《名师点拨·8年级数学(上)》

书籍目录

第一章 勾股定理

- 1. 探索勾股定理
- 2. 能得到直角三角形吗
- 3. 蚂蚁怎样走最近

本章 练习

第二章 实数

- 1. 数怎么又不够用了
- 2. 平方根
- 3. 立方根
- 4. 公园有多宽
- 5. 用计算器开方
- 6. 实数

本章 练习

第三章 图形的平移与旋转

- 1. 生活中的平移
- 2. 简单的平移作图
- 3. 生活中的旋转
- 4. 简单的旋转作图
- 5. 它们是怎样变过来的
- 6. 简单的图案设计

本章 练习

第四章 四边形性质探索

- 1. 平行四边形的性质
- 2. 平行四边形的判别
- 3. 菱形
- 4. 矩形、正方形
- 5. 梯形
- 6. 探索多边形的内角和与外角和
- 7. 中心对称图形

本章 练习

第五章 位置的确定

- 1. 确定位置
- 2. 平面直角坐标系
- 3. 变化的鱼

本章 练习

第六章 一次函数

- 1. 函数
- 2. 一次函数
- 3. 一次函数的图象
- 4. 确定一次函数表达式
- 5. 一次函数图象的应用

本章 练习

第七章 二元一次方程组

- 1. 谁的包裹多
- 2. 一元一次方程组
- 3. 鸡兔同笼
- 4. 增收节支

《名师点拨·8年级数学(上)》

5. 里程碑上的数

6. 二元一次方程与一次函数

本章练习

第八章 数据的代表

1. 平均数

2. 中位数与众数

3. 利用计算器求平均数

本章练习

期中练习

期末练习

参考答案

《名师点拨·8年级数学(上)》

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.tushu000.com