

<<八年级数学上>>

图书基本信息

书名：<<八年级数学上>>

13位ISBN编号：9787806495407

10位ISBN编号：7806495401

出版时间：2006-6

出版时间：辽海出版社

作者：张晓燕

页数：188

字数：358000

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>

## <<八年级数学上>>

### 内容概要

**新内容：**在保持原有精华的内容的基础上，有机地融入了知识归纳与讲解、典型例题剖析、中考真题演练等内容，能够有效突破重难点。

**新材料：**广泛收集、整合贴近生活、贴近社会、彰显时代特色的新材料，精心挑选最新教学前沿资讯，内容鲜活生动、融知识、技能、趣味于一体。

**新题型：**综合最新考查评价方式，积极引入、创设新题型。

**试题情境鲜活，引人入胜，兼具灵活性与创新性。**

**新设计：**从内容到形式，全面更新，精心雕琢每一个细小环节，整体提升了图书的品位。

**新体验：**科学的理论支撑，独到的设计思路，优化的信息资源，重点突出，层次分明。

**全方位的升级，打造了教辅图书的个性化新体验。**

## 书籍目录

第1章 勾股定理 第一节 探索勾股定理 第二节 能得到直角三角形吗 第三节 蚂蚁怎样走得更近 章末复习题 课题学习 拼图与勾股定理第2章 实数 第一节 数怎么又不够用了 第二节 平方根 第三节 立方根 第四节 公园有多宽 第五节 用计算器开方 第六节 实数 章末复习题第3章 图形的平移与旋转 第一节 生活中的平移 第二节 简单的平移作图 第三节 生活中的旋转 第四节 简单的旋转作图 第五节 它们是怎样变过来的 第六节 简单的图案设计 章末复习题第4章 四边形性质探索 第一节 平行四边形的性质 第二节 平行四边形的判别 第三节 菱形 第四节 矩形、正方形 第五节 梯形 第六节 探索多边形的内角与外角和 第七节 平面图形的密铺 第八节 中心对称图形 章末复习题 课题学习 简单平面图形的重心第5章 位置的确定 第一节 确定位置 第二节 平面直角坐标系 第三节 变化的鱼 章末复习题第6章 一次函数 第一节 函数 第二节 一次函数 第三节 一次函数的图象 第四节 确定一次函数表达式 第五节 一次函数图象的应用 章末复习题第7章 二元一次方程组 第一节 谁的包裹多 第二节 解二元一次方程组 第三节 鸡兔同笼 第四节 增收节支 第五节 里程碑上的数 第六节 二元一次方程与一次函数 章末复习题第8章 数据的代表 第一节 平均数 第二节 中位数与众数 第三节 利用计算器求平均数 章末复习题期末总复习题参考答案

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>