

<<数学八年级下>>

图书基本信息

书名：<<数学八年级下>>

13位ISBN编号：9787538528855

10位ISBN编号：7538528857

出版时间：2010-11

出版时间：北方妇女儿童出版社

作者：毛文凤 主编

页数：248

字数：88000

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>

<<数学八年级下>>

内容概要

《讲透教材》：一本纯“听课笔记”型的教辅资料!帮助学生吃透教材! 《讲透教材》：一本综合欧美教辅图书先进理念的助学读物，将教材原文和名师解读对比并置!将专题讲解和例题习题完美结合!特别适合课前预习、课后复习! 《讲透教材》：一本专门解决教材中的考点、重点、难点、疑点的辅导书!

## &lt;&lt;数学八年级下&gt;&gt;

## 书籍目录

第十六章 分式 总体目标 16.1 分式 情境导入 知识扫描 学习笔记 教材研析 典例赏析 牛刀小试 知识结构 教材习题参考答案 趣味数学 16.2 分式的运算 情境导入 知识扫描 学习笔记 教材研析 典例赏析 牛刀小试 知识结构 教材习题参考答案 趣味数学 16.3 分式方程 情境导入 知识扫描 学习笔记 教材研析 典例赏析 牛刀小试 知识结构 教材习题参考答案 趣味数学 专题综合培优 单元复习目标 单元知识脉络图 典例精粹 培优实践 第十六章测试卷第十七章 反比例函数 总体目标 17.1 反比例函数 情境导入 .....第十八章 勾股定理第十九章 四边形第二十章 数据的分析参考答案

## &lt;&lt;数学八年级下&gt;&gt;

## 章节摘录

**知识与技能** 1.探索直线平行的条件和平行线的性质。  
体会两条平行线之间距离的意义，会度量两条平行线之间的距离。

2.通过具体实例认识平移，探索它的基本性质，理解对应点连线平行且相等的性质。  
能按要求作出简单平面图形平移后的图形；利用平移进行图案设计，认识和欣赏平移在现实生活中的应用。

3.了解三角形有关概念（内角、外角、中线、高、角平分线），会画出任意三角形的角平分线、中线和高。

4.探索并了解多边形的内角和与外角和公式。

**过程与方法** 经历观察、分析、操作、欣赏以及抽象、概括等过程，积累数学活动的经验，进一步发展空间观念和有条理的思考与表达能力。

**渗透一些数学思想方法：**运动变化思想、化归思想，培养合情推理能力。

**情感·态度·价值观**通过学生自己的操作，加深对概念的理解，增强学生的自信心，提高学习数学的兴趣。

经历与他人合作交流的过程，体会数学来源于生活，又为创造美好的生活而服务；让我们感受到数学的魅力的同时增强审美意识。

.....

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>