

<<七年级数学下>>

图书基本信息

书名：<<七年级数学下>>

13位ISBN编号：9787508801575

10位ISBN编号：7508801571

出版时间：2012-11

出版单位：龙门书局

作者：黄进等

页数：320

字数：413000

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>

## <<七年级数学下>>

### 内容概要

本丛书特点：

**教材详解：**全面、细致地讲解教材上的知识点，深入剖析其内涵，并配典型例题对其进行巩固。一讲一练夯实基础，使你考试稳拿基础分。

**解题技巧：**归纳各节的解题方法和技巧，辅以例题，通过对例题的分析和点评，让你掌握解题所用的通性通法以及小窍门，快速提高解题能力。

**状元笔记：**总结规律、提炼学习方法和技巧，让你掌握状元的学习方法。

**陷阱警示：**梳理学习过程中遇到的易错点和易混点，通过错因透视，扫除学习中的困惑和障碍。

**参考答案及点拨：**给出本书所有习题以及教材习题的答案，并用精细的分析，对习题进行点拨。

## &lt;&lt;七年级数学下&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第七章 平面图形的认识(二)

7.1 探索直线平行的条件

7.2 探索平行线的性质

7.3 图形的平移

7.4 认识三角形

7.5 三角形的内角和

本章小结

本章测试题

## 第八章 幂的运算

8.1 同底数幂的乘法

8.2 幂的乘方与积的乘方

8.3 同底数幂的除法

本章小结

本章测试题

## 第九章 从面积到乘法公式

9.1 单项式乘单项式

9.2 单项式乘多项式

9.3 多项式乘多项式

9.4 乘法公式

9.5 单项式乘多项式法则的再认识——因式分解(一)

9.6 单项式乘多项式法则的再认识——因式分解(二)

本章小结

本章测试题

## 第十章 二元一次方程组

10.1 二元一次方程

10.2 二元一次方程组

10.3 解二元一次方程组

10.4 用方程组解决问题

本章小结

本章测试题

## 第十一章 图形的全等

11.1 全等图形

11.2 全等三角形

11.3 探索三角形全等的条件

本章小结

本章测试题

## 第十二章 数据在我们周围

12.1 普查和抽样调查

12.2 统计图的选择

12.3 频数分布表和频数分布直方\*

本章小结

本章测试题

## 第十三章 感受概率

13.1 确定与不确定

13.2 可能性

<<七年级数学下>>

本章小结  
本章测试题

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>