

<<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：9787200055375

10位ISBN编号：7200055379

出版时间：2011-10

出版单位：北京出版社

作者：刘强 编

页数：148

字数：190000

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

《1+1轻巧夺冠·同步讲解：8年级数学（下）（华东师大版·金版·卓越版）》共有3大特点：

1、将训练题按难度分层次设计，加强基础训练，逐级提升，注重能力形成。

2、题目设计精良，体现实践、综合、创新能力，对中考能力题型设计进行了科学的探索和最新的预测，准确把握中考动向，紧跟先进教育理念。  
设题风格典型性高，仿真性强，注重原创题设计。

3、答案规范、详备，精炼，有助于读者养成良好的答题习惯，使您在考试中从容应对，万无一失。

**基础巩固题：**针对每节基础知识所设计的题目，系统、全面、针对性强，是形成能力的基础，也是考试中占比例最大的部分。  
要防止眼高手低，得分不全，万万不可掉以轻心。

**强化提高题：**针对本节重点、难点以及新旧知识的融会贯通所设计的题目。  
题目难度中等，是形成能力、考试取得高分的必经阶梯。

**课外延伸题：**本节知识与科技发展、生活实际相联系的信息题、材料题，或是学科内或学科间的综合题。  
题目难度较大，但却是考试得高分的关键。

**中考链接题：**再现本节知识在中考中曾经出现过的考查类型、角度和深度。  
知道过去曾经考过什么，只有做到心中有数，方能立于不败之地。

# <<八年级数学(上)>>

## 书籍目录

卷首语

第17章 分式

17.1 分式及其基本性质

17.2 分式的运算

17.3 可化为一元一次方程的分式方程

17.4 零指数幂与负整指数幂

第17章知识总结

第18章 函数及其图像

18.1 变量与函数

18.2 函数的图象

18.3 一次函数

18.4 反比例函数

18.5 实践与探索

第18章知识总结

第19章 全等三角形

19.1 命题与定理

19.2 三角形全等的判定

19.3 尺规作图

19.4 逆命题与逆定理

第19章知识总结

第20章 平行四边形的判定

20.1 平行四边形的判定

20.2 ~ 20.4 矩形的判定菱形的判定正方形的判定

20.5 等腰梯形的判定

第20章知识总结

第21章 数据的整理与初步处理

21.1 算术平均数与加权平均数

21.2 平均数、中位数和众数的选用

21.3 极差、方差与标准差

第21章知识总结

参考答案

参考答案及解析

<<八年级数学（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:<http://www.tushu007.com>