

《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：9787541994289

10位ISBN编号：7541994286

出版时间：2011-11

出版社：陕西出版集团，陕西人民教育出版社

作者：薛金星 编

页数：300

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.tushu111.com

《七年级数学下》

内容概要

《中学教材全解:数学(7年级下)(浙江教育版)》全面详细地讲解了教材中所有的知识点,真正体现了“一册在手,学习内容全有的编写思想、其次是方法技巧规律总结全。该丛书针对重要知识点配例题讲解并总结各种方法、技巧和规律+再次是适用对象全。该丛书面向中学所有师生,内容讲解由浅入深,由易到难,既方便教师备课,又利于学生自学。

《中学教材全解:数学(7年级下)(浙江教育版)》以新课程标准为依据,以现行初高中最新教材为蓝本编写其次是体例新、紧扣教材,步步推进,设题解题,释疑解难,课后自测,迁移延伸,逐次深入,再次是题型(材料)新书中选用的题型(材料)部是按中考、高考要求精心设计挑选的,让读者耳目一新。

《七年级数学下》

书籍目录

第1章 平行线本章综合解说1.1 平行线1.2 同位角、内错角、同旁内角1.3 平行线的判定1.4 平行线的性质1.5 图形的平移本章大归纳第2章 二元一次方程组本章综合解说2.1 二元一次方程2.2 二元一次方程组2.3 解二元一次方程组2.4 二元一次方程组的应用2.5 三元一次方程组及其解法本章大归纳第3章 整式的乘除本章综合解说3.1 同底数幂的乘法3.2 单项式的乘法3.3 多项式的乘法3.4 乘法公式3.5 整式的化简3.6 同底数幂的除法3.7 整式的除法本章大归纳第4章 因式分解本章综合解说4.1 因式分解4.2 提取公因式法4.3 用乘法公式分解因式本章大归纳第5章 分式本章综合解说5.1 分式5.2 分式的基本性质5.3 分式的乘除5.4 分式的加减5.5 分式方程本章大归纳第6章 数据与统计图表本章综合解说6.1 数据的收集与整理6.2 条形统计图和折线统计图6.3 扇形统计图6.4 频数与频率6.5 频数直方图本章大归纳全书大归纳

《七年级数学下》

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.tushu111.com