

<<七年级数学>>

图书基本信息

书名：<<七年级数学>>

13位ISBN编号：9787552210286

10位ISBN编号：7552210281

出版时间：2012-12

出版单位：北京出版集团公司，北京教育出版社

作者：薛金星 编

页数：156

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>>

内容概要

《高效学习法：7年级数学（下）（浙江教育版）》深入浅出，概括知识规律，介绍学科思想方法，提供对知识点理解、记忆的技巧。
概念辨析帮助您对概念有完整、深刻的认识；错例分析帮助您纠正习惯性错误，让您牢固灵活地掌握知识。

<<七年级数学>>

书籍目录

第1章 平行线1.1 平行线重难点突破法四点解读“平行线”易错点辨析法学习平行线，错误要避免高效能解题法两题型助你学好平行零距离备考法中考中的平行线1.2 同位角、内错角、同旁内角重难点突破法“同位角、内错角、同旁内角”三兄弟牵手易错点辨析法“同位角、内错角、同旁内角”错题档案高效能解题法“同位角、内错角、同旁内角”的识别技巧零距离备考法“同位角、内错角、同旁内角”进中考1.3 平行线的判定重难点突破法“五法”握在手，判定平行不用愁易错点辨析法平行线的判定错例分析高效能解题法用“中间量”帮助判定直线平行新课标新题型剖析零距离备考法中考中的判定两直线平行1.4 平行线的性质重难点突破法如何学好平行线的性质易错点辨析法平行线性质的易错点例析高效能解题法巧用平行线的性质解题用平行线的性质求角度零距离备考法平行线的性质考点例析1.5 图形的平移重难点突破法四点细解让你学好图形的平移易错点辨析法平移解题误区警示高效能解题法走进网格中的图形平移平移在生活中的应用零距离备考法平移中考题例析本章复习法本章知识梳理平行线中的数学思想方法平行线新题型赏析本章高效达标第2章 二元一次方程组2.1 二元一次方程2.2 二元一次方程组重难点突破法解读二元一次方程（组）易错点辨析法二元一次方程组常见的三种错误高效能解题法别开生面的“审判”零距离备考法二元一次方程组考点解密2.3 解二元一次方程组重难点突破法抓特点巧消元易错点辨析法请你来当“小医生”高效能解题法构造二元一次方程组解题零距离备考法与“解二元一次方程组”考点握手2.4 二元一次方程组的应用重难点突破法谈谈如何“设元”易错点辨析法二元一次方程组的应用错例点击高效能解题法二元一次方程组帮你作决策零距离备考法二元一次方程组的应用中考热点解析2.5 三元一次方程组及其解法重难点突破法剖析三元一次方程组的定义及解法易错点辨析法解三元一次方程组错例剖析高效能解题法逐步消元解三元一次方程组只设不求巧解题三元一次方程组的迁移演变零距离备考法三元一次方程组考题例析本章复习法本章知识梳理活泼的二元一次方程组新题型谈中考中的二元一次方程组应用题本章高效达标第3章 整式的乘除3.1 同底数幂的乘法重难点突破法解读幂的运算法则易错点辨析法同底数幂乘法的误区分析高效能解题法幂的运算问题的五种策略零距离备考法揭秘中考中“同底数幂乘法”3.2 单项式的乘法重难点突破法帮你学好单项式乘法的“两个法则”易错点辨析法单项式乘法错例反思高效能解题法实际生活中的单项式乘法零距离备考法单项式乘法的三类中考新型题3.3 多项式的乘法重难点突破法剖析多项式乘法易错点辨析法整式的乘法错解剖析高效能解题法解答整式运算中的思想方法零距离备考法透析中考中的多项式乘法3.4 乘法公式重难点突破法“三步”学好乘法公式易错点辨析法点击乘法公式的四个警钟高效能解题法乘法公式的“套”、“逆”、“凑”、“添”、“变”乘法公式显“身手”零距离备考法乘法公式的四个新题型展示3.5 整式的化简重难点突破法整式化简的简捷性易错点辨析法整式化简的误区警示高效能解题法整式化简的特别关注零距离备考法揭秘中考中的整式化简3.6 同底数幂的除法3.7 整式的除法重难点突破法由同底数幂的除法到零指数幂整式的除法“二法则”的研讨易错点辨析法警示整式除法的四种错误高效能解题法整式除法的四个综合整式除法的三个特别题型零距离备考法整式的除法考点例析本章复习法本章知识梳理整式乘除“威力四射”本章高效达标第4章 因式分解4.1 因式分解4.2 提取公因式法重难点突破法提公因式法三注意易错点辨析法如何理解因式分解高效能解题法说说提公因式法零距离备考法中考中的“提公因式法”……第5章 分式第6章 数据与统计图表本书综合测试课本习题答案答案全析全解

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>