

《专题突破:初中数学.方程》

图书基本信息

书名：《专题突破:初中数学.方程》

13位ISBN编号：9787508226231

10位ISBN编号：7508226232

出版时间：2003年06月

出版社：金盾出版社

作者：冯振举

页数：249

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.tushu000.com

内容概要

提起“专题”，早在上世纪50年代我国就出版过这种形式的教学辅导用书。这些小册子当时深受中学师生的喜爱。“专题”论述灵活、深入，并具有一定的长效性。这些图书的出版，对我国人才的培养和成长起到了十分积极的作用。

“专题”之所以深受欢迎，其主要原因是：一、针对性强，可由专题讲练有效地实现知识和能力的升华和突破；二、内容讲述的空间大，并且很少受教材变动的的影响；三、读者可以根据自己的需要，灵活购买、阅读某些分册。

这套系列丛书的鲜明特色和深度魅力，主要体现在以下四个方面：

层次分明，讲练结合。按“专题”的知识板块，分多种层次，高效地进行讲与练，并搭建起读者探究的阶梯。

突出重点，注重方法。突出重点、难点与中高考热点，注重思维方法，努力构建知识体系和方法体系。注意启发、发掘潜能，教学互动。

深化主题，提高能力。精析、深化主题，注重难点、疑点、重点、易错点综合分析，对其相关内容适度涉猎，以便快速、有效地提高学生分析、解决实际问题的能力。

理念新颖，面向备考。锁定中考、高考，将素质教育与应试备考紧密结合，汲取近年来中、高考考题的精华，分析、跟踪、把握考题设计趋向，使学生及时参考，即学即会，成功迈进重点学校。

《专题突破:初中数学.方程》

书籍目录

第一篇 基础知能 一、一元一次方程 1 简易方程 重点·难点与中考热点 知识点精析与应用拓展 典型题解析与释疑解惑 基础知能测试与答案提示 2 等式和方程 重点·难点与中考热点 知识点精析与应用拓展 典型题解析与释疑解惑 基础知能测试与答案提示 3 一元一次方程和它的解法 重点·难点与中考热点 知识点精析与应用拓展 典型题解析与释疑解惑 基础知能测试与答案提示 4 一元一次方程的应用 重点·难点与中考热点 知识点精析与应用拓展 典型题解析与释疑解惑 基础知能测试与答案提示 二、二元一次方程组 1 二元一次方程组及解法 重点·难点与中考热点 知识点精析与应用拓展 典型题解析与释疑解惑 基础知能测试与答案提示 2 三元一次方程组的解法及一次方程组的应用 重点·难点与中考热点 知识点精析与应用拓展 典型题解析与释疑解惑 基础知能测试与答案提示 三、分式方程 1 含有字母系数的一元一次方程 重点·难点与中考热点 知识点精析与应用拓展 典型题解析与释疑解惑 基础知能测试与答案提示 2 可化为一元一次方程的分式方程 重点·难点与中考热点 知识点精析与应用拓展 典型题解析与释疑解惑 基础知能测试与答案提示 3 分式方程的应用 重点·难点与中考热点 知识点精析与应用拓展 典型题解析与释疑解惑 基础知能测试与答案提示 四、一元二次方程 1 用公式法解一元二次方程 重点·难点与中考热点 知识点精析与应用拓展 典型题解析与释疑解惑 基础知能测试与答案提示 2 用因式分解法解一元二次方程 重点·难点与中考热点 知识点精析与应用拓展 典型题解析与释疑解惑 基础知能测试与答案提示 3 一元二次方程的根的判别式 重点·难点与中考热点 知识点精析与应用拓展 典型题解析与释疑解惑 基础知能测试与答案提示 4 一元二次方程的根与系数的关系 重点·难点与中考热点 知识点精析与应用拓展 典型题解析与释疑解惑 基础知能测试与答案提示第二篇 思维方法第三篇 综合应用

《专题突破:初中数学.方程》

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.tushu000.com