

<<集束学习法>>

图书基本信息

书名：<<集束学习法>>

13位ISBN编号：9787802101746

10位ISBN编号：7802101743

出版时间：2008-7

出版时间：西苑出版社

作者：薛金星 编

页数：132

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>

<<集束学习法>>

内容概要

《集束学习法：高中数学（必修1）（人教实验A版）》集束学习五大亮点：明确重难点，突出思维训练精选内容，以质取胜；要点讲解，少而精粹。

梳理知识结构，整合知识网络，解读专题总结，使您对各单元的重点、难点、疑点和热点一目了然。寻找解题突破口，提醒思维误区，优化思维模式，熟练掌握解题方法，提升解题能力。

板块设计科学，引领循序渐进《集束学习法：高中数学（必修1）（人教实验A版）》以完善的知识体系，帮您夯实基础；以系统的知能训练，引导您构筑技巧方法平台；以贴近多彩现实的创新性探究，激活您的思维，最大化地挖掘您的潜能，使您享受学习的乐趣；注重温故知新，使您一步一个脚印，稳步提升。

题目题型新颖，强化能力培养例题习题的选取与设计典型新颖，重在培养综合、应用、探究能力的全新题型设计与思路分析，让您在解题过程中，夯实基础，提升能力，领悟规律。

让习题成为您成就自己的宝贵资源而不是一种负担，让解题成为一种乐趣而不是一种乏味。

探寻方法技巧，注重总结规律讲解重要知能点的同时，注重总结方法技巧规律，展现教材的精彩点。

“关键词”画龙点睛，“小贴士”及时提醒，激发您的学习兴趣。

精选典型例题，培养您概念辨析、综合概括、思维迁移、逆向运用多解、多变等思维方法的全方位的能力。

品尝名师诠释，梳理与整合要点，融新中、高考于各节之中，让您豁然开朗，开阔视野。

重视学科思想，落脚中考高考重温大师知识得出的过程，以问题激发思维，由情景导入概念，以思维训练为主线，进行全面准确的探究。

倡导理性思维，帮助您梳理知识，探索规律，总结解题思路、方法与技巧。

同时注意思维误区的警示，从而培养您良好的思维品质，通透学考精髓。

<<集束学习法>>

书籍目录

第一章 集合1.1 集合与集合的表示方法1.1.1 集合的概念1.1.2 集合的表示方法1.2 集合之间的关系与运算1.2.1 集合之间的关系1.2.2 集合的运算本章复习方略第二章 函数2.1 函数2.1.1 函数2.1.2 函数的表示方法2.1.3 函数的单调性2.1.4 函数的奇偶性2.2 一次函数和二次函数2.2.1 一次函数的性质与图象2.2.2 二次函数的性质与图象2.2.3 待定系数法2.3 函数的应用(I) 2.4 函数与方程2.4.1 函数的零点2.4.2 求函数零点近似解的一种计算方法——二分法本章复习方略第三章 基本初等函数(I) 3.1 指数与指数函数3.1.1 实数指数幂及其运算3.1.2 指数函数3.2 对数与对数函数3.2.1 对数及其运算3.2.2 对数函数3.2.3 指数函数与对数函数的关系3.3 幂函数3.4 函数的应用() 本章复习方略

<<集束学习法>>

编辑推荐

集方法技巧规律，分门别类。
束重点难点考点集中梳理。

<<集束学习法>>

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>