

<<状元笔记·教材详解>>

图书基本信息

书名：<<状元笔记·教材详解>>

13位ISBN编号：9787508838618

10位ISBN编号：7508838610

出版时间：2012-11-01

出版单位：龙门书局

作者：李旦久，包军先，管娜，等编

页数：192

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>

<<状元笔记·教材详解>>

内容概要

《状元笔记·教材详解：高中数学（选修2-2）（RA+BS+JS）》精心搜索学生所需的有效题目，突出高效学习方法，帮助学生走出题海，轻提升。
每份作业中精心搜索相关知识题组，进行有效梯度组合，达到“1+1 2”的练习效果。
精心搜索原创题、热点题、新思维角度题、高考题，突出试题新颖性和应考性。
每课时作业将题目划分成“巩固基础”“能力升级”两级栏目，辅导不同层次学生有针对性的提高成绩。
章末设计专题复习课，辅导学生总结规律、掌握学习方法的能力。

书籍目录

第一章 导数及其应用 1.1 变化率与导数 (RA1.1, 13S第二章 § 1, JS1.1) 芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练 1.2 导数的计算 (RA1.2, BS、第二章 § 3, § 4, JS1.2) 芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练 1.3 导数在研究函数中的应用 (RA1.3, BS、第三章 § 1, § 2, JS1.3) 芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练 1.4 生活中的优化问题举例 (RA1.4, BS、第三章 § 2, JS1.4) 芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练 1.5 定积分的概念 (RA1.5, BS、第四章 § 1, JS1.5) 芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练 1.6 微积分基本定理 (RA1.6, BS、第四章 § 2, JS1.5) 芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练 1.7 定积分的简单应用 (RA1.7, BS、第四章 § 2, JS1.5) 芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练 本章知识能力整合知识网络结构图难点·综合点·易错点方法·技巧·能力高考真题模拟名题赏析

第二章 推理与证明 2.1 合情推理与演绎推理 (RA2.1, RS、第一章 § 1, JS2.1) 芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练 2.2 直接证明与间接证明 (RA2.2, BS、第一章 § 3, § 4, JS2.2) 芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练 2.3 数学归纳法 (RA2.3, BS、第一章 § 4, JS2.3) 芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练 本章知识能力整合知识网络结构图难点·综合点·易错点方法·技巧·能力高考真题模拟名题赏析

第三章 数系的扩充与复数的引入 3.1 数系的扩充和复数的概念 (RA3.1, BS、第五章 § 1, JS3.1, 3.3) 芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练 3.2 复数代数形式的四则运算 (RA3.2, BS、第五章 § 2, JS3.2) 芝麻开门基础知识全解方法能力探究从教材看高考习题演练 本章知识能力整合知识网络结构图难点·综合点·易错点方法·技巧·能力高考真题模拟名题赏析

教材习题参考答案 习题演练参考答案

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>