

<<1+1轻巧夺冠·优化训练>>

图书基本信息

书名：<<1+1轻巧夺冠·优化训练>>

13位ISBN编号：9787552203561

10位ISBN编号：7552203560

出版时间：2012-05-01

出版单位：北京出版集团公司，北京教育出版社

作者：刘强 编

页数：106

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>

<<1+1轻巧夺冠·优化训练>>

内容概要

《1+1轻巧夺冠·优化训练：高中数学（选修2-1）（江苏版）（银版·卓越版）》以现行最新教材为蓝本，以最新考纲方案为导向，采用新颖体例，全面全程跟踪课堂教学。

习题的设置注重突出实用性，关注学生的思维发展过程，题目难易适度，注重对学生技能的培养，有利于学生理解能力的提高。

《1+1轻巧夺冠·优化训练：高中数学（选修2-1）（江苏版）（银版·卓越版）》以课时为单位，将训练题按难易程度分四个梯度设计：基础巩固题、强化提高题、课外延伸题、高考链接题。

既抓住了高考的核心部分基础题，又兼顾了高分部分——能力题。

书籍目录

第1章 常用逻辑用语1.1 命题及其关系1.1.1 四种命题1.1.2 充分条件和必要条件1.2 简单的逻辑联结词1.3 全称量词与存在量词第1章综合检测题第2章 圆锥曲线与方程2.1 圆锥曲线2.2 椭圆2.2.1 椭圆的标准方程2.2.2 椭圆的几何性质2.3 双曲线2.3.1 双曲线的标准方程2.3.2 双曲线的几何性质2.4 抛物线2.4.1 抛物线的标准方程2.4.2 抛物线的几何性质2.5 圆锥曲线的统一定义2.6 曲线与方程2.6.1 ~ 2.6.2 曲线与方程求曲线的方程2.6.3 曲线的交点第2章综合检测题第3章 空间向量与立体几何3.1 空间向量及其运算3.1.1 ~ 3.1.3 空间向量及其线性运算共面向量定理空间向量基本定理3.1.4 空间向量的坐标表示3.1.5 空间向量的数量积3.2 空间向量的应用3.2.1 直线的方向向量与平面的法向量3.2.2 ~ 3.2.3 空间线面关系的判定空间的角的计算第3章综合检测题阶段性综合评估检测参考答案参考答案及解析

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>