

<<高中数学必修1>>

图书基本信息

书名：<<高中数学必修1>>

13位ISBN编号：9787530383100

10位ISBN编号：7530383108

出版时间：2011-8

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>

<<高中数学必修1>>

内容概要

立足新课程标准要求，遵循学科特点，符合学生的心理认知规律，用训练的方式梳理整合各个单元的全部基础知识点。

既融会贯通重点、疑点、难点，又紧密结合高考题型，密切关注教育改革和权威信息，预测高考热点，既训练学生基本的解题能力，又培养学生综合的学科素养。

通过一定量的不同形式的习题进行对应训练，掌握本课的基础知识、基本技能、基本方法和基本应用，逐题过关，夯实基础，奠定高分基石。

针对本课进行纵向深入、横向综合的习题训练，逐题突破，涉猎各种题型，使学生更全面地把握知识，更灵活地应用知识，并达到拓展思路、激活思维、培养综合创新能力的目的。

<<高中数学必修1>>

书籍目录

卷首语第一章 集合与函数概念1.1 集合1.1.1 集合的含义与表示1.1.2 集合间的基本关系1.1.3 集合的基本运算(第1课时)1.1.3 集合的基本运算(第2课时)1.2 函数及其表示1.2.1 函数的概念1.2.2 函数的表示法1.3 函数的基本性质1.3.1 单调性与最大(小)值1.3.2 奇偶性综合测试第二章 基本初等函数() 2.1 指数函数2.1.1 指数与指数幂的运算2.1.2 指数函数及其性质2.2 对数函数2.2.1 对数与对数运算2.2.2 对数函数及其性质2.3 幂函数综合测试阶段性综合评估检测(一)第三章 函数的应用3.1 函数与方程3.2 函数模型及其应用综合测试阶段性综合评估检测(二)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>