

<<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：9787530381533

10位ISBN编号：7530381539

出版时间：2012-5

出版时间：北京教育出版社

作者：刘强 编

页数：78

字数：160000

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

再现《1+1轻巧夺冠·优化训练：高中数学（必修1）（人教B版）（银版·卓越版）》知识在高考中曾经出现过的考查类型、角度和深度。
知道过去曾经考过什么，只有做到心中有数，方能立于不败之地。

<<高中数学必修1>>

书籍目录

卷首语

第1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(第1课时)

集合的运算(第2课时)

第1章 综合测试题

第2章 函数

2.1 函数

2.1.1 函数(第1课时)函数(第2课时)

2.1.2 函数的表示方法(第1课时)函数的表示方法(第2课时)

2.1.3 函数的单调性

2.1.4 函数的奇偶性

2.1.5 用计算机作函数的图象(选学)(略)

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(第1课时)二次函数的性质与图象(第2课时)

2.2.3 待定系数法

2.3 函数的应用(1)

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

分法

第2章综合测试题

阶段性综合评估检测(一)

第3章 基本初等函数(1)

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(第1课时)

指数函数(第2课时)

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(第1课时)

对数函数(第2课时)

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()

第3章综合测试题

阶段性综合评估检测(二)

参考答案

参考答案及解析

<<高中数学必修1>>

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>