

《高中数学》

图书基本信息

书名：《高中数学》

13位ISBN编号：9787811200478

10位ISBN编号：7811200473

出版时间：2011-5

出版社：汕头大学出版社

作者：杜志建 编

页数：118

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《高中数学》

内容概要

《中学教材学习讲义:高中数学(必修1配人教A版)》内容简介：编写理念：全国名校名师讲义精粹。特色栏目：“名师讲义摘录”：精选清华附中、北大附中等全国知名特高级教师优秀讲义，荟萃精彩专题总结，聚焦高考难点热点！图书特点：创新编排模式：六四对照分栏，左栏基础讲解，右栏深入总结。讲解透彻详细：重难点知识剖析到位，方法规律总结全面。

书籍目录

第一章 集合

1.1 集合与集合的表示方法

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

章末复习讲义

单元综合检测卷（活页卷）

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

2.1.5 用计算机作函数的图象（选学）

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

章末复习讲义

单元综合检测卷（活页卷）

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（II）

章末复习讲义

单元综合检测卷（活页卷）

单元综合检测卷答案（活页卷）

习题答案全解全析（活页卷）

教材课后习题答案（活页卷）

《高中数学》

精彩短评

- 1、很好的书，都是巩固基础的题。有效
- 2、此书全面详细 很好

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:www.tushu000.com