

<<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：9787530382110

10位ISBN编号：753038211X

出版时间：2011-8

出版时间：北京教育出版社

作者：刘强 编

页数：142

字数：185000

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

《1+1轻巧夺冠·同步讲解：高中数学（必修1）（人教A版）（金版·卓越版）》主要采取左右两栏对照讲解。

左栏为知识点讲解，右栏为与知识点相对应的例题。

讲解划分的依据是按照老师讲课时的课时安排，方便学生及时快速地找到当天没有听懂或者是不能理解的知识点。

所选用的典型例题大多数采用近两年的高考题和模拟题，给出详尽的解析的同时，还针对易错和易忽视的地方，通过注意、误区点拨等灵活的小栏目给出解读和提醒。

用前瞻性、预测性的目光去分析、展示每节知识点的命题角度、深度，并形成与科技发展、生活实际相联系的创新应用能力，努力做到与高考命题趋势“合拍”，步调一致。

<<高中数学必修1>>

书籍目录

卷首语

第1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

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

第1章知识总结

第2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

第2章知识总结

第3章 函数的应用

3.1函数与方程

3.1.1方程的根与函数的零点

3.1.2用二分法求方程的近似解

3.2函数模型及其应用

3.2.1几类不同增长的函数模型

3.2.2函数模型的应用实例

第3章知识总结

参考答案

参考答案及解析

附录

教材课后习题答案

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>