

<<数学1必修>>

图书基本信息

书名：<<数学1必修>>

13位ISBN编号：9787107210020

10位ISBN编号：7107210025

出版时间：2008-5

出版时间：人民教育出版社

作者：人民教育出版社中学数学室

页数：90

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>

<<数学1必修>>

内容概要

《同步解析与测评：数学1（必修A版）（人教版普通高中课程标准实验教科书）》有3大特点：

1.对教材的理解到位，与以往教材比较“课标教材”的内容更加丰富，呈现方式更知灵活，学生在理解与把握中可能出现偏差，在教材编者的直接参与下本丛书对教材的体系结构及内容之间的关系进行了梳理和分析，对教材编写意图、重点和难点等都进行了准确而到位的解析，因此，本丛书对纠正学生的教材理解偏差、正确把握教材有实质性帮助。

2.对难度的把握精准，本丛书注意处理好基础和提高的关系，在基础训练上，强调与教材同步，使学生在学习教科书的基础上进一步夯实基础，落实双基，在测评题目设计上，强调以“课标”的教学要求和学生认知规律为像据，精确地控制知识应用的难度和能力要求的高度。

3.与高考的衔接适切，编者对高考试题的改革方向进行了深入研究，设计了与高考难度相当的综合训练及测评，使丛书既适应课堂教学的要求，又为高考应考能力的提高提供切实帮助。

<<数学1必修>>

书籍目录

第一章 集合与函数概念章知识导引1.1 集合知识导引基础测评1.2 函数及其表示知识导引基础测评(一)基础测评(二)1.3 函数的基本性质知识导引基础测评(一)基础测评(二)第一章 综合测评(一)第一章 综合测评(二)第二章 基本初等函数(I)章知识导引2.1 指数函数知识导引基础测评(一)基础测评(二)2.2 对数函数(2.3 幂函数)知识导引基础测评(一)基础测评(二)第二章 综合测评(一)第二章 综合测评(二)第三章 函数的应用章知识导引3.1 函数与方程知识导引基础测评3.2 函数模型及其应用知识导引基础测评第三章 综合测评数学1测试题(一)数学1测试题(二)参考答案

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>