

# 《高中数学教学与测试》

## 图书基本信息

书名：《高中数学教学与测试》

13位ISBN编号：9787810905053

10位ISBN编号：7810905058

出版时间：2005-7

出版社：苏州大学出版社

作者：苏州大学中学数学月刊编辑部

页数：116

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](http://www.tushu000.com)

# 《高中数学教学与测试》

## 内容概要

《2007-2008高中数学教学与测试(新课标)(教师用书)(必修1)》内容简介为：本套书分上、下两册，可分别作为第一、第二轮高三数学复习用书，每册又分为学生用书和教师用书。上册学生用书共分13章72节。每节由5个部分组成：基础训练——选择、填空型基础题，相关考点的基本知识、技能的训练与准备；例题精讲——精选代表性、典型性和启发性的例题，体现新高考重点的考查内容以及能力考查的趋势，注重通性、通法的具体运用，揭示解题方法及解题规律；巩固练习——有针对性地对本节涉及的基本知识、方法和技巧进行检测巩固；要点回顾——梳理本节的知识要点，本节所体现的主要数学思想方法、能力考核要点等；自我测试——强化双基，进一步领会解题思路和方法。为方便使用，学生用书的“自我测试”按奇数、偶数节内容分别装订成“A册”和“B册”，书末附有自我测试简明答案。

上册教师用书的单元、小节的数目及其排列顺序与上册学生用书完全相同，内容包括“基础训练”、“例题精讲”、“巩固练习”、“要点回顾”和“自我测试”中所有习题及详细解答，并给出典型问题的出处、选题目的、变题引申、教学点拨或学习指导。另外，在每节“要点回顾”后设置了参考例题，提供3个备选例题，以便教师酌情选用。

## 书籍目录

### 第一章 集合

- 1.集合的含义及表示
- 2.子集、全集、补集
- 3.交集与并集(1)
- 4.交集与并集(2)
- 5.复习课

### 第二章 函数概念与基本初等函数I

- 6.函数的概念与图象(1)
- 7.函数的概念与图象(2)
- 8.函数的表示方法
- 9.习题课(1)
- 10.函数的简单性质——单调性(1)
- 11.函数的简单性质——单调性(2)
- 12.函数的简单性质——最值
- 13.函数的简单性质——奇偶性
- 14.映射-的概念
- 15.习题课(2)
- 16.复习课(1)
- 17.分数指数幂
- 18.指数函数(1)
- 19.指数函数(2)
- 20.习题课(3)
- 21.对数(1)
- 22.对数(2)
- 23.对数函数(1)
- 24.对数函数(2)
- 25.习题课(4)
- 26.幂函数
- 27.复习课(2)
- 28.二次函数在区间上的最大(小)值
- 29.二次函数与一元二次方程
- 30.函数与方程(1)
- 31.函数与方程(2)
- 32.习题课(5)
- 33.函数模型及其应用(1)
- 34.函数模型及其应用(2)
- 35.习题课(6)
- 36.复习课(3)

# 《高中数学教学与测试》

## 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](http://www.tushu000.com)