

<<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

出版时间：苏州大学出版社

作者：苏州大学中学数学月刊编辑部

页数：110

字数：182000

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>

<<高中数学教学与测试>>

内容概要

本模块分为学生用书和教师用书两册。

学生用书包含集合、函数概念与基本初等函数两章内容。

全书的编写依据课标，紧扣课本，配合课堂教学进行同步训练。

原则上每节1课时，共36节。

每节按《双基演练》、《范例解读》、《归纳点拨》及《测试反馈》编排；习题课按《双基演练》、《范例解读》、《测试反馈》编排；复习课按《双基演练》、《测试反馈》编排。

为方便使用，学生用书采用1+1模式：《双基演练》、《范例解读》、《归纳点拨》自成一册；《测试反馈》单独成册，供课后练习使用。

教师用书包括相应学生用书的全部题目及详细的例题、习题解答。

同时，为方便教师使用，教师用书另设《教学建议》，对重点、难点及教法作精要的解析。

<<高中数学教学与测试>>

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)

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>