

<<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：9787810907095

10位ISBN编号：7810907093

出版时间：2006-7

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：113

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>

## &lt;&lt;高中数学教学与测试&gt;&gt;

## 内容概要

普通高中课程标准实验教科书(数学)已在全国大部分省市使用,为了向广大高中学生和数学教师提供一套与新教材配套的高质量的教辅用书,我部聘请了部分参加教材编写的中学特级教师和高级教师,经过精心策划,编写了与江苏教育版教材配套的“高中数学教学与测试”系列用书。它既可作为学生的练习用书,也可作为教师的教学参考用书。根据广大师生的使用意见及建议,本次修订仍将“高中数学教学与测试”系列用书按必修五个模块划分,本书是必修5模块。

本模块分学生用书和教师用书两册。

学生用书包含解三角形、数列和不等式三章。

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37节。

每节课按[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。

本书由责任编委策划,全体编委集体讨论编写大纲,最后由两位特级(高级)教师执笔:曾宪春(南京师范大学附属中学江宁分校),第一章、第二章;陈平(苏州实验中学),第三章。

各章由责任编委把关,苏州大学数学科学学院的两位教师负责审校:周超,第一章、第二章;王金才,第三章。

## &lt;&lt;高中数学教学与测试&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 解三角形

1. 正弦定理(1)
2. 正弦定理(2)
3. 余弦定理(1)
4. 余弦定理(2)
5. 习题课
6. 正弦定理、余弦定理的应用(1)
7. 正弦定理、余弦定理的应用(2)
8. 复习课

## 第二章 数列

9. 数列的概念与简单表示(1)
10. 数列的概念与简单表示(2)
11. 等差数列的概念与通项公式(1)
12. 等差数列的概念与通项公式(2)
13. 等差数列的前 $n$ 项和(1)
14. 等差数列的前 $n$ 项和(2)
15. 习题课(1)
16. 等比数列的概念与通项公式(1)
17. 等比数列的概念与通项公式(2)
18. 等比数列的前 $n$ 项和(1)
19. 等比数列的前 $n$ 项和(2)
20. 习题课(2)
21. 复习课
22. 不等关系与不等式
23. 一元二次不等式及其解法(1)
24. 一元二次不等式及其解法(2)
25. 一元二次不等式的应用
26. 习题课(1)
27. 二元一次不等式(组)与平面区域(1)
28. 二元一次不等式(组)与平面区域(2)
29. 简单的线性规划问题(1)
30. 简单的线性规划问题(2)
31. 习题课(2)
32. 基本不等式的证明(1)
33. 基本不等式的证明(2)
34. 基本不等式的应用(1)
35. 基本不等式的应用(2)
36. 习题课(3)
37. 复习课

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>