

《高中数学1》

图书基本信息

书名：《高中数学1》

13位ISBN编号：9787562242123

10位ISBN编号：7562242127

出版时间：2010-7

出版社：华中师范大学出版社

页数：232

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.tushu111.com

《高中数学1》

内容概要

《重难点手册:高中数学1(必修配苏教版新课标)》内容简介：体现特色栏目的全新面貌，融入新课标的全新理念。给出具有探究性的命题。为学生提供自主探索、相互交流的学习平台。立足于消化教材，注重基本题型的训练，以中档题为出发点，帮助同学们更深刻地领会相应知识点，逐步养成灵活的解题能力和应用能力，并精心挑选了少量高考拔高题与竞赛题。使学生在收到立竿见影的学习效果的同时，体验到探究创新的广阔空间。

选择新颖、典型、难度适中的试题进行检测，引领主干知识，使您在考试中立于不败之地！

附有三级题型测训和各章综合评价测试题的参考答案，并对全部的试题给出了提示和解答过程。

《高中数学1》

作者简介

汪江松，教授（编审），《中学数学》杂志主编，湖北大学硕士研究生导师，湖北省奥林匹克学校校长，中国优选法统筹法研究会理事，全国初等数学研究会副理事长，“希望杯”全国数学邀请赛组委会常委，湖北省科技期刊专家委员会委员，湖北省中学教师培训专家库成员，华中师范大学出版社特聘作者。长期从事数学教学和数学教育研究工作。出版有《初高中数学重难点手册》（该丛书出版18年来多次荣获优秀畅销书奖）、《高中数学解题方法与技巧》、《趣味数学》（丛书）、《几何明珠》、《成功数学新捷径（初中）》、《初中数学竞赛讲座》等著作40余部。在《数学通报》、《数学教育学报》、《湖北大学学报》、《山东教育》、《编辑学刊》、《科学进步与对策》、《中学数学》、《数学通讯》等20余家刊、报上发表论文50余篇，其中多篇论文被全文转载或获得湖北省数学学会优秀论文奖和湖北大学科研奖。

书籍目录

第1章 集合

1.1 集合的含义及其表示

1.2 子集、全集、补集

1.3 交集、并集

第1章综合评价

第2章 函数概念与基本初等函数I

2.1 函数的概念和图象

2.1.1 函数的概念和图象

2.1.2 函数的表示方法

2.1.3 函数的简单性质I——单调性

2.1.4 函数的简单性质 ——奇偶性

2.1.5 映射的概念

2.2 指数函数

2.2.1 分数指数幂

2.2.2 指数函数

2.3 对数函数

2.3.1 对数

2.3.2 对数函数

2.4 幂函数

2.5 函数与方程

2.5.1 函数的零点

2.5.2 用二分法求方程的近似解

2.6 函数模型及其应用

第2章综合评价

答案详解与提示

精彩短评

- 1、中学生学习非常好
- 2、同事的孩子说老师推荐此书，帮忙买了一本。
- 3、很适合参考

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.tushu111.com