

《数学》

图书基本信息

书名：《数学》

13位ISBN编号：9787534147050

10位ISBN编号：7534147050

出版时间：2012-6

出版社：浙江科学技术出版社

页数：123

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

内容概要

预习案 自主预习奠基础
探究案 问题探究拓思维
训练案 优化训练提技能

书籍目录

第一章 集合

1.1 集合与集合的表示方法

1.1.1 集合的概念

1.1.2 集合的表示方法

1.2 集合之间的关系与运算

1.2.1 集合之间的关系

1.2.2 集合的运算

第1课时 交集、并集

第2课时 补集及综合应用

阶段复习课

第二章 函数

2.1 函数

2.1.1 函数

第1课时 变量与函数的
概念第2课时 函数概念的综合
应用

第3课时 映射与函数

2.1.2 函数的表示方法

第1课时 函数的表示方法

第2课时 分段函数

2.1.3 函数的单调性

2.1.4 函数的奇偶性

2.2 一次函数和二次函数

2.2.1 一次函数的性质与图象

2.2.2 二次函数的性质与图象

2.2.3 待定系数法

2.3 函数的应用(I)

2.4 函数与方程

2.4.1 函数的零点

2.4.2 求函数零点近似解的一种计算
方法——二分法

阶段复习课

第三章 基本初等函数(I)

3.1 指数与指数函数

3.1.1 实数指数幂及其运算

3.1.2 指数函数

3.2 对数与对数函数

3.2.1 对数及其运算

第1课时 对数概念、常用
对数第2课时 积、商、幂的
对数第3课时 换底公式与自然
对数

3.2.2 对数函数

3.2.3 指数函数与对数函数的

关系

3.3 幂函数

3.4 函数的应用()

阶段复习课

.....

阶段检测卷

答案解析

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