

<<数学 必修1>>

图书基本信息

书名：<<数学 必修1>>

13位ISBN编号：9787563376100

10位ISBN编号：7563376100

出版时间：2008-7

出版时间：广西师范大学出版社

作者：于秀珍，李成国 主编

页数：154

字数：156000

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>

<<数学 必修1>>

内容概要

第一章 集合 §1 集合的含义与表示 §2 集合的基本关系 §3 集合的基本运算 3.1 交集与并集 3.2 全集与补集 第一章 集合学习总结 第一章 自我评价测试第二章 函数 §1 生活中的变量关系 §2 对函数的进一步认识 2.1 函数概念 2.2 函数的表示法 2.3 映射 §3 函数的单调性 §4 二次函数性质的再研究 4.1 二次函数的图像 4.2 二次函数的性质 §5 简单的幂函数 第二章 函数学习总结 第二章 自我评价测试第三章 指数函数和对数函数 §1 正整数指数函数 §2 指数扩充及其运算性质 2.1 指数概念的扩充 2.2 指数运算的性质 §3 指数函数 3.1 指数函数的概念 3.2 指数函数 $y = 2^x$ 和 $y = (1/2)^x$ 的图像和性质 3.3 指数函数的图像和性质 §4 对数 4.1 对数及其运算 4.2 换底公式 §5 对数函数 5.1 对数函数的概念 5.2 $y = \log_2 x$ 的图像和性质 5.3 对数函数的图像和性质 §6 指数函数、幂函数、对数函数增长的比较 第三章 指数函数和对数函数学习总结 第三章 自我评价测试第四章 函数应用 §1 函数与方程 1.1 利用函数性质判定方程解的存在 1.2 利用二分法求方程的近似解 §2 实际问题的函数建模 2.1 实际问题的函数刻画 2.2 用函数模型解决实际问题 2.3 函数建模案例 第四章 函数应用 学习总结 第四章 自我评价测试 综合测试评价答案全解全析

<<数学 必修1>>

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>