<<高中数学必修1>>

图书基本信息

书名:<<高中数学必修1>>

13位ISBN编号: 9787530381519

10位ISBN编号:7530381512

出版时间:2011-8

出版时间:北京教育

作者:刘强编

页数:114

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

<<高中数学必修1>>

内容概要

再现《1+1轻巧夺冠·优化训练:高中数学(必修1)(人教A版)(银版·卓越版)》知识在高考中曾经出现过的查类型、角度和深度。

知道过去曾经考过什么,只有做到心中有数,方能立于不败之地。

<<高中数学必修1>>

书籍目录

卷首语第1章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)集合的运算(第2课时)第1章综合测试题第2章2.1 函数2.1.1 函数(第1课时)函数(第2课时)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)2.1.3 函数的单调性2.1.4 函数的奇偶性2.1.5 用计算机作函数的图象(选学)(略)2.2 一次函数的工厂区函数的性质与图象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(第1课时)二次函数的性质与图象(第2课时)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--二分法第2章综合测试题阶段性综合评估检测(一)第3章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(第1课时)指数函数(第2课时)3.2 对数与对数函数3.2.1 对数及其运算3.2.2 对数函数(第1课时)对数函数(第2课时)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()第3章综合测试题阶段性综合评估检测(二)参考答案参考答案及解析

<<高中数学必修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