

<<数学必修3>>

图书基本信息

书名：<<数学必修3>>

13位ISBN编号：9787107240614

10位ISBN编号：7107240617

出版时间：2011-11

出版时间：人民教育出版社

作者：任志鸿

页数：134

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3>>

内容概要

本书特点：

学案设计：提炼最佳同步学案，帮助学生养成良好的学习习惯，主动、自觉地学会学习。

习题鲜活：各学科的习题都力求一定比例的原创，紧跟社会和生活热点，让人耳目一新。

活页检测：课时作业及各科单元测试均设计成活页形式，方便广大师生统一收发和批改。

答案独立：各学科的学生用书答案均单独成册，方便学生查阅，且有利于教师灵活操作。

版本齐全：全面跟进市场上现有的教材版本及模块，充分满足各地对教辅的个性化需求。

增值服务：免费配赠教师用书，同时教师用书均配有可编辑的PPT课件光盘和资源卡。

<<数学必修3>>

书籍目录

第一章 算法初步

算法与程序框图

算法的概念

程序框图与算法的基本逻辑结构

第一课时 顺序结构

第二课时 条件结构

第三课时 循环结构

基本算法语句

输入语句, 输出语句和赋值语句

条件语句

循环语句

算法案例

第一课时 辗转相除法与更相减损术、秦九韶算法

第二课时 进位制

本章整合

第二章 统计

随机抽样

简单随机抽样

系统抽样

分层抽样

用样本估计总体

用样本的频率分布估计总体分布

用样本的数字特征估计总体的数字特征

变量间的相关关系

本章整合

第三章 概率

随机事件的概率

随机事件的概率

优化作业

章末测试

答案与解析

<<数学必修3>>

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>