

《优等生数学教程》

图书基本信息

书名：《优等生数学教程》

13位ISBN编号：9787561778326

10位ISBN编号：7561778325

出版时间：2010-8

出版社：华东师范大学出版社

页数：85

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

《优生数学教程》

内容概要

新一轮的数学课程改革，体现了课程和教材的多样化和多元化；新一轮的课程改革，鼓励我们为学有余力的学生，为学有特长的学生设计、开发专门的校本课程，让那些学生在打好扎实基础的同时，能寻找到适合他们智力发展水平的课程内容，学习到满足自己学习需求的数学内容和思想方法。作为数学教育工作者，我们应义不容辞地承担起这一重任。

书籍目录

第1章 算法初步

1.1 算法与程序框图

1.2 基本算法语句

1.3 算法案例

第2章 统计

2.1 随机抽样

2.2 用样本估计总体

2.3 变量间的相关关系

第3章 概率

3.1 随机事件的概率

3.2 古典概型

3.3 几何概型

参考答案

《优生数学教程》

精彩短评

1、感觉这本书还不错。就是有些没讲清楚。

《优生数学教程》

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