

<<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：9787561777688

10位ISBN编号：756177768X

出版时间：2010-7

作者：张瑞炳 编

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>

<<优等生数学教程>>

内容概要

《优等生数学教程:必修1(福建版)》介绍了集合，它是现代数学的基础，它也是一种语言，它既可以用来表达某些数学运算的结果，也可以用来表达数学规则中的某些条件或结论。在现实生活和数学中把具有相同属性的数或对象放在一起作为一个整体来进行研究，德国数学家康托尔首先提出了集合概念。

《优等生数学教程:必修1(福建版)》在正比例函数、反比例函数、一次函数和二次函数的基础上，抽象概括出函数的基本概念和性质，更多不同类型的函数，更进一步地体验与感悟函数与方程、不等式等数学概念的联系，并尝试运用函数工具来处理一些简单或比较复杂的数学问题。

<<优等生数学教程>>

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:<http://www.tushu007.com>