

《数学分析习题演练（第一册）》

图书基本信息

书名：《数学分析习题演练（第一册）》

13位ISBN编号：9787030169501

10位ISBN编号：7030169506

出版时间：2006-7

出版社：科学出版

作者：周民强

页数：353

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

《数学分析习题演练（第一册）》

内容概要

《数学分析习题演练(第1册)》是基于作者多年教学实践的积累整理编写而成的，《数学分析习题演练(第1册)》共分为两册，第一册分为6章：实数与函数，极限论，连续函数，微分学（一），微分学（二），不定积分，第二册分为6章：定积分，反常积分，常数项级数，函数项级数，幂级数、Taylor级数，Fourier级数，本书选择的习题起点适当提高，侧重理论性和典范性，书中还添加了若干注记，便于读者厘清某些误解。

《数学分析习题演练(第1册)》适合理工院校及师范院校的本科生、研究生及教师参考使用。

《数学分析习题演练（第一册）》

精彩短评

- 1、题多，错误也多。
- 2、异常变态的习题解
- 3、我觉得做过的数学分析的习题集中最难的一个系列
- 4、题目选的有难度，但错误太多，不仅有印刷错误，还有论证错误，甚至还有错题。

《数学分析习题演练（第一册）》

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