

《数学解题学引论》

图书基本信息

书名：《数学解题学引论》

13位ISBN编号：9787561314982

10位ISBN编号：7561314981

出版时间：2000-1

出版社：陕西师范大学出版社

作者：罗增儒

页数：581

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.tushu000.com

《数学解题学引论》

内容概要

本书数学解题学建设的一个尝试，基本任务是研究解题规律并回答“怎样学会解题”，基本方法是“分析解题过程”。作者在深入学习解题著作、广泛收集解题实践的基础上，多角度地探讨了解题观点、解题过程、解题方法、解题策略和习题理论、初步建立起“通过解题过程的分析去探索怎样学会解题”的理论框架。全书内容丰富、观点新颖、结构合理，是师范院校开设解题教学课的适宜教材，是中学师生丰富数学底蕴、提高解题能力的理论工具。

《数学解题学引论》

作者简介

陕西师范大学数学系教授

精彩短评

1、教我如何思考

《数学解题学引论》

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.tushu000.com