

《数学》

图书基本信息

书名：《数学》

13位ISBN编号：9787805313122

10位ISBN编号：7805313121

出版时间：1999-11

出版社：文汇出版社

页数：417

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》

内容概要

数学，ISBN：9787805313122，作者：李道洲 编辑

书籍目录

目录

前言

第一章 填空题

- 一、数与式
- 二、方程和不等式
- 三、函数及其图象
- 四、统计初步
- 五、平行线和三角形
- 六、四边形
- 七、相似形
- 八、解直角三角形
- 九、圆
- 十、中考中的热点问题

第二章 选择题

- 一、数与式
- 二、方程和不等式
- 三、函数及其图象
- 四、统计初步
- 五、平行线和三角形
- 六、四边形
- 七、相似形
- 八、解直角三角形
- 九、圆
- 十、中考中的热点问题

第三章 简答题

- 一、数与式
- 二、方程和不等式
- 三、函数及其图象
- 四、统计初步
- 五、平行线和三角形
- 六、四边形
- 七、相似形
- 八、解直角三角形
- 九、圆
- 十、中考中的热点问题

第四章 证明题

- 一、代数证明题
- 二、几何证明题
 - (一) 直线形
 - (二) 圆
- 三、中考中的热点问题

第五章 应用题

- 一、传统型应用题
- 二、新型应用题
- 三、中考中的热点问题

第六章 探索(或开放)性问题

- 一、探求条件(或条件开放性)问题

二、探求结论（或结论开放性）问题

三、命题变换性问题

四、解题策略类问题

第七章 综合题

一、单科综合题

二、多科综合题

参考答案或提示

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