

<<数学基础知识手册(初中部分)>>

图书基本信息

书名：<<数学基础知识手册(初中部分)>>

13位ISBN编号：9787810585187

10位ISBN编号：7810585185

出版时间：2002-9-1

出版时间：上海大学出版社

作者：蔡则彪

页数：596

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>

<<数学基础知识手册(初中部分)>>

内容概要

《数学基础知识手册(初中部分)》以现行《初中数学学科教学基本要求》为准则,内容紧密配合初中数学课本,旨在帮助学生脱离题海,学习和掌握数学基础知识、基本技能,提高数学综合应用能力,培养逻辑思维能力和研究问题、分析问题的思想方法,是初中数学学习的工具书。

《数学基础知识手册(初中部分)》分二十章,各章编写了“基础知识要点”、“基本技能指导”、“综合能力应用”和“经典习题练习”(附答案)四个部分。

“基础知识要点”依据《初中数学学科教学基本要求》及初中教材。

“基本技能指导”精选典型数学问题,悉心点拨指导,分析后加以“说明”,归纳总结一类数学问题的基本规律,启迪学生思维,强化基本技能学习。

“综合能力应用”设题新颖,配之以相应解析,在问题解决的思路与方法上给予指导,着重培养和提高数学综合应用能力,使学生拓宽思路、改进学法。

“经典习题练习”精选极少量的典型习题,让学生举一反三、触类旁通。

<<数学基础知识手册(初中部分)>>

书籍目录

第一章 一元一次方程第二章 二元一次方程组第三章 一元一次不等式第四章 平移与平行线第五章 轴对称与等腰三角形第六章 整式的乘除第七章 因式分解第八章 分式第九章 旋转与圆第十章 中心对称与平行四边形第十一章 全等三角形第十二章 数的开方第十三章 二次根式第十四章 正比例函数与反比例函数第十五章 几何证明第十六章 一次函数第十七章 一元二次方程与二次函数第十八章 几何作图与几何计算第十九章 四边形第二十章 一元二次方程的应用第二十一章 相似形第二十二章 锐角的三角比第二十三章 统计初步第二十四章 圆

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>