

《小学数学奥赛解题方法大全（下）》

图书基本信息

书名：《小学数学奥赛解题方法大全（下）》

13位ISBN编号：9787111102502

10位ISBN编号：7111102509

出版时间：2004-6

出版社：机械工业出版社

作者：李晋渊等编

页数：269

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

《小学数学奥赛解题方法大全（下）》

内容概要

本书是由一批丰富教学经验的专家、一线优秀教师，根据小学生学习、记忆、思维的规律，精心设计、编写的。本书主要针对小学数学奥赛中常用的解题技巧和特殊的数学问题，归纳、总结了具有代表性的基本解题方法。本书概括全面，角度新颖，将知识与方法融为一体，仔细研读、用心体会，必能打开体会，必能打开思路，并能举一反三，不断提高解题能力和自学能力，进入数学奥赛的殿堂。

书籍目录

写在前面的话

专题1 枚举法（二）

专题2 图示法（二）

专题3 假设法（二）

专题4 归一法

专题5 归纳法

专题6 试验法

专题7 比例法

专题8 奇偶分析法

专题9 表格法

专题10 设数法

专题11 割补法

专题12 对应法

专题13 反面法

专题14 估算法

专题15 构造法

专题16 极端考

《小学数学奥赛解题方法大全（下）》

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