

<<奥数金牌赛手手把手教程>>

图书基本信息

书名：<<奥数金牌赛手手把手教程>>

13位ISBN编号：9787802050631

10位ISBN编号：7802050634

出版时间：2004-8

出版时间：开明出版社

作者：冷福生 编

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>

<<奥数金牌赛手手把手教程>>

内容概要

这套丛书分成“教程”和“测试”两部分。

在“教程”部分，每章节的开始都有对本章知识点的系统介绍，之后安排了七八道由浅入深的例题，每道题都给出了细致的解答和思路分析、引导，并且总结归纳出一些规律性问题。每章都配有课后习题，并且在书后附有详细的解答过程。

“测试”是配合教程使用的题集，分成“同步测试”和“全真测试”两部分。

“同步测试”针对“教程”的章节设置，除了收录一些经典好题之外，还有我们自己出的题目，力求给学生们全面的训练。

“全真测试”则收录了包括初中数学联赛、“迎春杯”、“希望杯”等一些重大比赛近五年的全部试卷，读者可以在学习之后对自己的水平作一个全面的检测，同时也可以提前感受一下竞赛试题的气氛。

<<奥数金牌赛手手把手教程>>

作者简介

刘鑫，自幼习画，小学五年级时应邀携作品赴意大利都灵画展参展。

之后萌发对数学的兴趣，次年，参加全国小学数学奥林匹克总决赛，获一等奖，同年进入沈阳东北育才学校数学特长班。

初中时，连续两年参加全国初中数学联赛，均获得满分。

高一参加全国高中物理竞赛，获得辽宁省第十名。

高二参加全国高中物理竞赛，获得辽宁省第一名，同年参加全国总决赛，获得金牌，被保送至北京大学物理学院。

在北大就读期间，曾任北大武术协会、书画协会主席，现为跆拳道黑带。

2003年取得美国哈佛大学、莱斯大学、卡耐基梅隆大学、达特茅斯学院全额奖学金，因致力于奥数培训，尚未成行。

<<奥数金牌赛手手把手教程>>

书籍目录

第1章 因式分解（一）第2章 因式分解（二）第3章 几何计数第4章 整式、分式和无理式（一）第5章 整式、分式和无理式（二）第6章 相似三角形与全等三角形第7章 策略第8章 一元二次方程第9章 韦达定理及其应用第10章 判别式及其应用第11章 面积第12章 平移与旋转第13章 $[x]$ 与 $\{x\}$ 第14章 几何不等式（一）第15章 数列（一）第16章 几何中的著名定理第17章 格点第18章 覆盖第19章 几何问题中的抽屉原理习题解答

<<奥数金牌赛手手把手教程>>

媒体关注与评论

书评这套书的语言生动活泼，适合孩子们的阅读习惯；讲解深入浅出，容易调动起孩子们的积极性和兴趣。

相信这样一套书的出现，会使孩子和家长对奥林匹克数学有一个新的认识。

<<奥数金牌赛手手把手教程>>

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>