

<<奥林匹克数学思维导引详解>>

图书基本信息

书名：<<奥林匹克数学思维导引详解>>

13位ISBN编号：9787802297982

10位ISBN编号：7802297982

出版时间：2009-1

出版时间：中国石化出版社

作者：凌科

页数：107

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>

<<奥林匹克数学思维导引详解>>

内容概要

21世纪是科技迅速发展的时代，新时代的学生要从小培养独立获取信息、创造性思维和推理的能力。而数学作为各学科的基础，是启迪智慧，开拓思维的先行军。

本书具有以下特色： 1.汇集历年小学奥赛、竞赛试题的精华，实例讲解。
绝妙的解题切入点能够激发学生举一反三、灵活运用的能力。

2.针对性强，侧重对学生思维能力、解题能力和推理能力的综合训练。

3.按年级分册，逐级深入，紧扣知识点，突出训练，强化提高。

本书系统性强，讲解清晰，视角独特，编排新颖、合理。

不仅可作为培训教材，而且是小学生拓展视野的辅导书，更是老师、家长的参考书。

愿每位拥有它的读者都能体会到数学的魅力和学习的乐趣。

<<奥林匹克数学思维导引详解>>

作者简介

凌科，北京资优教育负责人、数学主讲教师。

凌老师潜心研究青少年数学思维训练，在青少年数学教学、科研和教材编写上取得了独特成果。

凌老师教学成绩优秀，所授班级98%学员升入重点中学实验班，有的已经成为很具潜力的少年数学爱好者。

<<奥林匹克数学思维导引详解>>

书籍目录

第1讲 加法与减法第2讲 基本应用题第3讲 和差倍问题之一第4讲 盈亏与比较第5讲 数列规律第6讲 加减法填空题第7讲 乘除法填空题第8讲 几何图形认知第9讲 枚举法第10讲 智巧趣题第11讲 乘法与除法第12讲 等差数列第13讲 和差倍问题之二第14讲 鸡兔同笼第15讲 间隔与方阵问题第16讲 数字问题第17讲 算符、括号与算式第18讲 数阵图初步第19讲 长度与角度第20讲 简单抽屉原理

<<奥林匹克数学思维导引详解>>

章节摘录

插图：

<<奥林匹克数学思维导引详解>>

编辑推荐

《奥林匹克数学思维导引详解:3年级》由石油工业出版社出版。

<<奥林匹克数学思维导引详解>>

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>