

<<思维导引详解>>

图书基本信息

书名：<<思维导引详解>>

13位ISBN编号：9787802291041

10位ISBN编号：7802291046

出版时间：2006-7

出版时间：中国石化出版社

作者：凌科

页数：188

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>

<<思维导引详解>>

内容概要

本书具有以下特色： 1.汇集历年小学奥数、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。

作者简介

凌科，现任北京巨人学校小学数学部“小升初指导中心”负责人，担任“思维训练系列”、“小升初系列”两大课程主讲并负责课程设计。

凌科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。

书籍目录

序言前言第1讲 循环小数与分数第2讲 和差倍分问题第3讲 行程问题(Ⅰ)第4讲 数的整除第5讲 质数与合数第6讲 格点与割补第7讲 数字谜综合(Ⅰ)第8讲 包含与排除第9讲 复杂抽屉原理第10讲 逻辑推理第11讲 估算与比较·通分与裂项第12讲 行程问题(Ⅱ)第13讲 应用题综合第14讲 约数与倍数第15讲 余数问题第16讲 直线形面积第17讲 圆与扇形第18讲 数列与数表综合第19讲 数字谜综合(Ⅱ)第20讲 计数综合

编辑推荐

《奥林匹克数学：思维导引详解（5年级）》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。

1. 汇集历年小学奥数、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。

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>