

《小学奥数超级教程》

图书基本信息

书名：《小学奥数超级教程》

13位ISBN编号：9787801334725

10位ISBN编号：7801334728

出版时间：2004-1

出版社：开明出版社

页数：256

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

《小学奥数超级教程》

内容概要

本丛书精选了具有代表性的经典例题，配备了足够的训练题和测试题。在这些题目中既有传统的名题，又有国内外近几年涌现的佳题，还有作者根据自己的教学实践编撰的新题。设置这些题目时，作者专门针对学生学习的实际，突出知识的重点、难点，以期达到提高的目的。

本丛书注重数学基础知识的巩固提高和数学思想方法的渗透，凸现科学精神和人文精神的融合，加强对学生学习兴趣、创新精神、实践能力、应用意识和分析、解决问题能力的培养。

《小学奥数超级教程》

作者简介

朱华伟，博士研究生，特级教师，广州大学教育软件研究所副研究员，中国数学会奥林匹克委员会委员，中国数学奥林匹克高级教练，全国华罗庚金杯赛主试委员会委员，享受国务院政府特殊津贴的专家。

连续四届担任全国华罗庚金杯赛武汉队主教练，取得团体冠军，共辅导12名

《小学奥数超级教程》

书籍目录

第1章 分数的巧算第2章 比较大小第3章 估计与估算第4章 定义新运算第5章 工程问题第6章 分数应用题
第7章 逆推第8章 圆与组合图形第9章 百分数应用题第10章 容斥原理第11章 抽屉原理第12章 比和比例问
题第13章 行程问题第14章 列方程解应用题第15章 方程组第16章 不定方程第17章 立体图形第18章 变换
和操作第19章 染色与赋值第20章 离散最值问题 “超级训练” 解答

《小学奥数超级教程》

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：www.tushu111.com