

《数学奥赛天天练》

图书基本信息

书名：《数学奥赛天天练》

13位ISBN编号：9787305043628

10位ISBN编号：7305043621

出版时间：2006-5

出版社：南京大学出版社

作者：徐礼华,徐彪

页数：128

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

《数学奥赛天天练》

内容概要

《数学奥赛天天练》(新课标修订版)与现行小学数学教材同步,内容更加贴近教材,贴近实际生活,使不同年级学生在掌握数学知识的基础上提高和深化。本丛书更加注重联系社会生活实际,题型具有探索性、思考性、开放性和趣味性。《数学奥赛天天练》自2001年出版以来,深受广大学生、家长和教师的喜爱,不少家长选择《数学奥赛天天练》(小学4年级新课标)(修订版)给孩子自学或与孩子共同探讨解题方法;也有不少学校或辅导班把《数学奥赛天天练》(小学4年级新课标)(修订版)作为奥数辅导教材,进行系统训练,提高了广大学生学习数学的兴趣和解题能力。

《数学奥赛天天练》

书籍目录

第1讲 找规律巧填数第2讲 破译算式谜第3讲 文字算式谜第4讲 等差数列第5讲 等差数列求和第6讲 平均数问题第7讲 和倍问题第8讲 差倍问题第9讲 和差问题第10讲 复杂的倍数问题第11讲 简单的年龄问题第12讲 较复杂的年龄问题第13讲 加、减法中的简便运算第14讲 乘、除法中的简便运算第15讲 寻找规律巧计算第16讲 加法原理第17讲 乘法原理第18讲 两种原理的综合运用第19讲 归一问题第20讲 归总应用题第21讲 合理分析应用题第22讲 数字与数位的奥秘第23讲 数字趣题第24讲 数阵图第25讲 巧填幻方第26讲 容斥原理第27讲 最佳对策第28讲 合理安排第29讲 长方形和正方形的周长第30讲 长方形和正方形的面积第31讲 格点与面积第32讲 剪剪拼拼第33讲 带余除法第34讲 周期问题第35讲 观察与尝试第36讲 操作题第37讲 错中求解第38讲 奇、偶分析第39讲 时钟问题第40讲 推算时间第41讲 合理购物第42讲 还原与倒推第43讲 列表倒推第44讲 盈亏与比较第45讲 先转化再比较第46讲 鸡、兔同笼与假设第47讲 巧假设，妙解题第48讲 对应推理第49讲 体育比赛中的推理第50讲 真真假假第51讲 抽屉原理第52讲 可能性问题第53讲 智巧问题第54讲 一题多解第55讲 开放性问题参考答案

《数学奥赛天天练》

编辑推荐

《数学奥赛天天练》(小学4年级新课标)(修订版)是其中一本，适合小学四年级学生使用。

《数学奥赛天天练》

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