

<<我+奥数=聪明（全两册）>>

图书基本信息

书名：<<我+奥数=聪明（全两册）>>

13位ISBN编号：9787806763087

10位ISBN编号：7806763082

出版时间：2002年3月1日

出版时间：文汇出版社

作者：施伟，张红娟 主编

页数：376

字数：241000

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>

<<我+奥数=聪明 (全两册)>>

内容概要

本套书力求内容丰富，题型多样，覆盖面广，选材典型，构思巧妙。

“辅导教程”选取难度适宜的试题为示例和练习，每讲安排8道左右例题，通过例题体现题型的变化，由浅入深，循序渐进，分析过程，穿插介绍一些数学思想，看重探索解题的突破口和解题的策略，算术方法和方程并重，图文并茂，言简意赅；练习题针对例题安排，由易及难。

特别值得一提的是，本套书每讲内容除练习外，还配备了“练习手册”A、B、C卷，A卷是基本题，B卷略有提高，C卷供参加竞赛的同学选用。

这些题目，是从近年全国各级各类竞赛题中精选而成的，体现了当前小学数学竞赛的趋势和指导思想，练习全部提供了参考答案，对难度稍大的习题加以提示，可供教师及有条件的家长辅导。

<<我+奥数=聪明（全两册）>>

作者简介

张红娟，江苏省启东实验小学高级教师，小学数学奥林匹克优秀教练员，南通市数学学会会员。多次受市政府记功表彰，获得过全国、江苏省优课评比二等奖，南通市青年教师优课评比一等奖；指导学生获江苏省小学生数学竞赛团体奖，参加全国第八届“华罗庚金杯赛”获银牌，并

<<我+奥数=聪明 (全两册)>>

书籍目录

第一讲 找规律(一) 第二讲 找规律(二) 第三讲 速算与巧算(一) 第四讲 速算与巧算(二) 第五讲 算式谜 第六讲 图形的计数 第七讲 图形的周长 第八讲 图形的切拼 第九讲 定义新运算 第十讲 定义新运算
第十一讲 填数游戏(幻方) 第十二讲 巧填运算符号 第十三讲 和差问题 第十四讲 和倍问题 第十五讲 差
倍问题 第十六讲 还原问题 第十七讲 植树问题 第十八讲 年龄问题 第十九讲 鸡兔同笼问题 第二十讲 杂题
第二十一讲 综合练习 参考答案

<<我+奥数=聪明（全两册）>>

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>