

<<华数天天练>>

图书基本信息

书名：<<华数天天练>>

13位ISBN编号：9787561431108

10位ISBN编号：7561431104

出版时间：2005-12

出版时间：四川大学出版社

作者：罗朝述 编

页数：229

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>

## &lt;&lt;华数天天练&gt;&gt;

## 内容概要

我们的系列教程之一——《华罗庚数学教程》出版之后，受到教师、同学及家长的广泛好评，许多教师、同学及家长纷纷来信来电要求我们出版一套与教程配套的教辅资料以帮助同学学习。

为此，我们组织一批知名奥数教练、特级教师多次交流、讨论，一致认为：1.奥林匹克数学是一门科学。

它同体育奥林匹克一样，需要长年累月训练，最后获得世界冠军的只有一人，但长期锻炼必定终身受益。

我们不要期望学奥数一定要获 $\times \times \times$ 数学大奖，但有益、有效的数学训练是“锻炼思维的体操”（加里宁语）。

2.注重学习效果，减轻学生负担。

借鉴现代认知心理学的成果，让学生掌握解题方法，即时运用，每天自学（可在教师、家长帮助下）一道例题，即时完成一个“做一做”，周一至周五每天花工5分钟的时间学习，既有利于培养学生的独立思考能力，又能提高实战能力。

本书是教程的补充和延续，但不重复教材。

“温故知新”安排在周六或周日，花30分钟时间复习前面所学知识，以达到巩固和强化的目的。

3.源于教材、高于教材是它的编排原则，启迪智慧、发展思维是它的目的。

全书以方法为主线，以培养能力为目的，期待花较少的时间达到较好的学习效果。

## <<华数天天练>>

### 作者简介

罗朝述，中国数学会会员，四川师范大学数学系教育硕士，全国华罗庚金杯赛优秀教练。在全国及省、市各级刊物上发表论文二十多篇，与人合作出版了《数学奥林匹克基础》、《最新华赛、奥赛模拟试题集》、《华罗庚数学教程》、《华数测试》、《特级培优》等著作。

辅导学生多次参加全国数学夏令营和华罗庚金杯赛，成绩均名列全国前茅，有十多人先后获华杯赛金牌、银牌和铜牌奖。

先后被成都市、彭州市人民政府授予“有突出贡献的专业技术人员”等荣誉称号，享受政府特殊津贴。

<<华数天天练>>

书籍目录

第1讲 找规律填数第2讲 图形推理第3讲 数字谜第4讲 除法与余数第5讲 推理初步第6讲 找规律 写算式第7讲 数一数 算一算(一)第8讲 数一数 算一算(二)第9讲 重叠问题第10讲 周长计算(一)第11讲 楼梯问题第12讲 智巧问题第13讲 年龄问题第14讲 有趣的一笔画第15讲 “多少比较”类应用题第16讲 加、减法速算第17讲 乘法巧算种种第18讲 植树问题第19讲 巧填运算符号第20讲 鸡兔同笼问题第21讲 数阵图第22讲 周长计算(二)第23讲 和倍问题第24讲 差倍问题第25讲 和差问题第26讲 归一问题第27讲 平均数问题第28讲 相遇与追及问题模拟试题(一)模拟试题(二)模拟试题(三)模拟试题(四)参考答案

## <<华数天天练>>

### 编辑推荐

本书为《华数系列教程》中的一本，该书源于教材，高于教材，融知识性和趣味性于一体。遵从可接受性原则，按年级分设课题，内容大致与教材同步，便于学生在所学课本的基础上适当拓宽、加深，满足学生的个性化学习需要。

在编写上充分考虑到本书的教案功能，突出特色：经典例题启迪智慧，随书练习发展思维，习题编排由浅入深、循序渐进，将同学们引入广阔奇妙的数学世界。

参加编写的作者都是知名的奥林匹克数学教练，他们都有着丰富的教学、辅导经验，辅导的学生多次在全国及省、市各级竞赛中获奖。

同学们通过对本书的学习，能拓展视野、思维、提高能力，启迪智慧。

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>