

<<华罗庚数学教程>>

图书基本信息

书名：<<华罗庚数学教程>>

13位ISBN编号：9787561437179

10位ISBN编号：756143717X

出版时间：2007年6月1日

出版时间：第3版 (2007年6月1日)

作者：罗朝述

页数：263

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>

<<华罗庚数学教程>>

内容概要

为了适应社会的需要，我们根据小学各个年级学生的年龄特点、智力水平及心理特征，依据教育部新颁数学课程标准，借鉴现代认知心理学的成果，编写了这套适合小学1~6年级学生学习的系列读物...《华罗庚数学教程》。

《华罗庚数学教程（小学6年级）》源于教材，高于教材，融知识性和趣味性于一体。

《华罗庚数学教程（小学6年级）》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知识的基础上适当拓宽、加深，满足学生的个性化学习需要。在编排上充分考虑到《华罗庚数学教程（小学6年级）》的教案功能，突出特色：经典例题启迪智慧，随堂练习发展思维，习题编排南浅入深、循序渐进，将同学们引入广阔奇妙的数学世界。

参加《华罗庚数学教程（小学6年级）》编写的作者都是知名的奥林匹克数学教练，他们有着丰富的教学、辅导经验，辅导的学生曾多次在全国及省、市各级竞赛中获奖。

<<华罗庚数学教程>>

作者简介

罗朝述，中国数学学会会员，四川师范大学数学教育硕士研究生，首批华杯赛高级教练员，全国华罗庚金杯赛金牌教练。

在全国及省、市各级刊物上发表论文二十余篇，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ABC》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，学生成绩均名列全国前茅。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，并先后在新加坡、澳门等地讲学，深入浅出的讲解受到海内外师生的高度评价。

<<华罗庚数学教程>>

书籍目录

第1讲分数的计算（一）第2讲分数的计算（二）第3讲分数的计算（三）第4讲估算及其应用第5讲分数杂题第6讲分数应用题（一）第7讲分数应用题（二）第8讲分数应用题（三）第9讲工程问题（一）第10讲工程问题（二）第11讲圆的周长和面积（一）第12讲圆的周长和面积（二）第13讲百分数问题（一）第14讲百分数问题（二）第15讲百分数问题（三）第16讲对称、旋转及其应用第17讲经济生活中的数学问题第18讲运筹学初步--最佳方案第19讲圆柱和圆锥第20讲行程问题（一）第21讲行程问题（二）第22讲时钟问题第23讲最值初步第24讲最值应用第25讲乘法原理与加法原理第26讲竞技数学第27讲行程问题（三）第28讲简单的不定方程第29讲数列的组第30讲几种常见的解题方法参考答案

<<华罗庚数学教程>>

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:<http://www.tushu007.com>