

图书基本信息

书名：<<华罗庚数学教程<小学5年级>(第二版)>>

13位ISBN编号：9787561426241

10位ISBN编号：7561426240

出版时间：2004-2-1

出版时间：四川大学出版社

作者：罗朝述

页数：314

字数：246000

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>

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，借鉴现代认知心理的成果，新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》。

本书源于教材，高于教材，融知识性和趣味性于一体。

本书遵从可接受的原则，按年级分设课题，内容大致与教材同步，便于学生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。

在编排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。

作者简介

罗朝述，中国数学学会会员，四川师范大学数学系研究生班结业首批华数高级教练，全国华罗庚金怀赛优秀教练。

在全国及省、市各级刊物发表论文二十多篇，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》等著作。

辅导学生多次参加全国数学夏令营和

书籍目录

第1讲 小数的运算第2讲 平均数问题(一)第3讲 平均数问题(二)第4讲 尾数单元练习一(第1-4讲)
第5讲 余数和同余第6讲 盈亏应用题第7讲 消去法解题第8讲 容斥原理单元练习二(第5-8讲)第9讲
相遇问题第10讲 追及问题第11讲 火车行程问题第12讲 定义新运算单元练习三(第9-12讲)第13讲 面
积计算(一)第14讲 面积计算(二)第15讲 “弦图”与面积第16讲 整除单元练习四(第13-16讲)
第17讲 奇数与偶数第18讲 质数与合数第19讲 分解质因数第20讲 最大公约数与最公倍数单元练习五(第17-20讲)
第21讲 趣味数字题第22讲 应用题的矩形图解法第23讲 列方程解题第24讲 “牛吃草”问
题单元练习六(第21-24讲)第25讲 小数与分数的互化第26讲 逻辑推理问题题(一)第27讲 逻辑推理
问题题(二)第28讲 抽屉原理单元练习七(第25-28讲)半期测试题期末测试题参考答案

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>