

<<华罗庚数学教程:小学6年级(平装)>>

图书基本信息

书名：<<华罗庚数学教程:小学6年级(平装)>>

13位ISBN编号：9787561426258

10位ISBN编号：7561426259

出版时间：2004-9

出版时间：第2版(2004年1月1日)

作者：唐贤江

页数：314

字数：251000

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:小学6年级(平装)>>

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。

<<华罗庚数学教程:小学6年级(平装)>>

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华

书籍目录

第1讲 分数的计算第2讲 分数数列求和(一)第3讲 分数数列求和(二)第4讲 估算及其应用单元练习一(第1-4讲)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)单元练习二(第5-8讲)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)单元练习三(第9-12讲)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 对称及应用单元练习四(第13-16讲)第17讲 经济生活中的数学问题第18讲 长方体和正方体(一)第19讲 长方体和正方体(二)第20讲 圆柱和圆锥单元练习五(第17-20讲)第21讲 行程问题(一)第22讲 行程问题(二)第23讲 时钟问题第24讲 最值实步单元练习六(第21-24讲)第25讲 最值应用第26讲 逻辑推理第27讲 竞技场上的数学问题第28讲 行程问题(三)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>