

《小学数学学习指南》

图书基本信息

书名：《小学数学学习指南》

13位ISBN编号：9787508206738

10位ISBN编号：7508206738

出版时间：1998-7-1

出版社：金盾出版社

作者：胡光铨

页数：176

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《小学数学学习指南》

内容概要

内容提要

本书分六部分。第一至第四部分根据小学数学的主要内容及其重点、难点，分别介绍解题思路，并配有练习题；第五部分是编著者根据本人的教学实践，针对小学生学习数学中存在的实际问题，集中介绍学习方法；第六部分介绍部分世界数学名题及一些数学游戏。本书着眼于新世纪对公民数学素质的需要，帮助学生增强数学意识，培养学习兴趣，拓宽解题思路，从多方面、多角度思考问题，解决问题，掌握学习方法，提高应用能力。它富有科学性、趣味性、启发性及可操作性，适合小学中、高年级学生阅读，也可作为家长辅导、教师教学的参考书。

作者简介

作者简介

北京市海淀区教师进修学校中学高级教师，从事小学数学教学与研究四十余年，为北京市特级教师，曾任北京市小学数学研究会理事。

在报刊发表数学教学经验文章及论文近百篇。出版小学数学教学著作数十本，其中《小学数学学习心理及教学》一书，为“北京教育丛书”首批百本之一，荣获“五个一工程”优秀教育图书奖。参加编写由北京市教委教研部、人民教育出版社、北京师范大学分别组织的三套小学数学教材。现为未来教育新世纪小学数学教科书主要作者之一。曾设计了小学数学《几何初发知识100例》教学软件，由北京市万利通电脑公司编制后，受到小学数学教师的欢迎。北京市海淀区教委拍摄大型教学录像片《名师说课》，应邀授课。受聘为中国电视师范学院卫星电视继续教育的教师，主讲了《小学数学重点难点解析》，在中国教育台播放；在多家影视公司录制《家教》录像带及VCD。在十几个省市讲学数十次，带徒弟十余名，他们均在本地地区评优课中获奖。

书籍目录

引言

一、怎样计算得又对又快

(一) 练好口算基本功

(二) 理解算理，掌握算法

.....

二、怎样提高解答应用题的能力

(一) 应用四则概念，解答基本应用题

(二) 掌握解题步骤，解答较复杂的应用题

.....

三、怎样学好几何初步知识

(一) 认识图形特征，培养空间观念

(二) 利用转化思想，自己推导求积公式

.....

四、怎样学好量与计量

(一) 动手操作，实际体会常用计量单位的含义

(二) 会用计量工具，提高计量能力

.....

五、掌握科学的学习方法，提高学习能力

(一) 上好每节数学课

(二) 积极参与各项活动

.....

六、阅读数学课外书，不断丰富自己

(一) 数学游戏

(二) 世界数学名题趣谈

答案

《小学数学学习指南》

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：www.tushu000.com