

<<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

出版时间：金盾出版社

作者：胡光铨

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>

## <<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。

## <<小学数学学习指南>>

### 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，他们均在本地区评优课中获奖。

## <<小学数学学习指南>>

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