

# 《新课程小学生快乐数学》

## 图书基本信息

书名 : 《新课程小学生快乐数学》

13位ISBN编号 : 9787544029216

10位ISBN编号 : 7544029212

出版时间 : 2005-7

出版社 : 山西教育

作者 : 李红云

页数 : 91

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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《新课程小学生快乐数学》

## 内容概要

本套丛书是根据国家教育部新课程改革的理念，按照《国家数学课程标准》，紧密配合九年义务教育小学教科书而编写的。本套丛书有以下几个特点：

- 1、面向全体学生，照顾有兴趣的特长生，倡导学生自主学习、开放式学习、探索式学习。
- 2、根据学生的认知特点和数学学科特点，紧密结合生活实际，注重启发引导，注重解题过程的分析，注重解题方法和技巧的总结和提炼，使学生在掌握解题方法和技巧的同时，提高数学成绩。
- 3、注重提出探索性问题，让学生思考、研究，培养学生的创新思维和探索精神。
- 4、注重设计综合实践内容，提高学生解决实际问题的能力。
- 5、趣味性、实用生、典型性、开放性相结合，趣味性不只是来自题目的有趣，更多的则是在解题的过程和方法上给人留下的乐趣，引导同学们不要只把注意力集中在题目和题目的答案上，更要把兴趣落在解题的方法和过程中，从中学到解决问题的本领；实用性要做到使数学知识生活化，生活世界数学化；典型性要做到题目具有较强的代表性，使学生能够举一反三，触类旁通；开放性指题目的条件开放、结论开放到条件和结论立体开放。

该丛书的内容从小学一年级到小学六年级，系统全面、难易适度，编排合理。每册分为数学问题、图形问题、统计与概率、综合应用四部分，根据不同年级的知识内容，由易到信、层层深入、螺旋上升。穿插在各个内容之间的“你知道吗”、“知识卡”等栏目，丰富了学生的知识，拓宽了学生的视野，调动了学生自发学习数学、钻研数学的热情。

# 《新课程小学生快乐数学》

## 书籍目录

《上》 一 数与代数 1. 巧填竖式（一） 2. 巧填竖式（二） 3. 巧填竖式（三） 4. 找秘密 5. 巧用乘法口诀 6. 巧摆算式 7. 图形算式 8. 一题多解 9. 巧用数的组成 二 空间与图形 1. 怎样量长度 2. 画线段 3. 找规律画图（一） 4. 找规律画图（二） 三 实路与应用 1. 有趣的“剪纸” 2. 拼图游戏 3. 简单推理（一） 4. 简单推理（二） 5. 排队问题《下》 一 数与代数 1. 经较大小 2. 最大和最小 3. 添括号 4. 巧填运算符号 5. 算式谜 6. 加减巧算 7. 组数游戏 8. 有关重量的故事 9. 编写算式 10. 两种分法 11. 找规律填数 12. 合理安排 二 空间与图形 1. 简单的一笔画 2. 数线段、数角、数三角形 3. 数长方形和正方形 4. 重叠 5. 摆一摆 数一数 三 实践与应用 1. 剪绳子与打结 2. 移多补少 3. 有趣的发现 4. 间隔趣谈 5. 栽树问题 6. 取球的学问 7. 智力趣题结束语参考答案

# 《新课程小学生快乐数学》

## 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.tushu111.com](http://www.tushu111.com)