

《小学生快乐学数学·四年级》

图书基本信息

书名：《小学生快乐学数学·四年级》

13位ISBN编号：9787544029230

10位ISBN编号：7544029239

出版时间：2005-7

出版社：山西教育出版社

作者：李红云

页数：210

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

《小学生快乐学数学·四年级》

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数学教科书而编写的。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、实用性、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，由易到难、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。

《小学生快乐学数学·四年级》

书籍目录

《上》 一 数与代数 (一) 亿以内数的读写法和按要求分类写数 (二) 有趣的自然数
(三) 加、减法的简便算法 (四) 乘、除法的简便算法 (五) 和、差、积、商的变化规律
二 空间与图形 (一) 长方形和正方形的周长 (二) 长方形和正方形的周长与面积 三 实
践与综合应用 (一) 平均数问题 (二) 和倍问题 (三) 差倍问题 (四) 和差问题
(五) 植树问题 (六) 归一问题与归总问题 (七) 倍比与代换解题《下》 一 数与代数
(一) 观察猜想找规律 (二) 算式谜——数字推理 (三) 等差数列 (四) 定义新运
算 (五) 整数的分拆 (六) 小数加、减法计算与简算 二 空间与图形 (一) 角的计算
(二) 图形的计数 三 实践与综合应用 (一) 年龄问题 (二) 逆推与还原 (三)
周期问题 (四) 鸡兔同笼问题与假设解题 (五) 盈亏问题与比较解题 (六) 加法原理和
乘法原理 参考答案

《小学生快乐学数学·四年级》

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