

<<小学数学应用题新大全:5年级>>

图书基本信息

书名：<<小学数学应用题新大全:5年级>>

13位ISBN编号：9787212024444

10位ISBN编号：7212024449

出版时间：2006年9月1日

出版时间：第3版 (2006年9月1日)

作者：李志刚

页数：334

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>

<<小学数学应用题新大全:5年级>>

内容概要

这套书是我多年从事小学数学教学经验的集成。

内容全，题型新，方法巧，思维活，改枯燥的讲解为探讨式的思考。

全套书共计5本，三、四、五、六年级各1本，总复习1本。

本册五年级分一般应用题和复合应用题、典型应用题、解题技巧三个部分。

每个章节前均有知识要点及方法指导，简明扼要地点出本章节的主要内容及解答此类应用题的基本方法、基本技巧、应注意的问题。

每个章节，依据题型的难易程度分基本题和提高题两部分编排，更符合学生跳一跳、摘桃子的求知心理。

选取的例题具有代表性，每道例题均有分析，并且引导学生选择不同的角度去思考、解答应用题，使学生理解数学思维是多角度、多侧面的。

<<小学数学应用题新大全:5年级>>

书籍目录

一 一般应用题与复合应用题1. 小数乘除法应用题2. 整数、小数四则混合应用题3. 多边形面积的计算4. 简易方程5. 简单的统计6. 长方体和正方体的认识7. 约数和倍数8. 分数的意义和性质9. 分数的加法和减法二 典型应用题1. 平均数的应用题2. 行程应用题3. 盈亏问题4. 公约数与公倍数问题5. 组合图形面积的计算三 解题技巧1. 巧用面积图解答应用题2. 学会用假设的方法思考3. 巧用分解质因数解答应用题4. 怎样列方程解含两个未知数的应用题5. 巧用消去法解答应用题

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>