

<<小学数学应用题分类详解>>

图书基本信息

书名：<<小学数学应用题分类详解>>

13位ISBN编号：9787508218793

10位ISBN编号：7508218795

出版时间：2003-1

出版时间：金盾出版社

作者：肖斌 编

页数：344

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>

<<小学数学应用题分类详解>>

内容概要

本书介绍了小学数学各类应用题的解题方法与步骤。

主要内容包括整数与小数应用题、分数的基础、分数的应用、温度问题、时钟问题、百分法的应用题、利息问题、比例及其应用等。

本书内容丰富，题类广泛，解题步骤详细、清晰，供小学高年级学生和青少年学习数学之用。

本书也是小学数学教师有益的参考资料。

<<小学数学应用题分类详解>>

书籍目录

第一章 整数与小数应用题 一、平均问题 二、归一问题 三、逆推问题 四、和差问题 五、和倍问题 六、差倍问题 七、植树问题 八、行程问题 九、流水问题 十、年龄问题 十一、鸡兔问题 十二、盈亏问题 十三、方阵问题 十四、升降问题 十五、连续数问题第二章 分数的重要基础 一、概念 二、检验一个数所含因数的方法 三、分解质因数 四、最大公约数 五、最小公倍数第三章 分数的应用 一、发数乘法应用问题 二、分数除法应用问题 三、分数在工程方面的应用第四章 温度问题 一、摄氏、华氏、列氏三种温度计 三、三种温度的换算第五章 时钟问题 一、时钟的特点 二、时钟计算问题第六章 百分法的应用题 一、基础知识 二、求百分率 三、求子数 四、求母子和 五、求母子差 六、求母数第七章 利息问题 一、基本知识 二、求利息 三、求利率 四、求期数 五、求本利和 六、求本金第八章 比例及其应用题

<<小学数学应用题分类详解>>

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>