

<<小学生应用题题解精选>>

图书基本信息

书名：<<小学生应用题题解精选>>

13位ISBN编号：9787535019370

10位ISBN编号：7535019374

出版时间：2000-4

出版时间：海燕出版社

作者：陈钢 主编，铁夫 等编

页数：337

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>

<<小学生应用题题解精选>>

内容概要

1.这是一本以小学生为主要读者的对象的数学工具书，它能帮助小学生宾固掌握数学的基础知识和基本技能，切实提高小学生的数学能力。

它还是小学教师学和小学生家长辅导孩子的实用参考书。

2.全书包含了整数、小数的一般应用题与典型解题方法，包含了分数应用题、百分数应用题、比和比例应用题等的思路与解法，还详细介绍了用方程解应用题的有关知识。

3.本书的内容的编排、例题的选择等方面，注意了难易适度的问题。

它能使目前还处于中等或“后进”水平的同学，快速提高数学能力。

为照顾优秀生，本书还编入了一些联系实际、启发思维的综合题。

但那些偏题、怪题及超出数学大纲的内容，一律排除在书之外。

<<小学生应用题题解精选>>

书籍目录

一、简单应用题 (一) 知识提要 1.意义与结构 2.题型分类 3.解题步骤 (二) 典型题解 1.加减应用题 2.乘除应用题二、复合应用题 (一) 知识提要 1.意义与分类 2.思路与步骤 (二) 典型题解 1.两步复合题 2.三步或三步以上的复合题三、典型应用题 (一) 求平均数问题 1.知识提要 2.典型题解 (二) 归一问题 1.知识提要 2.典型题解 (三) 倍比问题 1.知识提要 2.典型题解 (四) 归总问题 1.知识提要 2.典型题解 (五) 和差问题 1.知识提要 2.典型题解 (六) 和倍问题 1.知识提要 2.典型题解 (七) 差倍问题 1.知识提要 2.典型题解 (八) 年龄问题 1.知识提要 2.典型题解 (九) 还原问题 1.知识提要 2.典型题解 (十) 行程问题 1.知识提要 2.典型题解 (十一) 植树问题 1.知识提要 2.典型题解..... (十二) 置换问题 (十三) 盈亏问题四、整除性应用题 (一) 分解质因数问题 (二) 公约数问题 (三) 公倍数问题五、分数、百分数应用 (一) 简单的分数、百分数问题 (二) 较复杂的分数、百分数问题 (三) 工程问题六、比和比例应用题 (一) 比的应用题 (二) 比例应用题七、几何知识应用题 (一) 平面问题 (二) 立体问题八、应用题的方程解法与一题多解 (一) 列方程解应用题 (二) 应用题的一题多解

<<小学生应用题题解精选>>

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>