

<<小学四则应用题解题方法与技巧>>

图书基本信息

书名：<<小学四则应用题解题方法与技巧>>

13位ISBN编号：9787801016478

10位ISBN编号：7801016475

出版时间：1998-10

出版时间：中国和平出版社

作者：李调琴

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>

<<小学四则应用题解题方法与技巧>>

书籍目录

目录

第一章 打好基础

第一节 要精通自己的武器

第二节 从分析数量关系中找出解题方法

第三节 比较的学问

第四节 熟练掌握数量关系

第五节 解题的步骤和方法

第二章 学会分析

怎样解一般应用题

第一节 应用题是怎样复杂起来的

第二节 两种分析方法

第三节 由易到难，循序渐进

第四节 列表法

第五节 画图法

第三章 掌握特点

怎样解典型应用题

第一节 求平均数、归一与倍比

第二节 和倍、差倍与和差

第三节 相向运动与同向运动

第四节 假设、还原与替换

第五节 胸有成竹 运用自如

第四章 抓住关键

怎样解分数、百分数应用题

第一节 分率的实质

第二节 求分率

第三节 已知分率

第四节 量率要对应（一）

第五节 量率要对应（二）

第六节 规律不能变，方法可灵活

第七节 独特的工程问题

第五章 在克服困难中长智慧

怎样解分数、百分数难题

第一节 探求标准是关键

第二节 复杂问题要化简

第三节 机动灵活办法多

第四节 刻苦钻研不怕难

附：练习答案

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>