

<<小学生应用题解题手册>>

图书基本信息

书名：<<小学生应用题解题手册>>

13位ISBN编号：9787806131466

10位ISBN编号：7806131469

出版时间：1996-1-1

出版时间：上海远东出版社

作者：杨富华

页数：432

字数：232000

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>

## <<小学生应用题解题手册>>

### 内容概要

本书根据小学数学教材内容，通过对各类典型例题的分析与详解，较系统地讲述了小学数学应用题的解题思路，切合小学生的解题实际情况。

通过本书的学习，能帮助学生掌握解题方法和解题技巧，尤其是对中高年级学生的应用题解题能力有较大的帮助。

因此本书既可作为家长辅导子女的必备参考书，部分内容也可供小学中高年级的老师作为教学的参考。

## <<小学生应用题解题手册>>

### 书籍目录

一、应用题概念二、简单应用题三、复合应用题四、复合应用题的几种典型（一）平均数问题（二）归一问题（三）根据两个相对应的差（和）求单一量的问题（四）归总问题（五）两积求和、两积求差的问题（六）和差问题（七）和倍问题（八）差倍问题（九）已知1倍，求n倍多（少）和已知n倍多（少），求1倍数的问题五、行程问题六、分数（百分数）问题七、比和比例问题（一）比的应用题（二）比例应用题八、工程问题九、列方程解应用题十、几何形体

<<小学生应用题解题手册>>

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>