

<<小学数学应用题巧思妙解>>

图书基本信息

书名：<<小学数学应用题巧思妙解>>

13位ISBN编号：9787540317942

10位ISBN编号：7540317949

出版时间：2010-8

出版单位：湖北辞书出版社

作者：陈范增 编

页数：154

字数：250000

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>

## <<小学数学应用题巧思妙解>>

### 内容概要

数学是一门基础学科，数学课的主要任务是培养学生运用有关数学知识来分析和解决问题的能力，而应用题正是这种能力的综合体现。

把日常生活和工作中的问题用文字、图形、表格或对话的形式表达成已知量和未知量之间的关系，进而求出未知量的题目叫应用题。

应用题贯穿于小学数学始终，既是重点也是难点。

应用题的重要性还在于它具有的智力开发价值，因为学生的解题过程，既是积极的思维运作与开发过程，也是意志与毅力的锤炼过程。

正因为如此，我们组织了一批具有丰富教学经验并且对小学应用题有深刻理解的优秀作者，依照新课标知识点和主要数学教材编写了本书，面向全体学生，结合儿童认知水平和心理特征，创设情境，激发创新意识，增强实践应用，为学生自学、为家长辅导提供了优质、全新的应用题助学读本，对它的合理使用必将促进学生知识与能力的全面发展。

数学是思维的体操，数学能使我们的思维更加灵活，更加严谨，同时更富有挑战和创新意识。

数学也是应用的武器，它能攻克和解决生活中的数学问题。

应用题在小学数学中具有不可取代的地位，因为它是来自于生活的数学问题。

生活是有趣的，充满活力的，那么数学的学习也是有趣的。

本书主要是运用基础知识，训练思维方法，学习灵活地处理信息和解决数学问题，使不同程度的学生都能获得必要的数学知识，培养数学的解题能力，让学生去发现数学的美，享受解题过程的乐。

## &lt;&lt;小学数学应用题巧思妙解&gt;&gt;

## 书籍目录

第1讲 两步计算的加减法应用题 目标导航 经典例析 即讲即练1 即讲即练2 即讲即练3 即讲即练4 即讲即练5 即讲即练6 达标测试第2讲 乘法应用题 目标导航 经典例析 即讲即练1 即讲即练2 即讲即练3 即讲即练4 即讲即练5 即讲即练6 达标测试第3讲 除法应用题 目标导航 经典例析 即讲即练1 即讲即练2 即讲即练3 即讲即练4 即讲即练5 达标测试第4讲 含有加减乘除的两步计算应用题 目标导航 经典例析 即讲即练1 即讲即练2 即讲即练3 即讲即练4 即讲即练5 即讲即练6 即讲即练7 达标测试第5讲 有余数的除法应用题 目标导航 经典例析 即讲即练1 即讲即练2 即讲即练3 即讲即练4 即讲即练5 即讲即练6 达标测试第6讲 长方形、正方形的周长与面积应用题 目标导航 经典例析 即讲即练1 即讲即练2 即讲即练3 即讲即练4 即讲即练5 即讲即练6 即讲即练7 即讲即练8 达标测试第7讲 和差问题应用题 目标导航 经典例析 即讲即练1 即讲即练2 即讲即练3 即讲即练4 即讲即练5 达标测试第8讲 简单的归一应用题 目标导航 经典例析 即讲即练1 即讲即练2 即讲即练3 即讲即练4 即讲即练5 即讲即练6 达标测试第9讲 简单的归总应用题 目标导航 经典例析 即讲即练1 即讲即练2 即讲即练3 即讲即练4 即讲即练5 即讲即练6 达标测试第10讲 日期与时间应用题 目标导航 经典例析 即讲即练1 即讲即练2 即讲即练3 即讲即练4 即讲即练5 即讲即练6 达标测试参考答案

## <<小学数学应用题巧思妙解>>

### 编辑推荐

其他版本请见：小学数学应用题巧思妙解：3年级 天天向上 应用的是数学 提高的是能力  
数学+应用=能力2 目标导航 名师告诉你的知识要点，即学什么，怎么学。

一定要仔细读。

经典例析 经典和常考例题精讲，巧思妙想，解题高招，精彩纷呈，不可错过。

即讲即练 即讲即练，就能学得会，记得牢，用得顺，效率倍增。

达标检测 学得好不好，一测就知道。

好好练习，用数学解决实际问题，你就是真正的数学高手！

<<小学数学应用题巧思妙解>>

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>