

<<巧上加巧>>

图书基本信息

书名：<<巧上加巧>>

13位ISBN编号：9787806826676

10位ISBN编号：780682667X

出版时间：2011-4

出版时间：四川辞书

作者：罗朝述

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>

## <<巧上加巧>>

### 内容概要

为了适应社会的需要，我们根据小学各个年级学生的年龄特点、智力水平及心理特征，依据教育部新颁数学课程标准，借鉴现代认知心理学的成果，编写了这套适合小学3~6年级学生学习的系列读物：

《巧上加巧——小学数学培优》。

本丛书遵从可接受性原则，按年级分设课题，内容大致与教材同步，便于同学们在所学课本知识的基础上适当拓宽、加深，满足个性化学习的需要。

本书在编排上突出学案的功能，有着鲜明的特色：经典例题启迪数学智慧，一例一练即时巩固所学方法，习题编排由浅入深、循序渐进，非常适合同学们自学。

本书源于教材，高于教材，启迪智慧，发展思维，融知识性和趣味性于一体，适合各层次学生使用，让同学们事半功倍巧上加巧地学好小学数学。

## &lt;&lt;巧上加巧&gt;&gt;

## 书籍目录

- 第1讲 巧解分数的计算(一)
  - 第2讲 巧解分数的计算(二)
  - 第3讲 巧解分数的计算(三)
  - 第4讲 巧解估算及其应用
  - 第5讲 巧解分数杂题
  - 第6讲 巧解分数应用题(一)
  - 第7讲 巧解分数应用题(二)
  - 第8讲 巧解分数应用题(三)
  - 第9讲 巧解工程问题(一)
  - 第10讲 巧解工程问题(二)
  - 第11讲 巧解圆的周长和面积(一)
  - 第12讲 巧解圆的周长和面积(二)
  - 第13讲 巧解百分数问题(一)
  - 第14讲 巧解百分数问题(二)
  - 第15讲 巧解百分数问题(三)
  - 第16讲 巧用对称、旋转解图形题
  - 第17讲 巧解经济生活中的数学问题
  - 第18讲 巧解运筹学初步——最佳方案
  - 第19讲 巧解圆柱和圆锥问题
  - 第20讲 巧解行程问题(一)
  - 第21讲 巧解行程问题(二)
  - 第22讲 巧解时钟问题
  - 第23讲 巧算最值初步
  - 第24讲 巧解最值应用问题
  - 第25讲 巧用乘法原理与加法原理解题
  - 第26讲 巧解竞技数学问题
  - 第27讲 巧解行程问题(三)
  - 第28讲 巧解简单的不定方程
  - 第29讲 巧解数列的组
  - 第30讲 巧总结几种常见的解题方法
- 参考答案

<<巧上加巧>>

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>