

<<应用题名师点拨>>

图书基本信息

书名：<<应用题名师点拨>>

13位ISBN编号：9787544504508

10位ISBN编号：7544504506

出版时间：2007-7

出版时间：长春出版社

作者：叶洪妹

页数：194

字数：172000

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>

## &lt;&lt;应用题名师点拨&gt;&gt;

## 内容概要

一、遵循课标，折射教材 丛书每册内容都吸取各种教材的精华，从新的课标出发，把各年级应知应会的内容进行重新整合，并做适当的延伸，尽可能与教材同步。这种折射教材、贴近课本、走向学生的编排方式，一方面能帮助学生更好地理解应用题的解答过程与方法；另一方面让学生对整个应用题的体系有所了解，创造性地完成学习任务，充分挖掘自身潜能，实现自我价值。

二、精选范例，引导参与 书中每一讲都精心归纳应用题的各种常见题型，分为“知识点拨”、“例题解析”、“习题精练”三个部分。

知识点拨：着重于对每一讲的重、难点进行归纳，总结一般规律，提炼基本方法。

例题解析：除了在例题的选择上注意典型性以外，更注意到问题之间循序渐进的演变，在思路的阐释中不仅注意引导学生在分析比较中总结、提炼，更注意到让学生主动参与到解决问题的过程中来，这样的编写意图着眼于让学生尽快掌握方法，形成技能，学会举一反三，触类旁通。

习题精练：选编一定量的与每讲内容密切相关、难度适中、有较好区分度的习题，帮助学生巩固所学知识，提高解题能力。

三、螺旋提升，关注发展 丛书按年级分册编写，内容几乎覆盖了小学应用题所有的知识点与能力训练点。

出于化难为易、便于巩固的目的，训练的难度采用的是螺旋式递进的方式。

在迅速提高学生数学能力的同时，力求体现和渗透现代思想，关注学生思维发展，培养学生对数学学习的兴趣。

<<应用题名师点拨>>

书籍目录

第一讲 加减法应用题第二讲 乘法应用题第三讲 除法应用题第四讲 24时计时法应用题第五讲  
年、月、日应用题第六讲 长方形和正方形应用题第七讲 千克和克应用题第八讲 千米和吨应用题  
第九讲 分数、小数应用题第十讲 统计与可能性应用题参考答案

<<应用题名师点拨>>

章节摘录

第一讲 加减法应用题 知识点拨 三年级的加、减法应用题指的是万以内数的加法和减法应用题，是在学生认识和熟悉了万以内数以及加减乘除四则运算的基础上学习的。这一单元的应用题主要是让学生根据四则运算的意义，学会用两步计算解决一些相应的实际问题，并让学生自主经历探索和交流解决实际问题的过程，感受解决问题的一些策略和方法。

.....

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>