

<<小学应用题题型解法完全手册>>

图书基本信息

书名：<<小学应用题题型解法完全手册>>

13位ISBN编号：9787538362398

10位ISBN编号：7538362398

出版时间：2011-1

出版时间：吉林教育

作者：王丽娟 编

页数：142

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>

## <<小学应用题题型解法完全手册>>

### 内容概要

全角度讲题型。  
系统讲解四十多个类型的应用问题，小学题型全接触；全角度讲方法。  
系统传授十余种应用题解题技巧，破解能力误区；全角度讲例题。  
通过经典例题的分析解答，帮助学生提高解题速度。

## &lt;&lt;小学应用题题型解法完全手册&gt;&gt;

## 书籍目录

全方位了解应用题1. 简单应用题(1) 加法应用题(2) 减法应用题(3) 乘法应用题(4) 除法应用题  
2. 复合应用题(1) 复合应用题的结构(2) 两步应用题(3) 两步以上应用题(4) 复合应用题的分类  
全方位掌握应用题的解法1. 解应用题的一般步骤2. 应用题的解题方法(1) 综合法(2) 分析法(3)  
(4) 假设法(4) 倒推法(还原法或逆推法)(5) 消元法(6) 对应法(7) 图解法(8) 演示法(9) 转  
化法(10) 类比法(11) 代换法(12) 参数法(13) 枚举法(列举法或穷举法)3. 应用题的一题多解  
(1) 用算术方法进行一题多解(2) 用代数方法进行一基多解(3) 用算术、代数综合的方法进行一题  
多解全方位突破典型应用题1. 和差问题2. 和倍问题3. 差倍问题4. 年龄问题5. 平均数问题6. 归一  
与归总问题7. 植树问题8. 等差问题9. 还原问题10. 鸡兔同笼问题11. 盈亏问题12. 周期问题13. 力  
法原理14. 乘法原理15. 行程问题16. 相遇问题17. 追及问题18. 过桥以及过隧道问题19. 流水问  
题(行船问题)20. 逻辑问题21. 包含与排除(重叠问题)22. 排列问题23. 组合问题24. 数的整  
除25. 质数与合数26. 分解质因数27. 最大公约数与最小公倍数28. 列方程解应用题29. 分数、百分  
数应用题30. 浓度问题31. 商业中的数学32. 工程问题33. 比和比例应用题34. 图形与空间类应用题  
(1) 平面图形应用题(2) 立体图形应用题(3) 解图形与空间类应用题的常用公式附录1. 小学数学  
常用基本公式2. 小学数学常用基本等量关系3. 小学数学常用单位换算

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>