

<<小学数学应用题解法快易通>>

图书基本信息

书名：<<小学数学应用题解法快易通>>

13位ISBN编号：9787538354591

10位ISBN编号：753835459X

出版时间：2008-6

出版时间：吉林教育

作者：卢瑶//李峰//王丽娟

页数：240

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>

## <<小学数学应用题解法快易通>>

### 内容概要

知道的东西，不一定真正理解它，只有真正理解的东西，才能够准确地使用它。  
《小学数学应用题解法快易通（新课标）》由卢瑶编写。

<<小学数学应用题解法快易通>>

书籍目录

实际问题(应用题)概述 1.简单问题(应用题) 2.复合问题(应用题) 实际问题(应用题)的解题方法 1.解实际问题(应用题)的一般步骤 2.实际问题(应用题)的解题方法 2.1 综合法 2.2 分析法 2.3 假设法 2.4 倒推法 2.5 消元法 2.6 对应法 2.7 图解法 2.8 演示法 2.9 转化法 2.10 类比法 2.11 代换法 2.12 参数法 2.13 枚举法 典型问题(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.加法原理 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 20.逻辑问题 21.包含与排除 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 图形与空间问题(应用题) 1.平面图形问题(应用题) 1.1 长方形的同长和面积 1.2 正方形的周长和面积 1.3 平行四边形的面积 1.4 三角形的面积 1.5 梯形的面积 1.6 圆的周长和面积 2.立体图形问题(应用题) 2.1 长方体和正方体 2.2 圆柱体和圆锥体 常用公式列表 一题多解 1.用算术方法进行一题多解 2.用代数方法进行一题多解 3.用算术、代数综合的方法进行 一题多解附录

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>