

《奥数一点通。小学六年级》

图书基本信息

书名：《奥数一点通。小学六年级》

13位ISBN编号：9787305044465

10位ISBN编号：7305044466

出版时间：2010-4

出版社：南京大学出版社

作者：《奥数一点通》编写组编 编

页数：134

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《奥数一点通。小学六年级》

内容概要

《奥数一点通(小学6年级)(第3版)》根据相应年级应该掌握的知识,按知识点设16~18个单元(每个单元均有配套的“单元练习”),每个单元通过3个小单元进行有梯度的解析,每个小单元分知识导航、例题解析、思路回眸、自主检测四个部分。其中,“知识导航”引入课本知识中的重点、难点,并简述这部分内容所要解决的问题。“例题解析”是对知识点精选的典型例题进行详细解析,分为“常规分析”和“创新点拨”。“常规分析”是学生看到这类题目后通常最容易想到的解题思路,这种思路在一般情况下也能解出这类题目,只是解题时可能费时费力,计算步骤烦琐,且容易出错。如果换一个角度,换一种思维方式,就能起到事半功倍的效果。“创新点拨”是帮助学生跳出常规的思维方法,另辟蹊径,并对解题过程中的关键步骤加以详细说明和点拨。“思路回眸”则是对知识点进行归纳、小结,提醒学生在碰到该类题目时,解题所应用的简便方法及注意点。“自主检测”是留给学生的练习。“自主检测”及“单元练习”均在书后附有详细的解析过程和答案,便于学生对比参照。

《奥数一点通。小学六年级》

书籍目录

第一单元 数的进制 第二单元 比较分数大小 第三单元 巧算求和 第四单元 分数的拆分 第五单元 包含与排除 第六单元 平面图形 第七单元 工程问题 第八单元 分数百分数应用题 综合检测 第九单元 立体图形 第十单元 比和比例 第十一单元 抽屉原理 第十二单元 简单的不定方程 第十三单元 最值问题 第十四单元 牛吃草问题 第十五单元 数理推理 第十六单元 解题策略 举偶 综合检测 期末测试A 期末测试B 参考答案

《奥数一点通。小学六年级》

章节摘录

插图：

《奥数一点通。小学六年级》

编辑推荐

《奥数一点通(小学6年级)(第3版)》：举一反三理思路，轻松跨越数学关。跳出常规思路，解开数学奥秘。

《奥数一点通。小学六年级》

精彩短评

- 1、为孩子小升初准备的，有难点讲解，不错
- 2、不错，孩子要求买的。
- 3、很一般，而且讲解不够深
- 4、不错，整理的很全面，对孩子奥数学习有用。
- 5、并不‘深奥’，紧扣教材，一点可以‘通’。
- 6、很不错的一本书，女儿看了真是一点就通，值得家长们购买！本人极力推荐！
- 7、刚看完了,还不错,值得去买,特别是当当的服务,很不错.
- 8、由浅入深，调理清晰，适合小孩子自学
- 9、因为看了，学了，觉得是非常不错的一本书。值得买
- 10、书很好应该是正版

《奥数一点通。小学六年级》

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：www.tushu000.com