

<<奥赛王牌精解.三年级数学>>

图书基本信息

书名：<<奥赛王牌精解.三年级数学>>

13位ISBN编号：9787801308283

10位ISBN编号：780130828X

出版时间：2004-08-01

出版时间：团结出版社

作者：朱新华

页数：136

字数：126000

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>

## <<奥赛王牌精解.三年级数学>>

### 内容概要

《奥赛王牌精解》是一套依据竞赛大纲的要求编写，旨在提高参赛学生整体竞赛水平，全面强化学生学科能力的奥赛指导用书。

它体现了国家对学科竞赛的基本要求，并通过对学科竞赛的要求，通过对历届奥赛真题的解析，揭示了奥赛的一些命题规律。

本丛书讲结合，比例合理，既有对奥赛真题及经典题的详尽剖析，也有针对性极强的各类训练题。我们相信学生用过本丛书后，会在思维的广度和深度上有较大的提升。

本丛书作者均是多年从事小学数学和奥林匹克竞赛辅导工作的优秀一线教师，所培养的学生曾多次在各级各类数学竞赛中获得优异成绩。

<<奥数王牌精解.三年级数学>>

作者简介

朱新华,教学专业本科学历,小学高级教师,一直担任小学高年级数学教学工作,海淀区骨干教师,海淀中心学科带头人,曾被评为区优秀青年教师,教育学科教研论文多次在市区奖,现任教于海淀区中关村第三小学。

<<奥赛王牌精解.三年级数学>>

书籍目录

上册: 第一讲 巧算加减法 第二讲 巧算乘除法 第三讲 有规律的数列 第四讲 有规律的图形 第五讲 巧当选图形(一) 第六讲 巧数图形(二) 第七讲 巧填加减法空格 第八讲 加减法算式谜 第九讲 植树中的学问 第十讲 生活中的数学问题 第十一讲 排队中的学问 第十二讲 有趣的数阵下册: 第一讲 有趣的一笔画 第二讲 周期问题 第三讲 鸡兔同笼 第四讲 等量代换 第五讲 高斯加法 第六讲 和倍问题 第七讲 差倍问题 第八讲 和差问题 第九讲 还原问题 第十讲 求简单的平均数 第十一讲 巧求周长 第十二讲 智解趣题参考答案

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>