

<<小学数学奥赛加油站>>

图书基本信息

书名：<<小学数学奥赛加油站>>

13位ISBN编号：9787534645426

10位ISBN编号：7534645425

出版时间：2009-1

出版时间：江苏少儿

作者：游建华//孙海鹰//沈本领

页数：149

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>

## <<小学数学奥赛加油站>>

### 内容概要

《小学数学奥赛起跑线》丛书自1999年由江苏少年儿童出版社出版发行至今，已近10年。10年来，该书及随后出版的《小学数学奥赛赛前冲刺》丛书一直畅销不衰，深受广大读者喜爱。现在，我们根据有关专家的建议和读者的要求，组织江苏部分名校名师，精心编写了这套《小学数学奥赛加油站》。

《小学数学奥赛加油站》的编辑出版，标志着江苏少年儿童出版社面向少年数学爱好者的数学竞赛辅导与训练的读物，已经形成了“起跑 - 加油 - 冲刺”的完整系列，全方位满足了多层次、多方面读者的不同需求。

“起跑 - 加油 - 冲刺”系列，着眼于数学思维能力培养与开发的科学性、渐进性和有效性，实现了从课内到课外，从普及到提高，从基础到拓展，从训练到实战的成功对接。

《小学数学奥赛加油站》是“起跑”与“冲刺”间的桥梁，是辅导后的必要巩固，是实战前的强化训练。

“加油”是为“起跑”助威呐喊，为“冲刺”积聚爆发力，为战胜困难增添勇气与信心。少年数学爱好者们在这个“加油站”加油之后，面对挑战性的数学问题时，情绪会更镇定，思路会更灵活，方法会更有效，同时解题的速度将得到提升，挑战的信心将得到增强。

书籍目录

第1讲 定义新运算第2讲 平面图形的计算第3讲 格点与面积第4讲 等差数列第5讲 有趣的找规律第6讲 消去问题（一）第7讲 消去问题（二）第8讲 一般应用题能力测试卷（一）第9讲 盈亏问题（一）第10讲 盈亏问题（二）第11讲 行程问题（一）第12讲 行程问题（二）第13讲 行程问题（三）第14讲 流水问题第15讲 平均数问题能力测试卷（二）第16讲 加法原理第17讲 乘法原理第18讲 周期问题（一）第19讲 周期问题（二）第20讲 数阵问题（一）第21讲 数阵问题（二）第22讲 列方程解应用题（一）第23讲 列方程解应用题（二）能力测试卷（三）第24讲 长方体和正方体（一）第25讲 长方体和正方体（二）第26讲 数的整除性第27讲 数的奇偶性第28讲 分解质因数（一）第29讲 分解质因数（二）第30讲 最大公约数和最小公倍数第31讲 牛顿问题能力测试卷（四）综合能力测试卷（一）综合能力测试卷（二）参考答案

<<小学数学奥赛加油站>>

编辑推荐

《小学数学奥赛加油站:5年级分册》由江苏少年儿童出版社出版。

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>