

<<小学生奥林匹克数学阶梯训练（下）>>

图书基本信息

书名：<<小学生奥林匹克数学阶梯训练（下册）>>

13位ISBN编号：9787537145398

10位ISBN编号：7537145393

出版时间：2003-5

出版时间：新疆青少年出版社

作者：华英教育工作室编

页数：67

字数：138000

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>

<<小学生奥林匹克数学阶梯训练（下）>>

内容概要

《小学生奥林匹克数学阶梯训练》将引导你进入数学世界！

在那里你的数学知识将得到拓宽和加深；你的基本技能将得到训练，你的能力将得到培养；你的智慧将得以发扬。

攀上奥数阶梯训练之梯——“金桥引路”将为你沟通新旧知识的联系，激活贮存于大脑中的有关信息，搭好构建新知识的框架。

在“探索之窗”里你可以尽情地观察、实验、猜测、验证、推理与交流等数学活动，享受探索之乐、实践之乐、创新之乐。

“尝试练习”将为你提供小试牛刀的园地。

“我是小小数学家”将衡量你离小小数学家还有多远。

攀上奥数阶梯训练之梯……你将会深刻感受到：数学变了，不再是枯燥乏味，不再是抽象难懂。

数学离我们近了——去外婆家的路上有数学；有趣了——剪剪、拼拼、量量，边玩边学；具体了——1吨就是约40个像我们这样的小朋友的总重量。

《小学生奥林匹克数学阶梯训练》你探索的记录！

《小学生奥林匹克数学阶梯训练》你实践的记录！

《小学生奥林匹克数学阶梯训练》你创新的记录！

《小学生奥林匹克数学阶梯训练》你成功的记录！

<<小学生奥林匹克数学阶梯训练（下）>>

书籍目录

一、平面几何图形 1.逆向思维 2.割补、移动、对折、旋转 3.添辅助线 4.代数法与等量代换法 5.巧求面积
二、数的整除 1.数的整除特征 2.质数、合数和分解质因数 3.最大公约数与和最小公倍数
三、分数的意义与性质 1.分数的意义 2.巧求分数 3.分数与循环小数的互化 4.分数的大小比较
四、分数加减法 1.分数运算的技巧 2.埃及分数
五、综合测试（一） 综合测试（二） 综合测试（三） 综合测试（四）
六、部分参考答案

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>