

<<奥数训练与提高>>

图书基本信息

书名：<<奥数训练与提高>>

13位ISBN编号：9787807060130

10位ISBN编号：7807060131

出版时间：2005-2

出版时间：上海远东出版社

作者：张丽玲等编

页数：112

字数：183000

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>

<<奥数训练与提高>>

内容概要

孔子曾说过：知之者不如好之者，好之者不如乐之者。

由此可见，兴趣在学生学习中的催化剂的作用。

在当前素质教育的形势下，怎样能最大限度地调动学生学习的积极性、主动性，激发思维、引导思维、发展和培养创新思维，已经成为家长和学校共同关心的重要话题。

为了让学生产生一种强大的内趋力自己去主动探索数学的奥秘、感受数学奥秘、体验解答数学习题过程中创造与挖掘不同的解题思路给自己带来的成功的喜悦，我们编写了《奥数训练与提高》。

《奥数训练与提高》系列在编写思路更侧重于学生数学思维品质的培养，参加编写的教师在题目研讨上投入了相当的精力，使学生能在乐中学、玩中学、做中学已成了编写教师的共识，尊重学生的生活经验与认知规律。

本系列共分五个年级，每个年级有上、下两个学期，每学期20份试卷，其中10份专题训练卷，8份综合练习卷，1份期中测试卷和1份期终测试卷，每份试卷均附有较为详细的答案，可供学生自学和练习。

专题训练卷针对学生的知识基础和潜能，注重开发学生的发散性思维和创造力。

综合练习卷则针对学生专题训练的成果进行综合性的测试。

测试卷则可让学生自行检验自己的学习成果。

该系列试卷完全针对现代教育的目标，符合学生的学习需要，能使学业生通过一系列的训练，思维能力有所提高，思路也大开阔，是学生学习的帮手。

<<奥数训练与提高>>

书籍目录

三年级(上)专题训练 专题训练卷(一)找规律填数 专题训练卷(二)图形计数 专题训练卷(三)和倍问题 专题训练卷(四)差倍问题 专题训练卷(五)填运算符号或括号 专题训练卷(六)周期性问题 专题训练卷(七)植树问题 专题训练卷(八)巧求周长 专题训练卷(九)四则关系谜题 专题训练卷(十)加法原理和乘法原理综合练习 综合练习卷(一) 综合练习卷(二) 综合练习卷(三) 综合练习卷(四) 综合练习卷(五) 综合练习卷(六) 综合练习卷(七) 综合练习卷(八) 期中测试 期末测试 三年级(下)专题训练 专题训练卷(一)和差问题 专题训练卷(二)数谜 专题训练卷(三)年龄问题 专题训练卷(四)简单推理 专题训练卷(五)科表填数 专题训练卷(六)置换问题 专题训练卷(七)消去问题 专题训练卷(八)用倒推法解题 专题训练卷(九)加减法的巧算 专题训练卷(十)火柴棍中的数学游戏 综合练习卷(一) 综合练习卷(二) 综合练习卷(三) 综合练习卷(四) 综合练习卷(五) 综合练习卷(六) 综合练习卷(七) 综合练习卷(八) 期中测试 期末测试 《奥数训练与提高》答案

<<奥数训练与提高>>

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>