

<<现代小学数学思维训练解题策略>>

图书基本信息

书名：<<现代小学数学思维训练解题策略>>

13位ISBN编号：9787308040914

10位ISBN编号：7308040917

出版时间：2005-1

出版单位：浙江大学

作者：张天孝 编

页数：89

字数：100000

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>

<<现代小学数学思维训练解题策略>>

内容概要

培养学生数学思维能力的主渠道，是在课堂教学中组织富有成效的数学学习活动。配合课堂教学有计划、有目的地进行数学思维能力专项训练，也是促进学生数学思维能力发展的重要渠道。

数学思维能专项训练，是从学生已有的知识出发，选择适当的训练材料，围绕一个项目进行训练。训练的目的不是为了求出一个结果，引出一个结论，是突出训练中的思维过程，即分析的过程、概括的过程、推理的过程和化归的过程。

数学思维训练的有效度，取决于科学的教学指导。

《现代小学数学思维训练解题策略（第6册）（3年级下）》为学生提供全面而科学的指导，供学生学习时参考。

<<现代小学数学思维训练解题策略>>

书籍目录

- 一、周长趣题（一）
- 二、周长趣题（二）
- 三、最短路线
- 四、一笔画
- 五、寻找隐蔽图形
- 六、数字迷
- 七、乘法巧算
- 八、植树问题
- 九、方阵问题
- 十、年龄趣题
- 十一、四方连
- 十二、五方连
- 十三、图形的合与分
- 十四、形和数
- 十五、巧算立方体个数
- 十六、数阵图
- 十七、解决问题（一）
- 十八、解决问题（二）

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>