

<<小学数学思维训练教材走进奇妙的数学>>

图书基本信息

书名：<<小学数学思维训练教材走进奇妙的数学世界>>

13位ISBN编号：9787110068892

10位ISBN编号：7110068897

出版时间：2008-5

出版时间：科学普及出版社

作者：北京市海淀区中关村第二小学 编

页数：79

字数：110000

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>

## <<小学数学思维训练教材走进奇妙的数学>>

### 内容概要

本套教材注重培养学生的思维品质。

因为思维品质是智能素质的内核。

学生的思维品质可以通过经常性的数学思维训练得以改善和提高。

优秀的思维品质表现为思维的灵活性、严谨性、批判性、广阔性及创造性。

这些良好思维品质的形成，必须逐步提升为一种创新意识和创造能力。

而这些品质和能力的提升正是我们所追求的目标。

等孩子们长大了的时候，也许很少有机会直接用到数学中的某个定理和公式，但数学的思想、数学的方法、数学的精神一定会伴随他们一生。

本书适用于一、二年级数学教学内容的补充，也适用于小学生课外阅读。

<<小学数学思维训练教材走进奇妙的数学>>

书籍目录

- 一、数学文化 1. 美妙的黄金分割 2. 奇妙的斐波那契数 3. 音乐中的数学二、解决问题 1. 日历的联想 2. 霓虹灯中的数学 3. 排考号 4. 面积有多大 5. 怎样分合理三、跳动思维 1. 数字宝塔 2. 划掉哪些数字 3. 考虑“最坏的”情况 4. 有趣的正方体 5. 纸盒拼合 6. 巧摆扑克牌 7. 重叠之后 8. 奇妙的排列 9. 棋子游戏四、数学游戏 1. 巧排数字 2. 巧排顺序 3. 找松果五、实践与探索 1. 俄罗斯方块 2. 等分图形 3. 排兵布阵 4. 数学阅读 5. 巧算十二生肖 6. 数学作图 7. 数学写作六、智慧岛参考答案附页

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>