

<<折折贴贴学数学>>

图书基本信息

书名：<<折折贴贴学数学>>

13位ISBN编号：9787532482573

10位ISBN编号：753248257X

出版时间：2010-4

出版时间：少年儿童出版社

作者：Jong le Nara出版社 编

页数：64

译者：孙淇

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>

## <<折折贴贴学数学>>

### 内容概要

《折折贴贴学数学(2-3岁基础篇)》是一套从韩国引进的折纸数学书，共9本，主要为分年龄段学习数学之用。

整套书共分2-3岁、3-4岁、4-5岁、5-6岁四个年龄段，每个年龄段都分为基础篇和提高篇两本（5-6岁除了基础篇和提高篇，还有入学篇）。

每个年龄段的学习内容都不同，难度阶梯形上升，折纸的难度也随着年龄的上升而提高。

学习和游戏内容安排科学而合理，每本书由10个单元构成，家长和教师可以有计划地指导孩子来学习。

另外，将数学学习很好地与折纸、剪贴、涂涂画画等手工游戏结合起来，让孩子动手又动脑。

以往的益智类图书与贴纸结合的居多，而这套书与折纸结合在一起，相当新颖。

每本书附赠20张彩色纸方便小朋友们折纸用，还有漂亮的粘贴纸既有助于孩子学习，又增加了学习的趣味性。

## <<折折贴贴学数学>>

### 编辑推荐

颜色和形状的分类，基本的立体图形，找一找缺少的部分，上和下的空间概念，大小比较熟悉数字1~10。

通过折纸、剪贴等活动可以锻炼手部肌肉，从而使左右脑得到开发。

通过折纸，更容易培养孩子的好奇心和求知欲。

通过学习，孩子的数学能力可以得到多方面的发展。

教师可以把孩子的折纸作品作为教具来使用。

每本书由10个单元构成，家长和教师可以有计划地指导孩子来学习。

折纸活动对激发学习兴趣、理解和掌握所学内容有很大的帮助。

七巧板游戏更能增添孩子的学习兴趣。

每个单元都由启发 展开 深化三个阶段构成，便于孩子循序渐进地学习。

利用折纸学习数学新概念

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>