

<<数学思维训练>>

图书基本信息

书名：<<数学思维训练>>

13位ISBN编号：9787543568846

10位ISBN编号：7543568845

出版时间：2013-01-01

出版时间：广西教育出版社

作者：童乐工作室 绘

页数：60

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>

## <<数学思维训练>>

### 内容概要

数学是一种良好的思维习惯，而培养这种习惯宜从学龄前开始！

提到数学，我们总会想到背不完的公式、令人眼花缭乱的几何图形……而对学龄前的孩子来说，数学学习似乎更是一个复杂的过程。

实际上，数学一点儿也不难！

从日常生活用品的各种形状，到孩子各个心爱的玩具，都包含着看似复杂的数学原理。

只要让孩子掌握灵活的数学思维方法，它就会变得简单起来。

为此，我们开发了这套《数学思维训练》。

它是由教育学专家和知名幼儿园骨干教师根据儿童的智力发展特征编写的，包括2-6岁共四个年龄段的学习内容，可以系统地训练和提升儿童的数学思维能力。

《早教早聪明：数学思维训练（2-3岁）》引导孩子用游戏的方式进行数学活动。

家长应充分尊重孩子的意见，让孩子从中得到乐趣，从而培养孩子的兴趣和好奇心。

如果想让孩子对数学产生兴趣，最重要的就是用易懂的方式，提供符合孩子智力发展阶段，并能够引起孩子兴趣的数学情境。

《早教早聪明：数学思维训练（2-3岁）》中出现的情境及物品全部取材于日常生活，能很好地把抽象的数学概念具体化，让孩子在不知不觉中体会并运用复杂的数学原理。

《早教早聪明：数学思维训练（2-3岁）》所涵盖的知识，孩子可能在学龄前不能全部掌握。

但是，孩子用数学眼光看问题、用数学思维来思考的能力，已经得到了较好的训练。

这套《数学思维训练》让孩子在开开心心做游戏的过程中，潜移默化地养成良好的数学思维习惯，不知不觉地喜欢上数学！

## &lt;&lt;数学思维训练&gt;&gt;

## 书籍目录

玩玩乐（感知圆形）我爱小树苗（感知三角形）美丽的草地（感知“1”和“许多”）小熊的聚会（感知数量1）动物妈妈和宝宝（感知数量2）圈一圈（感知数量3）动物的脚（感知数量4）生日快乐（感知数量5）海豚顶球（感知大小）池塘清清（感知多少）挂在树上的风筝（感知长短）小猪三兄弟（感知颜色）圈物体（按数取物）我来当裁判（按物取数）小猫晒鱼干（比较大小）分骨头（比较长短）排一排（大小排序）挂雨伞（长短排序）气球、彩带和铃铛（排序规律训练）够不够吃（对应、比较多少）在娃娃家玩游戏（辨别上下方位）公园里（辨别里外方位）什么时候发生的（认识白天和黑夜）你来分一分（按颜色分类训练）玩具和文具（感知集合的概念）吃的和穿的物品（按用途分类训练）谁跑错了（分类训练）小蜜蜂送信（对应和匹配训练）接龙游戏（规律分析训练）谁对谁错（比较多少）爱吹泡泡的小鱼（比较多少的训练）我想要（根据二维特征找物体）石子小路（规律分析训练）表情娃娃（规律分析训练）会不会飞（分类、集合的训练）海狮套圈（数物对应训练）画点卡（对应关系训练）有趣的剪纸（形状判断）长长的晾衣竿（比较长短训练）帽子宝宝聚会（分类训练）堆雪人（数形结合训练）快乐的小兔（计数能力培养）上体育课（排序训练）手套（匹配训练）找竹叶（感知5以内物体的数量）装窗户（形状判断能力训练）漂亮的气球（感知集合的概念）聚会（感知集合内的元素）轰隆隆的火车（感知数序）运动场上的冲刺（感知数序）找相同（对应、匹配训练）哪些物品在一起（分类训练）玩具大本营（感知5以内物体的数量）小猫倒水（大小、形状对应）小兔和小青蛙（数的运用）

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>