

<<全脑动员学数学 2-3岁>>

图书基本信息

书名：<<全脑动员学数学 2-3岁>>

13位ISBN编号：9787539743615

10位ISBN编号：7539743611

出版时间：2010-1

出版时间：安徽少年儿童出版社

作者：严文琪

页数：68

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>

<<全脑动员学数学 2-3岁>>

内容概要

数学能力是儿童发展的一个重要方面。

近年来。

儿童发展的研究结果表明。

早期是奠定儿童数学能力发展基础的重要时期。

儿童早期数学能力的发展有着较大的潜力。

这种潜力的开发对早期教育提出了挑战。

它要求我们为儿童的发展创造更有利的条件。

儿童发展的研究结果也同时指出。

社会环境和成人的影响在儿童数学能力的发展中起着重要的作用。

《全脑动员学数学》系列丛书。

选择与学龄前孩子生活密切相关的数、量、形、时、空等多方面内容。

从孩子的兴趣出发，把渗透于日常生活中的数学内容游戏化。

通过让孩子全脑动员。

激发孩子学习数学的主动性和积极性。

让孩子在游戏中反复练习、多次操作。

并给予成人在孩子学习中的指导意见。

能有效拓展孩子的思维。

指导孩子完成学前数学知识的学习。

保证了孩子数学知识获得的系统化。

也保证了孩子的思维能力能力得到很好的训练与发展。

使用这套丛书时，应注意： 1.成人应先引导孩子观察、讲述画面的内容。

再讨论提出的问题。

使孩子在了解内容的基础上，自主地进行探索，寻找问题的多种解决方法。

2.成人应根据活动中的内容，寻找生活中相应的情境和问题，引导孩子观察、探索，获得相关的数学经验。

3.对活动设计中提出的问题。

要引导孩子多角度地思考，帮助孩子构建多通道的思维方式，发展儿童思维的灵活性、敏捷性。

4.孩子的数学学习有着自己的特点和成长的轨迹。

成人在引导孩子时，应注意孩子的特点和发展水平，有针对性地给予孩子引导和帮助。

<<全脑动员学数学 2-3岁>>

书籍目录

小鱼游游(计数)描图形(认识图形)天空多美丽(感知“1”和“许多”)分一分(分类)丰盛的午餐(匹配)图形宝宝回家(认识图形)气球飘飘(计数)水中真快乐(感知“1”和“许多”)图形宝宝手拉手(分类)动物回家(认识图形)美丽的泡泡(计数、比较大小)气球找朋友(认识颜色)对对碰(匹配)水果娃娃(计数)找食物(匹配)餐具比一比(比较大小)动物宝宝回家(匹配)吹泡泡(比较多少)盖瓶盖(对应)亮眼睛(分类)草地上的树(认识图形)找朋友(点物匹配)点卡与动物(点物匹配)衣柜里的服饰(分类)树叶项链(按规律排序)高高低低的城堡(比较高矮)好看的花(认识颜色、分类)图形宝宝(对应)花儿开了(计数)蝴蝶结飘飘(分类计数)树朋友(比较粗细)玩具多又多(分类计数)小猫钓鱼(比较多少)花儿朵朵(认识形状)树叶宝宝去郊游(感知形状)大小王国(比较大小).....

<<全脑动员学数学 2-3岁>>

编辑推荐

孩子数学潜能的开发，多通道思维方式的构建在这里得到一一实现。

<<全脑动员学数学 2-3岁>>

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>