

<<数理思维培养书系>>

图书基本信息

书名：<<数理思维培养书系>>

13位ISBN编号：9787501603831

10位ISBN编号：7501603839

出版时间：2011-4

出版时间：天天出版社

作者：沃特

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>

<<数理思维培养书系>>

内容概要

主要面向3-6岁学龄前儿童

玩转数与量：通过比较长短、高低、大小、多少，了解数字与个数（量）的对应关系

进行基本的数数练习，训练儿童的观察与数理能力

认识数字，掌握简单数字的读写，练习数字的排序，培养逻辑能力

通过实例区分奇数和偶数，了解奇、偶数的概念

玩转加法：根据颜色、外部特征等对物品进行分类

按照某一规律对物品进行排序

认识100以内的数字，了解数字的构成，并能比较数字大小

学习一位、两位数的一步或者多步加法运算，建立加法与和的概念

根据图示进行加法列式计算，掌握加法运算的基本原理

玩转减法：借助实物的帮助，学会列算式，并计算大小

借助游戏，认识不同的减法算式可以得到同样的结果

学习简单的一步或者多步的减法算式，建立减法与差的概念

练习简单的速算，提高运算速度

玩转乘法：根据物品的特征进行分类，并正确点数数量

练习成组地数数及倒数

通过实例了解乘法与加法之间的关系，建立乘法的概念

学习一位数的乘法算式，比较乘法算式的大小

学习连续性的乘法算式，掌握乘法运算的基本原理

玩转除法：通过对实物进行分割的游戏，掌握部分与整体的关系

学习平分含义，理解二等分、四等分的概念

认识前后、左右、上下等空间概念，能正确辨别方向

认识钟表，学习整点和半点，熟悉时间的先后顺序

## 作者简介

菲奥娜是一位出色的儿童图书作家，擅于揣摩儿童的心理，利用儿童喜闻乐见的形式在图书中表现出来，让儿童在游戏的乐趣中掌握相关知识与技能。

她创作过许多优秀的儿童作品，在低幼认知与艺术活动方面尤为突出。

她的许多书在亚马逊网站都被评为四星或五星图书。

其中《那不是我的……》2004年与2006年获得普瑞玛婴儿阅读最佳购买奖、2009年荣获学前实用教育奖银奖，小动物系列中《鱼》、《猫》和《老鼠》获得了学前实用教育奖银奖，《婴儿的第一本书》（男孩卷、女孩卷）入围奥谢菲尔德婴儿图书奖，《艺术理念》获得2010年创意游戏奖，《1000个圣诞贴纸》、《动物涂鸦》和《发现与涂色》都是畅销书。

<<数理思维培养书系>>

书籍目录

|          |       |
|----------|-------|
| 数理思维培养书系 | 玩转数与量 |
| 数理思维培养书系 | 玩转加法  |
| 数理思维培养书系 | 玩转减法  |
| 数理思维培养书系 | 玩转乘法  |
| 数理思维培养书系 | 玩转除法  |

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>