

《幼儿数学》

图书基本信息

书名：《幼儿数学》

13位ISBN编号：9787530453469

10位ISBN编号：7530453467

出版时间：2011-9

出版社：洪锡起、王宁 北京科学技术出版社 (2011-09出版)

作者：洪锡起

页数：427

译者：王宁

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《幼儿数学》

内容概要

《幼儿数学(升级第3版)(套装共7册)》包含《幼儿数学1》《幼儿数学2》《幼儿数学3》《幼儿数学4》《幼儿数学5》《幼儿数学6》《幼儿数学7》。《幼儿数学(升级第3版)(套装共7册)》是幼儿数学研究院的专家为学龄前的孩子编写的数学入门书。系统讲解数学的基础概念和原理，培养孩子的学习兴趣，拓展数学性思考能力。阶段性的学习内容，让孩子轻松进入数学殿堂。

《幼儿数学》

作者简介

作者：(韩国)洪锡起 译者：王宁

《幼儿数学》

书籍目录

《幼儿数学1》目录：第1阶段找出相同的事物按照形状分类位置——前·后位置——里·外位置——上·下位置——左·右比较——长度比较——高度比较——大小比较——重量比较——厚度图画的排列规律季节的变化规律形状和颜色的规律“相等”的概念“多”和“少”的概念数的守恒概念数数具体事物和抽象事物数抽象事物《幼儿数学2》目录：第2阶段多1个和少1个学习数字用数字来表示数量数量和数字的关系熟悉数字找出相同种类找出不同种类找出相关的东西功能和用途不同的东西通过局部认识整体找缺少的部分根据数量写数字学习数数的单位学习数的顺序数的顺序和大小用数字表示数量数字1、2、3、4、55的组合和6、7、8、9《幼儿数学3》目录：第3阶段学习大、小的数学习大的数学习小的数比较数的大小学习顺序数学习基数和序数了解距离测量——高度测量——面积测量——周长测量——重量测量——时间学习“0”的概念书写数字0—9学习平面图形学习立体图形形状的构成分辨位置数的分解数的组合数的分解和组合多种事物的分类了解颜色的规律了解形状的规律数在生活中的运用《幼儿数学4》目录：第4阶段学习加法算式写简单的加法算式相加学习减法算式写简单的减法算式相减加减算式的互换了解数量和数字的关系组成10个把10个组成1组学习位数学习数字10学习10的大小数10以上的数学习两位数的构成学习数字11—20学习30以内的数《幼儿数学5》目录：第5阶段学习50以内的数学习数的大小找位置认识形状做出各种形状相加得10从10中减去利用直线来学习按照位数来计算学习100以内的数100以内的数的顺序比较两个数的大小《幼儿数学6》《幼儿数学7》

章节摘录

插图：

《幼儿数学》

编辑推荐

《幼儿数学(升级第3版)(套装共7册)》运用概念和原理来学习的阶段性幼儿数学。思考的力量！收获的喜悦！运用概念和原理来学习的阶段性幼儿数学。有助于培养孩子对数学的兴趣，培养孩子的数学性思考能力，培养孩子独立地分析问题和解决问题能力。

《幼儿数学》

精彩短评

- 1、不错,,,,便宜,儿子很喜欢.
- 2、内容还不错,粘贴再利索一点就好了,孩子刚5岁,第一本太简单
- 3、5年前给自己孩子买过,现在买来送人,印象里这书编排的不错。。。
- 4、帮人买的,辅助幼儿教育,应该不错!

《幼儿数学》

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：www.tushu000.com