

<<数学早早学>>

图书基本信息

书名：<<数学早早学>>

13位ISBN编号：9787531540700

10位ISBN编号：7531540703

出版时间：2006-1

出版时间：辽宁少儿出版社

作者：孙玉石

页数：74

字数：800000

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>

<<数学早早学>>

内容概要

数学是什么？

数学是研究现实生活中数量关系和空间形式的科学。

它是学习和掌握现代科学技术最重要的基础和工具。

数学是一种思维方式。

获得数学知识的过程不仅可以提高逻辑思维能力、分析能力，还可获得创造性思维。

它是“思维的体操”。

数学可启迪智慧，提升能力——观察力、注意力、记忆力、想象力、思维能力和创造能力等。

《数学早早学》这套小书根据幼儿的思维特点和认知规律，由浅入深、由简单到复杂，逐步深入地对幼作进行了数学启蒙教育，尤其是在系统地传授必要的、传统的数学知识的同时，还融入了现代数学思想，更注重幼儿能力的培养，采用游戏法、智力操作等方法来激发孩子的兴趣，把枯燥、抽象的知识变得生动、具体、有趣，使幼儿在学习过程中获得乐趣，体验成功的喜悦。

想让你的宝宝聪明、伶俐，就快和宝宝一起打开《数学早早学》这本小书吧！
一起来到这“数学的乐园”玩玩吧！

<<数学早早学>>

书籍目录

一、分类与排序 谁最大（排序）挑错误（找规律）钓鱼（排序）排名次（顺序）二、数概念及运算 购物（一样多）配对（单数与双数）找位子（单数与双数）动物简笔画（认数）数数看（点数）数字接力（背数）快速数数（群数）缺了哪些数（认数）数字螺旋（倒数）拍手摆数（按数取物）按数拿取（按数取物）小鸟大合唱（加法）拿苹果（加法）拿图形（点数）圆轮（单数双数）摆餐具（按数取物）大枣换核桃（群数）图形聚会（按物填数）摆火柴（数的组成）分蛋（6的分解）分食物（7的组合）摘椰子（8的组合）……三、认识量四、图形五、空间六、时间七、思维训练

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>