

<<阶梯数学>>

图书基本信息

书名：<<阶梯数学>>

13位ISBN编号：9787530434239

10位ISBN编号：7530434233

出版时间：2006-10

出版单位：北京科学技术出版社

作者：朱慧兰

页数：48

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，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<阶梯数学>>

内容概要

“阶梯数学”——我的第一本数学教材！

本系列图书包含了适合幼儿各个年龄阶段的系统数学内容。

有针对性地选择和自己孩子的水平相应的阶段，可以在家里轻松地进行学习。

每一部分都为家长准备了亲切的说明文字，对于家长在家指导孩子学习有很大的帮助。

画线和涂颜色是幼儿学习的基本内容，粘贴sticker等游戏和醒目的图画可以培养孩子的想像力和创造力，并且为学习增添很多趣味。

每一年龄段的学习内容都分为五阶。

学习内容循序渐进，逐阶加深。

本书为5岁第5阶！

<<阶梯数学>>

书籍目录

阶梯数学(4岁：第1阶)阶梯数学(4岁：第2阶)阶梯数学(4岁：第3阶)阶梯数学(4岁：第4阶)阶梯数学(4岁：第5阶)

<<阶梯数学>>

编辑推荐

《阶梯数学(4岁)(全5册)》突破点：用形状、颜色或行为相同的事物以其他标准来进行分类，比较长度、高度、宽度等。

每个年龄段分为5阶，每阶1本书，2-6岁5个年龄段共有25本书。

数学是智慧的阶梯，《阶梯数学》由儿童数学和教育学专家根据儿童的智能发展特征编写，包括2-6岁共5个年龄阶段的学习内容，可以系统地、一阶一阶地训练儿童的数学思维能力，是最系统科学的儿童数学学习用书。

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>