

<<阶梯数学>>

图书基本信息

书名：<<阶梯数学>>

13位ISBN编号：9787530434246

10位ISBN编号：7530434241

出版时间：2006-10

出版时间：北京科学技术出版社

作者：朱慧

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

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。

本阶突破点，学习进位和借位的加减法，了解简单的乘法和除法的概念。

幼儿园/学前班适用的教学书，系统性·趣味性·科学性。

阶梯数学，6岁，共5阶，第5阶。

本阶突破点：学习进位和借位的加减法，了解简单的乘法和除法的概念。

数学是智慧的阶梯，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。

《阶梯数学》是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。

<<阶梯数学>>

作者简介

作者：(韩国)朱慧 译者：王宁

<<阶梯数学>>

书籍目录

阶梯数学(6岁:第1阶)阶梯数学(6岁:第2阶)阶梯数学(6岁:第3阶)阶梯数学(6岁:第4阶)阶梯数学(6岁:第5阶)

<<阶梯数学>>

章节摘录

插图：

<<阶梯数学>>

媒体关注与评论

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。

《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。

<<阶梯数学>>

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:<http://www.tushu007.com>