

<<启发《数学启蒙》系列绘本第2阶>>

图书基本信息

书名：<<启发《数学启蒙》系列绘本第2阶>>

13位ISBN编号：9787547009376

10位ISBN编号：7547009379

出版时间：2011-3

出版时间：万卷

作者：(美)斯图尔特·J.墨菲

译者：张凰蕙

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>

## <<启发《数学启蒙》系列绘本第2阶>>

### 内容概要

启发精选数学绘本丛书《数学启蒙》（MathStart），是美国哈珀·柯林斯出版集团的长期畅销书，部分单本发行量超200万册。

由美国著名童书作家斯图尔特·J·

墨菲从1996年开始创作故事，并邀请30多位国际知名插画家合作绘制，至今已出版发行60余册，被美国图书馆协会评为

“青少年非虚构系列十佳图书系列之一”。

本丛书不同于数学书和简单的图画书。

每本单册都有独立的故事和人物形象，都要经过一组数学老师精心审批，所需时间超过两年。

书中为孩子提供贴近生活经验的场景，让数学概念或问题自然有趣地发生。

比如：由家庭聚会拍合影引出数字排序概念、由抢椅子游戏引出10以内的减法问题、由整理房间引出比较物品轻重的问题……。

全套丛书共5阶（8册/阶），每阶配一本《亲师手册》，协助幼师、家长精准掌握每本书的数学概念，轻松与孩子互动，分享数学绘本的乐趣。

全书具有系统性，根据数学教育顺序分五个部分（数与计算、量与实测、图形与空间、统计与机率、逻辑与推理），让孩子循序渐进地了解、学习数学。

### 第2阶单册简介

酷炫100天：1-100的数

有些班级会庆祝上学100天。

不过，罗佩兹老师的班级却有超酷炫的100天，每天都有新奇和酷炫的事情发生，从第1天到第100天。

狂欢购物节：加法策略

购物、计算进场人数和一份生日礼物加在一起，在狂欢购物节创造了一个意想不到的结局。

小朋友可以轻轻松松地了解加法策略。

时间到了：整点

早上7点是起床时间，8点是吃完早餐去上学的时间。

请跟随一个小男孩忙碌的24小时，一起学习播报整点时刻的数学概念。

最棒的假期：整理资料

你们全家需要去度假吗？

这家人需要去度假，但是他们不知道该去哪里。

读读这本书，就可以找到他们如何利用收集数据和制作表格，来决定有史以来最棒的度假地点。

它可能比你想象的还要近！

欧马利家的画记高手：画记计数

欧马利家的孩子玩画记游戏，他们计数看到的灰色小汽车或绿色运动衫。

一开始艾瑞克获胜，接着布莉姬成为赢家，妮尔会怎么样呢？

通过令人意想不到的结局，生动地介绍了实用的画记计数技巧。

嘟嘟，汽车来了：规律

莫莉喜欢玩哥哥的玩具汽车，红色汽车呼啸而过，黄色汽车发出喇叭声，由此小朋友可以学习寻找规律，这是非常重要的数学基本概念。

<<启发《数学启蒙》系列绘本第2阶>>

虫虫来跳舞：方位

虫虫们正在毛毛虫老师的体育课上学习一支新的舞蹈，但是蜈蚣不会跳舞。如果它不了解左、右、前、后等方位的话，这堂体育课一定会摔个倒栽葱！

一、二、三，耶：数字排序

每个人大喊：“一、二、三，耶！”家族聚会的时候，8位表兄妹依照年龄排排站，拍一张大合照。虽然要依照年龄的大小排序有点困难，但是，这样做反而让你印象深刻！



<<启发《数学启蒙》系列绘本第2阶>>

书籍目录

酷炫100天：1-100的数有些班级会庆祝上学100天。

不过，罗佩兹老师的班级却有超酷炫的100天，每天都有新奇和酷炫的事情发生，从第1天到第100天。  
狂欢购物节：加法策略购物、计算进场人数和一份生日礼物加在一起，在狂欢购物节创造了一个意想不到的结局。

小朋友可以轻轻松松地了解加法策略。

时间到了：整点早上7点是起床时间，8点是吃完早餐去上学的时间。

请跟随一个小男孩忙碌的24小时，一起学习播报整点时刻的数学概念。

最棒的假期：整理资料你们全家需要去度假吗？

这家人需要去度假，但是他们不知道该去哪里。

读读这本书，就可以找到他们如何利用收集数据和制作表格，来决定有史以来最棒的度假地点。

它可能比你想象的还要近！

欧马利家的画记高手：画记计数欧马利家的孩子玩画记游戏，他们计数看到的灰色小汽车或绿色运动衫。

一开始艾瑞克获胜，接着布莉姬成为赢家，妮尔会怎么样呢？

通过令人意想不到的结局，生动地介绍了实用的画记计数技巧。

嘟嘟，汽车来了：规律莫莉喜欢玩哥哥的玩具汽车，红色汽车呼啸而过，黄色汽车发出喇叭声，由此小朋友可以学习寻找规律，这是非常重要的数学基本概念。

虫虫来跳舞：方位虫虫们正在毛毛虫老师的体育课上学习一支新的舞蹈，但是蜈蚣不会跳舞。

如果它不了解左、右、前、后等方位的话，这堂体育课一定会摔个倒栽葱！

一、二、三，耶：数字排序每个人大喊：“一、二、三，耶！”家族聚会的时候，8位表兄妹依照年龄排排站，拍一张大合照。

虽然要依照年龄的大小排序有点困难，但是，这样做反而让你印象深刻！

章节摘录

版权页： 插图：

### 媒体关注与评论

这套数学绘本选取的故事非常贴近孩子们的的生活，活泼有趣，不说教，和新数学课程标准的理念非常贴合，也给我们的小学数学课改提供了非常好的思路。

——国家教育部中小学教材审查委员会审查委员 吴正宪 数学绘本为孩子提供了贴近生活经验的场景，让数学概念或问题在生活中发生，让孩子体会到生活中有很多有用和有趣的数学。

当孩子打开心去接触、感受数学时，数学就不再遥远，不再生硬。

由《数学启蒙》系列绘本来改善孩子对数学的刻板印象，应该会有不错的效果。

——台北教育大学数学教育研究所教授 钟静

<<启发《数学启蒙》系列绘本第2阶>>

编辑推荐

《数学启蒙(阶段2)》编辑推荐：全套丛书共5阶（8册/阶），每阶配一本《亲师手册》，协助幼师、家长精准掌握每本书的数学概念，轻松与孩子互动，分享数学绘本的乐趣。  
全书具有系统性，根据数学教育顺序分五个部分（数与计算、量与实测、图形与空间、统计与机率、逻辑与推理），让孩子循序渐进地了解、学习数学。  
美国畅销数十年，多数单行本发行量超过200万册！  
版权销售英国、意大利、加拿大、澳大利亚、韩国、印度等国家！



### 名人推荐

这套数学绘本选取的故事非常贴近孩子们的的生活，活泼有趣，不说教，和新数学课程标准的理念非常贴合，也给我们的小学数学课改提供了非常好的思路。

——国家教育部中小学教材审查委员会审查委员 吴正宪数学绘本为孩子提供了贴近生活经验的场景，让数学概念或问题在生活中发生，让孩子体会到生活中有很多有用和有趣的数学。

当孩子打开心去接触、感受数学时，数学就不再遥远，不再生硬。

由《数学启蒙》系列绘本来改善孩子对数学的刻板印象，应该会有不错的效果。

——台北教育大学数学教育研究所教授 钟静

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>