

图书基本信息

书名：<<意大利面条和肉丸子盛宴-面积和周长的秘密>>

13位ISBN编号：9787530741580

10位ISBN编号：7530741586

出版时间：1970-1

出版时间：新蕾出版社

作者：（美）戴比

译者：班春虹

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>

内容概要

康福特先生和太太正在准备一次家庭聚会。

康福特先生开始做他最拿手的意大利面条和肉丸子，康福特太太则认真地摆放着8张桌子和32把椅子，以确保每位客人都有座位。

桌子摆放得很可爱，食物也准备好了。

客人们陆陆续续地来了，但他们各自都有自己的就座想法。

看着桌子的摆放位置不断变化，康福特太太实在不知该如何解释……天啊，康福特先生正端着堆成小山高的意大利面条和肉丸子呢，他都不知道该放哪里好了。

《阿曼达的疯狂大梦》：阿曼达是一个酷爱数数的小女孩，她走到哪里数到哪里，同学们都叫她“数数女王”。

虽然课堂上已经开始学习乘法了，可阿曼达并不在意，因为她觉得，一切用数数都能搞定！可是，有一天晚上，阿曼达做了一个令人疯狂的梦，她梦到那么多骑着自行车的绵羊，那么多的羊腿，那么多的自行车轮，那么多的毛线团……天哪，阿曼达数到眼花缭乱。

其实，乘法就能把它们轻松搞定！阿曼达终于喜欢上了这种新的“数数”方法。

《梦想家的披风》：从前，有一个裁缝， he 有三个儿子。

大儿子和二儿子的愿望是像爸爸那样做一个裁缝，而三儿子米歇尔却梦想着能够环游世界。

一次，裁缝要三个儿子分别为公爵做一件色彩丰富的披风，两个哥哥都出色地完成了任务，可是米歇尔的那件由一个个不同颜色的圆圈组成的披风却到处是洞……爸爸终于理解了米歇尔，并将圆圈披风精心改制成了一件由六边形组成的披风，让它陪伴心爱的小儿子环游世界。

米歇尔穿着这件神奇的披风开始了他的梦想家之旅。

《国王的超级特派员》：每当皇宫里发生事情，国王总是指派一位皇室特派员去解决。

诸如熨衣特派员，鸡瘟特派员，甚至安排一位皇室特派员专门负责解决牛奶溢出的问题！

实际上，国王已经任命了太多的特派员，他自己都记不清有多少了。

但是当国王让他的皇室顾问们数数到底有多少特派员时，他却感到既迷惑又生气。

他不明白顾问们数数的方法。

幸运的是聪明的公主帮助她的父亲明白了有很多种方法数清特派员的数量。

《贪心的三角形》：从前有一个三角形，他过腻了三角形的生活，总是盼望多得到一条边，他想，这样的生活一定更有趣！所以三角形一次次跑到形状转换官那里，转换官一次次答应了他的要求。

于是，三角形变成了四边形、五边形、六边形……每变换一次，生活确实不一样。

可是有一天，令人1889事情发生了，“三角形”根本没办法站稳，它沿着山坡滚了起来。

原来随着每一次边的增加，它已经变成了一个圆！让我们快来看看三角形每一次改变后的生活，快乐地认识这些几何图形吧。

书籍目录

1. 《贪心的三角形》奇妙的几何图形2. 《阿曼达的疯狂大梦》乘法的秘密3. 《梦想家的披风》奇妙的几何图形4. 《意大利面条和肉丸子盛宴》乘法的秘密5. 《国王的超级特派员》乘法的秘密

编辑推荐

《数学小子丛书：意大利面条和肉丸子盛宴》和“神奇校车”丛书、“I SPY 视觉大发现”丛书并称为美国“学者”出版社（Scholastic）的三大“压箱丛书”。

自从出版以来，“数学小子”丛书在欧美等国常销不衰，每一本都获得亚马逊读者五星评价。

丛书登陆中国台湾之后。

甚至在宝岛掀起“看绘本，学数学”的风潮，成为最受欢迎的幼儿园及小学低年级儿童（4 - 8岁）的数学趣味学习用书。

“数学小子”丛书以全新的理念，让儿童浸润在数学思维之中。

它完全不是单纯教授和训练儿童的算术能力，而是激发儿童思考潜能，使他们积极参与到数学的乐趣中来。

丛书涉及数与量、几何、统计分类等广阔的数学概念，却深入浅出、轻松易懂，在儿童数学学习的初始阶段，将广阔的数学天地与身边的实际生活连系起来。

丛书每一本都附有美国知名数学教育专家玛瑞琳·伯恩斯设计的活动教案，是父母和教师运用《数学小子》的最好指导。

打开“数学小子”丛书，颠覆传统枯燥的数学教育方法，快乐数学就在身边！

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>