

《无穷无尽的数字》

图书基本信息

书名：《无穷无尽的数字》

13位ISBN编号：978755364448X

出版时间：2016-5

作者：[法] 伯努瓦·里度

页数：55

译者：李雪菲

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《无穷无尽的数字》

内容概要

一天,三个小姑娘兴高采烈地唱着一首可以无限重复的歌谣,迈着大步在人行道上欢快地跳着圆圈舞。一不留神,她们撞上了一位神秘的画家。这位画家先生和她们分享了许多奇怪的问题,竟然还把她们送进了自己画中有着无限房间的奇幻旅馆。

在那里,脾气有点暴躁但又十分友好的旅馆经理接待了她们。嗖——骑上四辆踏板车,他们开启了一段令人目瞪口呆的奇妙旅程。忽然,一个电话打断了他们,旅馆已经客满了,可是又来了一位新的客人。旅馆经理不费吹灰之力就解决了这个难题,原来,他巧用了数学家希尔伯特的办法.....

嘿,快来加入这场不可思议的旅行吧!

《无穷无尽的数字》

作者简介

[法] 伯努瓦·里度

数学家，巴黎第十三大学副教授，数学杂志《正切》副主编，在《研究》杂志设上有专栏，积极主持、参与各项专业会议与论坛，研究方向为动力系统与数论。此外，热心科普事业，不仅著有多部数学方面的科普图书，还积极参加各种数学科普活动。

[法] 埃莱娜·莫雷尔

插画师，致力于报刊上的漫画与连环画、童书插画等的创作。曾为伯努瓦·里度的作品《在数字王国的神秘旅行》《偶然事件的奥秘》以及阿兰·舒尔的作品《大厨实验室》《声光科学实验室：色彩与音乐的物理小实验》等绘制插图。

《无穷无尽的数字》

书籍目录

科学故事	1
人物介绍	2
有哪些“无限”的例子呢	3
世界是无限的吗.....	11
我们可以数到无限吗.....	16
我们有无限的祖先吗.....	20
我们能看到无限吗.....	23
那些很大很大的天文数字该怎么读呢.....	26
无限加1等于多少	32
延伸阅读	39
动手做.....	40
镜像游戏.....	40
超级大的天文数字.....	41
用透视法画棋盘.....	42
无限循环的儿歌.....	45
无限不循环.....	46
名词解释.....	49
知识加油站.....	51
天文数字.....	51
嵌套.....	51
棋盘中的米粒.....	52
推荐阅读.....	53
博物馆指南.....	54

《无穷无尽的数字》

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:www.tushu000.com