

<<有趣的数学>>

图书基本信息

书名：<<有趣的数学>>

13位ISBN编号：9787110059708

10位ISBN编号：7110059707

出版时间：2008-1

出版时间：科学普及

作者：[英] 约翰尼·鲍尔

页数：95

译者：王贞 翟东伟

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>

<<有趣的数学>>

内容概要

你了解数字和手的关系吗？

你知道古玛雅人、古埃及人怎么记录数字吗？

你知道最大的数字有多大吗？

我们都知道一张普通的纸会有两个面，你有办法让一张纸只有一个面吗？

看起来简单的数字却有着大学问，它蕴含着宇宙最根本的秘密。

想了解数字的秘密吗？

那么就让这本书带领你进入迷人的数学王国。

本书会让你喜欢上数字，从而对数学感兴趣。

数学王国博大精深，有更多的谜等待着你去探索。

我们期待着你学好数学，为这本书再增加更多的趣味内容。

<<有趣的数学>>

书籍目录

数字从何而来？

国际新闻 人类是如何开始计数的？

用身体来计数 标记 像埃及人一样工作 玛雅数字和罗马数字 印度数字 不可轻视的“0”
数字的世界 数字游戏 魔法数字魔法方块 大自然的数字 黄金比例 大数字 无穷无尽 质数嫌疑犯
平方数和三角数 帕斯卡三角 数字魔术百变图形 三条边的图形 四条边的图形 多边形的图形 第三维 足球与布基球 旋转不息 圆锥和曲线 伸展的图形 对称轴 炫目的迷宫 图形谜题数学的世界 碰碰运气 混沌 奇特的分形 逻辑 数学的艺术 高超的数学小技巧

<<有趣的数学>>

编辑推荐

数学有许多分支，有些分支也许你从来都没听说过。所以《有趣的数学：玩转数与形》中作者尽可能从不同分支中选取例子、插图、谜语和窍门。来吧，到这个充满惊喜和好奇的数学殿堂中漫步吧！这里有很多有趣的东西等着你，从魔法游戏到亲自动手的小制作。只需一本《玩转数与形》，你就可以开始奇妙的旅程了，它会带你到任何地方……

<<有趣的数学>>

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>