

# 几何图形/幼儿趣味学数学



[几何图形/幼儿趣味学数学\\_下载链接1](#)

著者:同同卡通 绘

出版者:科学普及出版社

出版时间:2004-6

装帧:

isbn:9787110059111

《有趣的科学(共4册)》内容简介：你想知道数字和手的关系吗？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《有趣的科学(共4册)》带领你进入迷人的数学王国。《有趣的科学(共4册)》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《有趣的科学(共4册)》再增加更多的趣味内容。

人体的 $\frac{2}{3}$ 是水，人体有2006块骨头和大约500万根毛发，人有不可思议的思考和想象能力。人体真的很神奇，那么什么组成了人体？为什么有些人会出现过敏反应？为什么有些人是左撇子？指纹有什么重要作用？……读者可以从《有趣的人体——什么组成我》中找到这些问题的答案。通过阅读本书，读者还可以研究自己的基因，测出自己的性格。

你将在阅读本书时发现，研究人类自身是一件多么有趣的事情。

《有趣的科学(共4册)》荣获英国皇家科学院2005年度艾文提斯科学图书奖。

《有趣的大脑——什么指挥我》揭开了你身体中最大的秘密——不可思议的大脑：从思维地图到瞌睡虫的奥秘，从探索幸福的秘诀到测试一下你的性格，从按摩为什么会缓解疼痛到你的父母为什么会知道你在撒谎。《有趣的大脑——什么指挥我》用大量清晰精彩的图片阐释了大脑器官结构以及大脑活动的每个方面——直觉、解决问题的能力、记忆、语言、创造力、如何控制你，还包括各种好玩的脑筋急转弯、身体测试小把戏以及视觉错觉图……《有趣的大脑——什么指挥我》将会带你展开一场奇妙的大脑之旅。

钱从哪里来？钱是如何运转的，并且如何“让这个世界转动起来”？为什么人们要使用金钱？为什么人们对利息如此感兴趣？《有趣的金融——货币转转转》将带你走进神奇的货币世界，顶尖的电视金融顾问埃尔文·赫尔深入浅出地向你展示货币运作的规律，告诉你货币在日常生活中的重要作用，告诉你如何随心所欲地让“钱”为你服务。让我们一同回顾金钱的历史，探索金融市场的奥秘，找出增加财富的方法。你会发现货币的世界是如此之酷！

作者介绍:

目录:

[几何图形/幼儿趣味学数学\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[几何图形/幼儿趣味学数学\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[几何图形/幼儿趣味学数学\\_下载链接1](#)