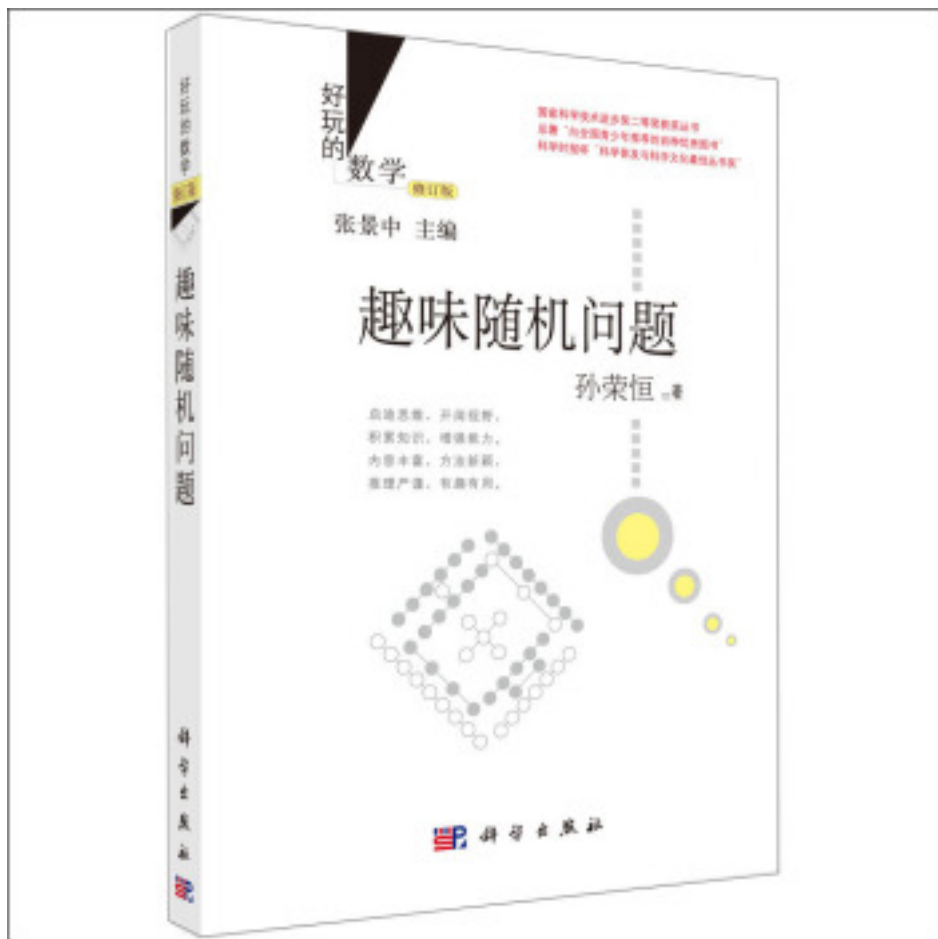


# 好玩的数学：趣味随机问题（修订版）



[好玩的数学：趣味随机问题（修订版）下载链接1](#)

著者:孙荣恒 著, 张景中 编

[好玩的数学：趣味随机问题（修订版）下载链接1](#)

标签

评论

此用户未填写评价内容

收到商品，质量不错。

我国数学大家张景中教授主编的《好玩的数学》系列全套11本书，都深入浅出引人入胜，是不可多得的趣味数学好书。

好好好好好好好好好好好好

老师让买的，初中的孩子看着有点费劲，不过京东是一如既往的好！点赞？

这些…一定的士一起的时候你会在这里可以欣赏了个电话、一下！在你身边

老师推荐，孩子喜欢，快递态度好，速度快

买了很多本的好玩的数学，想给孩子看看，提高对数学的兴趣

这套丛书非常不错，可以好好看看

一个系列的书，专题组合全面、内容也通俗易懂，暑假里孩子有书可以钻研咯

听科学家讲数学，是有意义的事

很不错的商品，便宜实惠！

京东的质量和速度有保障，活动价格优惠！

这套书是相当好的一本书，推荐大家购买阅读，正版书籍，内容详实，包装单位，快递给力！给好评！读书有益！

收集了很多概率方面的小问题，很有意思。

好玩的数学丛书之一，数学科普书，内容很不错。

数学，一门严肃的逻辑性较强的学科，须认真学习。

非常好，但是需要有一定的门槛才能看懂。是比较专业的书籍。喜欢

家里临时没人，害得快递小哥跑两趟。不好意思

先备着，空下来陪孩子一起读。支持京东！

好玩的数学丛书，给孩子准备的，希望对启发数学有很好的帮助。

收到了，还没阅读，读后追加评论！

这本书通而不俗，体会到随机问题好玩有趣。

经典，先备下，万一哪天宝宝喜欢了呢

数学爱好者很好的科普读物，不容错过。

不错的产品，值得拥有！！！

活动时买的，0.44折入手，很划算.....

京东快递就是快，第二天就到了。所以买东西都首选京东。

挺满意的，就是书有点脏，边角有点损坏

印刷很好，有点难，等孩子大点再给他看

同事都很喜欢，而且里面讲得都很棒，非常喜欢！

老师让买的，还不错，京东就是快

正版书，没什么说的。经常在京东买书，不担心盗版

好书，可以学习，值得一看！

装帧精美，内容丰富，外观完好

帮别人买的 好多好多书啊

买重了已退货…… 买重了已退货……

还行吧！慢慢看

这一套数学书不错 很清晰 孩子喜欢

书很好， 不错

好， 京东加油

儿子喜欢数学……

教学用书。

不错， 字很清晰

正版书籍

书应该是正版，但由于包装不好，出现磨损情况，显旧了！

慢慢看

好书

有趣

好

学习数学很好的参考书,学习必须用数学,数学好什么都好.

作者尽了很大努力，企图将世界闻名的马丁·伽德纳的趣味数学与乔治·波利亚的发现技巧熔为一炉，尽可能将所有题材中国化、本土化，用行云流水的科学小品风格来拨动读者的心弦，引起读者的共鸣。

《好玩的数学：乐在其中的数学（修订版）》分10个方面，就数与形、逻辑、游戏、古今名题、概率运筹、循环回归、映射反演、文学艺术、书法建筑等，一幕又一幕地尘埃落定，展开了万花筒般的数学画卷。1.1阶下之囚

“我真发愁，”监狱看守员说，“警察帕金斯留了个条子说，昨天晚上他逮捕了两个牧师打扮的流氓。但我今早上班时却发现一共有三个牧师打扮的人，现在看来其中有一名是个真正的牧师，他是前来探望两个误入歧途的‘羔羊’的。问题是我现在分不清谁真谁假了。”

“这有何难？想办法问问他们嘛，”警官建议，“真人不说假话，真正的牧师一定是讲真话的。”

“你说得倒不错，但我也许正好问到那个骗子呢？帕金斯说过，这家伙是个撒谎老手，从来不讲真话。而那个赌棍则是个见风使舵的角色，他说起话来，时真时假，要看形势对他是否有利而定。”警官走到单人牢房前。“你是谁？”他问一号牢房里的囚犯。

“我是赌棍。”其人答道。警官又走到二号牢房前问：

“一号牢房里关着的那个人是谁？”今天讲道这里，下次再说。

有强烈“个性”的自然数所做的除法令人想入非非；慈禧太后特准紫禁城骑马的贵介公子，他的汽车号码有什么神奇特性？为什么“无字天书”能够一锤定音地破译？书中还有另外许多扣人心弦的内容：飞檐走壁，将错就错，数学黑洞，六道轮回，回归自我……闻所未闻，见所未见，足以令人一卷在手，废寝忘食。

在许多人看来，学生时代最头痛的莫过于数学了。可是，古今中外，很多颇有建树的数学家却是因为“数学好玩”才涉足这个领域的。数学真的好玩吗？很多人都对此报怀疑的态度。事实上，很多有趣的活动——七巧板、九连环、华容道，数学正是幕后的策划者，是游戏规则的制订者。诚如本书中，作者将趣味数学的各个门类尽可能地搜罗其中：韩信立马分油，嘉庆皇帝出妙题，悟空拜师，海岛分宝石，上错花轿嫁对郎，飞檐走壁，狗抓耗子……种种看似不可思议的数学趣题，都在作者的分析下迎刃而解。怎么样，你是不是也跃跃欲试了呢！

数学的好玩之处，并不限于数学游戏。数学中有些极具实用意义的内容，包含了深刻的奥妙，发人深思，使人惊讶。

数学的好玩有不同的层次和境界。数学大师看到的好玩之处和小学看到的好玩之处会有不同。就这套丛书而言，不同的读者也会从其中得到不同的乐趣和益处。可以当做休闲娱乐小品随便翻翻，有助于排遣工作疲劳、俗事烦恼；可以作为教师参考资料，有助于活跃课堂气氛、启迪学生心智；可以作为学生课外读物，有助于开阔眼界、增长知识、锻炼逻辑思维能力。即使对于数学修养比较高的大学生、研究生甚至数学研究工作者，也会开卷有益。

很难，看起来挺吃力的.....

gooding!!!!!!!!!!!!!!

很好的一本书，很好的

这本书还是值得收藏。

《趣味随机问题》分为概率论、数理统计、随机过程三部分，每部分包含若干个趣味问题。其中有分赌注问题、巴拿赫火柴盒问题、波利亚坛子问题、巴格达窃贼问题、赌徒输光问题、群体（氏族）灭绝问题等历史名题，也有许多介绍新内容、新方法的问题。

《趣味随机问题》内容有趣，应用广泛。能启迪读者的思维，开阔读者的视野，增强读者的提出问题、分析问题与解决问题的能力。

很有意思的数学科普解释书籍，启发思维哦。

-----  
不知道怎么回事就买了那么多的数学书！

-----  
字迹清晰，印刷精美，很受孩子们欢迎~

-----  
给儿子买的，小学四年级，提高数学兴趣和数感，很有效果！

-----  
还可以？。。。逼逼逼逼逼逼逼逼逼不

[好玩的数学：趣味随机问题（修订版）](#) [下载链接1](#)

## 书评

[好玩的数学：趣味随机问题（修订版）](#) [下载链接1](#)