

<<有钱人的数学>>

图书基本信息

书名：<<有钱人的数学>>

13位ISBN编号：9787540750572

10位ISBN编号：754075057X

出版时间：2011-11

出版时间：漓江出版社

作者：基亚尔坦·波斯基特

页数：223

译者：拾已安

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>

<<有钱人的数学>>

前言

作者序数学不只教你管理，还能促进人际关系不久前，我的朋友布雷奇来找我，神情十分沮丧。他四十岁左右，在我认识的人当中也还算聪明，可是他却一直搞不定正在上的管理课程。

原因就出在他的数学考试始终不及格。

他亲口告诉我：“加法和减法我会得差不多啦，可是讲到乘法，我就挂掉了；即使用了电子计算器，我也不知道自己到底弄对了没。

”于是我借了他一本我以前写给八岁小孩看的书——《可怕的算数》（The Awesome Arithmeticks），几星期后，他就通过考试了。

如果你和很多人一样——像我的朋友布雷奇，认为自己没有数学细胞，也许那是因为你在一开始就漏掉了某个重要的环节，后来所学的东西也就一片茫然了。

这也就是为什么我决定写这本书，从加法开始，然后延伸到一些异想天开的玩意儿，那你就可以顺着本书叙述的脉络来领会，让所有的观念各就各位。

如果你觉得前几个部分太简单了，大可以跳过不看；等你读到后面如果卡住的话，随时都可以回头翻翻，看是从哪里开始没有搞懂。

别太担心，这本书“不是”教科书！

当然，你在书里会看到许多数字和图表，还有一些讨厌的东西，像是 x^2 ……可是在书里，没有测验，也不会有考试，更不会有人在你读到睡着时对你大吼大叫。

这本书的目的，是针对平常用得着的数学运算，提供给你一些友善的建议。

比方说，估算粉刷房间该准备多少油漆，或者规划一趟行程会用掉多少时间，等等。

本书同时还会带你搞懂一些更奇怪的东西，像代数问题和百分比之类的。

这样子一来，你就不会被讨论数学功课的12岁学生给吓傻了。

一路读下来，你还会看到一些有趣的东西，像空间曲面、扑克牌牌面的问题，甚至还有几个数学把戏，可以让你拿来向朋友炫耀一番！

<<有钱人的数学>>

内容概要

成为有钱人的第一步，是“我的数字我做主”。

你知道吗？

理财顾问正在操纵你，课程培训正在忽悠你，朋友同事正在隐瞒你。

真正的生财之道、决胜之机，没有人会告诉你。

有钱人绝少将私房机密示人。

同样，你只有靠自己解决生活中的重要数学问题，彻底改变你的数字掌控力，才能真正掌握自己的命运。

《有钱人的数学》是一本风靡欧美、港台，提升你的经营、理财能力的书。

英国知名数学教育家基亚尔坦·波斯基特在书中利用有趣的例子、图像化的说明，结合生活中的经验，帮助你信心满满地解决每天面对的数学问题。

读完这本书，不论投资、借贷、工作或消费，一般人生活中需要的大多数数学知识，你就都能驾轻就熟，再不必仰赖他人了。

如此一来，你不仅不会被找你讨论数学功课的孩子给看扁，而且能比别人更有机会过好日子。

《有钱人的数学》希望告诉你：赢取财富之路，何止千万条。

自己搞不定数字，终究全无效。

<<有钱人的数学>>

作者简介

基亚尔坦·波斯基特 (Kjartan Poskitt) 英国知名的儿童电视节目主持人，曾经为许多舞台剧和电视节目创作音乐。著有英国畅销童书《可怕的数学》(Murderous Maths) 系列图书。该丛书运用诙谐有趣的笔调创作，内容中处处可见作者工程背景的精确头脑及缜密的思考逻辑。该丛书风靡全球，目前已被译为二十多种语言，并拍成BBC电视台的教育节目。

译者介绍

拾已安

台湾大学外国语文学系毕业，中正大学外国语文研究所硕士。目前任职于中台科技大学，教授中英文翻译、写作等相关课程。多年来从事百科全书、杂志、项目、新闻稿、计算机与游戏等翻译工作，从地方志历史到新兴市场、新科技均有涉足，兴趣与题材相当广泛。擅长中英文对译。

<<有钱人的数学>>

书籍目录

作者序

数学不只教你管理，还能促进人际关系

PART1 有钱人的秘密：很懂加减乘除就够了

01. 加法，得到正确答案的直觉

生活中常用的位数系统

小方法让你快速核对结账收据

02. 减法，先拿后欠，总得要还

差多少根火柴棒才能做一艘战舰模型？

店员不会找错零钱的方法

什么时候负数会出现在眼前？

03. 乘法，原来还可以这样学.....

破解乘法表的秘密，再也不用死背

背不住乘法表？

看这里

你绝对需要的大数字神奇乘法术

乘法里的负数怎么办？

04. 除法，有钱人得懂分多少，剩多少？

学除法，先从分配糖果给小孩开始

长除法让你快速打败数字

05. 懂四则运算，你比教育专家强

买了一堆东西，你如何处理长串算式？

例如：

$6 \div 2 (1 + 2)$ 等于多少？

06. 概算，有钱人的sense

别急，先四舍五入取概略整数

07. 会算分数，每块钱都花得值得

你到底吃了几个比萨？

34个比萨跟56个比萨，哪个比较大？

如何算出你每年待在浴室的时间？

该准备多少桶油漆粉刷，才不会白花钱？

PART2 聪明人的生活：数学这样用会有钱

08. 算比例，从做蛋糕到调炸药都需要

你家的电视有多大？

摩天大楼有多高？

利用太阳就知道

自制糕点、混凝土、火药.....要懂混合比例

<<有钱人的数学>>

09. 懂小数，就懂何时精明何时糊涂
小数点以下还有什么？

分数跟小数哪一个比较好用？

1.58333个比萨长什么样子？

1杯酸奶87.64卡，减重的你如果吃了12杯？

10. 次方与方根，钱很多、面积很大的时候用
平方数多用于面积计算
最常用来算体积的三次方
科学记数法轻松表达地球质量

11. 平均值，生意人的头脑
了解平均数，就能开拓事业版图
众数与中位数，快速预测顾客特质

12. 代数，解决生活问题的实用技术
重点到底是什么？

代数中最重要的字母代号登场
代数中能做什么与不能做什么
用代数解决生活的难题
联立方程式快速找出问题的答案
该是向代数告别的时候了

13. 速度，一套公式行遍天下
学会运算速度，你才能不迟到、有信用
运算速度前，先把单位弄清楚

14. 百分比，从银行到卖场都需要
试试把分数与小数转换成百分比
全球许多货币都和百分比有关系
生活中常见的3种百分比运算
计算百分比时，小心隐藏的错误

15. 利息，为什么违约一次就沦为卡奴？

先弄懂最简单的单利
怎样利用复利，让你赚更多？

了解借贷利息，不当卡奴

16. 面积与体积，粗估的人常吃亏
从家到便利店的直线距离是多少？

你家的墙面面积多少？
要买多少油漆？

家里房间的容积有多大？

激发数学家创意的圆形和圆周率

<<有钱人的数学>>

球体体积公式就在阿基米德的墓碑上

PART3 一定要懂的换算：有钱人为什么总是心里有数？

17. 单位换算，一定要会：重量、面积、距离、汇率.....

生活中最常用的米、克与升

下厨、购物、旅行一定要会的单位换算

18. 胜率、赔率，会算概率的人当赢家

先来个简单的骰子概率

你绝对想不到30个陌生人同一天生日的概率

超好用的扑克牌概率

令人迷惑的概率把戏

识破庄家的获利之道

19. 三角、对数，这个也会你就厉害了

不会让你头痛的角、三角形与三角函数

不会让你被丢黑板擦的对数

附录1 95%的人一辈子只需要懂这些就够用

附录2 由此可证，数学真的很管用

<<有钱人的数学>>

章节摘录

版权页：插图：你找了个倒霉的朋友和你聚一聚。

坐在桌子前，你让他看你手里有3张纸牌：1张两面都是黑色，1张两面都是白色，还有1张是一面黑色、一面白色。让你的朋友在桌面下把3张牌洗好，抽出一张纸牌放到桌上。

你们都不知道另外两张纸牌是什么，同时也都看不到桌上这张牌的另一面是什么颜色。

两个人只看到桌上这张纸牌的颜色是黑色。

“显然这张牌不会是两面都是白色的那一张。

”你对朋友说，“所以，纸牌的另一面只有可能是黑白纸牌的白色，或者是两面黑色纸牌的黑色。

”你朋友明智地点了点头，完全同意你的说法。

“所以，不管是哪一张纸牌，机会都是均等的。

”你朋友听了又点点头。

于是你接着说：“我和你赌1英镑，这张纸牌的另一面是黑色。

”“噢，不，谢了！

”你的朋友回答道。

他觉得这件事有点蹊跷，可又不太能确定。

“哎呀，来嘛！

”你继续劝着你的朋友，“这样子好了，如果另一面是黑色，你输给我1英镑；可如果是白色，我就赔给你1.50英镑。

你觉得怎样？

”

<<有钱人的数学>>

媒体关注与评论

“你要的数学全都在这了，足够让你安然度过每一天。
也许，还能让你这个大人别在孩子面前太丢脸，这是我的想法啦……祝你玩得愉快！”
约翰尼·鲍尔（Johnny Ball，英国电视名主持人）

<<有钱人的数学>>

编辑推荐

《有钱人的数学:用数字解决问题的人,一定会有钱!》编辑推荐: $6 \div 2(2+1)$ 等于1, 还是9? 看了这本书你就知道

1.没有数学头脑的人,小心赚不够、花太多、还不完。
2.数学其实比你想象的更好用,帮你解决消费、借贷、工作、投资,到生活中的大小问题。
由此可证:别说数学用不到,会用的人一定会有钱。

《有钱人的数学》教给你:当老板问你:“销售成本占销售额几成,毛利率有多少?”如何当场算出答案?

购房时,如何找到最佳的付款、还款方案?

卖场购物时,折扣30%、买2送1、同类商品第2件半价,哪种最省钱?

提着大包小包走出卖场,如何快速验算结账收据,避免白花冤枉钱?

再来难一点的,关于利息 买股票、债券,或是借钱给别人时,如何利用复利,赚到最多?

为什么仅仅少还款一次,银行就能合法地让你沦为“卡奴”?

网上购物,怎样节省包装材料和运费?

装修房子,买多少壁纸刚刚好?

下厨、购物、旅行时,一定要会的单位换算有哪些?

一本风靡欧美、港台,提升你的经营、理财能力的书。

日常生活中的数学难题,为什么总令你栽跟头,却让其他人赚翻天?为什么有钱人总能比你看得清,算得精,行得远?

<<有钱人的数学>>

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>