

<<我的第一本印度数学书>>

图书基本信息

书名：<<我的第一本印度数学书>>

13位ISBN编号：9787543052123

10位ISBN编号：7543052121

出版时间：2010-9

出版时间：武汉出版社

作者：孙皓诚

页数：127

译者：孙羽

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>

<<我的第一本印度数学书>>

内容概要

如果经常进行计算，头脑的前外侧联合区的血液流动就会更加活泼。

大脑的前外侧联合区被称为“Workingmemory”，负责短期记忆，同时具有参与集中能力、思考能力、创造力、想象力、判断力、活动力等的功能。

是人类特有的大脑功能中最重要的部分。

学习步骤： 1 首先理解计算规律，然后在练习页反复进行练习，直到能够熟练地运用原理解题为止。

2 在头脑清醒的早上或是在学校开始上课前10~15分钟做题，可以在某种程度上增强集中力。

3 做题时保持周围环境的安静。

关掉电视、收音机和电脑，在自己的房间里一个人解题，效果更佳。

4 如果和家人、朋友一起比赛，看谁最先算出答案，将会更加有趣。

有了竞争对手，会更加提高你的兴趣！

这本书详细向大家介绍了以前只在印度支配阶级之间口头流传的Veda数学。

详细解析了Veda数学经典中的计算方法和与数学有关的Sutura的Atharva-veda原文，并将16种Sutura方法用现代语言进行再编辑，力图使所有人都可以简单理解并学会。

<<我的第一本印度数学书>>

作者简介

孙皓诚 SunHoSung, 1970年生人。
韩国最早的三维立体画研发者。
在朝鲜日报、体育朝鲜、体育首尔、体育韩国、京乡新闻、Dailyzoom、Thecitynews、少年朝鲜日报、科学爱好者等众多媒体上连载数独和各种智力游戏。
作者对智力问题研发和数学教育抱有极高的兴趣。
面向儿

<<我的第一本印度数学书>>

书籍目录

前言

印度吠陀数学算法支配世界的神秘计算方法

第一章 加法

第一卷 一边加一边减

第二卷 分成两位数再相加

第二章 减法

第三卷 做减法时相加两次

第四卷 10, 100, 1000的减法时, 从左侧减去9, 最后一位减去10

第三章 乘法1

第五卷 从乘以11到乘以19请这样计算

只需 $\times 10+a$ 即可解决!

第六卷 做乘法时十位数相同

个位数之和是10的情况

第七卷 个位数相同

十位数之和是10的情况

第八卷 9, 99, 999, 9999相乘的乘法

用减法的方法解题

第九卷 乘以11的时候, 左侧和右侧相加

第十卷 乘以5的时候结果除以2

第四章 乘法2

第十一卷 乘以5以上的数字时, 使用交叉法计算

第十二卷 接近100的数字时, 使用交叉法计算

第十三卷 接近30, 50, 60的数字的计算方法

第十四卷 两位数使用交叉法计算

第十五卷 三位数使用交叉法计算

第十六卷 三位数乘以两位数使用交叉法计算

交叉相乘法的归纳整理

第五章 乘法3

古代印度Gelosja算法

古代印度的格栅(GratIng)算法

印度手算九九乘法计算方法

印度手算九九乘法两位数计算方法

印度手算乘以6、7、8时的计算方法

印度手算乘以11、12、13、14、15时的计算方法

印度手算乘以16、17、18、19、20时的计算方法

第六章 除法

第十七卷 除以5的时候被除数增加2倍, 商乘以2

第十八卷 除以9的时候第一位保持不变

后面每一位依次和下一位相加

正确答案

<<我的第一本印度数学书>>

媒体关注与评论

日本文部省将印度数学纳入现有数学体系，掀起学习印度的热潮。

——《纽约时报》 印度数学在美国被称为“速度数学”（Speed Maht），被人们广泛学

习。

印度数学已经在发达国家的非主流数学中占据了重要的位置。

——“ 维基百科 ”

<<我的第一本印度数学书>>

编辑推荐

6-99岁都适用的头脑瑜伽！

学前儿童：促进右脑开发，提升数学学习兴趣。

中小學生：快速提升计算速度和准确性，提高学习成绩。

成年人：训练超强思维能力，有助于防止记忆力减退和健忘症。

《我的第一本印度数学书：世界上最有效的数学学习法》一书具有以下特征：1.高速运算。
印度数学比一般计算方法快10至15倍，学习了印度数学的人能在几秒钟内完成三、四位数的复杂运算。

2.方法多样。

印度数学的计算方法灵活多样、不拘一格，一道题通常可以有两到三种算法。

它是帮助人们提高创意思维能力的有效工具。

3.知识系统。

《我的第一本印度数学书：世界上最有效的数学学习法》依照人们学习数学的进程，从易到难，循序渐进，科学引领读者逐步感受学好印度数学带来的成就感。

4.丰富有趣。

《我的第一本印度数学书：世界上最有效的数学学习法》中没有刻板的说教理论，通过数字本身的趣味江原本神秘的印度数学一一阐述，让读者乐在其中。

5.图解清晰。

为了方便读者阅读理解，《我的第一本印度数学书：世界上最有效的数学学习法》将数学问题以图解的形式呈现，让读者一目了然，做自己的老师，让解读步骤清晰准确。

《我的第一本印度数学书：世界上最有效的数学学习法》：数学原来可以这么简单！

韩国学习类、益智类畅销书第一名，疯狂加印25次！

在中国首度完整公开；价值连城的神秘计算公式！

美国、英国、日本、韩国、德国等发达国家竞相列为学校必修课程！

英国剑桥大学、美国CPA、MBA争相选择的神秘课程！

<<我的第一本印度数学书>>

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>