

<<秒算法>>

图书基本信息

书名：<<秒算法>>

13位ISBN编号：9789577769664

10位ISBN编号：9577769667

出版时间：2009-3

出版时间：世茂出版有限公司

作者：普拉地·庫馬 (Kumar Pradeep) 著

页数：144

译者：罗倩宜

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>

<<秒算法>>

前言

吠陀數學是一種用實例來說明的快速計算法。

這個神奇的工具在算術領域是獨一無二的法門，其效用有二：幫助學生增進計算速度，有益於準備MBA CAT測驗（電腦適性測驗，Computerized Adaptive Testing，簡稱CAT）。

如何使用本書 首先，你必須讀完乘法的相關運算，將書裡面有關乘法的運算實例全部學會。而且你必須將每個主題的習題都確實做過一遍，才能完全理解此運算技巧。

在乘法運算學會後，再開始學平方以及立方的運算技巧。

往後只要遇到乘法，都試著用本書所教的公式和技巧來運算。

如果光是將本書從第一頁讀到最後一頁，是沒有長期助益的。

如果你想要有實質的獲益，請養成習慣，用本書介紹的方法作計算。

當你熟練乘法技巧後，就可以進階到除法、平方根和立方根的運算了。

注意 沒有完全弄懂除法前，請不要去讀立方根的部分，因為此兩者有關聯性。

如果不了解除法就去作立方根運算，只會徒勞無功。

並且請在熟悉除法、平方根和立方根的計算後，養成隨時使用這些運算技巧的習慣。而關於聯立方程式的運算則隨時都可以學。

<<秒算法>>

内容概要

數學強國?印度自古流傳的超強計算法大公開!

175 x 175 25 × 25 以上這些算式印度人2秒就算得出來!

本書教授古印度天文學理論延伸而來的吠陀數學秒算法，讓我們脫離一般的繁複計算，只要使用簡易的公式計算，跟著《印度吠陀數學秒算法》循序漸進學習，你就能練就快速解答乘法、除法、平方、立方、平方根、立方根，甚至是聯立方程式也能輕鬆計算的神奇功力!

從現在開始學習印度吠陀數學，用神奇簡易的秒算法公式解答吧!

<<秒算法>>

作者简介

普拉地·庫馬 (作者) 普拉地·庫馬 (Pradeep . Kumar) 吠陀數學指導者·專家，為Times of India 和 Indiatimes.com的專員，畢業於印度比哈爾 (Bihar) 的帕戈爾布爾 (Bhagalpur) 工科大学機械工業科，並取得印度管理學院班加羅爾 (Bangalore) 分校的MBA (商管碩士)。研究吠陀數學將近20年，並且從事學生指導的計劃開發。

設立艾奇維培育中心 (The Achiever Institute)，並開設超過1000間以上的工作室。

羅倩宜 台灣大學外文系畢業，美國蒙特利國際學院口筆譯碩士。

曾任總統府、行政院中英文傳譯。

譯作類別廣泛，有:《食物與療癒》、《圖解達文西天才發明》、《如何推銷你自己》、《杯子蛋糕》、《印度吠陀數學 秒算法》(以上為世茂出版)。

《世紀之謎 - - 火星的奧秘》《放下執念的50個心靈練習》(以上為世潮出版)等。

<<秒算法>>

书籍目录

序乘法1.第一式兩位數乘以兩位數三位數乘以三位數應用2.快速式3.交叉計算4.Mental Multiplication Techniques
除法1.real magic2.交叉計算平方立方平方根聯立方程式給數學愛好者的建言

<<秒算法>>

编辑推荐

2007年日本年度暢銷書 數學強國?印度自古流傳的超強計算法大公開!

25×25 、 62×68 、 175×175 、 1516×1486 、、、、..... 以上這些算式印度人2秒就算得出來!

只要看過本書，你也可以輕而易舉做到!

!

《印度吠陀數學秒算法》教授古印度天文學理論延伸而來的吠陀數學秒算法，讓我們脫離一般的繁複計算，只要使用簡易的公式計算，跟著本書循序漸進學習，你就能練就快速解答乘法、除法、平方、立方、平方根、立方根，甚至是聯立方程式也能輕鬆計算的神奇功力!

這個神奇的工具在算術領域是獨一無二的法門，其效用有二：幫助學生增進計算速度
有益於準備MBA CAT測驗（電腦適性測驗，Computerized Adaptive Testing，簡稱CAT）。

從現在開始學習印度吠陀數學，用神奇簡易的秒算法公式解答吧!

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>