

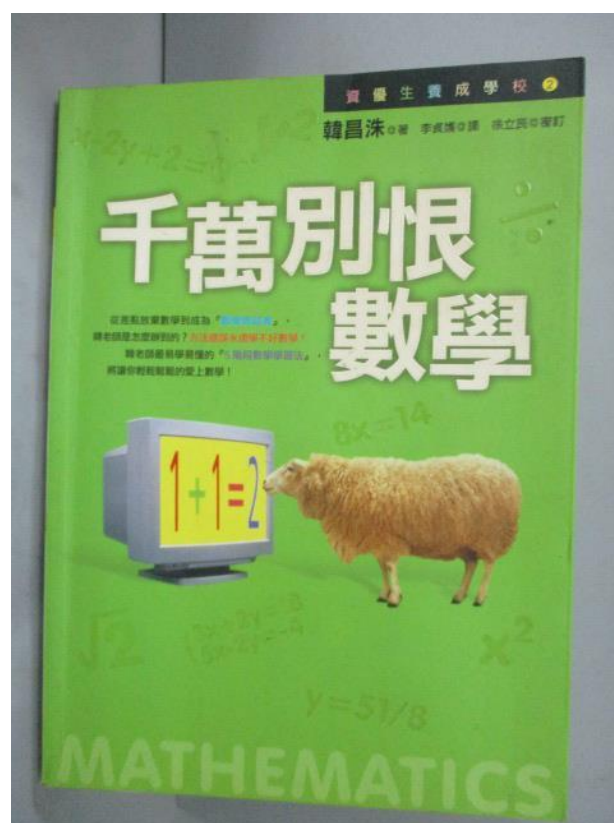
數學科好書推介

《千萬別恨數學》 (Don't Ever Study Mathematics Too Much)

出版社：中信出版社

國際書號 (ISBN) : 9787508602240

作者：韓昌洙



作者介紹：

韓昌洙，韓國機械研究院擔任研究員。他本來是一名出身貧窮的學生，為了賺取自己的學費，而當了十餘年的數學補習老師。為了提升學生的數學成績，他不斷沉醉於數學的研究，可謂數學的「終結者」。作者在經歷無數的失敗後，終於成為人人敬佩的「數學苦悶終結者」。

內容簡介：

不論小學、初中，以至於高中，數學都是必須修讀的學科。然而，不少中學生一看到數學就頭昏腦脹；香港不少莘莘學子一想到做數學題就已經苦不堪言；特別是升讀大學的必要條件就是數學必須合格，所以不少考生一遇到考試就欲哭無淚！

此書的作者韓昌洙也曾幾乎放棄數學，和莘莘學子一樣在數學的苦海中苦苦掙扎，但他最後不僅沒有放棄，反而努力搞懂了學習數學的秘訣。為了更好地幫助學生學好數學，作者在書中分享最精妙的「5階段數學學習法」。同時，實戰

遠比紙上談兵重要，所以書中收錄了許多實戰經驗，能夠讓每個人都更快地領悟學數學的快樂，成為數學高手，從此再也不需痛恨數學了！

讀者分享 / 讀後感 / 推介原因：

本書是一本配合「秘訣」、「實戰」的有趣數學書籍，能有效協助同學提升在數學科的應試能力，故此我想將此書推介給各位同學。

第一，作者的自身經歷是一大亮點。成功非僥倖，作者本來也是一名數學的「失敗者」，但最後不但成功克服，還能短時期內掌握了數學解題的要訣。本人希望此書能給予同學借鑑，可以好好學習他們的成功之道。

第二，本書不斷強調如何「自學」，配合學校「自主學習」的主題。平日上課，遇到任何數學難題，我們都能輕易尋求老師的幫忙。然而這方法並不是最好的方法，**若要不靠別人，從自己程度為基礎，慢慢推進解題，才是最好的方法。**作者在書中分享將數學題型與題種，就像對圖書館的書進行分類一樣。然後，把它井然有序的逐一操練和拆解。（詳情可參考《表格式學習法》那一章）

俗語說「萬事起頭難」，我期望看完此書的同學能更快地領悟學數學的快樂，成為數學高手，從此再也不恨數學了，反而能好好享受當中的樂趣。