

S.1-6數學(補習課程)

請各位同學留意：

- 章程上所有課程的開課日期和時間均有機會改動，請以報名時收據上列印的資料為準；報名後如上課安排有所改動，本校會以學生所填寫的聯絡電話作個別通知。
- 同學必須保留收據，並按收據上的日期、時間、地點上課。
- 每區的班數有限，如同學需要調堂，雖可依照相關守則提出申請，惟本校不保證一定能夠成功申請，更不確保可原區補上，亦不會因為學生缺課而退回部分或全部學費。
- 同學報名或續交前應仔細考慮個人時間表。

升S.4「星」級銜接課程 // 包含2個獨立課程 合共6堂

授課導師:Dick Hui / Kevin@DHMP / Terry@DHMP

每堂課時為1小時10分鐘

上課地點	課程編號	開課日	時間	授課導師	課堂形式	*學費 (每個獨立課程3堂)
太子	PB23DH401-L	23/7 (SUN)	10:40am-11:50am	Dick Hui		
九龍灣	KB23DH402-L	29/7 (SAT)	2:45pm-3:55pm	Kevin@		
銅鑼灣	CB23DH403-L	29/7 (SAT)	9:15am-10:25am	DHMP	L	\$660
荃灣 (海之戀)	TB23DH404-L	24/7 (MON)	3:10pm-4:20pm	Terry@ DHMP		
九龍灣	KB23DH405	5/8 (SAT)	10:00am-11:10am	Dick Hui	V	\$630
銅鑼灣	CB23DH406	6/8 (SUN)	10:00am-11:10am			
ONLINE^	OB23DH400-1	31/7 (MON)	N/A	Dick Hui	OT	\$660

^Online 班同學領取課堂筆記後，請WhatsApp 9714 7808 聯絡 Dick Hui 數學團隊專線索取課堂影片。

符號L：代表Live班，導師每期會現場授課3至4堂，職員會根據學生人數及登記情況安排入座次序及班房。

符號SL：代表Semi-Live班，導師每期會現場授課1至2堂，其餘堂數會以播放Video的形式授課。

符號o：代表Video班，導師會預先錄製教學影片，並於凝皓分校播放。

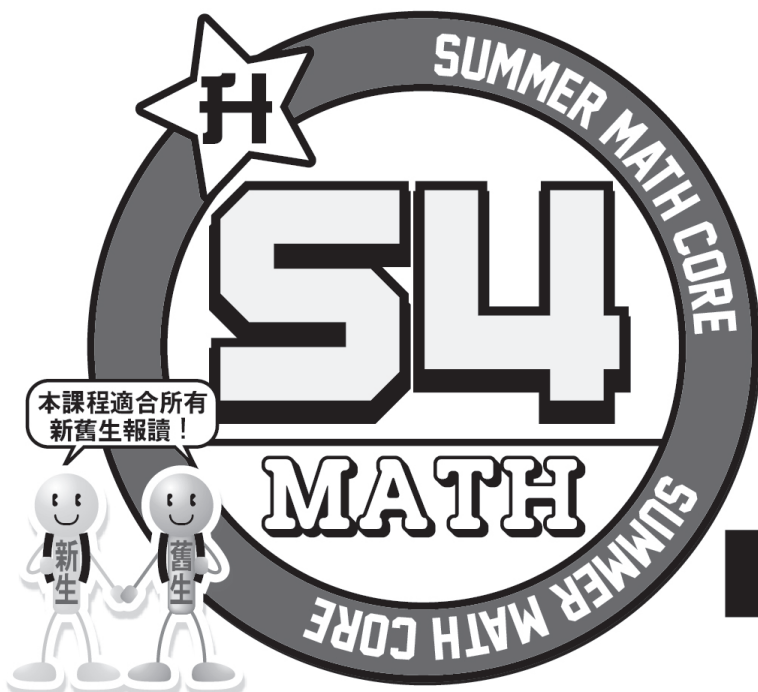
符號OT：代表線上課程，導師會預先錄製教學影片，學生須登入凝皓網站觀看。影片設觀看期限、次數及權限。

符號LO/VO：代表Live或Video班與線上課程的混合模式，導師每期會現場授課2至4堂，其餘堂數會以線上課程授課，導師會預先錄製教學影片，學生須登入凝皓網站觀看。影片設觀看期限、次數及權限。

*此為參考學費，一切以報名時收據上列印的學費為準。

數學 王牌暑期課程

dick hui
mathのmagic power



DICK HUI

所有升中四同學必讀！

主題: 全面掌握中四課題！



課程內容

必讀課程 (全六堂)



1. Quadratic Equation – 4 Types of Solving Techniques

二次方程 – 解方程技巧

Dick Hui 會為你披露解二次方程必須學好的技巧，更會教授根 (Roots) 及圖像 (Graph) 的關係，以及新高中新的課題 ‘根與系數的關係’ (Relations between roots and coefficients)。

2. Quadratic Equation and Graphs – Special Traps

函數及圖像 – 極級陷阱

二次方程的試題，其陰濕程度令人咋舌，但一經破解，同學便能極準極快做到各類題目。而函數及圖像亦是另一抽像課題，Dick Hui 亦會教授判斷圖像必殺技。

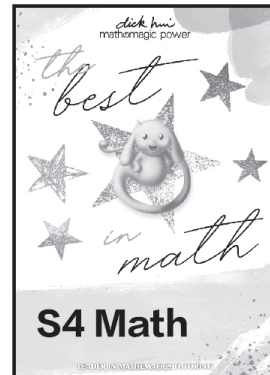
3. Number System, Surds, and Identities

數系、根式及恒等式

會分析有理化 (Rationalization) 技巧及恒等式 (Identities) 的試題陷阱。

本課程之延續為 「中四常規課程」

此課程以新高中中四重要課題為主，令同學中四時不會再出現“跟唔上”或“唔明”之情況。Dick Hui 此課程及筆記特別完全針對新高中課程而制定，務求令同學於最短時間獲得最多，並掌握新課程的新題型。過往補過 Dick Hui 的中四暑期班的學生，不論之前成績如何，於中四開課後均變得脫胎換骨，對數學科由厭惡變成喜愛，成績更得到極大進步。



▲ 精美書本筆記



課程內容

必讀課程 (全六堂)



4. Exponential and Logarithmic Functions

指數及對數函數

上到中四，指數 (Indices) 題目會踏入另一境界，Dick Hui 會披露四類必須懂得破解的指數題目，另外亦會教授對數 (Logarithms) 的概念。

5. Equation of Straight Line 直線的方程

由於新高中的函數圖像，方程圖解法等等以及延伸部份都涉及直線的方程概念，在這課程中會率先教授。

6. Remainder and Factor Theorem 餘式及因式定理

新高中另一重點課題的兩大定理，Dick Hui 會令同學完全明白這些定理而非死背。

7. Properties of Circle 圓形特性

圓形定理十分繁複，很多同學學完亦不懂運用。Dick Hui 會令同學可自行「推出定理」，而不用死背，並學會如何運用在不同題型上。

數學

dick hui
mathのmagic power
LEADER IN MATHEMATICS TUTORING

碩士級

港大數學教育碩士

*7科5**

狀元之選

^No.1

數學名師

超過10萬

門生口碑見證

滿分雙星

滿分狀元。數學雙星



DICK HUI

滿分狀元。數學權威

- 香港大學數學教育碩士，真正教數專家，與一般主修數學導師不同，Dick Hui 研究的不單是數學，更重要是令學生進步之數學教學法
- 中學會考滿分狀元，更親身參與首屆DSE文憑試，實證堂上所教技巧，必修及延伸輕取全5**。
- 其後仍堅持接近每年親身與學生一起應戰文憑試，與學生一起成就最強，絕非紙上談兵
- Dick Hui 擁有十多年教學經驗，多年來不斷鑽研，針對同學學習困難獨創一套最有效而完善之教學方法。

廣被邀請。實力見証

- 香港大學教育學院講座主講者
- 香港電台及商業電台DSE節目數學科主持
- 榮獲學友社邀請擔任多屆公開試分析講座主講者於伊館及其他大型場館向數千應考同學作分析
- 廣受各機構邀請為數學科主講大型講座包括教統局、星島日報、青年協會及各著名中學等等
- 接受各大報章雜誌訪問及撰寫專欄
- 香港電台譽為數學科「萬王之王」
- 歷年均為不同媒體邀請撰寫模擬試題

魔鬼絕招。化繁為簡

- Dick Hui 深信「讀數無弱者」，眼見不少同學努力讀數卻功虧一簣，只因「讀不得其法」。Dick Hui 用多年時間研究「魔鬼絕招」和得分技巧，以輕鬆幽默手法，將繁複深奧的數學理論，化為簡單易明的理念，一針見血指出同學常犯錯誤，讓學生在無需死背、死操的情況下，提昇數學能力，在答題時做到快、狠、準。
- 過往不少數學科成績未如理想的學生，均能短期內脫胎換骨，是以Dick Hui的學生在數學科公開試奪星者不計其數，口碑載譽，成為當今學生補習數學不二之選。

十萬門生。口碑見證

- Dick Hui 累積學生人數已突破十萬，學生遍佈全港四百多間中學，多年來為同學數學科不二之選。
- 更傳奇的是，擁有如此成就不是靠大量的廣告而只是靠同學間的口碑。

^根據 Acorn marketing and consultant 市場調查報告

*根據學生提供資料



TERRY
SIR

一級榮譽

Terry Sir 以一級榮譽畢業於香港理工大學，擁有多數學補習經驗，並曾獲邀到多間中學教授拔尖及補底課程，大學期間已加入DHMP精英團隊，現為團隊皇牌導師之一，學生口碑載譽。

Terry Sir 的教學深入淺出，以「概念融入法」演繹題目，令學生更易理解複雜的概念及解題步驟；並擅於引導學生思考，讓不同水平的學生，均能建立屬於自己的一套答題及解難方法，輕鬆面對數學科。



中大數學思維教練

Kevin Lung 為香港中文大學學士。就讀中學時已經對數學補習產生興趣，大學期間成立了數學補習平台幫助學生。及後於著名數學專科補習社擔任數學科導師，並擁有多數學教學經驗。現為Dick Hui Mathemagic Power核心導師之一。

Kevin Lung 發現有不少學生對於思考題目做法出現困難，而且對跨課題題目感到不知所措。Kevin Lung 著重如何「由沒有諗到有」，將高分的思維帶入課堂。此外，Kevin Lung 擅長協助學生尋找適合自己而且有效率的做數方法，提出具針對性的建議，協助學生取得優異成績。