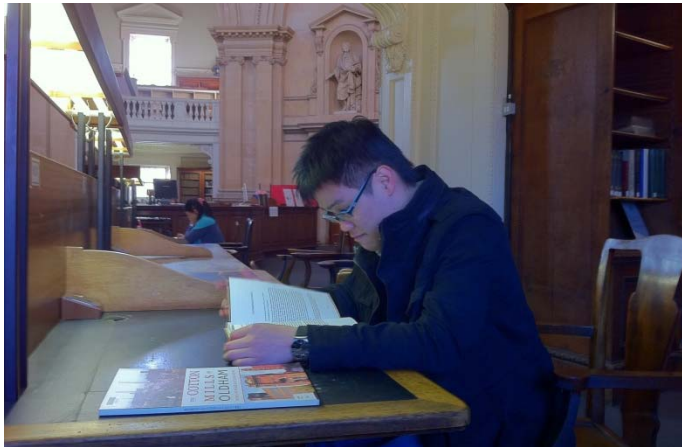


Karl Ng & his team

所有時間和開課日期均有機會改動，請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。
同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動，校方會以報名人所填寫的聯絡電話作個別通知。
個別課程每區班數有限，如同學未能於原區上課，需安排調堂，有機會要調往較遠分校。
校方不能保證可以安排補上，更不能確保可原區補上，亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。
如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂，校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學，所繳學費將不會退還。

我在牛津的日子



Karl Ng & his team

所有時間和開課日期均有機會改動，請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。
同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動，校方會以報名人所填寫的聯絡電話作個別通知。
個別課程每區班數有限，如同學未能於原區上課，需安排調堂，有機會要調往較遠分校。
校方不能保證可以安排補上，更不能確保可原區補上，亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。
如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂，校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學，所繳學費將不會退還。

S.4 Mathematics

=====
包含 10 個獨立課程 合共 40 堂

(課程系列參考碼 : 254MSKN)

點解揀 Karl?

- 英國牛津大學數學及計算機系本科出身及牛津文學碩士學位，還有更完美的組合嗎？
- 推崇牛津思考“Work Smart, Not hard”。Concept 為主，操題為輔，幫助大家用最少的時間去準備 DSE 數學考試。大家既時間都係一樣多，考既科目亦係一樣。試問同學你地有幾多時間用落一科到？
- 曾從事科創行業，公司進駐於香港科技園公司以及往內地發展，擁有豐富員工培訓，路演，講座經驗。風趣幽默的課堂氣氛以及卓越的表達溝通能力絕對能夠幫助同學高效吸收課堂內容。
- 「學而優則教」未必適用於所有人身，但及齊最強「學歷」以及教導「技巧」的我肯定是你們的最佳選擇！

課程特色

- 涵蓋中四的核心內容，為兩年後 DSE 數學考試做好準備。
- 由淺入深的題目，為大家提供全方位的教學
- 課堂節奏明快，用最簡潔的方法解說各種難題，同學你地跟得上嗎？
- “How” 點樣解題固然重要，但理解“Why”點解要用什麼方法去解題目更為重要。我會去為大家現場講解我對每一題既思路，從而令大家找出屬於自己解題既辦法
- 課堂上提供不同類型的習題讓學生即時學習各種應用知識，讓大家邊學邊做。
- 每課後均有少量精心設計的溫習功課，幫助大家事半功倍的複習堂上學過的 concept。
- 題集題目均有完整答案及詳細步驟，方便同學以後在家溫習・筆記及題目

Karl Ng & his team

所有時間和開課日期均有機會改動，請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。
同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動，校方會以報名人所填寫的聯絡電話作個別通知。
個別課程每區班數有限，如同學未能於原區上課，需安排調堂，有機會要調往較遠分校。
校方不能保證可以安排補上，更不能確保可原區補上，亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。
如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂，校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學，所繳學費將不會退還。

均為中英對照，方便同學操練。

- 課程中將會加入精心設計的高難度問題，甚至是從所教授的概念延伸出去的初階牛津劍橋面試等級的問題。除了能令大家對內容有更深的認識，對以後有志去外國最高學府留學的同學來說可算是打好基礎的第一步
- 中三升中四的同學往往不能即時適應轉變了很多的高中數學課程，大家可以在 Live 班或課後隨時向我以及我的團隊查問數學難題
 - 我的精選筆記除了能令你懂得做學校的功課習題，還精心挑選節錄了 by topics 的多年公開試題目，令你緊貼了解公開試的玩法。
- 配合各個最屈機既計數機 program，陪你地一齊跨過各條怪物試題，追上學霸無難度!
- 根據進度，加插模擬考試為各同學的學校考試預先做好準備，並由本人親自查改，找出大家需要改進之處

Karl Ng & his team

所有時間和開課日期均有機會改動，請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。
 同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動，校方會以報名人所填寫的聯絡電話作個別通知。
 個別課程每區班數有限，如同學未能於原區上課，需安排調堂，有機會要調往較遠分校。
 校方不能保證可以安排補上，更不能確保可原區補上，亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。
如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂，校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學，所繳學費將不會退還。

課程擇要

課題	預計期數*
Number System 數系	1
Quadratic Equations 二次方程	1 & 2
Functions and Graphs 函數及圖像	2&3
Equations of Straight Lines 直線方程	4
More about Polynomials 續多項式	5
Exponential Functions 指數函數	6
Logarithmic Functions 對數函數	6&7
Linear and Quadratic Simultaneous Equations 一次及二次的聯立方程	7
Variations 變分	7&8
Trigonometry 三角學	9
The ultimate Revision 大考特訓	10

*實際課程進度可能會有所出入，詳情建議報名先與導師或各中心職員查詢

Karl Ng & his team

所有時間和開課日期均有機會改動，請以報名時學費收據上列印的上課日期時間地點為準。
 同學必須保留單據按列印的時間地點上堂。報名後如以上資料有改動，校方會以報名人所填寫的聯絡電話作個別通知。
 個別課程每區班數有限，如同學未能於原區上課，需安排調堂，有機會要調往較遠分校。
 校方不能保證可以安排補上，更不能確保可原區補上，亦不會因同學的個人理由缺課而退回有關學費。
 如果因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上堂，校方保留權利會將有關課程放上遵理學校網上「學生服務平台」繼續進行教學，所繳學費將不會退還。

S.4 Mathematics

=====
包含 10 個獨立課程 合共 40 堂

(課程系列參考碼：254MSKN)

中四 數學 [補習課程]

Beacon College

上課地點	參考編號		時間	開課日期	*學費(每 4 堂)
元朗正校	Y254MS20-L	L	Fri 5:50pm	19/9	\$950
屯門分校	T254MS21-L	L	Tue 4:45pm	16/9	
旺角分校	K254MS22-L	L	Sun 11:05am	21/9	
將軍澳分校 (南豐廣場)	G254MS23-L	L	Sat 2:50pm	20/9	
銅鑼灣分校	F254MS24-L	L	Mon 5:50pm	15/9	
Home Live (線上形式)	254MS25-HLG	HL	Sat 2:50pm	20/9	
	254MS26-HLK	HL	Sun 11:05am	21/9	

符號 L = Live (現場班)：代表 Karl Ng 導師每 4 堂於該分校現場教授 3 至 4 堂，課程由導師親自進行，倘課程修讀人次的數目超過一間課室容納量，學生將被分配至其他課室('其他課室')。其他課室的課堂通常透過視像進行。

符號 HL = Home Live：代表課程在遵理學校網站透過互聯網由 Karl Ng 導師透過直播平台教授。學生毋須返回遵理學校，課程是全線上進行現場課程，不設重播功能。

有關以上上課形式之詳情，可瀏覽本校網頁「關於我們」之「教育產品說明」。

以上課程備有中英文講義。

以上課程每堂為 1 小時。