

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。
- 如因天氣、社會環境、衛生或疫情等情況而無法在原定地點上課，本校方保留權利將有關課堂上載至學生網上平台，所繳學費將不會退還。

升S.5 暑期「星」級銜接課程 // 包含2個獨立課程 合共6堂

每堂課時為1小時15分鐘

上課地點	課程編號	開課日	時間	課堂形式	*學費 (每個獨立課程3堂)
ONLINE [^]	ORB26MC500-1	24/7 (FRI)	N/A	Online 在家觀看教學影片	\$840

[^]同學可於Online 班影片上載後，或報讀課程日起計(以日期較後者為準)60天內觀看2次。

備註：

1. 此課程內容與 2025-26 學年「Marco Chan 升S.5 暑期「星」級銜接課程」相同。

Live: 代表導師每期現場授課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。

Hybrid: 代表Live / Video / Online / Zoom 的混合上課模式，詳細上課安排請以備註為準。

Live Broadcast: 代表導師以現場直播形式，跨區實時授課。

Video: 代表導師預先錄製教學影片，並於凝皓分校播放。

Zoom: 代表導師透過 Zoom 平台實時視像授課，**學生毋須回校上課。**

Online: 代表導師預先錄製教學影片，**學生毋須回校上課**，並可登入凝皓網站觀看。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。

點解揀 Marco Chan?

因為 Marco Chan 係你嘅貼心之選

認可資歷，實力保證

- ★ 應用科學理學士 (統計及數據科學) 畢業，數學基礎穩固。
- ★ 數學及教學文學碩士 (Master of Arts in Mathematics and Pedagogy) 畢業，數學與教學並重。
- ★ 創立免費數學分享平台 (@Marco_MathSecrets)，追蹤人數超過 13,000 人，讚好超過 1,000,000 次，大受好評。
- ★ 連續多年考獲數學科 5** 的成績，當中包括滿分戰績，確保貼近考評趨勢。

教學用心，經驗豐富

- ★ 累積 12 年教學經驗，對教授數學具有獨到心得，務求學生得到實戰技巧。
- ★ 學生來自超過 130 間不同中學，好評如潮。

不忘初心，貼心數學



Marco Chan

@marco_mathsecrets

HKDSE S.4-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王



點解揀 Marco Chan?

因為 Marco Chan 係你嘅貼地之選

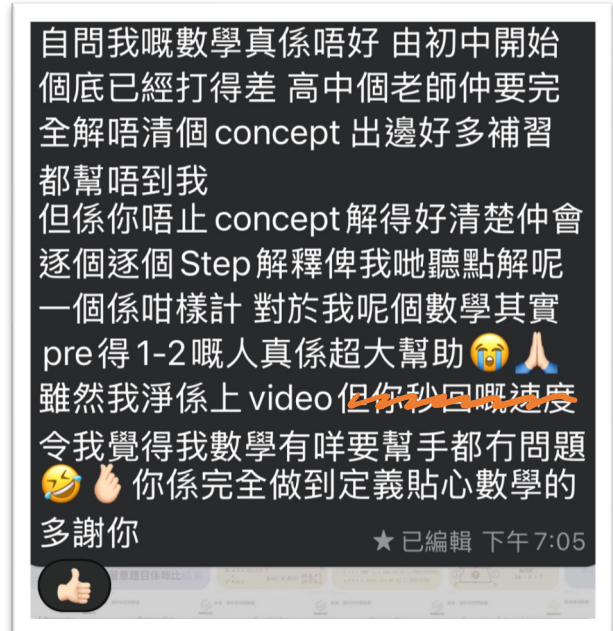
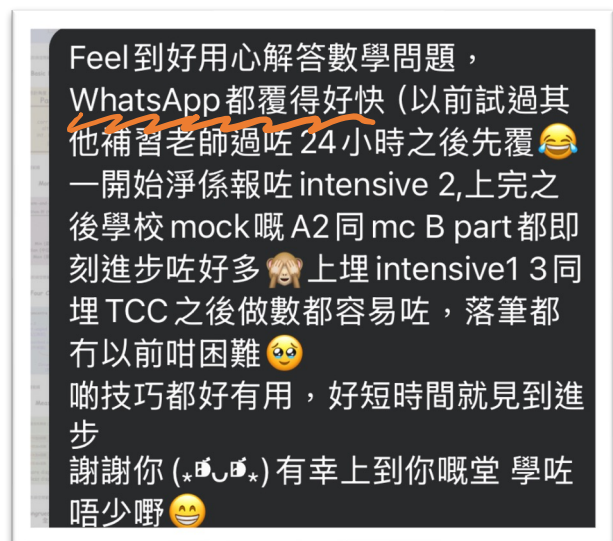
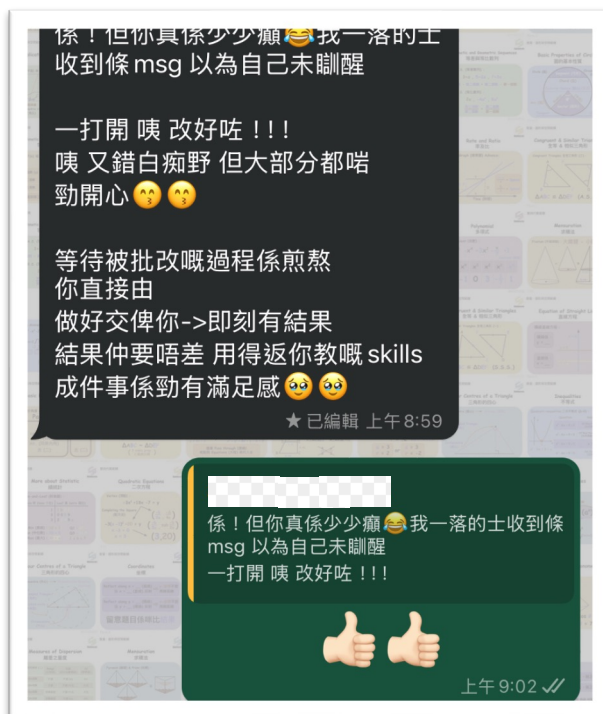
連續多年數學科5**戰績(包括中英文試卷)



學生評語節錄

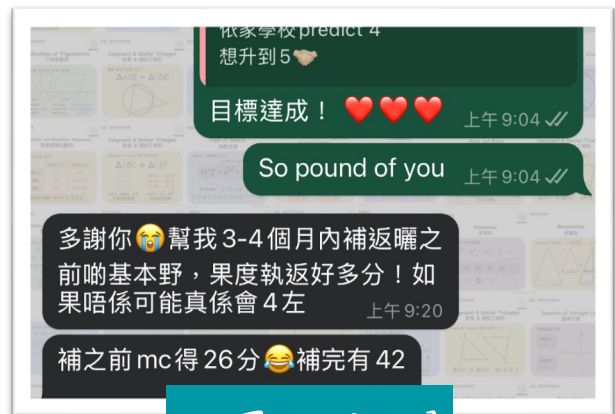
WhatsApp 回覆速度

真正定義貼心數學



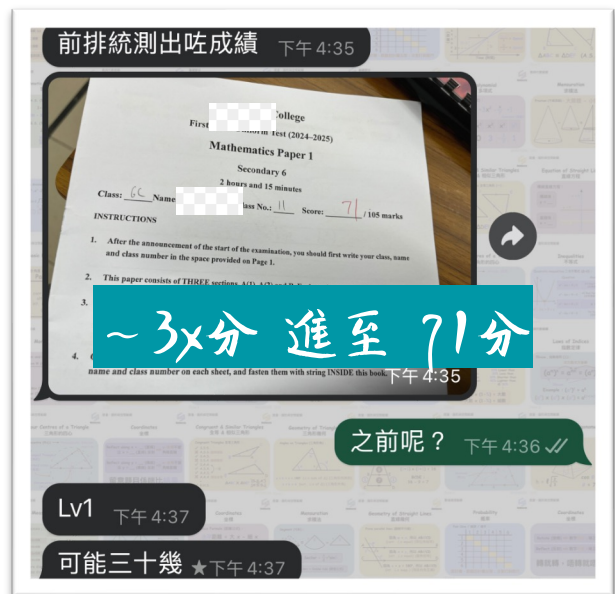
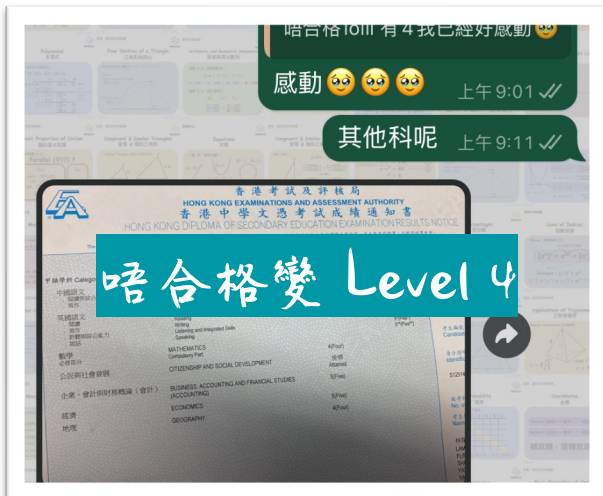
學生評語節錄

進步實證



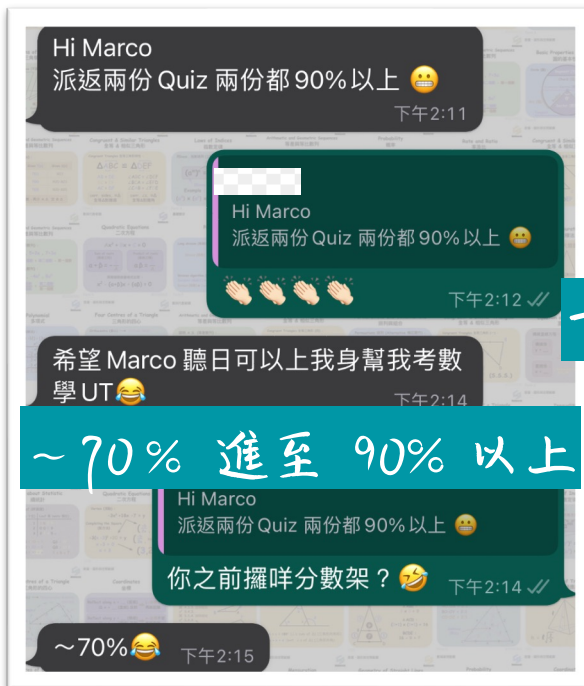
三至四個月

MC 28/45 進至 DSE 42/45



學生評語節錄

進步實證



Hi Marco
派返兩份 Quiz 兩份都 90% 以上

Hi Marco
派返兩份 Quiz 兩份都 90% 以上

希望 Marco 聽日可以上我身幫我考數學 UT

~70% 進至 90% 以上

Hi Marco
派返兩份 Quiz 兩份都 90% 以上

你之前擺咩分數架?

~70%



上學期 18 今次 36
多謝你呀 Marco

上學期 MC 18/45
下學期補完 MC 嘅 MC 36/45

進步一倍!!

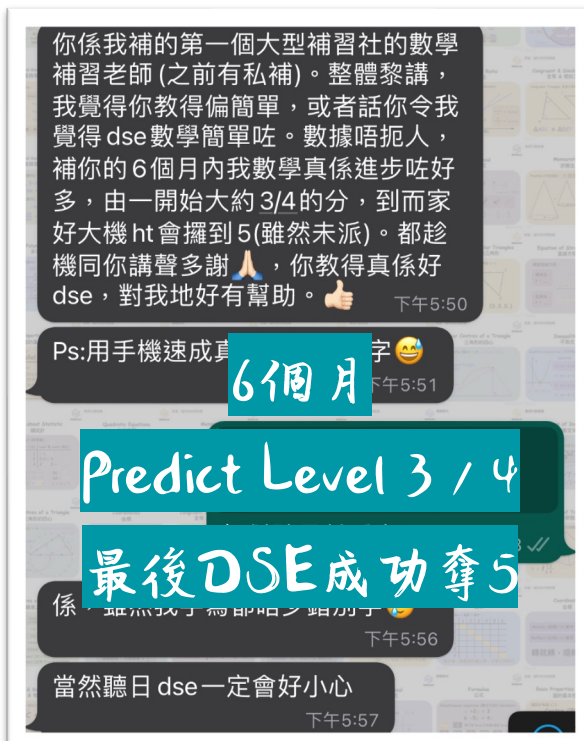
老土啲講
努力係會有回報

寫得有少少潦草 sorry 因為係車度做 聽日考中文

你連係車都會做數

您
你連係車都會做數

咁你成日上堂都話 數學要做先進步嘍嘛 不過上堂真係清咗好多 concept 有啲伏位 上堂俾你陰過 考試就知道應該點樣做 同埋嗰日考試個狀態都幾好每一題都好小心 thank you so much



你係我補的第一個大型補習社的數學補習老師 (之前有私補)。整體黎講, 我覺得你教得偏簡單, 或者話你令我覺得 dse 數學簡單咗。數據唔扼人, 補你的 6 個月內我數學真係進步咗好多, 由一開始大約 3/4 的分, 到而家好大機 ht 會擺到 5 (雖然未派)。都趁機同你講聲多謝, 你教得真係好 dse, 對我地好有幫助。

Ps: 用手機速成真字

6 個月

Predict Level 3 / 4

最後 DSE 成功奪 5

當然聽日 dse 一定會好小心



您
都還可以

至少應該保住左 5

啊 sir 真心功力深厚 未補習之前得 3

7 個月內 Level 3

最後 DSE 成功奪 5

學生評語節錄

進步實證

哈哈不過呢我自從補咗你之後，我今次數學考試全級第10呀！
下午12:47

全級80幾90名
進步至
全級第10! 🚀🚀🚀

Outstanding F.4 First

Rank	CL	Name	Score
1	4A	CHOI CHIN SIN	92
1	4D	WONG FELIX	92
3	4A	WONG WAI BEI	92
4	4D	WONG HOI YING	91
5	4D	YUEN HEI CHIT	90
6	4D	NG KAM FU	87
7	4D	KONG WING YAN	86
8	4B	WANG YU HING	84
10	4B	WANG YU HING	84
12	4C	WONG CHUN KIT	77
13	4C	KWONG CHING YIN	77
15	4C	WONG HO CHUNG	69
15	4D	WONG WU KU HARLEY	69

下午12:47

哈哈不過呢我自從補咗你之後，我今次數學考試全級第10呀！

之前考幾多？
下午12:48 ✓

所以特登買咗支if送畀你👍🙏
下午12:48

您
之前考幾多？
80幾90
下午12:48

SCHOOL: 2/2023
Date: 10-11-2022
Time: 8:20 am
Time allowed: _____
English.

Marks: 40/50
Good!

Max. Mark: 50

唔合格變
全班最高分⚡

Marco 我派咗測驗成績😂多謝你嘅教導 我有唔合格到 仲要今次全班最高分👏😂 thank you so much 🙏
下午10:18

恭喜👏 下午10:44 ✓

MC升~10分

之前上左你教mc既班 我而家應該升左成10分左右 個aim都由4改左左5😂😂😂 多謝mc你教既野呀~
上午6:19

Marco多謝你啊💖😭😭我數學UT難得罕有地有84/100，人生第一次數學有8字頭👏（全班平均分都係6X）仲由全班差唔多包尾到全班第四👏💖連學校阿sir都問我點解突然之間進步咗咁多，之後我就話我有補你，之後佢話佢又要補下你先👏👏

~包尾升至全班第四

btw我差你嗰兩份功課要星期日或之後先交到😭因為呢兩三日忙住整學校open day嘅數學攤位😭😭

學生評語節錄

學生好評

Hihi sorry 遲左少少先覆 😞 想講最佩服最欣賞真係你覆機嘅速度 搞到我成日都以為自己去左私補 😞 然後就係好欣賞嗰本細書仔 去到邊都可以拎住溫勁方便 仲有 le 就係其實我覺得你上堂都幾幽默 唔好成日話自己怕羞啦 明明你上堂講笑咁自然 😄 好鍾意你教我地 mc 見親等於就幾乎可以代數 咁樣做 mc 真係快好多 😄 然後 long q 方面最 impress 到我係教 4 心 因為我本身完全係 4 心嘅死敵 見親佢我都想喊 但嗰一堂多少少嘅 4 心我開始慢慢了

但係真係要多謝你咁細心教好 by Topic questions 令我更有信心迅速 Ko 所有題目 and 每日就算好夜都會改好我嘅功課 同埋即時答我嘅功課上嘅問題 (當然要讚下我交齊囉每堂功課) 我有咁大進步都係多得你

特別鍾意你用 ig post 寫好 mc and LQ skills 令我有咁抗拒溫 maths 同埋臨考前 15 分鐘可以快睇快溫彩色 skill 小冊子 個心都定啲 希望你繼續利用依個發明 令更多師弟師妹受惠

下午 9:00

Paper one 大概 86 分左右 😊

下午 9:00

好想多謝你 雖然未必考得好 但係你拯救咗我嘅數學 由中 4 學校個阿 sir 唔識教 跟住我又咩都唔明學校 pre 我 lv1 之後到中 5 開始對數學上心去咗補你一年 追返囉中 4 中 5 嘅課程 雖然好辛苦但係係值得嘅最近做 pastpaer 有 lv5 可能對你嚟講個分可能唔太高 但係對我嚟講已經係好滿足 不過今次考得有 d 失手 點都好 多謝你呢兩年嘅教導 令我擺脫對數學嘅恐懼 btw 你最近好似做咗爸爸 希望你個仔快高長大 生意越嚟越好 嚟越多學生

by 補咗你兩年的學生

★ 下午 4:50

點解 T 嘅人可以諗到咁大馬行空嘅野, 好厲害 😞

琴日睇片睇到門 + 2 個門神 + 敵人個到

個陣聽完你解釋已經覺得呢個諗法好屈 😞

然後發夢直接有埋個動畫係個腦海入面都算 今日個腦一放空都有...

公式就咁入咗我個腦 😄

太搞笑了! 所以忍唔住諗住同你分享下

下午 5:26

之前卷一淨係專心做好甲 1 因為甲 2 / 乙部我好多 concept 都唔識 之後又唔知點做 😞 但係上咗 int 之後真係清咗好多好多 今日做到甲 1 + 甲 2 + 小小乙部 我覺得盡咗力了 所以都滿意了!

之前卷二真係好低好低好低分 (講緊 1X 分 😞) 但係上咗 Int 之後係真係有做得快咗 同埋多咗好多題目係 firm 答案唔洗撞! 例如地圖比例 一啲可以代數處理嘅題目!

好似見識到新世界咁 😄😄😄

每做完一條就個心 wow 一次 😄

啲 skills 幾好用 幾易記

以後見到呢啲題目終於唔使 skip 😄

我嘅數學終於見到希望 😊🙏

★ 上午 5:46

明咗點做個種感覺好爽 😄

上午 5:50

咁就好啦! 上午 6:10 ✓

學生評語節錄

學生好評

終於考完數學！我有啲嘢想同你分享
唔知係咪因為唔會再單獨見面 我先咁
夠膽講咁煽情既嘢 😊 相比起好多其他
文科生 其實我真係好鍾意數學架唔知
你知唔知啦哈哈 作為一個讀中文學
既全文科生 我完全唔排斥數學 仲
好享受每次做數既過程 所以我都係好
鍾意上你堂 就算有幾劫 我都覺得每
個禮拜山長水遠搭成粒鐘車嚟上堂真
係值得！
講個故事你聽 我初中數學冇合格過
所以唔知你會唔會發現 我底真係好差
尤其A2嗰堆
係高中先發奮圖強讀數學先慢慢進步
再慢慢鍾意上數學 我已經好唔捨得數
學 😊
或者我係一個文科人 始終冇乜數學頭
腦 但我真係好鍾意數學帶嚟既挑戰
每次做完一題好難既數我都覺得好大
成就感滿足感
唔知入唔入到a1 2 啦 入到就繼續讀數
入唔到就應該真係永遠都唔會同數學
再見啦
我覺得你真係好有耐心 對住我個永
遠學唔識圖形ratio既學生 每次問你
你都會教我 但明完一題另一題又會唔
識做 證明我有ratio思維完全通唔到
😊 其實好驚你會覺得我有心機聽 但
只係我真係唔識 😊
我真係好感激每一個教過我數學既老
師 當然你都唔例外 你係我最後一個
數學補習老師 😊 f6 真係幫咗我好多
有啲後悔太遲認識你 搞到我地師生感
情不是太深厚 😊 嗚嗚嗚好驚出嚟既成
績對唔住自己對唔住你地每個老師 不
過我想講比dse蹂躪過後 我都係好鍾
意數學！

下午9:02

哇！唔該囉啊sir！上你maths堂真係
好開心好有用因為你實在係太nice太
有心 😊 我等陣會小心d同努力嘍啦！

下午6:27

阿Sir感激一直以來你嘅教導 有一個
數學唔叻嘅我 比起以前進步唔少。
冇你嘅教導我都唔會進步咁多，我發
現原來數學只要肯學並唔係想像中咁
難。對於上一次考試，冇你嘅教導我
都唔會考到呢個成績。雖然我讀書唔
叻，考到呢個成績已經好滿意。之前
上堂成日要你勞氣，邊個叫我咁蠢教
咗都唔識 令到你咁有耐性 😊 只怪我
以前冇好好學好數學。都令我好好反
省自己點解唔好好學好 😊 剩返嘅
時間 我會俾心機學好數學，唔會再要
你勞氣㗎啦。呢幾個月咁俾心機 都只
係希望好好考好DSE 之前成日激
你，好對唔住 😊 你教過我嘅嘢我
會好好記住，唔會白費你嘅教導 亦
都唔想浪費自己心機。你嘅教導都唔
知點樣報答你 😊 畢業之後都唔會忘
記你嘅教導

下午11:50

hello marco, 多謝你今日咁有耐性解
返我份卷 😊 好多以前講極唔 get 嘅嘢
你今日一教就識 清晰易明又快 😊 好
後悔無早點補你 😊
辛苦你教完 class 仲留低一個鐘!! but
it's really useful 😊 之後如果唔撞練
波都黎清返之前d concept 😊
thank you!! 🙏

希望趕得切嘅dse前搞得掂 😊

★下午10:42

Summer 暑期課程

	中六	中五	中四	
7月 「星」級銜接課程	Arithmetic Sequences 等差數列	Basic Properties of Circle 圓的基本性質 (共六堂)	Quadratic Equations 二次方程 (共六堂)	
8月 「星」級銜接課程	Geometric Sequences 等比數列			
9月 (常規第一個月課程)	中五		中四	
10月 (常規第二個月課程)	Basic Properties of Circle 圓的基本性質		Quadratic Equations 二次方程	
11月 (常規第三個月課程)	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Chord of Circle 圓上的弦 ◆ Angles in Circle 圓上的角 ◆ Concyclic 共圓 ◆ Arcs 弧 ◆ Chords 弦 ◆ Angles 角 ◆ Tangent 切線 		<ul style="list-style-type: none"> ◆ Number Systems 數系 ◆ Square root 方根 ◆ Imaginary number 虛數 i ◆ Factorization 因式分解 ◆ Quad. Equations 二次方程 Prog ◆ Graphical Method 圖解法 ◆ Discriminant 判別式 <li style="padding-left: 20px;">◆ 整公式 ◆ Sum of roots 兩根之和 ◆ Product of roots 兩根之積 	
12月 (常規第四個月課程)				
1月 (常規第五個月課程)				
2月 (常規第六個月課程)				
3月 (常規第七個月課程)				
獨門概念技巧：				
獨門概念技巧：				
4月 (常規第八個月課程)	<p>獨門概念技巧：</p> <p>丘善登、隱形戰機、有著我便有著你、 迷宮法、Scramble、火車要到站、戴 綠帽的薯蛋頭先生</p>		<p>獨門概念技巧：</p> <p>真的假不了，假的真不了！、理你與不 理你數、男朋友有四個AC，會 Angry & Alone、FMLAOT 加強版、渣男分 辨神器、答案一答案二、一句日文粗口</p>	
5月 (常規第九個月課程)				
6月 (常規第十個月課程)	辛苦囉 可以去玩啦！🍹	Final Term Revision 期末溫習	Final Term Revision 期末溫習	

Summer 暑期課程

	中六 文字	中五	中四
7月 「星」級銜接課程	Arithmetic Sequences 等差數列	Basic Properties of Circle 圓的基本性質 (共六堂)	Quadratic Equations 二次方程 (共六堂)
8月 「星」級銜接課程	Geometric Sequences 等比數列		
9月 (常規第一個月課程)	Application of Trigonometry 3D 三角學的應用 (3D)	Eq. of Circle 圓的方程	Functions & Graphs 函數及其圖像
10月 (常規第二個月課程)	中六		
11月 (常規第三個月課程)	Arithmetic Sequences 等差數列	Geometric Sequences 等比數列	
12月 (常規第四個月課程)	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Quad. Inequalities 二次不等式 ◆ IQ題5 ◆ A.S. 等差數列 T(n) ◆ A.S. 等差數列 S(n) ◆ A.S. 等差數列 Cross Topic ◆ A.S. 等差數列 DSE LEVEL 	<ul style="list-style-type: none"> ◆ Law of Indices 指數定律 ◆ A.S. 等差數列 ◆ G.S. 等比數列 T(n) ◆ G.S. 等比數列 S(n) ◆ G.S. 等比數列 S(∞) 	
1月 (常規第五個月課程)		<ul style="list-style-type: none"> ✍ 包含一份高質ASGS Mock卷 (連解卷) 	
2月 (常規第六個月課程)			
3月 (常規第七個月課程)	獨門概念技巧： 凝結Reg.0經濟學、必學「翻譯法」、馬高的學生、+++++、無窮長方形、續 Reg.7 的 Question 34		
5月 (常規第九個月課程)	考完 DSE ! 辛苦囉 可以去玩啦! 🍷	Form 5 Intensive 中五精讀	App. Trigonometry 三角學的應用 (2D)
6月 (常規第十個月課程)		Final Term Revision 期末溫習	Final Term Revision 期末溫習