

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。

S.6 地獄操卷班 // 包含5個獨立課程 合共15堂

每堂課時為1小時10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)
太子第二分校	SRN25MC6H01-L	5/11 (WED)	6:25pm-7:35pm		
旺角(周大福)	MRN25MC6H02-L	9/11 (SUN)	11:25am-12:35pm	Live 現場授課	\$900
九龍灣	KRN25MC6H03-L	7/11 (FRI)	7:50pm-9:00pm		Ψ000
ONLINE^	ORN25MC6H00-1	14/11 (FRI)	N/A	Online 在家觀看教學影片	

[^]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. 此課程適合DSE數學科目標取得 Level 5 至 Level 5** 同學報讀。
- 2. 已報讀Marco Chan S.6 地獄操卷班【第1個月】課程之學生,可免費參加 S.6 數學分班試。
- 3. 已報讀Marco Chan 2025-26年度 S.6 谷底特訓操卷班 或 S.6 地獄操卷班【指定對應期數】,可**獲減\$200**資助報讀 【指定對應期數】S.6 常規課程。資助只限分校報名使用,不設後補。

S.6 常規課程	S.6 操卷班(谷底特訓操卷班/地獄操卷班)
第二個月課程	第一個月課程
第三個月課程	第二個月課程
第四個月課程	第三個月課程
第五個月課程	第四個月課程
第六個月課程	第五個月課程

4. 因配合常規課程進度,此課程第2-5個月課程第1堂將順延一星期上課,敬請留意。

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。



碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

Marco Chan & His Star Team

簡介目錄

2-3

q

最強配套

5

6

學生評語節錄

7

8-11

12-13

中四 中五常規課程

15-24

25-26

中六 常規課程

27-34

35

中六 操卷班

36-38

39-40

點解揀 Marco Chan?

堂上實況

數學診症室

全彩天書

WhatsApp 回覆速度

進步實證

學生好評

常規第一至十期課程內容

中四中五 課程時間表 NEW

常規第一至十期課程內容

中六 課程時間表 [7]

谷底特訓操卷班 VS 地獄操卷班

操卷時間表入五〇〇〇

P. 1





HKOSE S.3-6 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 係你嘅贴心之選

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, \Rightarrow 數學與教學並重。
- \Rightarrow 教學團隊成員力臻 Lagchun主修數學及數學教育,並修讀哲學碩士。
- $\stackrel{\wedge}{\mathbf{x}}$ 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。
- 連續多耳考發數學科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

- \Rightarrow 累積12 中教學經驗,對教授數學具有獨到心得, 務求學生得到實戰技巧。
- $\stackrel{\wedge}{\mathbf{T}}$ 學生來自超過130間不同中學,好評如潮。

不忘初心, 贴心數學

- 每星期為學生免費提供「數學診症室」. 起小班操練,真正定義貼心數學。(詳情見P.5)
- \rightleftharpoons 堅持24小時內批改課後功課!



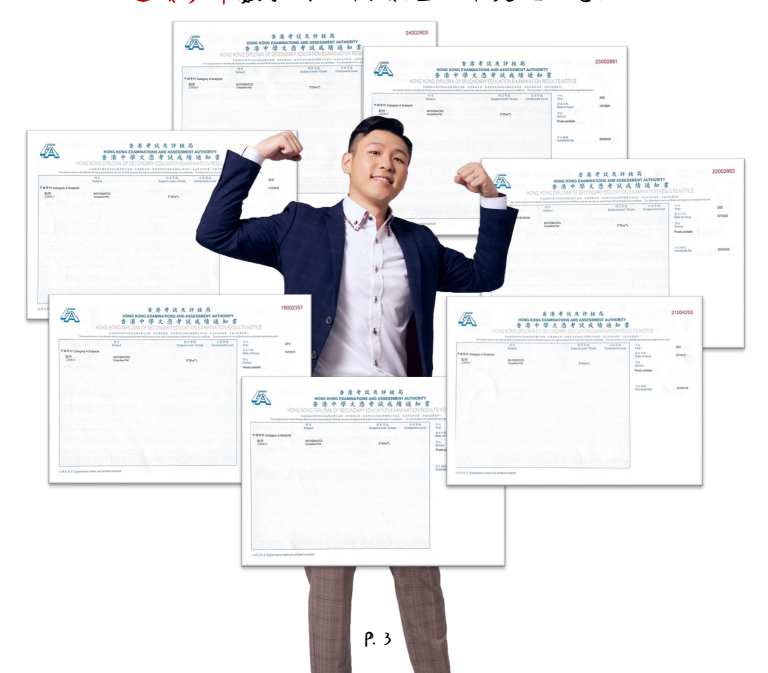


HKOSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

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)



堂上實況



HKDSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

堂上實況













最強配套 學生評語節錄 S.4 S.5 常規 S.6 常規 點解揀 MC? 堂上實況 操卷班

Marco Chan @marco_mathsecrets



HKOSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

數學診症室

每星期額外免費超小班操練(每節上限5人)

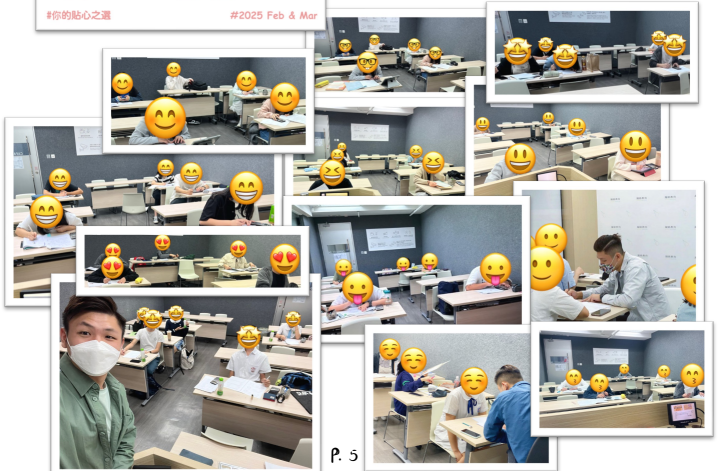


時間地點每月更新

詳情請留意 @marco_mathsecrets

名額先到先得!

E.g. 2025年2月&3月嘅時間表



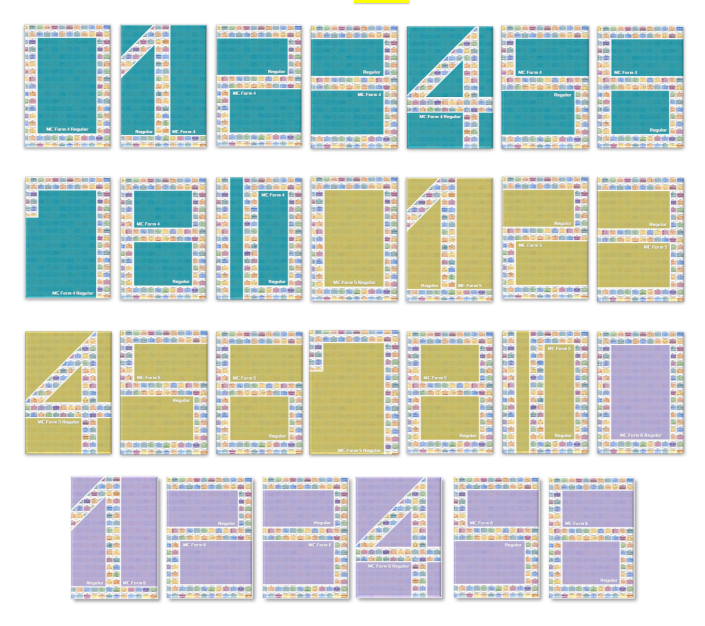
堂上實況

HKDSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王



高中最強配套

每期額外<mark>全彩</mark>天書



全彩天書. 化繁為簡

★全彩色數學天書「Recipe」系列,分享應試技巧,

全面拆解不同類型的題目,臨場必備!





HKOSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

學生評語節錄

WhatsApp 回覆速度

真正定義貼心數學







Feel到好用心解答數學問題, WhatsApp都覆得好快(以前試過其 他補習老師過咗24小時之後先覆 一開始淨係報咗 intensive 2,上完之 後學校 mock嘅 A2同 mc B part 都即 刻進步咗好多《企上埋intensive13同 埋TCC之後做數都容易咗,落筆都 有以前咁困難 🥹 啲技巧都好有用,好短時間就見到進 謝謝你 (⋆┗∪┗⋆) 有幸上到你嘅堂 學咗 唔少嘢 🤐

自問我嘅數學真係唔好 由初中開始 個底已經打得差 高中個老師仲要完 全解唔清個 concept 出邊好多補習 都幫唔到我 但係你唔止 concept 解得好清楚仲會 逐個逐個Step解釋俾我哋聽點解呢 個係咁樣計 對於我呢個數學其實 pre得1-2嘅人真係超大幫助 😭 雖然我淨係上video但你沙回嘅港 令我覺得我數學有咩要幫手都冇問題 🍐 你係完全做到定義貼心數學的 多謝你 ★ 已編輯 下午7:05





HKOSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

學生評語節錄

進步實證





MC 28/45 進至 DSE 42/45





MathSecrets

HKOSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

學生評語節錄

進步實證







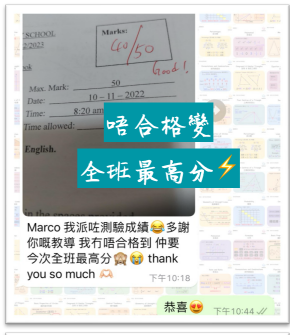
HKOSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

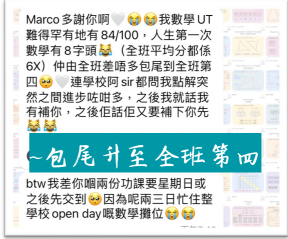
學生評語節錄

進步實證









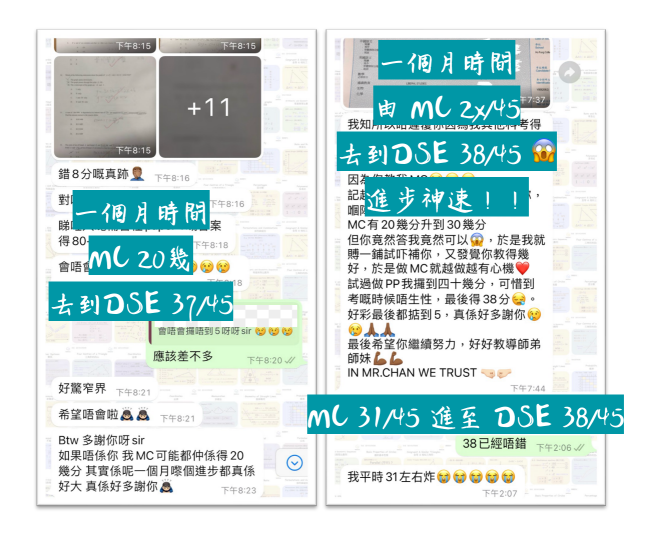




HKOSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

學生評語節錄

進步實證





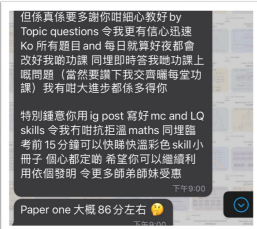


HKOSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

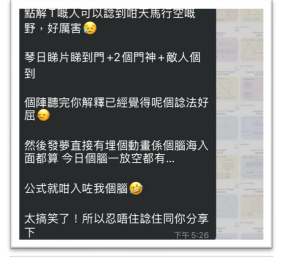
學生評語節錄

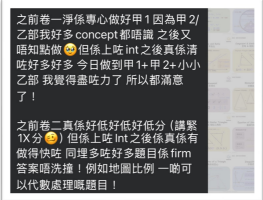
學生好評















@marco_mathsecrets



HKDSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

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 你知唔知啦哈哈哈 作為一個讀中史文 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 就算有幾攰 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 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 對住我呢個永 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冇心機聽 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! 唔該曬啊 sir! 上你 maths 堂真係 好開心好有用因為你實在係太nice太 有心 ❷ 我等陣會小心 d 同努力嘎啦! 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,有你嘅教導我 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 令到你咁冇耐性🤧 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 你勞氣啌啦。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 hello marco, 多謝你今日咁有耐性解 返我份卷 丝 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!! 🙏 希望趕得切喺 dse 前搞得掂 🥲





HKDSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

中面中超常規課程



HKDSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

Regular 1 第一期

2025-2026 年度	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	Quadratic Equations 二次方程
8月 「星」級銜接課程	Geometric Sequences 等比數列		(共六堂)	一人刀怪 (共六堂)
9月 (常規第一個月課程)	Application of Trigonometr 三角學的應用 (3D) [卷一] A1 甲一	y 3D	Eq. of Circle 圓的方程	Functions & Graphs 函數及其圖像
(常規第四個月課程) (常規第四個月課程) (常規第五個月課程) ◆ Equation 2月	ion of Circle B的方程 no B Z m [卷一] A2 和二 m of Straight Line 直線方程 A2 和二	獄操斑	- unctions and 函數及其圖 ◆ Concepts of Fu 函數的概念 Dependent Varia Independent Varia	加ctions ble 應變量 able 自變量 as
◆[(常規 ◆ Circle V5!	n of Circle 圓的方程 Fross Topic ◆三點求圓 Straight Line 圓形直線 'S Tangent 圓形切線 ◆MC	•	◆ Functions in Functions in Functions in Functions for Cross Top Quadratic Functions for Vertex 點搵] ◆ Vertex 點搵] ◆ Advance Que	ons 函數問題 nic variations ns 二次函數 ex 頂點特性 頂點? The conomical representations
	5: 復肌、忘因負義、Good 、月偏蝕至月全蝕	馬高	时念技巧: 的if、函數超市、裙胎、無中生有x3、滿分	

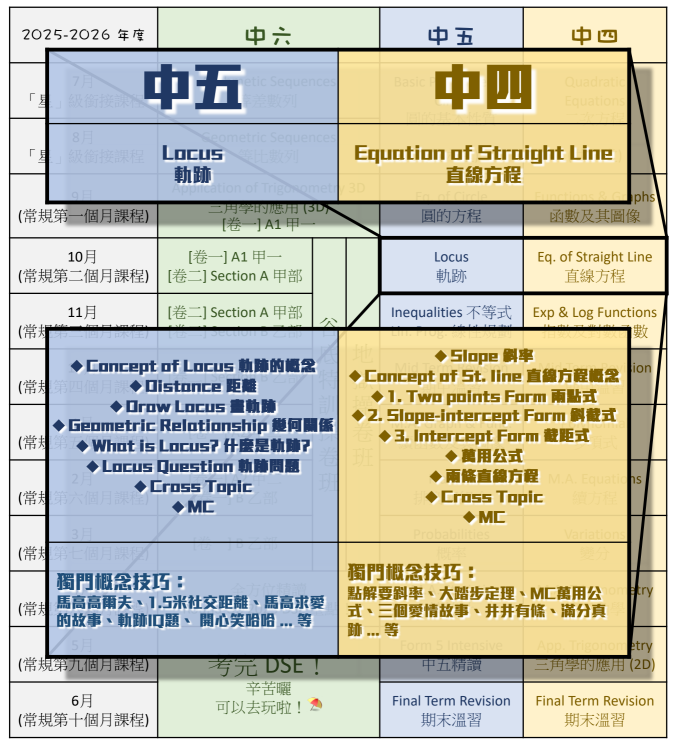
MathSecrets

Marco Chan @marco_mathsecrets

arco_mathsecrets

HKOSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

Regular 2 第二期

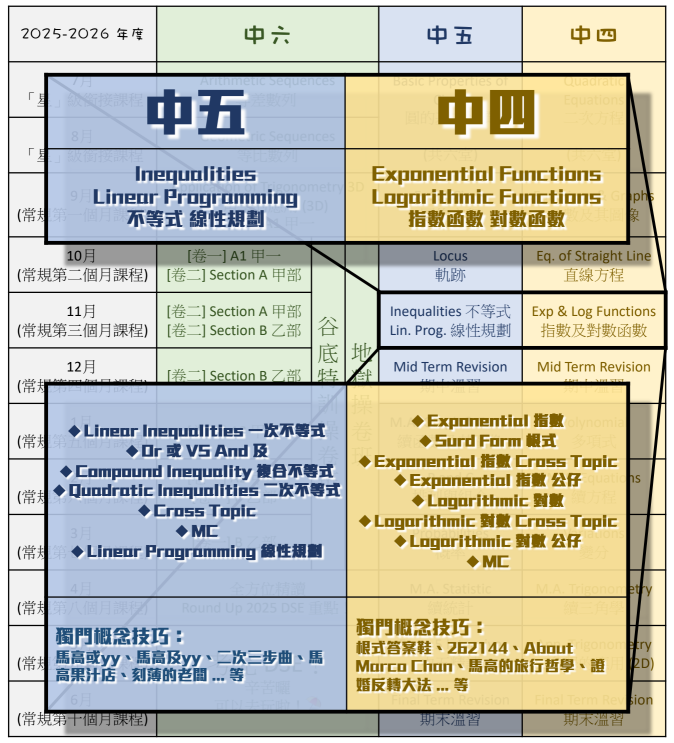


Marco Chan @marco_mathsecrets

MathSecrets

HKOSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

Regular 3 第三期



堂上實況

MathSecrets

HKDSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

Regular 4 第四期

2025-2026 年度	中六			中五	中四
「星」級銜接課程	主题列	nces		Basic P 圓的基本 正質	Quadratic Equations 二次方程
	erm Revision 期中温習	nces metry 3D)	3D	Mid Term Rev 期中溫習	
本期包含	Nack Paper 1 &		中	期包含: II Mini Mock Pi per 2 (即操即解	
(常規第三個月課程)	[卷二] Section B 乙部	谷京	مايا	Lin. Prog. 線性規劃	指數及對數函數
12月 (常規第四個月課程)	[卷二] Section B 乙部	底特訓	地獄操	Mid Term Revision 期中溫習	Mid Term Revision 期中溫習
1月	[卷一] A2 甲二	神	海	M.A. Graph & Func.	Polynomial
2月 (常夫) ◆ Equatio ◆ 3月 ◆ Ine (常夫) ◆ Similor ◆ Pol	perties of of Circl N的基本性質 n of Circles 图的方i Locus 軌饰 qualities 不等式 Triangles 相似三角形 ynomials 多項式 'ariation 雙分 nic Functions 對數面		•	Pand C Quadratic Equations and ◆ Functions and 函數及其圖 ◆ Equation of Str 直線方程 Junior Form Revis	Graphs A Variations alight line
	rm Revision 初中重 考完 DSE	温		Form 5 Intensive 中五精讀	Ann Trigonom etry 三角學的應用 (2D)
6月 (常規第十個月課程)	辛苦曬 可以去玩啦!			Final Term Revision 期末溫習	Final Term Revision 期末溫習

Marco Chan @marco_mathsecrets



HKDSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

Regular 5 第五期

2025-2026 年度	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	Quadratic Equations 一次方程
8月 「星」級銜接課程	Geometric Sequences 等比數列	. 20	d II	(共六堂)
Function	ore about on and Graphs 函數及其圖像	узр	Polynomic 多項式	函數及其圖象 IDS Eq. of Straight Line 直線方程
Gym下Gym大 企有樓梯 等	5: 快速畫圖、秒殺MC、上 厦Gym、馬高看掌相、屋	點解		Mid Term Revision
(常規第四個月課程) 1月 (常規第五個月課程)	Table Tab	卷	期甲溫智 M.A. Graph & Func. 續函數及其圖像	期甲溫智 Polynomial 多項式
2月 (常規第六個月課程)	[卷一] B 乙部		P and C 排列與組合	M.A. Fauations 續方程
◆ Linear Pr ◆ Mare a Functi ◆ Transform	agramming 線性規劃 ◆MC bout Graphs and ons 續函數及其關係 nation of Graphs and ctions 關係變換	◆ I ◆ I	◆ Lang Division ong Division 長陽 Division Algorith Remainder Theore ◆ Foctor Theorem Cubic 三次因式分解 Tolynomial 多項式 I ◆ MC LCM HCF 最小公告	法 Program m 除法算式 em 解式定理 ED式定理 ET Program USE LEVEL
(常規第十個月課程)	可以去玩啦!		期末溫習	期末溫習

Marco Chan @marco_mathsecrets



HKDSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

Regular 6 第六期

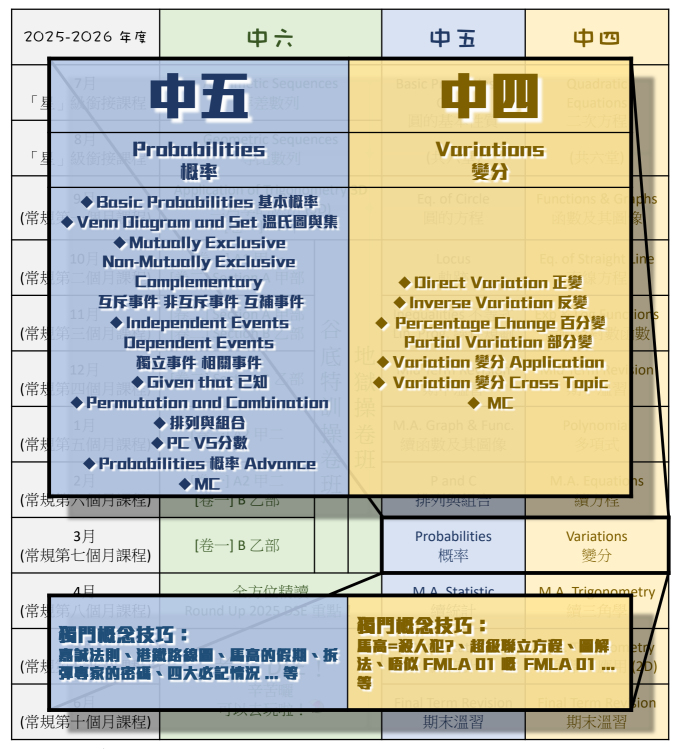
2025-2026 年度	中六			中五	中四
7 月 「星」級銜接運程	Arithmetic Sequend 等主動河	ces		Basic Properties of	Quadratic Fauations
「星」級銜接課程	Thiric Sequence 計上數列	ces		圓的基本 件質	二次方程 (共六堂)
	on & Combinatio 非列與組合	netry 3D		Eq. of Circle More about Eq 續方程	Functions & Griphs 山口七间介与美国 象
11月 (常規第三個月課程) ◆Pe 12月 ◆ Co (常規第四個月課◆5)[加] 定 [乘] ◆數密碼 ◆數n位數 rmutation 排列 mbination 組合 pecial Cases tion and Cambinatio	谷底特盟	也就品	◆ Super Simulto Equation 超級聯立方 ◆ Cross To ◆ Graphical meth ◆ 唔似二次方程	is ip & log Functions 提 by pic od 圖解法 Revision
(常規東五個月課程)	排列與組合	卷あ	ポーツ	M.A. Graph Ame.	Polynomia 多垻式
2月 (常規第六個月課程)		班	/	P and C 排列與組合	M.A. Equations 續方程
(常夫 個門概念技 無試法則、推論 預考家的密碼、	巧: 戦路線圖、馬高的假期、 四大必記情況 等		間馬去事	Probabilities 門概念技巧: I=殺人犯?、超級聯立 · 唐似 FMLA 01 概	Variations 7万程、解 FMLA UI et/y
5月 (常規第九個月課程)	考完 DSE!			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)	可以去玩啦!	•		Final Term Revision 期末溫習	Final Term Revision 期末溫習

Marco Chan @marco_mathsecrets

MathSecrets

HKOSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

Regular 7 第七期



堂上實況



HKDSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

Regular 8 第八期

2025-2026 年度	中六		中五	中四
7月「星」級銜接課程	a multic Sequences 差數列		Basic P 圓的基本工程	Quadratic Equations 二次方程
「基」級 More o	Geometric Sequences bout Statistic 續統計 on of Trigonometry	M i 3D	ore about Trig 續三角學	
平均	ın Mode Median]數 眾數 中位數	•	◆ Mare about Trig 續三角學	7 #/ T - 16 F 7
(常規第二個月二不分紀	Data V5 Grouped Data I數據 V5 分組數據 of Dispersion 離差的量度		◆ ASTC ◆ Trigonometric I 三角恒等式	
(常規第三個月 ◆數計	s轉變 (加減乘除) 咗數據 少咗數據 out Statistic 續統計		◆ Trigonometric E 三角方程 ◆ Sine Cosine T	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
(常夫 ◆ Stant	dard Score 標準分 Distribution 正態分佈		正弦 餘弦 正切 ◆ Sin Cos Min/N	公仔 Max LQ
1月 ◆ (常規第五個月課程)	DSE LEVEL ♦ MC	卷	Sin Cos 二次 Min/N ◆ MC	Max 點算好?ia 多項式
	5: 《不規則、笑哈哈與喊哈哈 高的評分、…等	鞘魚魚魚	門概念技巧: 、萬用二次、馬高很、 負、單變雙不變、問問 等	
(常規第七個月課程)	[E] - O DIV		概率	變分
4月 (常規第八個月課程)	全方位精讀 Round Up 2025 DSE 重點!		M.A. Statistic 續統計	M.A. Trigonometr 續三角學
5月 (常規第九個月課程)	考完 DSE !		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)	辛苦曬 可以去玩啦!♪		Final Term Revision 期末溫習	Final Term Revision 期末溫習

Marco Chan @marco_mathsecrets



HKDSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

Regular 9 第九期

2025-2026 年度	中六		中五	中四
7月 「星」級銜接課程	Arithmetic Sequences 等差數列		Basic Properties of Circle 圓的其本性質	Quadratic Equations 一次方程
(常表	次三步曲、超級聯立方程、	地獄操卷班◆獨左	Application Trigonome 三角學的應用 Application of Tri 20 三角學的應 Area of Triangle ◆ Sine Rule 正 ◆ Cosine Rule 正 ◆ Percentage ◆ Percentage ◆ Estimation 近似 Quadratic Equation Understic Equation	ine iganametry igana
(常規第八個月課程)	Round Up 2025 DSE 重點!		續統計	etry 續三角學
5月 (常規第九個月課程) 6月 (常規第十個月課程)	考完 DSE! 辛苦曬 可以去玩啦!		Form 5 Intensive 中五精讀 Final Term Revision 期末溫習	App. Trigonometry 三角學的應用 (2D) Final Term Revision 期末溫習

堂上實況



HKDSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

Regular 10 第十期

2025-2026 年度	中六		中五	中四
「是」級的按課程	Arithmetic Sequences Arithmetic Sequences ric Sequences erm Revision ometry 期末温習	3D	Pacis Proporties of LIU Fingl Term Re 斯末溫智	
(常夫 ◆ Permutation	20-29 t Functions and Graphs 讀函數與其圖像 tion and Combination 排列與組合 ababilities 概率 nout Statistic 續統計	地獄	Equations of Str 直線方程 ◆ Exponential Fu 指數函數 ◆ Logarithmic Fu 對數函數 ◆ Polynomial i More about Equat ◆ Variation	Inctions Functions Inctions Inctions Mid Term Revision 多項式 Lions 續方程
(常夫 (常夫 (常夫 (常夫 (常夫 (常夫 (常夫 (常夫 (常夫 (常夫	战路線圖、馬高的密碼、其 #…等	井井 FM 男子 x1	門概念技巧: 持有條、證婚反轉大法 LAD102加強版、晤 好大女仔小、超級聯立 00 …等	理三七廿一、
4	Mock Paper 1 & 連講解) 考完 DSE! 辛苦曬	中	四 Final Mack Fuper 2 (連講解) 中五精讀 Final Term Revision	ロper 1 & App. Ingonometry 三角學的應用 (*D) Final Term Revision
(常規第十個月課程)	可以去玩啦! 🅭		期末溫習	期末溫習





HKDSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

中六網網網網網網網



HKDSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

Regular 1 第一期

2025-2026 年度	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	Quadratic Equations 二次方程
8月 「星」級銜接課程	Geometric Sequences 等比數列	四型本任員 (共六堂)	一头万怪 (共六堂)
9月 (常規第一個月課程)	Application of Trigonometry 3D 三角學的應用 (3D) [卷一] A1 甲一	Eq. of Circle 圓的方程	Functions & Graphs 函數及其圖像
(常規第一個日興程)	[卷一] A1 甲一 [卷一] Section A 田郊	Locus 曲跡	Eq. of Straight Line 古娘古紀
(常規第三個月課程)	[卷二] Section A 甲 [卷二] Section B 乙品	Inequalities 不等式 Lin. Prog. 線性規劃	Exp & Log Functions 指數及對數例數
	的應用 (Application of Paper 1 卷— Section A	The state of the s	
	Applications of Trigonometr		
2月 (常規第六個月課程)	Applications of Trigonome ◆認識直角 ◆Projection	投影排列與組合	M.A. Equations 續方程
(常規第七個月課程)	◆ Line V5 Plane ◆ Plane V5 Plane ◆ 三垂線定理	面 V5 面	Variations 變分
(常規) (常規)	◆MC ◆Paper 1 A1 卷		M.A. Vrigonom etry 續三角學
	写: E中的這一秒 Ft. MC、凝皓打卡位 要、滿分真跡 等	Form 5 Intensive 立、MC V5 MT、線線	App. Trigo ometry 泉線面 555M、(2D)
(常規第十個月課程)	可以太功啦! 💆	期末溫習	sion 期末溫習

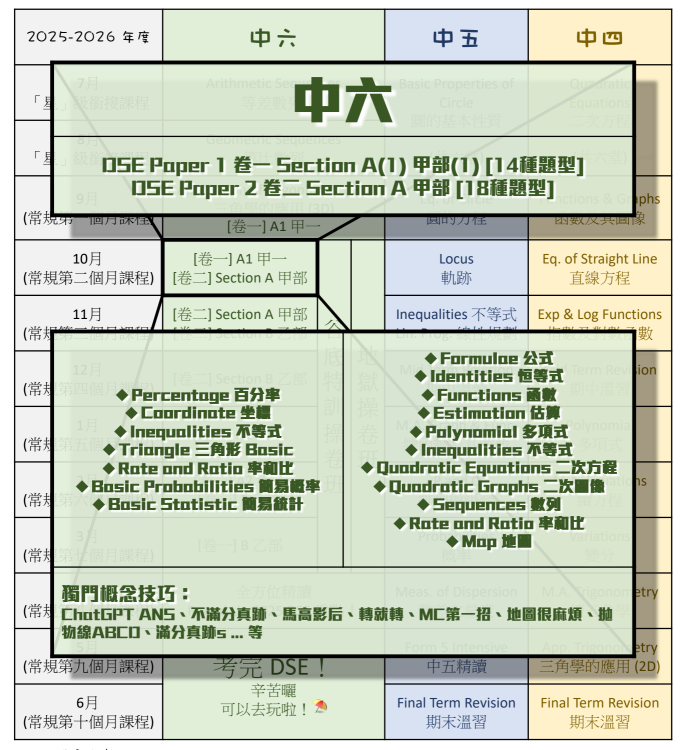
*課程進度或有修改 詳情請留意 @marco_mathsecrets 的最新資訊

堂上實況



HKOSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

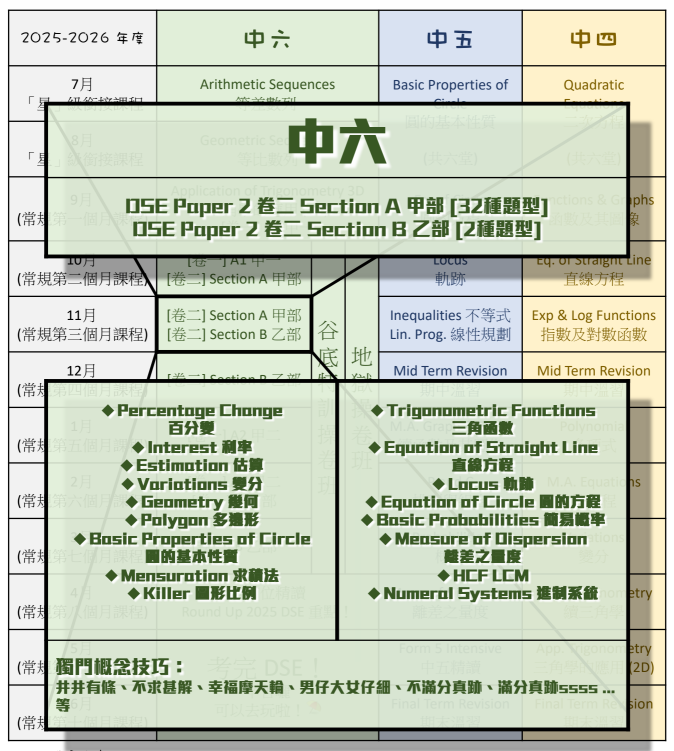
Regular 2 第二期





HKOSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

Regular 3 第三期



*課程進度或有修改



HKDSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

Regular 4 第四期

2025-2026 年度	中六		中五	中四
7月 级銜接課程 8月	Arithmetic Seque 等差數列 Geometric Seque	ives	Basic Properties of Circle 圓的基本性質	Quadratic Equations 二次方程
「星」級銜接課程	等比數列		(共六堂)	(共六堂)
(常規第一個)(課程)	E Paper 2 卷二 9	ection 30)	1 B 乙部 [25種題	型 Inctions & Graphs 函數及其圖象
獨門概念技」 上Gym下Gym 內形垂外角中高	大廈Gym、證婚反轉大	法、x正	常y晤正常、ICAC I M	Eq. of Straight Line
(常規第三個月課程)	[卷二] Section B 乙部		Lin. Prog. 線性規劃	ions 指數及對數函數
12月 (常規第四個月課程)	[卷二] Section B 乙部	底 地 獄 操	Mid Term Revision 期中溫習	Mid Term Revision 期中溫習
(常規第五個月課程)	[卷一] A2 単二 ◆ Numbe ◆ Oundentic	r Syste		Polynomial 多項式
(常規第六個月課程)	◆ Triganamet: ◆ Lagarithmi	◆ Quadratic Equations 二次方程 ◆ Trigonometric Functions 三角函数 ◆ Lagarithmic Functions 對數函數 ◆ Exponential Functions 指數函數		
(常規第七個月課程)	ansformation of G Linear Pri	iraphs a Igrammi	nd Functions 圖像 ing 綠性規劃	變分
(常規第八個月課程)	rithmetic and Geometric Sequence 等差等比象 ◆ Applications of Trigonometry 三角學的應用 ◆ Tangent of Circle 圈的切線 ◆ Four Centers of Triangle 三角形的四心			M.A. Trigonom etry 續三角學
(常規第九個月課程)	◆ Circle V5 5 ♦ Permutations on ◆ Prob	op. Trigonometry 三种原用 (2D)		
(常規) 第十個月課程)	♦ Measure of ♦ More abo	Oispers	ion 離差之量度 sion	Final Tern Revision 期末温器



HKDSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

Regular 5 第五期

2025-2026 年度	中六		中五	中四
7月 「星」級銜接課程	Arithmetic Seque 等差數列	nces	Basic Properties of Circle 圓的基本性質	Quadratic Equations 二次方程
8月 「星」級銜接課程	Geometric Sequel 等比數列	nces	(共六堂)	(共六堂)
(常規第一個月課程)	Application of Trigonor 三角學的應用 [卷一] A1 F	户入	Eq. of Circle 圓的方程	Functions & Straight Line
(常規第二個月課程) 11月 (常規第三個月課程)	[卷二] Section A 早部 15E Paper 1 卷 一 [卷二] Section B 乙部	谷	on A(2) 甲部(2)	直線方程 Exp & Log Func ions 指數及對數何·數
12月 (常規第四個月課程)	[卷二] Section B 乙部	医 地	Mid Term Revision 期中溫習	Mid Term Revision 期中溫習
1月 (常規第五個月課程)	[卷一] A2 甲二	操卷班	M.A. Graph & Func. 續函數及其圖像	Polynomial 多項式
2月 (常規等六個日連和)	[卷一] A2 甲二 [巻一] B フ部	班班	P and C 地列的组合	M.A. Equations 嫱士和
3月 (常規第七個月课程)	◆ Mens	nomial 3 aration ocus i ll	求責法、概率	Variations 變分
(常規第八個月課₹◆■		riation §	分eas. of Dispersion	M.A. Trigonometry 養三角學
	万: 亥、唔理三七廿一、有式 5、滿分真跡5555 等		Form 5 Intensive 中五精讀 版、三次除三、女朋友 Final Term Revision	etry (2D) 医呀媽齊跌落 sion

*課程進度或有修改

堂上實況



HKDSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

Regular 6 第六期

2025-2026 年度	中六		中五	中四		
7月 「 星 」級銜接課程 8月	Arithmetic Seque 等差數列 Geometric Seque		Basic Properties of Circle 圓的基本性質	Quadratic Equations 二十方程		
「星」、級銜接課程 9月 (常規 <u>第一個月課程)</u>	ISE Paper 1 卷- OSE Paper 1			(共六堂) Functions & Gruphs 函數及其圖象		
(常規第二個月課程)	(常規第二個) 課程) ※一 s ◆ Distance Time Graph 行程圖 **					
(常規模)						
(常夫) 獨門概念技」 「明媽係女人、明 Concepts 会	5理三七廿一、社交距離	损发	線 圖、馬高的評分、 M.A. Graph & Func 類函數及共画像	期中溫習 Polynomia		
2月 (常規第六個月課程)	[卷一] A2 甲二 [卷一] B 乙部	卷班	Pand C 排列與組合	M.A. Equations 續方程		
3月 (常規第七個月課程)	[卷一] B 乙部		Probabilities 概率	Variations 變分		
4月 (常規第八個月課程)	全方位精讀 Round Up 2025 DSE	重點!	Meas. of Dispersion 離差之量度	M.A. Trigonometry 續三角學		
5月 (常規第九個月課程)	考完 DSE	!	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)	辛苦曬 可以去玩啦!		Final Term Revision 期末溫習	Final Term Revision 期末溫習		

堂上實況



HKDSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

Regular 7 第七期

2025-2026 年度	中六	中五	中四				
7 月 「星」級銜接課程	Arithmetic Sequences 等差數列	Basic Properties of Circle	Quadratic Equations				
8月 「星」級銜接課程	Geometric Sed 等比數列	一头万亿					
(常規第一個月課程)	Application of Ingonometry SD	Eq. of Circle Ection B 乙部	Functions & Galphs 函數及其圖象				
(常規第二個月課程)	10日 [巻一] A1 甲一 Locus Eq of Straight line (常規第二個月課程) [巻二] Section A 甲部 東海 直線方程						
◆ Arithmetic and Geometric Sequence 等差等比數列 ◆ Four Centers of Triangle 三角形的四心 (常表							
◆ Congruent and Similar Triangles 全等相似三角形 3D dem Revision (常夫							
獨門概念技 「 (常持 真跡 等	5: 、ICOCIAm A Police、最後面	l法、屈角絕技、y上T	、拆解滿分				
(常規第六個月課程)	[卷一] A2 甲二	P and C 排列與組合	M.A. Equations 續方程				
3月 (常規第七個月課程)	[卷一] B 乙部	Probabilities 概率	Variations 變分				
4月 (常規第八個月課程)	全方位精讀 Round Up 2025 DSE 重點!	Meas. of Dispersion 離差之量度	M.A. Trigonometry 續三角學				
5月 (常規第九個月課程)	考完 DSE!	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)	辛苦曬 可以去玩啦!♪	Final Term Revision 期末溫習	Final Term Revision 期末溫習				



HKOSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

先常規·後操卷

星期三協成行	星期四 荃灣(海之戀)	星期五九龍灣	星期六協成行	星期日 旺角(周大福)	
中六常規課程	中六常規課程	中六常規課程	中六常規課程	中六常規課程	
17:00-18:15	18:25-19:40	18:25-19:40	14:15-15:30	10:00-11:15	
地獄	谷底特訓	地獄	谷底特訓	地獄	
操卷班	_{操卷班}	操卷班	_{操卷班}	操卷班	
18:25-19:35	19:50-21:00	19:50-21:00	15:40-16:50	11:25-12:35	





✓ 谷底特訓操卷班:

適合底子為Level U至4嘅同學

(成績保證[^]: 攞唔到 Level 2的話, 100%退款)

▲地獄操卷班:

適合底子為Level 5至5**嘅同學

(成績保證[^]: 攞晤到 Level 5的話, 100%退款)

№10月23日(荃灣)及10月26日(旺角) 將會安排免費嘅操卷班分班試*評估大家嘅能力

100%退款條件^:

☑谷底特訓操卷班:2026DSE Level 2以下、出席率>90%。
 址獄操卷班:2026DSE Level 5 以下、出席率>90%,並通過分班試*考獲地獄操卷班資格。



23-24年度 馬高的操卷班



HKOSE S.3-6 Mathematics 碩士級導師 | 定義貼心 | 連奪5** | 實戰之王

已經上緊常規 點解仲安操卷班?

常規課程

操卷班

數學概念

思考時間

解題數量

重要程度

1111

課程特色

 $\stackrel{\wedge}{\mathbf{T}}$ 學生可以隨時發問,務求令每一位學生都得到全面的照顧。

 \Rightarrow

整個課程把 DSE 數學卷分成五大獨立課程,分別為

第11期 (共3堂) Paper 1 卷一 Section A(1) 甲部(1)

第2期 (共3堂) Paper 2 卷二 Section A 甲部

第3期 (共3堂) Paper 2 卷二 Section B 乙部

第4期 (共3堂)

Paper 1 卷一 Section A(2) 甲部(2)

第5期 (共3堂)

Paper 1 卷一 Section B 乙部

課堂內容

- 1) 先操練,後講解。
- 根據學生犯下的錯誤,即時糾正。 2)
- 提供應試技巧,避免在 OSE 犯下同樣失誤。 3)



考前全方位TCC Final Lesson

Marco

堂上實況

HKDSE S.3-6 Mathematics 碩士級 蓮師 | 定義 貼心 | 連奪 5** | 實戰 3 王

MathSecrets

HKOSE S.3	5-6 Mathema	itics 7	負士級專	帥 定義	野心一道	重奪5**	實戰之王	
常規課程		垃	<u>`</u>	、時	間	表	操卷班	
	Mon	Tue	協成行 地獣 Wed	基灣 谷底特訓 Thu	九龍灣 地獄 Fri	福成行 谷底特訓 Sat	旺角 地獄 Sun	
第2期	OLT 20	21	22	23	24	25	26	
LQ A(1)	27	28	29	30	31	<mark>hov</mark> 01	02	
mc (A)	03	04	05	06	07	08	09	A5 1.45
// (/ 1)	10	11	12	13	14	15	16	第1期 LQ A(1)
第3期	17	18	19	20	21	22	23	
MC(A)	24	25	26	27	28	29	30	
MC(13)	DEC 01	02	03	04	05	06	07) Mat
	08	09	10	11	12	13	14	第2期 MC (A)
第4期	15	16	17	18	19	20	21	
MC(B)	22	23	24	25	26	27	28	
	29	30	31	JAN 01	02	03	04	第3期
第5期	05	06	υγ	08	09	10	11	MC (B)
LQ A(2)	12	13	14	15	16	17	18	
	19	20	21	22	23	24	25	
	26	27	28	29	30	31	FEB 01	第4期
第6期	02	03	04	05	06	ογ	08	LQ A(2)
LQ A(2)	09	10	11	12	13	14	15	
LQ B	16	17	18	19	20	21	22	
	23	24	25	26	27	28	MAR 01	等点数
第7期	02	03	04	05	06	07	08	第5期 LQ B
LQ B	09	10		12	13	14	15	
	16	17	18	19	20	21	22	\$ \$ 15 B
最後一期	23	24	25	26	27	28	29	(操卷班) 每堂1份
考前全方位TCC	30	31	APR 01	02	03	04	05	(神解)
	06	07	08	09	10	11	12	

APR 13 ← 2026 **D**SE 數學科 ★課程進度或有修改 詳情請留意 @marco_mathsecrets 的最新資訊