

Ken Tai & 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。

Ken Tai Mathematics Team

S.6 數學(必修部份)補習課程 (全年報讀建議)

中六新生* (目標奪 5/ 5*/5**) →

Plan A + Plan K (共 16 堂)

+ 暑期 ASGS (共 8 堂) + 暑期 3D (共 8 堂) + 暑期 Plan MC (共 8 堂)

中六新生* (底子 Lv.U/ 1/ 2，目標 3/ 4)

→ (網上)Plan B + Plan K + 暑期 Plan MC (共 8 堂) + 暑期 Plan F (共 8 堂)

***註: 新生定義為從未報讀過 Ken 的課程或只報讀暑期班**

中六舊生(曾報讀中四五常規課程及暑期班)

1. 目標奪 5 或以上 → Plan A + Plan K

2. 目標為 4 → (網上)Plan B + Plan K

Ken Tai & 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.6 數學(選修部份)補習課程 (報讀建議)

中六 M1 新舊生 → 網上 M1 課程

中六 M2 新舊生 → 網上 M2 課程

Ken Tai & 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.4/5 數學(必修部份)補習課程 (報讀建議)

中五 (底子差) →

(網上)Plan B + Plan T1 + 暑期 Plan F (共 8 堂)

中五 (底子好) → Plan T1

中四 (底子差) →

(網上)Plan B + Plan T2 + 暑期 Plan F (共 8 堂)

中四 (底子好) → Plan T1

中四/五 (底子非常好，希望越級挑戰)

→ Plan T1 + S6 Plan A + S6 Plan K + 暑期 Plan MC (共 8 堂)

Ken Tai & 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。

課程特色:

- Ken Tai 獨創的“天地時分”四大星級配套，唯 Ken Tai 學生尊享。
- 定期舉辦免費操卷班，由 Ken Tai's Team 親自主理。
- 筆記中英對照，內容豐富，備有過萬題的 5** 試題資料庫，由淺入深，
打底/奪星皆適合。內容包括:
 1. 引領學生進入我的思維的 5** 例題，幫您清概念及屈人機。
 2. 多間名校校內精選試題修訂版，知己知彼，與名校生睇齊。
 3. Ken Tai Mathematics Team 自創超過一萬題的 5** 試題資料庫，由簡單到超高
難度，應有盡有，助您奪星升 grade。
 4. DSE 最常參照的兩大國際考試 IB 及 GCE 試題，助你預測出題方向。
 5. 超過 20 年歷屆試題全部分門別類，令你溫習更輕鬆更有效率。
- 歷屆試題主要只用作分析走勢，因為自己做都得，您要的是真正推測 DSE
考問方法、助您奪星的試題。
- 概念為本，技巧至上，杜絕“不求甚解”的錯誤觀念，兩者兼備輕鬆擊破
公開試! 就算近年公開考試千變萬化，Ken 的學生亦能輕鬆報捷。
- 教授卷一及卷二不同的 KT 屈機絕技，不偏重於某一卷，而真正的絕技必須能
實而不華，點變都做到，任何人都用到，同時輕鬆入腦。

Ken Tai & 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。

“天地時分”四大配套

天: 專為公開試而設的高質 5** 試題資料庫，由淺入深，全部分類，讓學生天天操練，天天進步。

地: 補習不再受地點、地區限制，除了分校視像課程外，Ken Tai 更設有在家網上自選補習課程 – COURSEZ，令學生可自由根據能力學習，能力高的學生可跳級，能力較弱的學生可不斷重溫。

時: 任何時候透過 Facebook 問書專頁問書，Ken Tai 教學團隊全力支持學生於學習上的疑難。

分: 定期隨課程贈送高質模擬卷，配合免費 Online 詳解，助你奪取更高分數。

Ken Tai & 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。

GROUP BEACON 遵理

全港DSE模擬試
Hong Kong DSE Mock Examination
2017

Ken Tai

Ken Tai 九展千人模擬試已經爆滿；
現加開2月1日(三) 上午9時荃灣/銅鑼灣/旺角分校

連續三年數學模擬試全港最快爆滿，
不足一天所有學額全滿，口碑完勝!

原因????.....

Ken Tai & 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。

[模擬試真正貼中問法，絕非坊間的大包圍!!!]

Ken Sir! 好多謝你！你貼題真係貼得好中！好多題目都好似有做過同好似你mock咁！啲題型真係差唔多！做paper 1 果陣做得好快！希

Ken sir! 多謝你！好多你講過嘅最深題型考試都有出！paper 1 同 mc 卷都秒殺咁濟！thx! 希望拎到個5**返黎見你👍👍👍👍👍

份mock其實真係幾準，有補你，無報到mock，借左frd果份睇。點都要多謝翻你;) thx ~

不過其他題目真係好似做緊你堂上既題目咁 做到笑左 特別係條4 boys 5 girls boys have to be separated 果題用左半分鐘都無就做到 因為同你elite 教果題一樣😂

希望有5** la 😊🙏

Ken sir你真係好神 貼中好多 如果有你我今年應該會有勁多唔識做👍👍真係好多謝你

其實由初中我已經有補數 一直搵唔岩老師 係咁轉 好彩f6 summer轉左補你 你真係教得好

我考個陣做得好順 但係因為題目同你平時上堂操個d差唔多

應該可以摘星😊

10:18

Thank ken

如無意外應該5**

haha ken仔你tip得好準，p1又中問法，p2又中tricky未，最重要都係估到考評局條闖坦會唔比人篤機

Ken Tai & 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。

Ken Sir! 好多謝你！你貼題真係貼得好中！好多題目都好似有做過同好似你mock咁！啲題型真係差唔多！做paper 1 果陣做得好快！希

Ken sir! 多謝你！好多你講過嘅最深題型考試都有出！paper 1 同 mc 卷都秒殺咁濟！thx! 希望拎到個5**返黎見你👍👍👍👍👍

份mock其實真係幾準，有補你，無報到mock，借左frd果份睇。點都要多謝翻你;) thx ~

不過其他題目真係好似做緊你堂上既題目咁 做到笑左特別係條4 boys 5 girls boys have to be separated果題用左半分鐘都無就做到 因為同你elite 教果題一樣😁

希望有5** la 😁🙏

Sent from Myway

Ken sir你真係好神 貼中好多 如果有你我今年應該會有勁多唔識做👍👍真係好多謝你

其實由初中我已經有補數 一直搵唔岩老師 係咁轉 好彩f6 summer轉左補你 你真係教得好

我考個陣做得好順 但係因為題目同你平時上堂操個d差唔多

應該可以摘星🌟

10:18

Thank ken

如無意外應該5**

haha ken仔你tip得好準，p1又中問法，p2又中tricky末，最重要都係估到考評局條闖坦會唔比人篤機

Ken Tai & 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。

要多謝你過去ge教導，考完份Maths卷突然有一種滿足感，我相信好多都係因為你上堂教完，尤其乙部做得好順，唔知仲以為係甲1，之後Mc好多地方都用左你ge思維先咁快手，我知道你今年真係特別辛苦，仲要可能面對埋人地質疑，但至小我感受到您ge教學熱誠，謠言止於智者，做得唔好當然要檢討改善，但有用心做ge地方，學生絕對睇到，過去歲月，辛苦晒您！亦都好感恩我中學階段有KenTai呢個數學老師，可能過多10年考Dse都未必遇到您，您講ge野我依然仲記得，最欣賞您ge地方真係唔係教得好學歷好，比起呢樣，態度先係我最欣賞ge位，一個人知識水平好高，但品德絕對可以好差，我唔敢同你講自己份卷實啱晒，但呢個Level一定對得住自己同身邊所有人，無論結果點，最滿足其實係你身上學到好多野，無論數學，定你ge說話！Ken Tai Never Say Die!)

Tip 中好多

Should have a 5* or 5**

Thanks

小弟由中五開始跟你，當初揀你黎補都係因為咁啱時間方便🙈🙈但係冇諗過會搵到嗰咁好既老師！

你D技巧好實用同實在，D口訣又好搞笑，所以考試嗰陣好容易用到👉👉👉！

但係最令我黎多謝你既係你令我對數好有熱誠，本身我aim level 5就好足夠，但係補咗你之後令我對數學有追求，有想擺5**既幹勁🔥🔥🔥同埋你上堂講係遵理既經歷都比到我好大鼓勵，等我係溫書溫到頹，覺得自己入唔到想入既科嗰陣都比到我好大既動力，多謝你😊😊！

今次dse我覺得都唔係好難(多得你神tip中😁)，但係paper 1因為自己careless所以炒咗；paper 2 唔駛一個鐘就搞掂，好似係44/45，如無意外都至少5*😞😞！

最好好想多謝你兩年以來一直悉心教導，雖然你未必識我(仲想搵你一齊踢波xd)，但係你既付出，你既學生係好感受得到既，多謝Ken😊

第20題雖然難加煩，好彩你之前講過類似題型，起碼知道個方法，應該計到唔少分

坐星望星星

thanks Ken sir!

Ken Tai & 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。

13:37

44/45

錯左一條對你唔住

阿sir我係中六9月開始跟你既學生你真係好勁你tip中晒所有野!! 冇難既asqs同埋circle係最後一題等等份dse卷好有你九展mock既影子可以話係你份九展mock既簡單版(絕對唔係誇張)我做得好順利仲有時間check過晒份卷不過又唔敢話實有星呀或者實有某個grade既我記得你話做人要謙虛同低調所以我都冇周圍同啲朋友講我有跟足你教既思維同系統做數架做緊既時候真係見到啲字眼就有你把聲出現喺個腦到「留意角度相差」「一定考相似」「做垂直」等等好彩跟到阿sir你你同其他大型補習社既老師好唔同好似個領袖/大佬咁好信你好服你你話溫咩就溫咩做咩就做咩好多謝你過去咁多個月咁用心教學放榜等我好消息吧!

Sent from web

大部分都TIP中 LOL
打開份卷做到笑

13:12

Ken sir貼題貼中好多下👍感謝👍

Sent from Messenger

Ken sir

我中五summer跟到你依家video班...

中六就只係intensive同plan k琴晚溫番你d notes, 一打開, 勁多網上補課嘅紙, 就諗番起我地成日overrun 我覺得你好為我地設想, 將原本4期intensive變咗3期, 但教嘅冇漏, 最後一期講吾曬都放咗成個幾鐘補課上網同我地講番, 就係為咗幫我地慳錢, 真心feel到你教書個種熱誠。真係好開心遇到咁好嘅老師

同埋, 你d skills真係好正! skills同concept並存, 真心清到好多concept, 同埋一睇條題目就知佢想我做咩! 有咩考問重點, 今日份卷, 好似有聲咁! 係呀! 你把聲呀! 仲tip中好

ken sir你教砌3次方👉果條4次方應該全取 四心又係做到大半😁係咁多skills入面你ge洗腦法最屈成日咩穿過可代點3D做垂直落到場好踏實希望最尾可以有lv4or above唔敢奢望有已經好滿足啦🙏thanks a lot!!😁😁😁btw Ken sir你多d update status la...

Ken Tai & 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。

👍👍👍 paper 1靠你秒左 剩左半個鐘

Mc唔係好識都有40/45😄

我本身aim 5咋lol 應該好穩陣

Ken sir 好多謝你🙏雖然我只係Video班學生同今年先補你 但我由年初只係合格邊緣 到而家拎到4或5 真係好開心🥳仲要多謝你既九展mock有三重旋轉果題 我今日先識做👍 希望可以拎個5黎報答你啦

ken sir 對左mc 42/45😄我數學一向都唔係好叻 一直都係希望有5*👍 真係好多謝好多謝你一年半既regular同plan k幫左我好多仲有你個mock雖然好難考完好低分但係真係幫到我👍👍👍 希望你教學既熱誠可以一直持續落去！幫更多人摘星🥳👍 同埋要好好保重身體唔好成日捱夜

我係補plan B的！
section A真好多識做！但係section B 靜係做到 part a 尋日問書班問你入咩好嘅program全部用著！
Plan K嘅skills好有！平日唔識嘅題型都做到！

多謝ken tai🙏🙏🙏雖然淨係上左你既all round
但你既mc技巧真係好有用，今日幫左我快而準咁做到
以前我mc淨係喺一半左右，但今日應該喺35條以上
好感謝你，好實用
呀👍👍👍👍👍👍👍👍

Ken Tai & 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。

我係Plan B學生，ken sir，你扮mock同2017可能問法真係堅揪得，check 卷果時見到D同你份mock一樣只係數字變左，同埋section B第一題係考log graph 已經極速秒，ken sir預測嘅題目真係超正超勁，我對數學卷已經無憾了👍，多謝你付出咁多時間係份mock到，真係物有所值，ken sir 好好休息一下啦，多謝你一直以來嘅無私教學🙏🙏

Paper 1 應該有9成幾 你tip中曬真心勁!

連數學第一都話難我都輕鬆做

Ken sir多謝你幫左我四年😭終於有成果👍👍👍你個mock幫到我係做既時候有好多信心😊我會再叫多d師弟妹補你🍊希望你繼續你教學既熱誠👍👍 thanks 😎

真係多得份mock同drilling sets 溫少好多👍👍今日見到好多人拎住一大疊notes係度溫 我自己攞得一本mark晒skills嘅final revision 個心已經好踏實😊😊

Ken Sir, 今年卷一都不錯，好彩有考你模擬試，做到log果題，本身呢課好廢。

係呀 有d題目同個mock好相似 特別係d mc🙏
真係好多謝Ken sir! 😊

法去做 雖然係會overrun一個鐘🙄但係每次上堂都好開心因為真係學到好多野🙏然後我曾經被你個mock搞到勁無信心 因為mc做唔晒兼錯左好多🙄但聽完你mock講解感覺係踏實好多 所以一定會叫班師妹補你😊然後今次學校mock我呢個無讀m1/m2既人竟然全級第一🙏今日考試做卷嗰陣時間幾鬆動 亦都夠時間check卷 (無聽你話去左對答案

Ken sir由我決定揀你嘅一刻我就知道自己冇揀錯，到依家一直都係咁諗，如果唔係 琴日份卷我真係可以U/1左 好多題型都中 好多謝你啊!! 最欣賞你開plan b黎幫我呢啲數學唔好嘅學生!! 我會記得你講話要要做好自己! 希望你達成理想 幫到更多學生😊衷心多謝你 最棒的數學老師😊😊我永遠係KTer 有機會再見啦😊🙏

Ken Tai & 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。

多謝你起碼tip到啲題型，例如 paper1 多項式除法等，真心多謝，如果無溫我一定gg 🙄

淨係用cal programme, 今年mc longquestion 冇得用cal 😊
好彩冇補佢，補咗就街 😊 😊

多謝ken sir教導
夠曬貼地
最憎某d老師比埋d華而不實既技巧同埋program
仲要報3-4個plan先學曬技巧
諗番都係你最好

謝謝Ken Sir 🙄 Paper1 真係好中
🙏 (我係上elite既同學 😊) 但應該係因為無上plan k, 所以paper2 大炒，對你唔住 🙏

😊😊😊 ken sir 考你mock paper2 嗰陣啱25題 宜家dse啱42題 個個出到來話今次dse難 但係做完你份mock之後真係覺得呢個世界已經無野可以叫做難 😊

Ken sir, 我來自band 3中中
MC錯一題，LQ錯最後一題b part only

ken sir好掂啊!!! paper1 tip中
好多題型 第三題正正係您最後提示個個 log f(x)都中 打開份卷見到有啲嚇親我xd
題題都有聲 好安心咁做 冇你我實死啦 🙄 🙄 🙄 🙄

Ken Sir!!!
我係你荃灣Live其中一個沙官同學仔
我數學底極差 S4考試得34/100 🙄
之後S5有同學介紹所以報左你
雖然我淨係跟過你S5 intensive, S6 summer同elite
但已經進步左好多 😊
你教D概念好清楚 口訣又搞笑易記
今日做題目好似聽到你講“正xx”咁 🙄
我本身自己aim 4
但今日對左MC 43/45 paper1都淨係錯好少
應該比目標好好多 🙄
我實在係好感激你 多謝你令我進步左咁多

Ken tai 神tip 題

今日份MC有七位可以sub數 個個嗌晒救命 😊 好彩Ken Sir你教sub數同時教埋其他方法 令我唔依賴計數機先做得咁輕鬆 😊

Ken Tai & 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。

KEN SIR 小弟係來自BAND3中文
中學 中五開始補你 感謝你既教導
岩岩對左MC 43/45 雖然唔算好
勁 但我都好感謝你 多謝🙏



Mc唔小心錯左一題😄😄😄

Thx ken tai

應該穩5星星

Ken sir 你份謬誤角 紙飛機果題救
左我一命🙏🙏🙏🙏🙏 inclination
果題🙏🙏🙏



Ken sir!! 希望你可以花小小時間
睇下呢段文字
我係你All-Round同Plan K嘅學生
🕶️雖然上你堂唔係好耐 但係你
幫我好多 清到好多concept。一
開始學覺得你教嘅skills有乜特別
但係用起上黎好用到不得了😄多
謝你實而不華的技巧👍👍
今日考果陣 打開份卷 望到啲題
目忍唔住笑出黎 簡直有聲😄就
好似你guide 住我做咁。例如
Paper1 你reminder話有Log 點
知真係有; GS/概率全部秒殺😄

今年可以屈cal ge數小左 好多 (或
者我唔識) 用多左concept

感謝Ken sir 平時唔淨skill 如果唔
係應該有prog都唔識用

Ken Tai & 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。

[真戰績，領先]

連續5年為14**狀元之選[^]

[^]2015年DSE 6科5**及2科5*狀元 C.L.Yu、2016年DSE7科5**狀元 T.C.Yiu、2017年DSE7科5**狀元 K.H.Leung 及 L.H.Li、2018年DSE2位7科5**狀元及2019年DSE 4位7科或以上5**狀元都曾報讀過 Ken Tai 付費課程或報考模擬考試。

Ken Sir 的話：當日我加盟遵理是為了教出狀元，
引導學生不斷進步，發揮潛能，
而不是吸引狀元補我。

Ken Tai & 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。

1. 2017年聖保羅14*狀元李朗軒，補足全年中六Elite班

2. 2017年民生書院14*狀元梁冠康，中六十月開始補Elite班，共6個獨立課程

3. 2016女拔萃14*狀元姚子晴，
由中五開始連續兩年都補Ken Tai

4.



喇沙第一名 & 14**狀元，港大 BBA LAW，
補足 Ken Tai 全年中六 ELITE 班

Ken Tai & 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。



6科5 狀元**
Fung Hoi Ying 2015 DSE 數學科 5** 同學
St. Paul's Co-educational College

聖保羅男女書院 6 科 5* 狀元，港大醫科，
補足 Ken Tai 全年中六 ELITE 班



Level 4 > 5**
Ngan Lok Hin 2015 DSE 數學科 5** 同學
Private candidate

由 4 變 5**，補足 Ken Tai 全年中六 ELITE 班

(由於章程頁數限制，其餘 5**/5* 的同學未能詳錄，而有關口碑傳承及戰績可到
<https://youtu.be/LweqZxQiANA> 觀賞)

Ken Tai & 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。

口碑，成就 Ken Tai:

斷斷續續 跟左靚仔Sir 8堂
如果早啲遇到您就好Lu
您嘅教法 概念技巧兼備
唔會偏重一面
唔會誇口話係咩神技
實實際際
真係學到野！！

好中意您嘅幽默同爽朗
多謝您嘅教導
希望遲啲可以幫您播下片咁 xp

知道你宜家趕緊好多稿，但係都咁
用心搞呢D免費野，多謝您 🍻
今日操卷班做番好多上堂教嘅
野，當溫書一流呀!! 🍻

每一言一語我都會銘記於心，雖然我只係由第二期先
開始跟你，但不經不覺已經跟左半年，當中亦獲益良
多，好多時候你都親力親為，無論要通幾多晚頂，務
求做到最好，即使你幾辛苦幾唔得閒都好，你都會將
最好既配套俾曬學生，一啲人地無既免費操卷班，你
都肯用心去做，一個咁用心既老師，試問總可以去遠
到搵？認真講句，無後悔過跟你，每次上你堂都有所
得著，唔知會唔會之後唔習慣無得再上你堂呢...今日
你所講既野的確係有啲感動，你都唔好放棄自己既夢
想，希望你終有一日可以實現。)

搵日我都想同你食一餐飯，跑一次步^^
記住唔好再飲咁多咖啡啦，轉飲熱朱古力啦
最後一句，多謝你ken sir
Be calm & do your best!

LQ 我好記得ken sir你話唔好忽視lq 我初初
都係d只操mc既人 後來我醒覺左 落到場有
信心好多! Thanks ken sir!

21:16

都搵唔到我haha) 你真係我從未見過
咁有heart既阿sir 成日通頂都照頂硬上
几驚你真係暈! 教既野又唔花巧好實
用 又易明 真係你本notes寫既概念·技
巧·配套稱王!!! 完全冇後悔補左你
你唔止教曉數學 仲教埋人生哲理 真係

ken sir 😊 我係你九龍灣ger學生
呀，今日最後一堂，雖然唔太敢當
面親口答謝你，但好想真心同你講
一句多謝，我都好感恩可以成為
你ger學生，試過幾個老師，上堂
唔好話成日講無聊野多，教書用心
程度真係寥寥可數，補左你第一堂
已經決定跟你跟到dse, *not only
your superb skills but also
your attitude, you are not a
tutor but a teacher*; 希望你繼續
影響你ger學生 成為一個有態度有
原則ger人，我會記住你呢位老
師🍻🍻

Ken sir, 補習兩年多黎 d補習老師都
係教知識·教考試技巧等等既野·但你
教既野唔單止係呢d·仲有一大堆既
人生哲理·不斷既鼓勵·每次正式上堂
前都會有一番鼓勵既說話·令我每個
星期溫到好叻·想放棄時·都會因為你
個番鼓勵既說話而重新振作·
你同其他補習老師最唔同既地方係
你真係用個心去教·真係用心去為學
生準備教材，唔計較收穫，不斷無
私付出。

所以你簡直係學生geh 福音😊 又
有heart 又overrun 又肯比我地問數

Ken Tai & 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。

Ken Sir

我係你video學生~

岩岩睇左你個mock講解

好正 🍊

報果陣冇諗過會學到咁多野

亦溫返唔少skills

就算我分開睇都睇到好叻

你錄果陣一定好辛苦 xox

好多謝你咁畀心機教我地

Thank you so much!!

Ken sir 唔知你認唔認到我啦 😭😭

但淨係想同你講句 唔駛理埋啲傻仔

打手, 做好自己, 問心無愧就得。上

過你堂就知你一心一意為學生

好, 大家有目共睹㗎。u r always

my best mathematics teacher

in my life. 加油啊 🍊🍊

Btw 你啲skills真係正到一個

點 🍊🍊

睇晒個mock講解喇 兩個字:完美!!

特別對於數底差既學生係勁有幫助

😊 謝謝你!

Kensir!!!我諗你應該吾知我係邊個

雖然我係補live..其實想多謝你好耐

好耐 我係由f5暑假補到你而咖 真

係幫左我好多 我係個啲明明平時做

數係識做但考試一緊張就發癲既人

黎 多謝你幫我清左好多concept而

吾係淨係教skills 所以好多初中野

都跟得翻晒 考試會定啲 特別

係circle同3D 以前成日見到要做好

耐 但聽完你講係做快左同輕鬆易諗

左 啲口訣好正 所以真係好多謝你

I'm so sorry

MC 45/45



Lc_h_0729 @kentaimath 老師,你可能唔知道我係邊個,但我真系好感激您! 曾幾何時覺得在大型補習社補數根本學唔到野,系你徹底改變左我呢個諗法. 還記得在聖誕節的時候,我還混混噩噩,數學成績仍然停滯不前。甚至有放棄數學的念頭。在朋友的介紹下知道了"Ken Tai"。抱着一試無妨既心態報了你的Plan X4。回想起來,真感到慶幸自己當日做了這個決定! 圓形一直是最弱既topic. 補你前我連tangent(切線)都唔知系乜. 但你系統性既教法令我不斷進步。你比左一個明確的方向比我,好似有centre就推線等等。令我唔再"死衝"! 無論題形點變化,一用你既思維,題目便可迎刃而解!

Ken tai sir

終於上完晒所有堂, 多謝你 😊

我學識左好多原本唔識既野, 特別

係3d, 求積法同圓形

仲有你教學方式真係好好, 啲字好

清晰好靚, 講野技巧好, 又唔快又

唔慢, 聽得好舒服

Ken Sir:)我係你f6荃灣elite嘅學生

呀 好鍾意坐係主房頭個行4個其中

一個 今日聽完你講拼圖件事我好想

好想同你講加油我真係feel到你好

錫學生好想佢地好教書好有heart

無論點你有我地呢班學生撐你 🍊口

裨一定贏晒我一定會介紹師妹們

補maths一定補你 😊😊我應承你我

唔會再覺得考dse好辛苦我會考

Ken Tai & 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。

hi ken sir 我係你既學生今年自修生
今日做做下數 做到笑 原來明白
左concept 係咁爽
上年補過其他老師 有好多skills 好多計數機prog
係學校又幾高分 所以自以為自己好勁
點知出左黎成績咁.....
今年好多謝你！！

Ken sir,頭先我對完份mc
如無意外應該錯2條
多謝你呢幾個月既教導😊

等比數列 雙數項 望到5秒做完😊

平折頭體火速背式😊
求積法同mock好似 打橫睇做完

開心到洗你板😎

話說份mock講解真係好有用，救左我好多
真係好多謝ken sir😊👍👍

Sent from Messenger

上左你堂之後明白到數學個思維真係好重要同埋通左，唔係死計。真係真心多謝你哈哈。

係呀:) 咁好呀唔該曬你:) btw ken sir 我都好多謝你雖然只係跟左你mc killer 同3D 但係真係幫左我呢個一向冇立體感ge 人好多同mc skills真係world class xd final hit 真係要join番次live!!! thank you so much 😊

Ken sir
我對左答案
Mc岩晒 LQ 唔小心錯六分
如無意外5**
多謝你

呀sir, 多謝你呀，今日感覺良好，應該可以向*出發的^^

Ken sir，考完啦，多謝你啊，份mock出得好，平時又cover曬啲內容 雖然唔知係咪擺到5**，但係好多謝你

ken sir你臨尾個final mock真係幫左我好多
落到場section b好多題都秒左! 😊

21:16

Ken Tai & 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。

Ken Sir, 多謝下您先 😊 實不相瞞...小弟懶到不堪，掛住衝英文，考數前都未溫過書咁濟，尋晚都係睇番 Regular 嘅所有重點，好彩上堂都叫留心，睇一睇都記得番 d 口訣，技巧...今日入到場本身都湊湊地，望到份卷會心微笑，慶幸跟您半年嘅時間...雖然唔多，不過已經滿足了
如果有機會做老師都希望做到您咁...您教書真係好有熱誠，好用心，大讚！👍

Ken sir, 考完 maths 真係鬆一口氣，尋晚夠瞓 😊 今日狀態唔錯~especially paper 2, 好多 skills 同 programme 都用到返出黎，秒圈 ans! Btw, 個 mock 真心幫到手，講解夠囉詳細👍真係要多謝你，會繼續爆埋 3 科 electives!

MC 做剩差唔多半個鐘 多謝 KEN SIR:)
反而 舊年撞左十幾條

Ken sir 封神👍👍mc 全靠你

Sent from Messenger

多謝ken sir
真係估吾到份卷出到甘
一打開卷一份卷，真係睇到難而形容 😊

多謝ken sir!!!!

我上年5 唔夠時間做

今年卷一淨45分鐘 卷二淨30分鐘

好多時間check卷

而且好大部份都有信心係做岩

Ken Sir 雖然淨係補左你個 elite 班最後一期 但都學到唔少野 其實我本身做數好慢 上年 mc 有 20 題做唔切撞囉都係得個 3 😊 但上完你個 course 做數明顯快左 一睇就大概知個方向 同埋啲 skills 真係好掂

ken sir 多謝你呀, 有 concept+ 實用 skill 就無有怕 la
卷一感覺良好, 卷二應有 42/45

Ken Tai & 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。

S6 Plan A – All-Round Elite Course 全方位精英課程

(包含 8 個獨立課程 合共 32 堂)

本課程所有教材重新編寫，與中四五常規課程不重覆，適合：

DSE 目標為 Lv. 4 – 5**的

(i) S.6 舊生

(*舊生指有報讀 Ken 暑期 Plan A 及 T 的學生)

(ii) S.6 新生且有志向於數學跳升三級

(新生必須要補上暑期班 Plan A 及 T)

(iii) S.6 重讀生且數學成績為至少 Lv.4

*** 此課程送：

1. 5**試題集 2. 模擬試卷 3. 計數機程式 4. 每期一次網上測驗

Ken Tai & 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。

All-Round Elite Course 課程特色:

我們永遠不會讓課題規限，而是由 Ken Sir 親自制訂適合 DSE 的題目，令大家溫習極具針對性。Ken Sir 每個獨立課程會為大家制訂一份 Mock，讓大家可以了解自己的學習進度，再配合即將推出的網上自選學習課程，可以個人化溫習個別課題，不用浪費金錢及時間於能力高的課題。

1. 筆記中英對照，主要教授較難的題種。內容包括:
 - (i) 門生推崇備至的“DSE 可能問法”試題集，往績顯示貼中機會極高!
 - (ii) 全港多間名校校內精選試題修訂版
 - (iii) Ken Tai Mathematics Team 自創超過一萬題的試題資料庫
 - (iv) 會考、高考及文憑試歷屆試題
2. 每課只貼數題，禁絕坊間的大包圍貼題，目的要令學生溫習有方向!
3. 集中分析歷屆試題及推測 DSE 出題方向。
4. 教授卷一的應試絕技，講求快、狠、準，務求令學生於 DSE 有至少 20-30 分鐘 check 卷。
5. 每個獨立課程一堂網上測驗及解卷，重溫該期概念及技巧，讓大家可以了解自己的學習進度。
6. 全新演繹，內容與任何一班絕不重覆。

Ken Tai & 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.6 Mathematics Plan A All-Round Elite Course 全方位精英課程

=====

包含 8 個獨立課程 合共 32 堂

<h3>課程時間表</h3>

[舊生暑假已完成之課堂 – 新生必須要同步補回]

<p><u>首 8 堂 + 8 堂:</u></p>

<p><u>S6 Plan S 及 Plan Y (相等於 Summer Course S6 Plan A 及 Plan T)</u></p>
--

<p><u>(L1 – 8) Arithmetic & Geometric Sequence [等差等比數列]</u></p>

<p><u>(L9-16) 3D Trigonometry [立體三角學]</u></p>

Ken Tai & 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.6 Mathematics Plan A All-Round Elite Course 全方位精英課程

=====
包含 8 個獨立課程 合共 32 堂

九月常規 - 8 個獨立課程(合共 32 堂)內容:

第 1 個獨立課程: (L1 - 4)

Linear Programming [線性規劃] & Advanced Mensuration[進階求積法]

<u>INTRO & QUESTIONS</u> 簡介及問題	<u>Ken Sir 的話:</u>
<u>線性規劃近年都不是重點課題，直至 14 DSE 卷一考問一條 6 分的題目，重新受注視。</u>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ <u>線性規劃(Linear Programming) MC 愈出愈難，你要學的是真正能 KO 各類题目的技巧，大量門生震驚之絕技傳授。KT 獨創的”左頭左細大法”、”推爆巨大法”等，助您極速完成題目!</u> ➤ <u>教您神級 Presentation，比 5**學生少一半的時間於 Paper I 奪滿分!</u> ➤ <u>披露最有可能於 DSE 出現的 cross-topic 問法</u>

<u>TOPICS 課題</u>	<u>Ken Sir 的話:</u>
<u>Advanced Mensuration 進階求積法</u>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ <u>教您”高高地大法”如何秒殺每年命中率最低之一的求面積比題</u> ➤ <u>卷一每年出 6-8 分的重災區之一，Ken 只需教您一招神級思維即時全部攤滿分!</u> ➤ <u>教您真正神級做數思維，底子幾差都做到 5**表現!</u>

***完成第 1 個獨立課程即送第一本 5**試題集 -

Geometry & Mensuration [幾何及求積法]**

Ken Tai & 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.6 Mathematics Plan A All-Round Elite Course 全方位精英課程

=====
包含 8 個獨立課程 合共 32 堂

第二個獨立課程: (L5 – 8)

1. Complex Number 複數
2. Equations of Straight Lines 直線方程
3. Advanced Functions & Graphs 進階函數及圖像

1.COMPLEX NUMBER 複數

INTRO & QUESTIONS

簡介及問題

Ken Sir 的話:

複數(Complex Number)為 334 新課題，但考問的內容只是舊制高考不足三分之一的比例，所以絕對是送分部份!

- Ken 會教您如何秒殺此課 MC 及大量門生讚嘆的卷一概念運用加答題技巧，同時以考評局角度出發舉一反三，提供大量從未考問過的題種，包您考試點出都識!

2.EQUATIONS OF STRAIGHT LINES 直線方程

直線方程為公開試必考之課題，很多同學往往中伏失分/ 浪費無謂時間，嚴重影響考試成績。

- Ken 會為您講解整課概念及技巧，卷一卷二兼備，清除瘀血零難度。上過一堂您就知何謂清 concept!
- 卷一大量 cross-topic 題種，課堂內為您一一披露，另加大量補底及 5** 試題操練!
- MC 搵方程可秒殺? 判斷大小題可以零中伏? 大量門生震驚之絕技課堂終極傳授!
- 筆記貼身詳盡，同學都話上 Ken 一堂勝過上其他人十堂! 成績大躍進無難度!

Ken Tai & 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.6 Mathematics Plan A All-Round Elite Course 全方位精英課程

=====

包含 8 個獨立課程 合共 32 堂

3. ADVANCED FUNCTIONS & GRAPHS 進階函數及圖像

很多同學連函數(Functions)為何物都不清楚，以為識做一條數就得，偏偏同學不知此課是很多課題的基礎，稍有差池，影響深遠。

- Ken 清概念出名強，這課絕對大派用場，上我一堂勝過上其他人十堂，包您明完做數快、狠、準!
- MC 求極值(extreme value)、頂點(vertex)及其他函數特性以至判斷題都可以 KT 的絕技神速完成，而陰濕的校內題目及公開考試的新題目亦會為您披露及預測，滿分您都得!
- 卷一配方法(completing square)已成近年熱門題，我教您做一題勝過您自己做十題，唔識都一定啱。仲有大量卷一技巧，帶您進入我的思維!

*****完成第 2 個獨立課程即送第二本 5** 試題集**

- Polynomials & Functions [多項式及函數] ***

Ken Tai & 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.6 Mathematics Plan A All-Round Elite Course 全方位精英課程

=====

包含 8 個獨立課程 合共 32 堂

第 3 個獨立課程: (L9 – 12)

Quadratic Equations [二次方程], Polynomials [多項式],

Log & Exponential [指數及對數], Variations [變分]

<u>INTRO & QUESTIONS</u> 簡介及問題	<u>Ken Sir 的話:</u>
<p>課程集中教授數個中四重要課題，當中涉及每年乙部必出的題目！</p> <p><u>第二及第三個獨立課程數個中四五的課題，全部都有密切關係，甚至於 DSE 有 cross topic 的情況出現，2018 DSE 更考問一題近 10 分的高難度題目。溫好這幾課書能於 DSE 輕取約 3-5 題 MC 及 8-12 分卷一題目。</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ken 會教您如何秒殺 MC 及大量門生讚嘆的卷一概念運用加答題技巧，包括獨創之"ANS 大法"、"用點法"、"餘式轉移大法"等，提供大量從未考問過的題種，包您識得應付不同變種題目！ ➤ 無論你處理 Log 題目的能力有多差，利用 Ken Sir 獨創的屈機技巧，包你一定每題 Log 都秒殺，仲要連公式都唔使背！ ➤ Variation[變分]屬每年的執分位，Ken Sir 會為你披露每年的伏位及取分要門，卷一扣分零可能，同時傳授秒殺 MC 的技巧！ ➤ Polynomials[多項式]往年為卷一甲二的重災區，Ken Sir 獨創的“沒有式大法”及“爆破大法”，令你於卷一取滿分零難度！

***完成第 3 個獨立課程即送第三本 5** 試題集

– Log & Exponential [指數及對數]***

Ken Tai & 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.6 Mathematics Plan A All-Round Elite Course 全方位精英課程

=====

包含 8 個獨立課程 合共 32 堂

第 4 個獨立課程: (L13 – 16)

Deductive Geometry in Circles [平面幾何圓] 及 Locus [軌跡]

<h3 style="margin: 0;"><u>DEDUCTIVE GEOMETRY IN CIRCLES</u></h3> <h4 style="margin: 0;"><u>圓的平面幾何</u></h4>	
<p>公開試必爭課題之一，首兩年 DSE 出題不多，但近年比重及難度開始增加。很多同學未能掌握其考問重點及思維，導致失分甚多。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ Ken 會為您講解整課概念及技巧，卷一卷二兼備，清除瘀血零難度。上過一堂您就知何謂清 concept! ➤ 卷一嘅 reason 邊 D 要記邊 D 唔駛您知唔知? 只記會考問的就輕鬆好多! ➤ 卷二題目需要極好的思維，但有 Ken 教的"神奇認點法"、"笑喊技"、"怒推大法"等技巧，加上考評出卷模式大公開，再難的題目您都輕鬆做到! ➤ 筆記貼身詳盡，所有概念均設例題及詳解引領同學逐步提升能力，甚至進入我的思維。同學都話上 Ken 一堂勝過上其他人十堂! 考試成績大躍進又怎會是天方夜譚?
<h3 style="margin: 0;"><u>LOCUS 軌跡</u></h3>	
<h4 style="margin: 0;"><u>INTRO & QUESTIONS</u></h4> <p style="margin: 0;">簡介及問題</p>	<h4 style="margin: 0;"><u>Ken Sir 的話:</u></h4>
<p>Locus(軌跡)為 334 新課題，很多老師都未能正確及清晰講解當中概念，令學生於軌跡及座標幾何的課題死記式而不明白概念。</p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 軌跡一早出現於外國的大型公開考試，而 Ken 亦曾任教兩大國際考試 IB 及 GCE A-Level，概念及技巧並重，功力非常深厚。 ➤ Ken 會帶您進入其獨門屈機“點線”思考方法，零想像力都做到，另加 5** 試題，令您輕鬆完成所有考試題目!

*****完成第 4 個獨立課程即送第四本 5** 試題集**

-Locus & Circles 圓及軌跡***

Ken Tai & 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.6 Mathematics Plan A All-Round Elite Course 全方位精英課程

=====

包含 8 個獨立課程 合共 32 堂

第 5 個獨立課程: (L17 - 20)

Advanced Circles & Centres of Triangles [進階圓及四心]

Ken 教圓教得有幾神? 學生講一句，勝過自己講十句。

概念技巧，全面兼備。

Ken sir . Thanks for your super skills
 And calculator formulas in equations of circles . When I did my Mc today , it was very fast and smooth . I saw my other classmates and they are putting equations to another 😂😂😂😂 . I laughed in my heart.

MESSANGER · ACTIVE 5 HOURS AGO

40分接唔接受到? lol 比粒定心丸
 我 hahaha

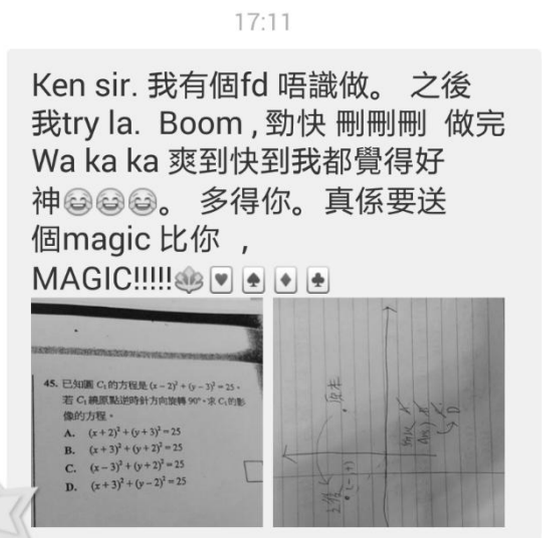
Btw, 你circle d skills 堅係掂, 10秒做完第44題, 我個frd睇到o左嘴 😊

Total 45題?

Total 44 ~

話, 咁梗係唔錯

教導有方呀ken Sir 😊



17:54

Ken Tai & 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.6 Mathematics Plan A All-Round Elite Course 全方位精英課程

=====

包含 8 個獨立課程 合共 32 堂

Ken Sir 的話:

Advanced Circles [進階圓] (DSE 大熱***)

<p><u>公開試必爭課題之一，早一兩年 DSE 出題不多，但近年比重及難度開始增加。很多同學未能掌握其考問重點及思維，導致失分甚多。</u></p>	<ul style="list-style-type: none"> ➤ <u>卷一嘅 reason 其實接近全部唔使記，知左做數快人好多!</u> ➤ <u>卷二題目需要極好的思維，但有 Ken 教的"神奇認點法"、"笑喊技"、"怒推大法"等技巧，加上考評出卷模式大公開，再難的題目您都輕鬆做到!</u> ➤ <u>教授圓及四心進階 cross-topic 題種，參考書及 Past paper 都無既題目，DSE 會點考話晒您知!</u> ➤ <u>Equation of tangents (切線方程)用Δ做點夠快? MC 搵圓方程、切線題可秒殺? 你要學的是真正能 KO 各類题目的技巧，大量門生震驚之絕技傳授!</u>
---	--

Ken Tai & 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.6 Mathematics Plan A All-Round Elite Course 全方位精英課程

=====
 包含 8 個獨立課程 合共 32 堂

第 6 個獨立課程: (L21 - 24)

P & C [排列與組合], Advanced Probability [進階概率]

<u>TOPICS 課題</u>	<u>Ken Sir 的話:</u>
<u>Permutation & Combination</u> 排列與組合	<ul style="list-style-type: none"> ➢ 仲未分到幾時用 P 幾時用 C? ➢ 分組題、圖形題全部都未搞掂? ➢ 做教科書識，考試又唔識? ➔ <u>同一條數教授多個神級思維及處理方法，清晒 concept，點變都做到!</u>
<u>Advanced Probability</u> 進階概率問題	<ul style="list-style-type: none"> ➢ 有可能是 DSE 分高下題目之一，為您披露概率 cross-topic 考法，目標全取! ➢ <u>教您點樣連次序都唔識分的做法一樣擺滿分!</u> ➢ 派發 5** 試題集，所有題種任您揀黎做!

概率可以有幾易? 神級思維，滿分不是夢!!!

KEN SIR 我覺得你教書教得好:)
 尤其係概率，清CONCEPT好勁
 而且你仲係概率果課額外補多堂比我地
 你教書既熱訪真係好旺盛!)
 多謝曬啊 KENSIR

What you taught on 3D trigo, measure on dispersion and probability really made my life so much easier! These problems became much easier now:D

*****完成第 6 個獨立課程即送第五本 5** 試題集**

– Advanced Probability [進階概率]***

Ken Tai & 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.6 Mathematics Plan A *All-Round Elite Course 全方位精英課程*

=====

包含 8 個獨立課程 合共 32 堂

第 7 個獨立課程: (L25 - 28)

Statistics & Measures of Dispersion [統計及離差]

<u>INTRO & QUESTIONS</u> 簡介及問題	<u>Ken Sir 的話:</u>
DSE 四大 Topic 之一，佔分極重， 為您披露公開試之陷阱及 DSE 之 可能問法!	<ul style="list-style-type: none"> ➤ <u>統計是數學的一門應用，Ken 身為港大精算統計碩士，大學時期所有統計學科全 A，加上我對考評的熟悉，絕對是真正清概念，令您輕鬆攤分!</u> ➤ <u>教您極速”神 IQR 法”、”3M 口訣”、”天秤大法”及計數機終極神級用法，極速提升應試能力。</u> ➤ <u>披露 DSE 所有”Explain (解釋)”題及 “最大最小”題的可能問法，教您以神級思維全取滿分!</u> ➤ <u>DSE 年年考問的標準差(Standard Score) & 正態分佈(Normal Distribution)可以點出為您一一解構，陷阱位全面睇，中伏不再發生!</u>

*****完成第 7 個獨立課程即送第六本 5** 試題集**

- Statistics [統計] ***

Ken Tai & 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.6 Mathematics Plan A All-Round Elite Course 全方位精英課程

=====

包含 8 個獨立課程 合共 32 堂

第 8 個獨立課程: (L29 - 32)

ULTIMATE REVISION & TIPS

→ 終極操練極具針對性的模擬卷及披露終極 TIPS，

全部試題由 Ken Sir 親自擬定

→ 派發 DSE 皇者精讀本，一本天書輕鬆 KO DSE!

→ 派發屈機計數機 program，DSE 隨時輕鬆跳升兩級!

Ken Tai & 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.6 Mathematics Plan A All-Round Elite Course 全方位精英課程

包含 8 個獨立課程 合共 32 堂

B Class 課程不設資助

B Class 課程

上課地點	參考編號	開課日期	堂數	*學費
S.6 Mathematics 23-24 年度 Plan A - All-Round Elite Course 全方位精英課程 (第 1 個月) (課程系列參考碼: 246MSA1KT)				
網上	246MSA1132-1-O BC	30/9	4	\$1000
S.6 Mathematics 23-24 年度 Plan A - All-Round Elite Course 全方位精英課程 (第 2 個月) (課程系列參考碼: 246MSA2KT)				
網上	246MSA2133-2-O BC	7/10	4	\$1000
S.6 Mathematics 23-24 年度 Plan A - All-Round Elite Course 全方位精英課程 (第 3 個月) (課程系列參考碼: 246MSA3KT)				
網上	246MSA3134-3-O BC	7/10	4	\$1000
S.6 Mathematics 23-24 年度 Plan A - All-Round Elite Course 全方位精英課程 (第 4 個月) (課程系列參考碼: 246MSA4KT)				
網上	246MSA4135-4-O BC	7/10	4	\$1000
S.6 Mathematics 23-24 年度 Plan A - All-Round Elite Course 全方位精英課程 (第 5 個月) (課程系列參考碼: 246MSA5KT)				
網上	246MSA5136-5-O BC	7/10	4	\$1000
S.6 Mathematics 23-24 年度 Plan A - All-Round Elite Course 全方位精英課程 (第 6 個月) (課程系列參考碼: 246MSA6KT)				
網上	246MSA6137-6-O BC	7/10	4	\$1000
S.6 Mathematics 23-24 年度 Plan A - All-Round Elite Course 全方位精英課程 (第 7 個月) (課程系列參考碼: 246MSA7KT)				
網上	246MSA7138-7-O BC	7/10	4	\$1000
S.6 Mathematics 23-24 年度 Plan A - All-Round Elite Course 全方位精英課程 (第 8 個月) (課程系列參考碼: 246MSA8KT)				
網上	246MSA8139-8-O BC	7/10	4	\$1000

符號 BC = Online 網上課程：代表課程由 Mr. Ken Tai 預先錄製的教材及以視像形式在遵理學校網站透過互聯網提供，這個課程是全線上課程，影片設有觀看期限及次數，不設調堂。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」。