

每週上課時數		4+1時	教學用書	書名：高中數學(一) 南一版 編著	參考用書	書名：版 編著	學期授課 總時數	73+17小時
週次	期 間	時數	預 定 進 度	考 試 範 圍		備 註		
一	8月28日 9月1日	3	1-1實數			30日註冊、開學並正式上課 1日高二暑假作業考試		
二	9月4日 9月8日	4	1-1實數			5~6日高三模擬考(一)		
三	9月11日 9月15日	4	1-2絕對值					
四	9月18日 9月22日	5	1-2絕對值 1-3指數			21-22日高三複習考(三) 23日上班上課一天(補10/9)		
五	9月25日 9月29日	3	1-3指數			29日中秋節放假一天		
六	10月2日 10月6日	4	1-4常用對數			4日全校作文比賽		
七	10月9日 10月13日	1	複習 期中考	1-1~1-4		9日彈性放假，10日國慶日放假一天 12-13日第一次期中考		
八	10月16日 10月20日	4	3-1多項式的運算與應用					
九	10月24日 10月28日	4	3-1多項式的運算與應用					
十	10月30日 11月3日	4	3-2多項式函數及圖形			30~31日高三模擬考(二)		
十一	11月6日 11月10日	2	3-2多項式函數及圖形			9~10日運動會		
十二	11月13日 11月17日	4	3-2多項式函數及圖形 3-3多項式不等式			15~16日高三複習考(四)		
十三	11月20日 11月24日	4	3-3多項式不等式 複習					
十四	11月27日 12月1日	2	期中考 2-1直線方程式及其圖形	3-1~3-3		27~28日第二次期中考		
十五	12月4日 12月8日	4	2-1直線方程式及其圖形					
十六	12月11日 12月15日	4	2-2直線方程式的應用			12~13日高三模擬考(三)		
十七	12月18日 12月22日	4	2-2直線方程式的應用 2-3圓方程式					
十八	12月25日 12月29日	4	2-3圓方程式			27~28日高三期末考 26日高三輔導課最後一天		
十九	1月1日 1月5日	3	2-4圓與直線的關係			1日元旦放假一天 3日高三期末考及學期成績繳交截止		
二十	1月8日 1月12日	4	2-4圓與直線的關係					
二一	1月15日 1月19日	2	複習	2-1~2-4		16日高一二輔導課最後一天 17-19日高一高二期末考		
預定總課數		課	預定總頁數	頁	最後授課課目 及頁數	擬訂 教師	許栢紋	任課 教師
附註		(1) 請各教科主席或負責撰寫的同仁，於8/30日(三)前，將教學進度表電子檔寄至 teach@cysh.cy.edu.tw 教學組信箱。 (2) 教師應將每科全學期預定教材科及作業進度一次填就。 (3) 空白教學進度表請至學校網頁的「校園訊息」、「教學組--教學進度表」處下載。						