

臺北市立成功高級中學109學年度第2學期高一線上測驗、多元評量範圍

日期：110年7月1日(星期四)

年級	科目	班級	考試範圍	備註		
	數學	全	108課綱數學領域綱要中：			
			編碼	學習內容條目及說明	備註	對應學習表現
			N-10-7	邏輯：認識命題及其否定，兩命題的或、且、推論關係，充分、必要、充要條件。★#		n-V-6
			D-10-1	集合：集合的表示法，子集、空集、子集、交集、聯集、餘集，屬於和包含關係，文氏圖。★#	連結在區間與不等式解區域的經驗，適度銜接國中經驗，例如：以四邊形作為集合運算的範例。	d-V-1
			D-10-3	有系統的計數：有系統的窮舉，樹狀圖，加法原理，乘法原理，取捨原理。直線排列與組合。	此處的排列與組合，以供應古典機率之所需為教學目標；應包含二項式展開作為組合的應用範例。	d-V-6 d-V-7
			D-10-4	複合事件的古典機率：樣本空間與事件，複合事件的古典機率性質，期望值。		d-V-3
			成功數學演習第二冊 單元3計數原理：3, 4, 6, 8, 10. 單元4排列：3, 4, 5, 6, 10. 單元5組合：2, 3, 4, 8, 11. 單元6古典機率：3, 4, 6, 7, 9. 單元7數學期望值：2, 3, 6. (上述數字為範例題號)	線上測驗		
	歷史	101-121	4-2~6-2 p. 183	50題、線上測驗		
	地理	全	第三章第三節~第七章 B卷為全部填充題	線上測驗		
	物理	101-111、122	高一物理上課內容。	各班教師安排多元評量		
以下不併入7/1(自行安排)						
	化學	112-121	期末採多元評量。	各班教師安排多元評量		
	生物	112-121	期末採線上考試。(自行安排)	線上測驗		
	資訊	112~122	期末採線上考試。(自行安排)	線上測驗		
	地科	101-111	期末採線上考試。(自行安排)	線上測驗		

