

新北市立新北高工 111 學年度第二學期第三次段考									班級		座號		成績	電腦卡否
科目	事務機器與 電腦應用	命題 教師	蘇真禾	審題 教師	周峻民	年級	二	科別	門市	姓名				

簡答題(20 分，選擇題 2 分，填充 3 分，實作 80 分)

- 1、()簡單的自動加總步驟 1、選取範圍儲存格，一定要包涵 _____ 要出現的儲存格。①選項 ②答案
③ 以上皆是。

- 2、()步驟 2:按下「常用」索引標籤，點選哪一個圖示?① ; ② ; ③ ④

從最大到最小排序(O)。

- 3、製作本班園遊會收支明細，其步驟如下

The screenshot shows an Excel spreadsheet titled "107學年度園遊會 支出明細表". The table has four columns: 支出項目 (Expense Item), 單價 (Unit Price), 數量 (Quantity), and 金額 (Amount). The formula $=C3*D3$ is entered in the E3 cell, which is highlighted with a green dashed border. The formula bar also displays $=C3*D3$. The cell E3 is currently selected.

A	B	C	D	E	F
107學年度園遊會 支出明細表					
2	支出項目	單價	數量	金額	
3	絞肉盒	69	4	=C3*D3	
4	咖啡紅茶	59	2		
5	砂糖	36	2		

金額下方的儲存格 E3 打上_____，並輸入乘法公式_____，按_____鍵儲存

- 4、()接下來如何完成自動計算?①游標變成十字後，按住往下拉②複製上述乘法公式，再一一至各儲存格貼上

③ 一格一格輸入上述乘法公式

- 5、()如想要將支出項目的金額由高至低排列?首先游標要放在哪一儲存格①支出項目；②數量；③單價；

④金額。

- 6、()接下來選擇哪一個圖示?① ; ② ; ③ 。

- 7、()由高至低則要選擇① 從最大到最小排序(O) ; ② 從最小到最大排序(S)