


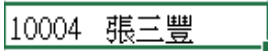


國立臺北商業大學附設空中進修學院 112 學年度第一學期末考參考答案

考試科目：二技 1033 商業套裝軟體

考試日期：113 年 1 月 7 日

節次：4

一、選擇題(Excel相關) 45%：每題 3 分

1. (C)  圖中滑鼠指標的功能代表 (A) 改變欄寬 (B) 改變列高 (C) 控點填滿 (D) 搬移
2. (C) 選取不連續的區塊，需搭配使用按鍵：(A) Ctrl+Shift (B) Shift (C) Ctrl (D) Alt。
3. (D) 某工作表中儲存格 A1，B1:H16 皆已輸入相關資料，其他儲存格皆無資料。當按下 Ctrl+End，作用為：(A) 全部選取 (B) 選取 A1 儲存格 (C) 選取 A1:H16 範圍 (D) 選取 H16 儲存格
4. (B) 在中文版 Office 2019 EXCEL 中開啟一個新檔案，被自動賦予的檔案類型為：(A) xls (B)xlsx (C) 活頁簿 1 (D) Book1。
5. (A) 某儲存格為通用格式，於輸入 202312051500 後會如何顯示？(A) 以科學符號 (B) 以數值 (C) 以文字 (D) 以日期。
6. (D) 某儲存格輸入數字資料 7855 時，此儲存格格式顯示 7,855.00，則儲存格套用下列何種格式？(A) 以科學符號顯示 (B) 百分比 (C) 貨幣 (D) 千分位
7. (C) 儲存格格式為通用格式且輸入「0 1/5」資料後，儲存格會顯示？(A) 1 月 5 日 (B) 0 1/5 (C) 1/5 (D) 1:05。
8. (B) 儲存格內使用公式計算兩個日子相隔天數，以下何者正確？(A) =2023/12/31 "-" 2023/5/5 (B) = "2023/12/31" - "2023/5/5" (C) =2023/12/31- 2023/5/5 (D) "2023/12/31" - "2023/5/5"
9. (A) 一儲存格內儲存了一學號姓名(中間用空格) ，可用以下哪一功能分割成兩個欄位？(A) 資料剖析(B) 分割儲存格 (C) 自訂清單 (D) 資料驗證
10. (C) 編輯列中相對位置與絕對位置的切換鍵：(A) Ctrl+  (B) Ctrl+ Shift (C)  (D) Ctrl+ Space。
11. (D) 右圖若 D3 儲存格公式為「=SUM(A1:B2,B2:C2)」，D3 拖曳複製公式到 D4 時，D4 結果為：(A)18 (B) 23 (C) 26 (D)35。
- | | A | B | C |
|---|---|---|---|
| 1 | 1 | 2 | 3 |
| 2 | 4 | 5 | 6 |
| 3 | 8 | 9 | 0 |
12. (A) 承上題，D3 拖曳複製公式到 E3 時，E3 結果為：(A) 22 (B) 23 (C) 26 (D)35。
13. (D) 右圖 A 欄中 A1 儲存格輸入日期填滿控點至 A7 後，再設定以工作日填滿，A7 儲存格結果為：(A) 星期六 (B) 星期日 (C) 星期一 (D) 星期二。
- | | A |
|---|-------------|
| 1 | 12月11日(星期一) |
| 2 | 12月12日(星期二) |
| 3 | 12月13日(星期三) |
14. (B) 承上題，A1:A7 儲存格格式設定星期幾的參數為：(A) yyyy (B) aaaa (C) dddd (D)xxxx。
15. (C) 下列何者不為文字函數：(A) MID (B) LEN (C) LN (D)FIND。

國立臺北商業大學附設空中進修學院 112 學年度第一學期末考參考答案

考試科目：二技 1033 商業套裝軟體

考試日期：113 年 1 月 7 日

節次： 4

二、配合題(PowerPoint相關) 36%： (每格 3 分，於答案欄中填入對應答案字母，否則不給分，可重複選)

A. Shift+F5	B. ESC 鍵	C. pptx	D. 投影片放映	E. 檔案	F. 複製動畫	G. 檢視
H. 從檔案插入聲音	I. 佈景主題	J. thmx	K. SPACE 鍵	L. 投影片母片	M. 設定秒數	N. 新增
O. 動畫功能	P. F5	Q. B 鍵	R. potx	S. 標題投影片	T. 跨投影片播放	

- 1 _____ 【O.動畫功能】，是在播放投影片過程中安排文字或圖片出場的順序，與出場的方式。
- 選取快按 2 _____ 【F.複製動畫】鈕二次，滑鼠游標會帶著小刷子，可將一個動畫套用至多張投影片的物件上。
- 製作個人風格簡報範本檔：3 _____ 【G.檢視】索引標籤中，點選 4 _____ 【L.投影片母片】，編輯完成的檔案以附檔名 5 _____ 【R.potx】 儲存。
- 自訂佈景主題編輯完成的檔案以附檔名 6 _____ 【J.thmx】 儲存。
- 從指定的投影片播放的快捷鍵為 7 _____ 。【A.Shift+F5】
- 投影片換頁方式有二：按滑鼠左鍵 和 8 _____ 。【M.設定秒數】。
- 執行「排練計時」：9 _____ 【D.投影片放映】標籤 / 「排練計時」。
- 使投影片循環放映，於[設定投影片放映]/勾選連續放映，按 10 _____ 則停止【B.ESC 鍵】。
- 插入「背景音樂」的操作：選取 11 _____ 【H.從檔案插入聲音】選項；點選[播放]/[音訊選項]功能區中 12 _____ 【T.跨投影片播放】，如此投影片切換時，音樂不會中斷。

答案欄(每格 3 分，於答案欄中填入對應答案字母，否則不給分，可重複選)

1. O	2. F	3. G	4. L	5. R	6. J
7. A	8. M	9. D	10. B	11. H	12. T

三、問答題(Excel相關)：19 %

- 某人向銀行貸款條件如下：金額3百萬，20年(240期)本利攤還，年利率1.65%，函數中引數內容皆須使用到相關儲存格，且儲存格內需使用相對、混合或絕對位址確保B6:B245複製公式時內容皆正確。14%

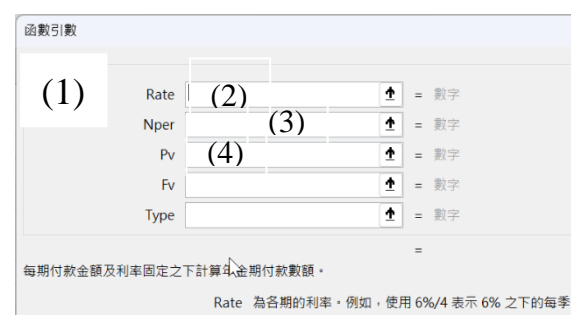
(1)B6:B245儲存格採用哪一個財務函數？5% **PMT**

(2)右圖中函數引數Rate內容=? 3% **\$B\$3/12**

(3)右圖中函數引數Nper內容=? 3% **\$B\$2**

(4)右圖中函數引數Nper內容=? 3% **-\$B\$1**

	A	B
1	貸款金額	3,000,000.00
2	貸款期數	240
3	年利率	1.65%
4		
5	期數	每月還款金額
6	1	\$14,684.25
7	2	\$14,684.25
8	3	\$14,684.25
9	4	\$14,684.25
10	5	\$14,684.25



2. 如何使用函數RAND隨機產生1到49(含)之間的整數? 5%

=INT(RAND()*(49-1)+1)