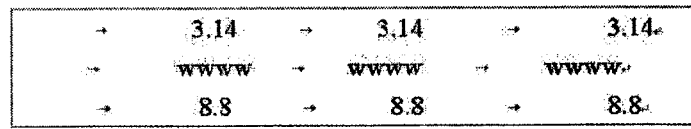
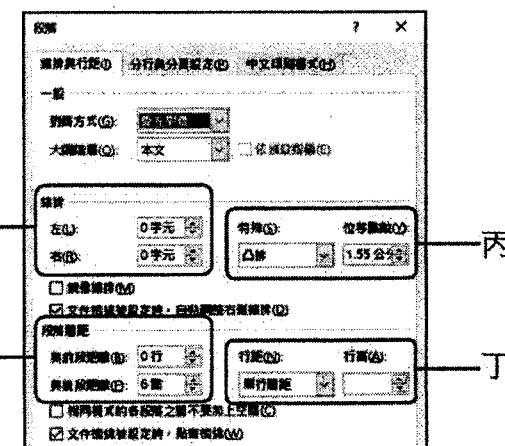
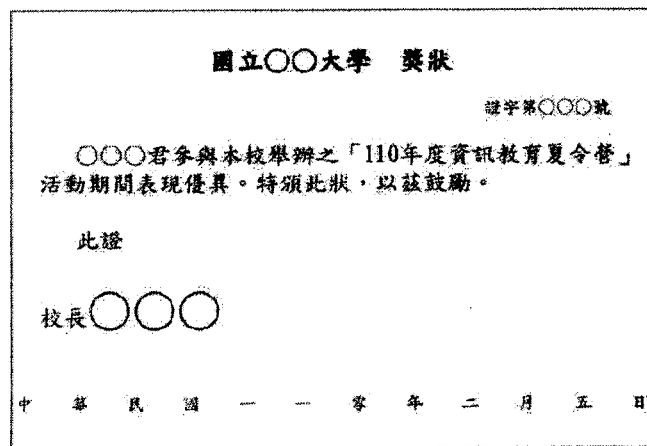


選擇題 50 題 共 100 分，請將答案填入電腦答案卡中

- 在下列 Microsoft Word 的文件模式中，哪些模式可以顯示出我們所繪製的圖案？  
 (A)草稿與 Web 版面配置 (B)整頁模式與 Web 版面配置 (C)大綱模式與整頁模式 (D)草稿與大綱模式
- 下列何項操作不適合使用 Microsoft Word 文書處理軟體來完成？  
 (A)將照片中的人物套索出來 (B)撰寫書本的心得報告 (C)依格式繕打會議記錄 (D)編寫修改個人履歷表
- 小明在某家電子公司擔任工程師設計一顆邏輯 IC，當他要撰寫這個 IC 的資料說明書 (Data Sheet) 時，請問他最好使用下列什麼工具進行編輯？  
 (A)SQL (Structured Query Language) (B)C Complier (C)Microsoft Word (D)Assembler
- 在 Word 2016 / 2019 中，若要將檔案存成範本格式，其副檔名為？  
 (A).docx (B).xlsx (C).xltx (D).dotx
- 在 Microsoft Word 中，在尚未結束段落之前，使用下列哪一種按鍵組合可以強迫換行而不產生段落？  
 (A)Shift + Enter (B)Alt + Enter (C)Ctrl + Enter (D)Space + Enter
- 在 Word 中，復原上一步編輯動作的鍵盤快速鍵為：  
 (A)Ctrl + X (B)Ctrl + Y (C)Ctrl + Z (D)Ctrl + U
- 在 Word 中，若要設定每段開頭都內縮 2 字元，應在右方交談窗的何處設定？  
 (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁
- 下列有關 Word 的敘述，何者正確？  
 (A)套用「標題」樣式的文字，會自動做為文件的頁首文字 (B)選取表格按 Delete 鍵，會清除表格的樣式設定 (C)可使用 Access 檔 (.accdb) 的資料做為合併列印的來源 (D)若一個段落只有一行文字，無法設定首字放大
- 在 Microsoft Word 中，當段落中有文字大小超過行高時，下列何種行距設定會使文字無法完整顯示？  
 (A)最小行高 (B)單行間距 (C)固定行高 (D)多行
- Microsoft Word 提供下列哪一種定位點的對齊方式？  
 (A)左右 (B)小數點 (C)分離線 (D)分散
- 有一份 Microsoft Word 文件，其排版結果如右圖，請問由左至右的三個定位點的對齊方式分別為：  
 (A)置中、靠右、小數點 (B)置中、小數點、靠左 (C)靠左、置中、小數點 (D)置中、靠右、靠左
- 下列有關 Microsoft Word 中設定分欄的敘述，何者不正確？  
 (A)可以分別設定各欄位之寬度 (B)可以設定各欄位是否相等欄寬 (C)可以分別設定各相鄰欄位之間距 (D)可以分別設定各相鄰欄位間是否出現分隔線
- 在文書處理軟體 (Word) 中，要完成如下圖所示的文件，該使用下列何項工具？  
 (A)橫向文字 (B)並列文字 (C)組排文字 (D)堆疊文字
- 右圖是用 Microsoft Word 製作的獎狀，其中「中華民國一一零年二月五日」文字是使用什麼對齊方式？  
 (A)左右對齊 (B)分散對齊 (C)置中對齊 (D)靠左對齊
- 在 Microsoft Word 文書處理軟體中，若要將同欄不同列的文字對齊某一垂直基準線，宜使用下列哪一項功能來達成此效果？  
 (A)自動校正 (B)設定定位點 (C)設定字型格式 (D)交互參照
- 利用 Word 來製作表格，下列有關操作的敘述何者不正確？  
 (A)按 Ctrl + A 選取整個表格 (B)雙按某欄的右邊界，可使該欄欄寬符合文字大小 (C)透過手繪表格功能可在儲存格畫出對角線 (D)在最右下儲存格按 Tab 鍵新增一列



林小綺小朋友  
恭喜 王大明小朋友 二重唱 榮獲金嗓獎



17. 利用 Word 製作文件時，無法做出下列哪一種效果？  
(A)將圖片裁剪成星形 (B)加總表格中數字的總和 (C)建立圖片超連結 (D)加入換頁特效
18. 在 Word 中，下列有關表格功能的敘述，何者錯誤？  
(A)表格中可再插入表格 (B)在表格最右下儲存格按 Tab 鍵，會新增一列 (C)選取表格的儲存格按 Delete 鍵，只會刪除儲存格中的文字 (D)跨頁標題重複功能，只能設定表格的第一列顯示在每頁的表格中
19. 下列有關 Word 表格功能的敘述，何者正確？  
(A)表格內的資料可以進行排序與運算 (B)合併儲存格可以合併不相鄰的儲存格 (C)非巢狀的同一表格內可以插入多個多對角線儲存格 (D)選取整個表格後按下 Delete 鍵可以刪除整個表格
20. 在 Microsoft Word 中，如果要將其他圖片檔案加入本文中，要從下面哪一個功能表中選取圖片？  
(A)編輯 (B)格式 (C)插入 (D)檢視
21. 下列有關 Microsoft PowerPoint 的敘述，何者正確？  
(A)PowerPoint 提供的母片有投影片母片、備忘稿母片以及大綱母片三種 (B)我們先設定某些投影片後，接著再修改投影片母片的設定，則投影片母片的新設定都會套用到所有的投影片上 (C).pps 是一種 PowerPoint 範本檔的格式 (D)PowerPoint 檔案可以存成.jpg 或.png 圖片檔
22. 使用 Microsoft PowerPoint 簡報軟體，若在投影片母片中設定標題文字為紅色，接著在第 5 張投影片中設定標題文字為白色，最後又在投影片母片中設定標題文字為黑色，完成以上設定後的第 5 張投影片中標題文字為哪種顏色？  
(A)紅色 (B)白色 (C)黑色 (D)灰色
23. 在 PowerPoint 中， 鈕的功用為何？  
(A)設定文字的垂直對齊方式 (B)設定字元間距 (C)加大文字方塊的尺寸 (D)加寬段落間距
24. 如果要使用 PowerPoint 的列印功能，在一頁紙上印出多張簡報，應選擇下列哪一種列印模式？  
(A)全頁投影片模式 (B)講義模式 (C)備忘稿模式 (D)大綱模式
25. 下列有關 PowerPoint 中物件的敘述，何者錯誤？  
(A)選取散落在不同位置的多個物件，按 鈕，再按 鈕，可將物件聚集在一起 (B)在同一個位置先繪製「圓形」，再繪製「方形」，則方形會遮住圓形 (C)可在圖案物件中加入文字 (D)選取單一群組物件後，按 鈕，可讓群組內的所有物件靠上對齊
26. 在 PowerPoint 中，若要快速改變單張投影片的文字、圖片或表格配置方式，可善用下列哪一項功能？  
(A)背景設定 (B)母片 (C)版面配置 (D)色彩配置
27. 有關 Microsoft PowerPoint 的功能描述，下列何者最不正確？  
(A)為投影片套用轉場效果可設定自動切換投影片 (B)可插入圖片並設定動畫沿著路徑移動的動畫效果 (C)按 F5 鍵可從目前檢視的投影片開始播放 (D)將多個物件組成一個群組，可同時移動或縮放群組內的物件
28. 在 PowerPoint 中，下列快速鍵的說明，何者錯誤？  
(A)Ctrl + C：複製 (B)Esc：結束放映投影片 (C)Ctrl + M：新增投影片 (D)F12：放映投影片
29. 在 PowerPoint 中，下列哪一項具有「模擬按一下按鈕的效果」功能？  
(A)「動作按鈕」 (B)「動畫配置」 (C)「轉場」 (D)「自訂動畫」
30. 在 PowerPoint 中，欲指定投影片 1~5 的背景音樂為 A.wav，投影片 6~10 的背景音樂為 B.wav，可透過下列哪一項功能來設定？  
(A)從檔案插入聲音 (B)從「自訂動畫」設定「聲音」效果 (C)從「轉場」設定「聲音」效果 (D)從「動作設定」設定「播放聲音」效果
31. 在 Microsoft PowerPoint 中，如果要將聲音檔作為背景音樂持續播放，最簡單的方式透過以下何種功能？  
(A)超連結 (B)加入動作按鈕 (C)自訂動畫 (D)巨集
32. 如果有一個檔案名稱為「Word\_OpenOffice Impress.xlsx」，請問它最可能是使用何種應用軟體所製作？  
(A)Word (B)Excel (C)PowerPoint (D)Impress

33. 在 Microsoft Excel 儲存格中輸入下列哪些類型的資料，其預設為靠右對齊？  
 a. 文字 b. 數值 c. 日期 d. 時間 e. 含數值的文字  
 (A)abc (B)bcd (C)cde (D)ae
34. 在 Excel 中，若雙按 A 欄和 B 欄之間的邊線，可進行下列何種設定？  
 (A)設定 A 欄和 B 欄的欄寬一樣 (B)設定 A 欄為最適欄寬 (C)設定 B 欄為最適欄寬 (D)將 A 欄的寬度設定為 B 欄寬度的兩倍
35. 在 Excel 中，儲存格內資料為數值，則預設對齊情況為  
 (A)靠左 (B)靠右 (C)靠中 (D)不一定
36. 在 Excel 中，要完成如右圖 A1 儲存格所示的設定，不需使用到下列哪一個工具鈕？  
 (A) (B) (C) (D)
37. 下列 Excel 公式的計算結果，何者數值最小？  
 (A)= MOD(57, 11) (B)= MAX(12, 3, 7) (C)= COUNT(1, 3, 5, 7) (D)= AVERAGE(3, 8)
38. 欲得 Excel 試算表 F4 至 K10 範圍內含有數值資料的儲存格數目，可使用下列哪一個指令？  
 (A)=COUNT(F4:K10) (B)=MAX(F4:K10) (C)=SUM(F4:K10) (D)=TOTAL(F4:K10)
39. 使用電子試算表軟體 (Excel)，A1 儲存格內之數值為 20，A2 儲存格內之數值為 30，B1 儲存格內之數值為 50，B2 儲存格內之數值為 70，若儲存格 A3 中存放公式「=\$A1 + A\$2」，我們將此儲存格複製後貼到儲存格 B3，則儲存格 B3 的公式計算值為何？  
 (A)50 (B)90 (C)100 (D)120
40. 在某 Microsoft Excel 工作表中，儲存格 A1、A2、A3 分別存有數值資料 10、20、30，請問儲存格 A4 中鍵入下面那一項內容，會讓儲存格 A4 顯示出 20 這個數值？  
 (A)= AVERAGE(A1:A3) (B)= MAX(A1:A3) (C)= MIN(A1:A3) (D)= SUM(A1:A3)
41. AVERAGE、COUNT、MIN 和 SUM 都是 Microsoft Excel 試算表軟體常用的函數，如果以 12、34 和 56 等三個數值作為上述四個函數的參數，計算的結果下列何者正確？  
 (A)AVERAGE(12,34,56) > SUM(12,34,56) (B)COUNT(12,34,56) > MIN(12,34,56) (C)MIN(12,34,56) > AVERAGE(12,34,56) (D)SUM(12,34,56) > COUNT(12,34,56)
42. 在 Microsoft Excel 工作表中，若 A1,A2,A3 儲存格的值分別為 30,50,40，則下列敘述何者正確？  
 (A)若 A4 儲存格的公式為=SUM(A1:A3)，則 A4 儲存格將顯示 70 (B)若 A4 儲存格的公式為=SUM(A1,A3)，則 A4 儲存格將顯示 120 (C)若 A4 儲存格的公式為=COUNT(A1:A3)，則 A4 儲存格將顯示 3 (D)若 A4 儲存格的公式為=MAX(A1,A3)，則 A4 儲存格將顯示 50
43. 在下表的 Microsoft Excel 工作表中，若清除儲存格 A4 的內容並輸入公式「= \$A1 + A\$2 - \$A\$3」，繼而複製儲存格 A4，將公式貼到儲存格 B4，則儲存格 B4 的公式計算值為何？  
 (A)-10 (B)20 (C)30 (D)60
44. 在 MS Excel 試算表中，關於儲存格參照的敘述，下列何者錯誤？  
 (A)「\$A1」只有欄採相對參照 (B)「A\$1」只有列採絕對參照 (C)「A1」是相對參照 (D)「\$A\$1」是絕對參照
45. 在下圖中，Microsoft Excel 之儲存格 D4 公式為=\$A1+B\$2，若將 D4 的公式複製到儲存格 E4，請問儲存格 E4 會顯示的值為何？  
 (A)4 (B)5 (C)6 (D)7
46. 在 Microsoft Excel 試算表軟體中，下列有關函數功能的敘述，何者正確？  
 (A)ADD 函數主要用來計算總和 (B)AVERAGE 函數主要用來計算平均值  
 (C)COUNT 函數主要用來計算欄位數目 (D)RANGE 函數主要用來計算排名

	A	B	C
1	\$	1,300.00	
2			

	A	B
1	20	50
2	30	70
3	60	100
4		

	A	B	C	D	E
1	1	2	3		
2	3	4	5		
3	4	5	6		
4					5

47. 明志利用 Excel 製作如下圖所示的工作表，請參考下圖，判斷下列敘述何者正確？

	A	B	C	D
1	本年度 銷售金額統計			
2		上半年	下半年	總銷售額
3	台北店	280,000	253,000	\$533,000
4	台中店	188,000	152,000	\$340,000
5	高雄店	255,000	186,000	\$441,000

- (A)選取 A1 儲存格，按 鈕，可使文字 "本年度 銷售金額統計" 變成粗體  
(B)選取 B3 儲存格，按 鈕，會使 "台北店" 上半年的銷售金額變成 "188,000"  
(C)D 欄的總銷售額被設為 "數值" 資料類別，且小數位數為 0  
(D)選取第 2 列，按 鈕，可為第 2 列儲存格填滿底色

48. 在電子試算表軟體 Microsoft Excel 中，能自動檢查輸入的資料是否符合條件，讓符合的資料可輸入，不符合的資料就提出警告。為達到以上所述的功能必須設定下列哪一項？

- (A)小計 (B)篩選 (C)資料驗證 (D)排序

49. Excel 的哪一項功能，可以快速從多筆大量資料中，彙整及統計出關鍵的資訊，並製作成表格或圖表？

- (A)驗證 (B)篩選 (C)排序 (D)樞紐分析

50. 在一份含有全班段考成績的工作表中，如果只需顯示排名前三名的同學成績資料，可以利用下列哪一個功能來達成？

- (A)圖表 (B)排序 (C)驗證 (D)篩選