

1. (4) “ Access ” 是屬於哪類軟體？①視訊編輯軟體②文書編輯軟體③圖形編輯軟體④資料庫軟體。
2. (3) “ After Effect ” 是屬於？①系統軟體②簡報軟體③視訊編輯軟體④文書編輯軟體。
3. (2) “ AntiVirus ” 是屬於？①系統軟體②防毒及掃毒軟體③簡報軟體④文書編輯軟體。
4. (3) “ AutoCAD ” 是屬於哪類軟體？①系統軟體②簡報軟體③製圖軟體④資料庫軟體。
5. (2) “ CorelDraw ” 是屬於？①系統軟體②美工繪圖軟體③簡報軟體④文書編輯軟體。
6. (2) “ Delphi ” 是屬於？①系統軟體②程式語言③簡報軟體④文書編輯軟體。
7. (2) “ Director ” 是屬於？①系統軟體②多媒體軟體③簡報軟體④文書編輯軟體。
8. (2) “ Dreamweaver ” 是屬於？①系統軟體②網頁設計軟體③簡報軟體④文書編輯軟體。
9. (3) “ Excel ” 是屬於哪類軟體？①系統軟體②簡報軟體③試算表軟體④資料庫軟體。
10. (2) “ Fireworks ” 是屬於？①系統軟體②網頁繪圖軟體③簡報軟體④文書編輯軟體。
11. (1) “ Flash ” 是屬於哪類軟體？①網頁動畫設計軟體②文書編輯軟體③簡報軟體④資料庫軟體。
12. (2) “ FrontPage ” 是屬於？①彩繪軟體②網頁設計軟體③簡報軟體④文書編輯軟體。
13. (2) “ Fusion ” 是屬於？①系統軟體②網頁設計軟體③簡報軟體④文書編輯軟體。
14. (2) “ Illustrator ” 是屬於？①系統軟體②繪圖影像軟體③簡報軟體④文書編輯軟體。
15. (1) “ Linux ” 是屬於哪類軟體？①系統軟體②文書編輯軟體③簡報軟體④資料庫軟體。
16. (1) “ Maya ” 是屬於？① 3D 視訊動畫工具軟體②程式語言③簡報軟體④文書編輯軟體。
17. (1) “ Painter ” 是屬於？①彩繪軟體②程式語言③簡報軟體④文書編輯軟體。

18. (2) “ PC-cillin ” 是屬於？ ①系統軟體 ②防毒及掃毒軟體 ③簡報軟體 ④文書編輯軟體。
19. (2) “ PhotoDraw ” 是屬於 ①系統軟體 ②影像繪圖軟體 ③簡報軟體 ④文書編輯軟體。
20. (2) “ PhotoImpact ” 是屬於？ ①系統軟體 ②影像處理軟體 ③簡報軟體 ④文書編輯軟體。
21. (3) “ PhotoShop ” 是屬於哪類軟體？ ①視訊編輯軟體 ②文書編輯軟體 ③圖形編輯軟體 ④資料庫軟體。
22. (2) “ Powerpoint ” 是屬於哪類軟體？ ①視訊編輯軟體 ②簡報編輯軟體 ③圖形編輯軟體 ④資料庫軟體。
23. (2) “ Premiere ” 是屬於 ①系統軟體 ②視訊編輯軟體 ③簡報軟體 ④文書編輯軟體。
24. (3) “ Project ” 是屬於？ ①系統軟體 ②簡報軟體 ③專案管理軟體 ④文書編輯軟體。
25. (2) “ Qbasic ” 是屬於？ ①系統軟體 ②程式語言 ③簡報軟體 ④文書編輯軟體。
26. (1) “ UNIX ” 是屬於哪類軟體？ ①系統軟體 ②文書編輯軟體 ③簡報軟體 ④資料庫軟體。
27. (2) “ Visual Basic ” 是屬於？ ①系統軟體 ②程式語言 ③簡報軟體 ④資料庫軟體。
28. (3) “ Visual Foxpro ” 是屬於 ①系統軟體 ②簡報軟體 ③程式語言 ④文書編輯軟體。
29. (2) “ Visual InterDev ” 是屬於 ①系統軟體 ②程式語言 ③簡報軟體 ④文書編輯軟體。
30. (3) “ Visual J++ ” 是屬於？ ①系統軟體 ②簡報軟體 ③程式語言 ④文書編輯軟體。
31. (1) “ Windows 2003 Server ” 是屬於哪類軟體？ ①系統軟體 ②文書編輯軟體 ③簡報軟體 ④資料庫軟體。
32. (1) “ Windows XP ” 是屬於哪類軟體？ ①系統軟體 ②文書編輯軟體 ③簡報軟體 ④資料庫軟體。
33. (2) “ WinZip ” 是屬於 ①系統軟體 ②壓縮及解壓縮工具軟體 ③簡報軟體 ④文書編輯軟體。
34. (2) “ Word ” 是屬於哪類軟體？ ①視訊編輯軟體 ②文書編輯軟體 ③圖形編輯軟體 ④資料庫軟體。
35. (3) “ 決策支援系統 ” 的縮寫為？ ① DBMS ② DASD ③ DSS ④ IMS。
36. (3) “ 個人數位助理 ” 的英文簡寫為？ ① DBMS ② DB ③ PDA ④ DVD。

37. (4) “動態主機配置協定”允許 IP 位址自動配置；其英文縮寫為① WWW
② TCP/IP ③ POP ④ DHCP。
38. (1) “資料庫管理系統”簡寫為？① DBMS ② PDA ③ DB ④ DVD。
39. (1) 10 進位下的 20 在 16 進位下應如何表示？① 14 ② 15 ③ 20 ④ 21。
40. (3) 1474560 Bytes 約為？① 1.44KB ② 144kB ③ 1.44MB ④ 1.44GB。
41. (4) 1M 是指 2 的幾次方？① 5 ② 10 ③ 15 ④ 20。
42. (2) 2 進位數值 11000101 之 2 的補數為下列何者？① 11001010 ②
00111011 ③ 00110101 ④ 00111010。
43. (2) 2 進位數值 11001101 之 1 的補數為何者？① 11000010 ② 001110010
③ 001110011 ④ 0001110010。
44. (3) 3.5 吋的磁碟片其容量為？① 360KB ② 1.2MB ③ 1.44MB ④ 1.44GB。
45. (2) ALU 運算之結果，可直接送至下列何者？① Monitor ② CPU 內之
Register ③ Printer ④ ROM。
46. (4) 基本輸入輸出系統(Basic Input Output System)通常儲存於下列何種
記憶體中？①軟碟②硬碟③ RAM ④ ROM。
47. (2) CPU 必須先將要存取的位址存入何處才能到主記憶體中存取資料？①
資料暫存器②位址暫存器③指令暫存器④輸出暫存器。
48. (4) E-mail 帳號中必須有哪一個符號？①!②&③*④@。
49. (1) MIPS 為下列何者之衡量單位？① CPU 之處理速度②印表機之印字速
度③螢幕之解析度④磁碟機之讀取速度。
50. (2) MIS 是何者的簡稱？①決策支援系統②管理資訊系統③資料庫管理系
統④辦公室自動化。
51. (4) Outlook Express 不具備下列哪個功能？①回信②轉信③附加檔案④
排定約會。
52. (4) Outlook Express 中，每寄出一封信會保留一份在？①收件匣②寄件
匣③草稿④寄件備份。
53. (1) PC 有 256MB 主記憶體，下列敘述哪一項是正確的？① 256×1024 KB
RAM ② 256×1024 bytes RAM ③ 256×1024 KB ROM ④ 256×1024
bytes ROM。
54. (4) PPM(Page Per Minute)為何者的衡量單位？①磁碟機讀取速度②
CPU 的處理速度③螢幕的解析度④印表機的列印速度。
55. (4) RS-232C 介面是屬於？①圖形介面②顯示介面③並列式介面④串列式
介面。
56. (1) 一個邏輯閘，若有任一輸入為 1 時，其輸出 0，此為何種邏輯閘？①
NOR 閘② AND 閘③ XOR 閘④ OR 閘。

57. (3) 一微秒(Microseconds)等於？①萬分之一秒②十萬分之一秒③百萬分之一秒④千分之一秒。
58. (4) 二進位數值 10100101 轉換為十六進位時，下列哪一項是正確的？① B9 ② B5 ③ A8 ④ A5。
59. (1) 二進位編碼所組成的資料在運用時，通常會加一個 bit，用來檢查資料是否正確，此 bit 稱為？① parity bit ② extended bit ③ sign bit ④ redundancy bit。
60. (2) 二進制數值 1011011111001110 以十六進制數值表示，下列哪一項是正確的？① C7BE ② B7CE ③ B9CE ④ C8EF。
61. (1) 十進制數值 50.875 以二進制數值表示，下列哪一項是正確的？① 110010.111 ② 110010.110 ③ 110100.111 ④ 110100.110。
62. (1) 下列之輔助記憶裝置中，何者的存取速度最快？①硬碟②軟碟③光碟④磁帶。
63. (1) 下列各種新興大容量儲存設備中，何者不屬於光碟原理之儲存設備？① ZIP ② CD-ROM ③ DVD-ROM ④ CD-R/W。
64. (4) 下列有關個人電腦的記憶體敘述，何者是錯誤的？① ROM 常用來存放系統程式②軟碟與硬碟屬於輔助記憶體③電腦關機後，RAM 內部的資料會消失④ ROM 中的資料只能被存入，不能讀出。
65. (3) 下列何者不是資料庫之優點？①減少資料重覆儲存②節省儲存空間③資料傳輸速度加快④資源共享。
66. (3) 無遮蔽雙絞線使用類似電話電纜所用的接頭來附加到電腦上，稱為什麼接頭？① MJ-45 ② PJ-45 ③ RJ-45 ④ WJ-45。
67. (2) 下列何者不屬於區域網路的標準？① Token Ring ② Seednet ③ ARCnet ④ Ethernet。
68. (4) 下列何者不屬於週邊設備？①印表機② CD-ROM ③鍵盤④中央處理機。
69. (4) 下列何者不屬於網路連線設備？①數據機②路由器③橋接器④掃描器。
70. (1) 下列何者是利用輔助記憶體（例如硬碟）模擬主記憶體的功能，以使記憶體之空間變大，提供使用者使用？①虛擬記憶體②快取記憶體③隨機記憶體④唯讀記憶體。
71. (3) 下列何者為執行檔的副檔名？①.gif ②.jpg ③.exe ④.bmp。
72. (4) 下列何者為循序存取(Sequential Access)的輸出入媒體？①可抽取式硬碟(Hard Disk)②光碟(CD-ROM)③磁片(Floppy Disk)④磁帶(Tape)。
73. (4) 下列何者為資料傳輸速度的單位？① bpi ② cpi ③ cps ④ bps。

74. (4) 下列何者為圖檔的副檔名？①.exe ②.com ③.dll ④.bmp。
75. (2) 下列何者為磁片的基本儲存單位？①磁柱②磁區③磁軌④磁頭。
76. (1) 下列何者為撞擊式的印表機？①點陣印表機②噴墨印表機③雷射印表機④繪圖機。
77. (4) 下列何者同時為輸入及輸出裝置？①滑鼠②數位板③鍵盤④隨身碟。
78. (3) 下列何者為聲音檔的副檔名？①.gif ②.jpg ③.wav ④.bmp。
79. (1) 下列何者資料傳輸的速度最快？①光纖②雙絞線③同軸電纜④電話線。
80. (4) 下列何種作業系統沒有圖形使用者操作介面？① Linux ② Windows NT ③ Windows 2000 ④ MS-DOS。
81. (1) 下列何種為物件導向式語言？① C++② FORTRAN ③ PASCAL ④ COBOL。
82. (3) 下列那一個數字不是用來表示二進位數？① 101 ② 1 ③ 1A ④ 11001。
83. (3) 下列哪種檔案格式不屬於播放音樂的檔案？① mp3 ② wav ③ jpg ④ mid。
84. (1) 下列的資料單位何者是由小而大的排列順序？① bit byte KB MB GB ② bit MB KB GB byte ③ bit GB byte KB MB ④ bit byte MB GB KB。
85. (2) 下列記憶體中，何者存取資料的速度最快？①唯讀記憶體②快取記憶體③隨機記憶體④虛擬記憶體。
86. (3) 下列記憶體裝置中，何者的存取速度最慢？①硬碟②光碟③軟碟④ RAM。
87. (2) 下面那一種記憶體速度最慢？①隨機存取記憶體(RAM)②唯讀光碟機(DVD-ROM)③快取記憶體(Cache Memory)④快閃記憶體(Flash Memory)。
88. (3) 大量資料能以光速在極細的玻璃纖維中傳送的是下列那一項？①同軸電纜②微波③光纖電纜④數據機。
89. (2) 中央處理單元的英文縮寫為何？① I/O ② CPU ③ CCD ④ UPS。
90. (2) 以 ASCII Code 儲存字串'administrator'，但不包含引號，至少佔用記憶體多少位元組？① 9 ② 13 ③ 18 ④ 25。
91. (2) 以 BIG-5 Code 儲存字串'電子化政府'，但不包含引號，共需使用多少位元組？① 7 ② 10 ③ 11 ④ 12。
92. (4) 以 <http://www.ntnu.edu.tw> 網址為例，下列那一項代表國家或地理區域？① www ② ntnu ③ edu ④ tw。
93. (3) 以下何者儲存媒體內的資料會隨電源中斷而消失？① VCD ② ROM ③ RAM ④ DVD。

94. (3) 以下那一項為輔助記憶體？① BIOS ② RAM ③ Disk ④ ROM。
95. (3) 同軸電纜線使用什麼編號來分級？① NG-58 ② PG-58 ③ RG-58 ④ YG-58。
96. (3) 以下哪種裝置只能做輸出設備使用，無法作輸入設備使用？① 觸摸式螢幕② 鍵盤③ 印表機④ 光筆。
97. (3) 以電腦創造出多媒體的立體空間稱為① 創造實境② 電腦實境③ 虛擬實境④ 天外實境。
98. (3) 以數種媒體組合呈現資訊的方式稱為？① 單媒體② 雙媒體③ 多媒體④ 大媒體。
99. (3) 可以直接被電腦執行的語言是？① VB Script ② 組合語言③ 機器語言④ 高階語言。
100. (2) 可將數位訊號與類比訊號作相互轉換的裝置為？① 前端處理機 (Front-end processor)② 數據機 (Modem)③ 通訊閘道 (Communication Channel)④ 終端機 (Terminal)。
101. (3) 只能單向傳輸資料的傳輸方法為下列何者？① 多工② 半雙工③ 單工④ 全雙工。
102. (4) 全球資訊網 (World Wide Web) 使用最普遍的檔案格式為？① .exe ② .com ③ .sys ④ .htm。
103. (1) 全球資訊網 (WWW) 的英文全名為？① World Wide Web ② Web Wide World ③ Web World Wide ④ World Web Wide。
104. (2) 印表機通常連接在主機的？① Game Port ② LPT1 ③ COM2 ④ COM1。
105. (4) 同位檢查 (Parity Ckecking) 是一項資料錯誤檢查的技術，下列何者不具有偶同位性？① 110011110 ② 101110101 ③ 010101001 ④ 011110100。
106. (2) 在 ASCII Code 的表示法中，下列字元其內碼大小順序下列何者為錯誤者？① $c > b > a$ ② $A > B > C$ ③ $3 > 2 > 1$ ④ $p > g > e$ 。
107. (1) 在 PC 系統中，滑鼠、數據機 (Modem) 等週邊裝置，大多以何種介面連接到主機上？① RS-232 ② RS-422 ③ 10Base-T ④ Centronic。
108. (4) 在不同時間可作雙向相傳輸，當某一方處於接收狀況時就不能傳送資料是？① 區域網路 (LAN) ② 單工 (Simplex) ③ 全雙工 (Duplex) ④ 半雙工 (Half-Duplex)。
109. (3) 有一 CPU 共有 16 條位址線，請問可定址出的實體記憶空間為？① 16K ② 16M ③ 64K ④ 64M。
110. (1) 螢幕的輸出品質是由那項標準來決定？① 解析度② 輸出速度③ 重量④ 大小。

111. (3) 下列何者是計算螢幕對角線的顯示器尺寸？①寬度②厚度③長度④深度。
112. (3) 何者非程式語言所能開啟的檔案？①循序檔②隨機檔③交易檔④二進位檔。
113. (1) 何者是辨識磁軌存放資料的起始位置？①索引孔②讀寫槽③轉軸孔④防寫孔。
114. (3) 何者為計算機的心臟，共由控制單元與算術邏輯單元所組成？① ALU ② CU ③ CPU ④ Register。
115. (2) 何種電腦語言不必經過解譯？①組合語言②機器語言③ BASIC 語言 ④ C 語言。
116. (1) 使用 Outlook Express 中要寄信給許多人，每個 E-Mail 間需要用那一個符號隔開？①;②'③.④@。
117. (4) 使用磁片最好固定時間用清潔液清洗？①防寫槽②中心孔③讀寫孔④磁頭。
118. (1) 延伸檔名為 GIF 之檔案，存放何種資料？①圖形②文字③程式④指令。
119. (3) 所謂 32 位元個人電腦之 32 位元是指 CPU 的①控制匯流排②位址匯流排③資料匯流排④輸入 / 輸出匯流排 為 32 位元。
120. (3) 若一年以 365 日計算，則須使用多少位元才可表示該數目？① 7 ② 8 ③ 9 ④ 10。
121. (3) 英文字母「B」的 10 進位 ASCII 值為 66，則字母「L」的 10 進位 ASCII 值為？① 74 ② 75 ③ 76 ④ 77。
122. (4) 要申請.com 或.org 網域名稱可向哪個單位申請？①國防部②內政部 ③新聞部④ TWNIC。
123. (3) 下列何者係負責把封包從電腦傳到網路上，並協調傳輸的速度和封包大小，以確保資料能正確的傳到目的地？① CPU ② RAM ③網路卡④印表機。
124. (3) 個人電腦通常採用 ASCII 碼作為內部資料處理或數據傳輸方面的交換碼，其編碼方式為？① 5 位元二進位碼② 6 位元二進位碼③ 7 位元二進位碼④ 9 位元二進位。
125. (3) 個人電腦透過電話線通訊時，須配合下列哪一種設備？①前端機 (Front-end)②多工機(Multiplexer)③數據機(Modem)④集訊機 (Concentrator)。
126. (1) 個人電腦想要上網可使用下列那一項設備？①數據機②印表機③燒錄機④掃描機。
127. (2) 個人電腦想要列印需要下列那一項設備？①數據機②印表機③燒錄機 ④掃描機。

128. (1) 兼具輸入及輸出功能的裝置為？①磁碟機②列表機③繪圖機④滑鼠。
129. (3) 能閱讀銀行支票上金額的輸入裝置為？① BCR ② OMR ③ MICR ④ POS。
130. (4) 記憶體具有 32 條位址線，則此記憶體可有多少位址空間？① 32KB ② 32B ③ 16KB ④ 4GB。
131. (3) 商品包裝上所貼的條碼(bar code)是協助結帳及庫存盤點之用，該條碼在此方面的資料處理作業上是屬於？①輸出畫面②輸出設備③輸入媒體④輸出媒體。
132. (2) 將軟體程式儲存於 ROM, PROM 或 EPROM 中，稱之為下列何者？①晶體②韌體③軟體④硬體。
133. (4) 高速乙太網路(Fast Ethernet)可以傳輸的速度高達？① 2 MBps ② 10 MBps ③ 16 MBps ④ 100MBps。
134. (3) 將類似資料收集起來於固定時間一起處理的作業方式稱為？①連線處理②即時處理③批次處理④分時處理。
135. (1) 條碼閱讀機屬於？①輸入設備②輸出設備③ RAM ④記憶設備。
136. (1) 第一代電腦使用的零件是：①真空管②電晶體③積體電路④超大型積體電路。
137. (4) 設 $B=5$ ， $C=10$ 計算 $A=B+C$ 時，控制單元到那裡取出代表 B 位址、C 位址的值送到 ALU 相加①輸入單元②輸出單元③中央處理單元④記憶單元。
138. (3) 設定網路連線時，POP3 伺服器指的是？①檔案伺服器②網站伺服器③收信伺服器④寄信伺服器。
139. (4) 設定網路連線時，SMTP 伺服器指的是？①檔案伺服器②網站伺服器③收信伺服器④寄信伺服器。
140. (3) 連接主機與週邊的介面卡是插在那裡？① CPU ② 電源③擴充槽④記憶單元。
141. (3) 硬式磁碟每一面都由很多同心圓圈組成，這些圓圈稱為？①磁頭(Head)②磁區(Sector)③磁軌(Track)④磁柱(Cylinder)。
142. (3) 進入網站的第一頁稱為？①黃頁②尾頁③首頁④次頁。
143. (1) 僅能做輸入裝置的是？①讀卡機②磁碟機③螢幕④列表機。
144. (4) 電子郵件的簡稱為？① C-Mail ② A-Mail ③ B-mail ④ E-mail。
145. (2) 電源關掉後記憶體內容會不存在的 IC 記憶體稱為？① ROM ② RAM ③ EPROM ④ PROM。
146. (4) 電腦五大部門中專門負責電腦系統之指揮及控制的是？①記憶單元②輸出入單元③算數 / 邏輯單元④控制單元。

147. (4) 電腦內部表示負的整數是用？① 16 的補數表示法② 10 的補數表示法③ 8 的補數表示法④ 2 的補數表示法。
148. (3) 電腦的記憶體容量為 128KB，則該記憶體可儲存多少位元組的資料？① 128 ② 128000 ③ 131072 ④ 131000。
149. (4) 電腦啟動後經由 BIOS 檢查後需要何種軟體？① 防毒軟體② 壓縮軟體③ 應用軟體④ 作業系統。
150. (3) 電腦處理小數採取何種方式自動調整小數點位置？① 小數② 標準③ 浮點④ 一般 標記法。
151. (2) 在 Windows XP「控制台」的「顯示」中，若要更換顯示器的桌面圖案，則應在下列那一個標籤下設定？① 效果② 桌面③ 外觀④ 設定值。
152. (4) 電腦最基本的運算方式為何？① 乘法② 除法③ 乘冪④ 加法。
153. (2) 在 Windows 系統中預設滑鼠左鍵點一下不放，移動滑鼠是要執行？① 選單② 拖放③ 執行④ 點選。
154. (4) 在 Windows 系統中預設滑鼠左鍵點一下是要執行？① 選單② 拖放③ 執行④ 點選。
155. (3) 磁帶的存取方式是採用？① 索引存取② 直接存取③ 循序存取④ 隨機存取。
156. (1) 鍵盤是屬於？① 輸入設備② 輸入媒體③ 輸出設備④ 輸出媒體。
157. (4) 網址名稱中.idv 代表是哪一種性質① 組織單位或財團法人② 教育單位③ 公司或商業團體④ 個人。
158. (2) 需要集線器(Hub)的網路接法為下列何者？① 環狀型(Ring)② 星狀型(Star)③ 直線型④ 曲線型(Curve)。
159. (3) 在 Windows 2000 中，所使用的 TrueType 字型之檔案類型為何？① .exe ② .ini ③ .ttf ④ .fon。
160. (2) 標明 Pentium 4 3.0G 之 CPU，其中 3.0G 是指？① 主記憶體空間可擴充之範圍② 該 CPU 可接受之時脈頻率③ 該 CPU 之製造序號及批號④ CPU 之位元數。

17300 網頁設計 丙級 工作項目 02：應用軟體安裝及使用

1. (2) 「全球資訊網」的英文簡稱是？① WEB ② WWW ③ TCP ④ IP。
2. (1) 「超文字傳輸協定」的英文簡稱是？① HTTP ② WWW ③ URL ④ TANET。

3. (4) 「檔案搜尋服務系統」的英文簡稱是？① FTP ② E-mail ③ Telnet ④ Archie。
4. (2) FrontPage 2003 可以使用下列何者建立資料庫的銜接？① 計數器 ② ODBC ③ 排程網頁 ④ 網頁橫幅。
5. (2) 下列何者無法播放 MPEG 影片？① Media Player ② AnyDVD ③ PowerDVD ④ RealPlayer。
6. (2) 內容服務供應商的英文縮寫為？① ISP ② ICP ③ ERP ④ LISP。
7. (3) 以 Dreamweaver MX2004 建立表單之文字欄位時，「字元寬度」輸入的數值若為 10，則代表？① 最少 10 個英文字母 ② 最少 10 個中文字 ③ 最多 10 個英文字母 ④ 最多 10 個中文字。
8. (1) FrontPage 2003 框架的設定中，「開新視窗」的目標設定為？① _blank ② _top ③ _parent ④ _home。
9. (2) 若某網站的網址以 https:// 開始，表示該網站？① 使用 SET 安全機制 ② 使用 SSL 安全機制 ③ 為 small Business ④ 以 XOOPS 架設。
10. (4) FrontPage 2003 預設影像地圖未提供的標示作用區為？① 矩形 ② 圓形 ③ 多角形 ④ 菱形。
11. (3) FTP 是 Internet 上的一項服務，其功能為？① 遠端登入 ② 電子郵件服務 ③ 檔案傳輸服務 ④ 電傳視訊。
12. (3) HTML 的標籤是以下列何種符號標示？① { 與 } ② (與) ③ < 與 > ④ [與]。
13. (3) Internet Explorer 瀏覽器可以藉由下列那個功能，防止青少年進入色情及暴力等網站？① 組織我的最愛 ② 刪除網路頻道 ③ 分級 ④ 刪除記錄。
14. (4) 目前使用的 IPv4 位址由幾個位元所組成？① 4 ② 8 ③ 16 ④ 32。
15. (3) IP 位址為 255.255.255.0 通常用來做什麼功用？① 自我迴路測試 ② 廣播信號 ③ 網路遮罩 ④ 通訊閘位址。
16. (3) ISP (Internet Service Provider) 所提供的服務不包含下列何者？① 提供連線上網 ② 提供免費個人網頁 ③ 提供國安局機密資料全文免費查詢 ④ 提供免費電子郵件帳號。
17. (1) Telnet 是 Internet 上的一項服務，其功能為① 遠端登入 ② 電子郵件服務 ③ 檔案傳輸服務 ④ 電傳視訊。
18. (3) 若某一網站的網址是 http://www.amoo.idv.tw，通常表示該網站屬於下列何種網站？① 教育網站 ② 色情網站 ③ 個人網站 ④ 電台網站。
19. (2) 一般檔案上傳網站時所使用的通訊協定是？① HTTP ② FTP ③ ISP ④ MAILTO。

20. (4) 下列 HTML 的語法中，那個標籤名稱(tag)用來表示文件的主體？① HTML ② TITLE ③ HEAD ④ BODY。
21. (1) 下列 HTML 的語法中，那個標籤名稱(tag)用來設定對齊方式的？① ALIGN ② STYLE ③ WIDTH ④ DIV。
22. (1) 下列 HTML 的語法中，那個標籤名稱(tag)是用來加入超連結？① HREF ② FONT ③ IMG ④ ALIGN。
23. (3) HTML 的語法中，<a> 標籤裡哪個屬性是定義連結書籤？① HREF ② OBJECT ③ NAME ④ BASE。
24. (4) 下列 HTML 語言中，何者為 <FRAMESET> 標籤的功能？① 設定邊框大小 ② 開啟新視窗 ③ 設定基底路徑 ④ 分割視窗。
25. (4) 下列 HTML 語言中，那一個標籤可以設定背景聲音？① <FRAME> ② <FORM> ③ <TABLE> ④ <BG SOUND>。
26. (3) 下列 HTML 語言中，那一個標籤無法設定播放聲音？① <EMBED SRC="hi.wav"> ② <BODY ONLOAD="location.href='hi.wav'"> ③ ④ <BG SOUND SRC=hi.wav>。
27. (3) 網際網路協定位址(IP Address)代表一個網址，由幾個 Byte 所組成？① 2 ② 3 ③ 4 ④ 5。
28. (2) 下列 HTML 語言中，要連結至書籤時，何者正確？① ② ③ ④ 。
29. (1) 下列 HTML 語言的標籤中，何者可以在文字上加入粗體及斜體的效果？① <I> ② <P> ③ ④ <TT>。
30. (4) 下列 HTML 語言的標籤中，何者可以將文字的段落和字元按照原本的編排樣式顯示出來(即換行字元及空白字元完全被保留)？① <BODY> ② <P> ③ ④ <PRE>。
31. (1) 下列 Internet 的 IP 位址中，何者的表示法有誤？① 140.5.30.288 ② 210.71.84.1 ③ 163.20.165.55 ④ 200.200.200.200。
32. (3) 下列有關 E-mail 的敘述，何者有誤？① 寄發電子郵件必須要有收件人的 E-mail Address ② E-mail 可以透過電話線來傳送 ③ E-mail 傳送時，沒有指定主旨的信件一定無法傳送 ④ 發信人可以同時將信件傳送給二位以上的收信人。
33. (2) 下列有關 GIF 圖檔格式的敘述何者有誤？① 副檔名為 gif ② 存成交錯式與透明式的 GIF 格式，檔案大小大約相同 ③ 僅支援 256 色 ④ 可製作動畫圖片效果。

34. (2) 下列有關 Internet 的敘述，何者有誤？① TANet 是台灣學術網路② FTP 是一種電腦網路的連接架構③ TCP/IP 是 Internet 常用的通訊協定④ E-mail 可以傳遞文字、影像及聲音。
35. (2) 下列何者不屬於即時通訊軟體？① QQ ② Ad-Aware ③ MSN ④ Gaim。
36. (2) 影像地圖是下列那一種功能？①文字超連結②圖片超連結③資料夾超連結④不屬於超連結功能。
37. (3) 下列有關超連結的敘述，何者有誤？①圖片可以設定超連結②可以使用書籤連結網頁內其它位置③超連結只能使用絕對路徑連結④ E-mail 位址也可以設定連結。
38. (2) 下列伺服器中，何者具備文件快取與存取控制的功能，可以保存備份連線使用者拜訪過的網站？① FTP Server(檔案傳輸伺服器)② Proxy Server(代理伺服器)③ DNS Server(網域名稱伺服器)④ News Server(新聞伺服器)。
39. (4) 下列何者不可以當作文字轉換為表格分隔字元？① TAB ② 逗點③ Enter ④ Del。
40. (4) 下列何者不是 Internet 所提供的服務？① News ② WWW ③ BBS ④ PWS。
41. (4) 下列何者不是 WWW 的瀏覽器？① Opera ② Mosaic ③ Mozilla Firefox ④ Sniffer。
42. (3) 下列何者不是常用的網頁格式？① HTML ② DHTML ③ PASCAL ④ XML。
43. (1) 下列何者不是常見的網頁搜尋入口網站？① <http://archie.edu.tw/>② <http://www.google.com> ③ <http://www.openfind.com.tw> ④ <http://gais.cs.ccu.edu.tw/>。
44. (4) 下列何者不是圖片超連結可以設定的工作？①低解析度顯示②替代顯示文字③指定圖片類型與品質④圖片排序。
45. (4) 下列何者不是網路通訊協定？① NetBEUI ② TCP/IP ③ IPX/SPX ④ ASP。
46. (2) 下列何種網頁的副檔名，預設無法由 IE6 瀏覽器直接開啟？①.htm ②.dwg ③.asp ④.php。
47. (1) 下列何者不屬於「寬頻」上網？① 56K 數據機撥接上網② ADSL ③ Cable Modem ④申請 T1 專線。
48. (4) 下列何者無法用來架設 WWW 伺服器？①雷電 HTTPD ② IIS ③ Apache ④ Serv-U。
49. (2) 下列何者不屬於屬於自由軟體？① PHP-Nuke ② Norton Internet Security ③ XOOPS ④ OpenOffice.org。

50. (2) 下列何者可用來將數位訊號轉換成類比訊號？① 掃描器② 數據機③ 印表機④ 數位相機。
51. (2) 下列何者是以 4 個位元組的二進制數字來識別 Internet 上之主機位址的表示方法？① TCP ② IP ③ UTP ④ SMTP。
52. (1) 以 Dreamweaver MX2004 建立內部 CSS 樣式表時，應將 CSS 語法寫在那個標籤內？① < style > 與 < /style > ② < IMG > ③ < link > ④ < P > 與 < /P > 。
53. (2) 以 Dreamweaver MX2004 建立網頁時，新增一個行為，其實是套用了下列那一種語法？① ASP ② JavaScript ③ PHP ④ VBScript。
54. (2) 下列何者是利用有線電視的頻道做為資料傳輸的媒介？① ATM ② Cable Modem ③ ADSL ④ ISDN。
55. (3) 下列何者是匿名登入 FTP 站所使用的帳號？① everyone ② anyone ③ anonymous ④ root。
56. (2) 下列何者是常用的 Web 伺服器？① Exchange ② IIS ③ SQL ④ Lotus Notes。
57. (4) 下列何者為 ASP 的語法符號？① @ ② & ③ # ④ %。
58. (1) 下列何者為 HTML 語法的起始與結束標籤？① < HTML > 與 < /HTML > ② < BODY > 與 < /BODY > ③ < TITLE > 與 < /TITLE > ④ < P > 與 < /P > 。
59. (4) 下列何者為 TAnet 之中文意義？① 全球資訊網② 網際網路③ 電子郵件④ 台灣學術網路。
60. (2) 下列何者為匿名登入 FTP 站時，伺服器會要求使用的密碼？① 你的生日② 你的電子郵件③ 你的名字④ 你的電話號碼。
61. (2) 下列何者為 PHP 的語法符號？① @ ② ? ③ # ④ \$。
62. (4) 下列何者為纜線數據機的英文名稱？① Router ② ADSL ③ Firewall ④ Cable Modem。
63. (3) 下列何者敘述有誤？① ADSL 中文稱為非對稱數位用戶線路② ADSL 使用電話線做傳輸媒介③ ADSL 無法同時上網及講電話④ ADSL 上傳及下載資料時的傳輸速率不對稱。
64. (2) 下列何者提供使用者免費使用一段時間，期限過後必須付費才能合法繼續使用？① 免費軟體② 共享軟體③ 商業軟體④ 系統軟體。
65. (3) 下列何者無法展現在網頁文件上？① JAVA Applet ② HTML 語言③ BASIC 語言④ VBScript。
66. (2) 內容管理系統(Content Management System, CMS)常用來製作入口網站，下列何者不屬於 CMS？① XOOPS ② Sleipnir ③ Manbo ④ PHP-Nuke。

67. (2) 下列何者可以編撰網頁的動態效果？① Basic ② Java Applets ③ Fortran ④ Cobol。
68. (4) 下列何種作業系統具有遠端登入的功能？① MS-DOS ② Windows ME ③ Windows 2000 ④ Linux。
69. (1) 下列何種圖形適合應用於儲存網頁上的小型圖示或按鈕？① GIF ② TIF ③ BMP ④ WMF。
70. (1) 下列那一種圖形檔格式可以將圖片的某部份設成透明色？① GIF ② JPEG ③ BMP ④ TIFF。
71. (2) 下列那個 FTP 指令可以用來查看遠端 FTP 伺服器目前所在目錄位置？① get ② pwd ③ put ④ bin。
72. (3) 下列那個 FTP 指令可以將本地端機器的檔案傳輸至遠端 FTP 伺服器上？① get ② pwd ③ put ④ bin。
73. (4) 下列哪個應用軟體是電子郵件軟體？① PhotoImpact 10 ② Flash MX2004 ③ Visio 2003 ④ Outlook 2003。
74. (1) 下列那個應用軟體除了具備網頁製作功能外，也具備網站管理的功能？① Namo WebEditor ② WordPad ③ Word ④ Flash MX2004。
75. (2) 網路日誌又稱為「部落格」(blog)，下列那個軟體無法用來架設個人網路日誌？① MovableType ② WordPad ③ WordPress ④ Plog。
76. (4) 下列那個應用軟體無法透過電腦與朋友線上語音交談？① NetMeeting ② Skype ③ MSN Messenger ④ Media Player 9。
77. (3) 下列那個應用軟體無法製作網頁？① Dreamweaver ② FrontPage ③ Outlook ④ Namo。
78. (1) 下列的英文名稱所對照之中文意義，何者有誤？① FTP「檔案搜尋系統」②「台灣學術網路」TANet ③「多人線上聊天系統」IRC ④「遠端登入」Telnet。
79. (4) 下列的專有名詞中英對照，何者有誤？①「檔案傳輸協定」FTP ②「電子佈告欄」BBS ③「電子郵件」E-mail ④「區域網路」WAN。
80. (4) 下列何者並不屬於可以添加在網頁上的動畫元件？①跑馬燈②廣告橫幅③計數器④ CAD 圖檔。
81. (1) 下列何者是傳遞填寫表單資料的控制項？①提交(submit)②重新設定(reset)③核取方塊(checkbox)④文字方塊(textbox)。
82. (2) 下列哪一個軟體可以製作動態圖形檔案？① Wordpad ② Gif Animator ③ Photo Editor ④ Word。
83. (3) 下列哪一個檔案格式屬於動態圖形檔案？①.cgm ②.bmp ③.gif ④.jpg。
84. (1) 下列哪一個檔案格式屬於聲音檔案？①.wav ②.bmp ③.doc ④.pdf。

85. (3) 下列哪一種作業系統，並不區分檔案名稱的大小寫？① FreeBSD ② Unix ③ Windows ④ Linux。
86. (4) 下列哪些元件並不需要配合 FrontPage 2000 Server Extensions 就可以具備該元件功能？① 計數器元件② 排程共用網頁元件③ 表單確認欄位④ 跑馬燈。
87. (3) SSL 安全機制可以加強資料傳輸的安全性，通常採用何種協定來傳輸？① ftp ② http ③ https ④ ssh。
88. (4) 下列哪種方式並不適合用來發佈您所建立的 FrontPage 2003 網站？① 使用 IE 的 Web 發佈精靈來發送網站② 透過 FrontPage 2003 的發送 Web 功能③ 藉由 FTP 來傳送網站資料④ 直接壓縮再複製檔案。
89. (4) 下列對於圖形檔案格式的敘述何者為非？① GIF89a 只能支援 256 色② PNG 格式支援全彩③ TIF 格式必須轉換才能置於網頁上④ GIF 檔案採用失真壓縮技術。
90. (3) 小華透過 Internet 連線到網站購買電腦，請問這是使用網際網路上的何種服務？① 視訊會議② 虛擬實境③ 網路購物④ 電子佈告欄。
91. (3) 以 56 Kbps 的數據機(Modem)撥接上網，下載 140 KBytes 大小的資料，理論上約需多少時間？① 0.4 秒② 2.5 秒③ 20 秒④ 20 分。
92. (4) 以 PhotoImpact 10 處理需要「去除背景」的圖片時，若要快速選取背景顏色很接近的區域，最好使用下列何種工具按鈕？① 標準選取② 貝茲曲線③ 索套④ 魔術棒。
93. (1) 以 HTML 語法撰寫網頁時，下列何者可以在網頁上顯示 labor.jpg 的圖形檔？① ② <INPUT SRC="labor.jpg" > ③ <OBJECT="labor.jpg" > ④ <NAME="labor.jpg" >。
94. (4) 輸入下列哪一項文字並無法建立超連結？① mailto:② http://③ ftp://④ tcp/ip。
95. (1) 以 FrontPage 2003 製作網頁，要儲存網頁上的框架頁時，可以選取該框架後，執行什麼命令？① 儲存網頁② 開新網頁③ 關閉檔案④ 列印檔案。
96. (3) 為了解決 IP 位址不足問題，可使用 IPv6，請問 IPv6 使用幾個位元來定址？① 32 ② 64 ③ 128 ④ 256。
97. (3) 以電子郵件傳送附加檔案花 1 分鐘，如果同時傳送給 100 人，理論上應需多少時間？① 1 分鐘② 10 分鐘③ 100 分鐘④ 1000 分鐘。
98. (1) FrontPage 2003 提供下列何種功能，可以讓按鈕在滑鼠指標尚未移上去之前展現一種風貌，而滑鼠指標移上去之後又變成另外一種風貌？① 互動式按鈕② 浮動按鈕③ 連結列④ 相片藝廊。
99. (2) 全球資源定位法的英文縮寫為？① WWW ② URL ③ HTTP ④ FTP。

100. (2) 設定同一網頁內的超連結時，必須事先設定何者？①頁首②書籤③頁尾④圖形。
101. (3) 以 Dreamweaver MX2004 設計網頁，希望滑鼠移入某個連結點時會出現預先設計好的圖層文字，在行為指令中應選取？① onClick ② onDbIcClick ③ onMouseOver ④ onMouseOut。
102. (3) 電子郵件應用軟體通常使用下列哪一個連接埠？① 21 ② 23 ③ 25 ④ 80。
103. (4) FrontPage 2003 的環境裡，提供使用者將一組圖片依照指定的版面設計快速產生縮圖及圖片超連結的設計是？①導覽列的設計②佈景主題的設計③互動式按鈕④相片藝廊。
104. (2) 在 Internet Explorer 6 中，若要將網頁畫面中的圖片設成桌面底色圖案，應執行下列那個動作？①在圖片上按滑鼠右鍵選取「到我的圖片」②在圖片上按滑鼠右鍵選取「設成背景」③在圖片上按滑鼠右鍵選取「加到我的最愛」④以滑鼠選取圖片，再點選[編輯]功能表中的「複製」命令。
105. (1) 在 Internet Explorer 6 中，若要設定「透過 Proxy 伺服器連接 Internet」，則應執行下列那個動作？①執行[工具]\[網際網路選項]，在[連線]標籤中設定②執行[工具]\[網際網路選項]，在[一般]標籤中設定③執行[工具]\[同步處理]④開啟[控制台]\[撥號網路]。
106. (3) 在 Internet Explorer 6 中，您可以使用下列何種方法將經常拜訪的網站分類保存起來，讓下次可以快速地進入該網站？①加到「搜尋」②加到「記錄」③加到「我的最愛」④加入到通訊錄中。
107. (4) 在 Internet 上，將網路主機名稱(如：www.labor.gov.tw)翻譯成 IP 位址的電腦是？① Mail Server ② File Server ③ Proxy Server ④ Domain Name Server。
108. (1) 在 Outlook Express 中，收到電子郵件時，系統預設信件最先會放在何處？①收件匣②寄件匣③寄件備份④刪除的郵件。
109. (2) 在 Outlook Express 中，信件寫好後按下[傳送]鈕會先將信件放在何處？①收件匣②寄件匣③寄件備份④刪除的郵件匣。
110. (3) 在 Windows XP Professional 中，下列那個指令可以查詢目前系統的配接卡位址及 IP 位址？① ping ② config ③ ipconfig ④ netstat。
111. (3) 在 Word 2003 中，要將目前正在編輯的文件內容儲存成網頁，可執行「檔案」功能表內的那一個選項來完成？①開新檔案②儲存檔案③另存成網頁④結束。
112. (4) 下列的 URL 表示法何者有誤？① mms://www.labor.gov.tw/labor.wma ② https://nol.ntu.edu.tw/③ ftp://ftp.labor.gov.tw ④ bss://www.labor.gov.tw/。

113. (3) 下列有關 Dreamweaver MX2004 的說明何者有誤？①可使用 CSS 樣式②可建立表單③內建網頁切換轉場效果④可製作影像地圖。
114. (1) FrontPage 2003 的環境裡，在排定時間內顯示某個指定網頁的功能稱之為？①排程網頁②流程網頁③指定網頁④程序網頁。
115. (1) 在預設狀態下，設定的超連結文字為？①加上底線的文字②變成斜體字的文字③變成浮動的文字④加上動態閃爍效果的字。
116. (4) 設計網頁時，若想節省網頁空間，可以運用下列何種方式？①將網頁分類②使用動態 GIF 檔案③將圖片排序④降低圖片的大小及解析度。
117. (2) 安裝下列何種軟體可以建立並管理網站？① Excel 2003 ② FrontPage 2003 ③ Word 2003 ④ Access 2003。
118. (1) Windows XP 作業系統安裝網站伺服器 IIS 後，使用網站不可或缺的通訊協定是？① TCP/IP ② Gopher ③ NetBEUI ④ PPP。
119. (2) 瀏覽器無法直接讀取的檔案格式，必須藉由下列何者來幫忙才能順利讀取？① Abs ② Plug-In ③ Animator ④ PhotoImpact。
120. (3) 以 FrontPage 2003 製作網頁時，下列敘述何者為非？①若將圖片拖曳縮小，並不會使得圖檔佔用空間變小②若進行圖片的裁減，可以使圖檔佔用空間變小③ GIF 檔案不支援透明色④您可以使文字方塊在插入的圖片上編輯文字。
121. (4) 以 PhotoImpact 10 處理影像圖片時，預設存檔的副檔名是？① GIF ② JPG ③ TIF ④ UFO。
122. (4) 下列 JavaScript 程式執行結果為何？① 2 ② 4 ③ 18 ④ 36。
- ```
<Script>
 document.write (9 << 2);
</Script>
```
123. (3) 影像處理時，將圖片由全彩轉成 256 色灰階，則該圖片的每一個像素使用多少位元來描述表示？① 2 位元② 4 位元③ 8 位元④ 24 位元。
124. (4) 下列 JavaScript 程式執行結果為何？① LI=2 ② LI=3 ③ ` x % y=2 ④ ` x % y=3。
- ```
<Script>
  var x = 15;
  var y = 6;
  document.write("<LI>x % y=", x % y);
</Script>
```
125. (1) 利用 FrontPage 2003 若要以手動方式建立框架，應該操作①分割框架②合併框架③複製框架④刪除框架。
126. (3) 利用 FrontPage 2003 框架內容的設定中，無法設定框架的？①邊界高度②框架大小③框架邊框色④捲動軸的顯示與否。

127. (1) 利用 FrontPage 2003 設定網頁背景音樂時，可以操作哪一個指令？① 格式/背景② 檔案/版面設定③ 格式/佈景主題④ 檔案/插入。
128. (1) 一般印刷廠印刷書籍時使用下列那一種色盤是？① CMYK ② HSB ③ LAB ④ RGB。
129. (1) 以 Dreamweaver MX2004 製作表單時，下列何種控制項適合單一選項的應用？① 選擇圓鈕② 下拉式清單選項③ 文字方塊④ 核取方塊。
130. (3) 利用 FrontPage 2003 製作網頁上的表格框線其大小若設為零，則① 會合併表格裡面的儲存格② 產生很細小的框線③ 沒有框線④ 產生錯誤訊息並無法操作。
131. (4) 利用 FrontPage 2003 製作網頁時，插入至網頁上的圖片並無下列何項功能？① 左右翻轉② 上下翻轉③ 設定透明色系④ 移除刮痕。
132. (2) 使用 Internet Explorer 6 時，若想要同時瀏覽二個以上的網站，可執行下列那個動作呢？① 「檔案/開啟舊檔」② 「檔案/新增/視窗」③ 「檢視/原始檔」④ 「檢視/全螢幕」。
133. (4) 下列哪種圖片儲存後的檔案最大？① 320×200 pixels 的 24 bits 全彩圖片② 640×480 pixels 的 256 色圖片③ 640×480 pixels 的灰階圖片④ 1024×768 pixels 的 256 色圖片。
134. (3) 一張大小為 800×600 pixels 的灰階圖片，其檔案大小約為？① 48 KB ② 192 KBytes ③ 468 KBytes ④ 3.6 MBytes。
135. (4) 使用者要撥接連上 Internet 可以向 ISP 申請帳號及密碼，下列何者不是 Internet 之 ISP？① GigaNet ② Hinet ③ SeedNet ④ EtherNet。
136. (2) 使用電腦網路來做產品廣告行銷、網路訂購、付款等工作稱為？① 視訊會議② 電子商務③ 虛擬實境④ 電子佈告欄。
137. (2) 使用瀏覽器瀏覽網頁動畫時，可以將動畫內容「放大/縮小/倒帶」的是那一種動畫格式？① PPT 檔案② FLASH 檔案③ BASIC 檔案④ DWG 檔案。
138. (4) 以數位相機拍攝相片時，若相片解析度為 300 dpi，欲沖洗 5×7 英吋的照片而不失真，則數位相機至少需要多少畫素？① 10500 畫素② 35 萬畫素③ 105 萬畫素④ 315 萬畫素。
139. (2) 定義網頁資料顯示、格式化、特殊效果的標準稱之為？① CIS ② CSS ③ ABS ④ CCS。
140. (2) 表格的製作上，其 HTML 原始碼所使用的標籤為？① TAB ② Table ③ Tag ④ 表格。
141. (3) 非對稱數位用戶線路，英文簡稱為？① AOL ② ASP ③ ADSL ④ ATM。
142. (3) 建立一個分成上、中、下三個框架的網頁，儲存時應該要儲存成幾個網頁檔案？① 一個② 三個③ 四個④ 五個。

143. (1) 若在網頁中加入下列 HTML 語言：`< A HREF="taiwan.jpg" > < IMG SRC="taiwan.gif" ALT="按我可以放大" > `，則訪客在圖形上按下滑鼠時，執行結果為何？①超連結到 taiwan.jpg 圖形上②出現文字"按我可以放大"③將 taiwan.gif 圖片存檔④將 taiwan.jpg 圖片存檔。
144. (3) 若想要將最常拜訪的網站設定為開啟 Internet Explorer 6 時的首頁，應執行下列那個動作？①在瀏覽該網站時，執行[檔案]\[另存新檔]②在瀏覽該網站時，執行[我的最愛]\[加到我的最愛]③執行[工具]\[網際網路選項]，在[一般]標籤中設定④執行[工具]\[網際網路選項]，在[內容]標籤中設定。
145. (4) 瀏覽器應用軟體（如 IE 等）瀏覽網頁時通常使用下列那個連接埠？① 21 ② 23 ③ 25 ④ 80。
146. (2) 個人電腦透過 ADSL 寬頻連上 Internet 時，下列何種設備在家中不需用到？①電話線② Router ③數據機④電腦。
147. (4) 下列何者不是音效音樂檔的副檔名？①.au ②.mp3 ③.ra ④.rar。
148. (2) 下列對圖檔為 JPG 格式的敘述何者有誤？①瀏覽器可直接開啟②是向量式的圖片格式③支援全彩顯示④採破壞性壓縮方式。
149. (2) 動態伺服器網頁的英文縮寫為？① CGI ② ASP ③ HTML ④ DHTML。
150. (1) 常見的影像播放檔案格式為？①.avi ②.pdf ③.dbf ④.bmp。
151. (1) 以噴墨印表機列印圖片檔時，採用下列何種輸出解析度時，列印出來的圖片會比較大？① 150 dpi ② 300 dpi ③ 600 dpi ④ 1200 dpi。
152. (1) 通常預設下列哪一個是首頁的檔案名稱① index.htm ② first.htm ③ start.htm ④ head.htm。
153. (2) 替 Active X 控制項命名時不可以使用？①英文字母②空格③阿拉伯數字④大寫文字。
154. (3) Dreamweaver MX2004 無外掛程式的情況下，網頁上的圖片無法設定下列何項工作？①絕對位置的設定②上推一層③圖片式跑馬燈④超連結。
155. (1) 發佈您的網站時，您必須向 ISP 或系統管理員取得以下哪些資訊？①網站伺服器的位址與首頁名稱②您的姓名③居家地址④電話號碼與傳真號碼。
156. (4) IE6 瀏覽網頁時，預設不支援下列那一種圖片檔案格式？① GIF ② JPEG ③動態 GIF ④ TIF。
157. (4) 網頁中的表單處理程式，在使用者按下傳送鈕後，無法將結果傳送到①指定的檔案②指定資料庫③指定電子郵件地址④訪客的 CD-ROM。

158. (4) 電腦上 RGB 的色盤設為(255,255,0)時會顯示什麼顏色？①淡藍色②綠色③紫色④黃色。
159. (2) 電腦上 RGB 的色盤設為(255,255,255)時會顯示什麼顏色？①黑色②白色③灰色④金色。
160. (4) 網頁表單處理程式無法使用下列哪一種語言來撰寫① VBScript ② PHP ③ JavaScript ④ Fortran。

17300 網頁設計 丙級 工作項目 03：系統軟體安裝及使用

1. (3) 「電子商務」的英文簡稱為① EB ② B2C ③ EC ④ SET。
2. (4) 一個 24x24 點的中文字型，在電腦的記憶體中共佔用了多少位元組(Bytes)？① 24 ② 48 ③ 64 ④ 72。
3. (1) 下列何者不是「電子郵件」所使用的通訊協定？① FTP ② POP ③ SMTP ④ IMAP。
4. (3) 下列何者之「網域名稱」是屬於「企業界」者？①.edu ②.gov ③.com ④.org。
5. (2) 下列何者之「網域名稱」是屬於「政府機構」者？①.edu ②.gov ③.com ④.org。
6. (1) 下列何者之「網域名稱」是屬於「教育界」者？①.edu ②.gov ③.com ④.org。
7. (1) 若欲在 Windows XP 下提供資源「共用」，則下列之設定何者不需要？①必須以 Windows 登入為主網路登入②必須以 Client for Microsoft Networks 為主網路登入③必須安裝 Client for Microsoft Networks 用戶端④必須安裝 File and Printer sharing for Microsoft Networks 服務。
8. (4) 下列何者為 CD 音效的取樣頻率？① 11.025KHz ② 22.05KHz ③ 33.75KHz ④ 44.1KHz。
9. (4) 下列何者符合程式多工處理(Multi-processing)的工作原理？①處理完一件工作後，才處理下一件工作②電腦同時段內可處理多件工作③同時段內處理所有工作的輸出入動作(I/O operation)④電腦可處理多個工作(process)、但同一時段內只處理一件。
10. (3) 下列何種內碼可以涵蓋世界各種不同的文字？① ASCII 碼② BIG-5 碼③ UNICODE 碼④ EBCDIC 碼。
11. (2) 下列那一種作業系統無法在 PC 上使用？① Linux ② VAX-11 ③ Windows XP ④ Windows 2000 Server。

12. (4) 下列那一種作業系統無法被安裝在 PC 上使用？① Windows 2000 Server ② Windows ME ③ Windows XP ④ AS400。
13. (3) 下列所示的檔案中，何者不是 Windows XP 開機時必要的檔案？① Msdos.sys ② Command.com ③ Autoexec.bat ④ Io.sys。
14. (4) 下列的工作作業中，那一項不是一般的作業系統可以提供的？①分時作業(Time-sharing)②多工作業(Multi-tasking)③硬碟管理④程式翻譯作業(Language Translation)。
15. (4) 下列敘述中，何者不正確？①「非壓縮(Unpacked)的 BCD 碼」係使用一組 4 位元來表示一個十進位制的數字②「通用漢字標準交換碼」為目前我國之國家標準交換碼③「ASCII 碼」為常用的文數字資料的編碼④「BIG-5 碼」是中文的外碼。
16. (2) 下列敘述何者正確？①編譯器(Compiler)可編譯應用程式，應屬於應用軟體②會計系統可輔助會計作業，應屬於應用軟體③作業系統不能編譯程式，故不屬於系統軟體④作業系統(Operation System)可編譯程式，應屬於系統軟體。
17. (1) 以下何者是 Windows XP 預設的通訊協定？① TCP/IP ② IPX/SPX 相容通訊協定③ NetBEUI ④ AppleTalk。
18. (2) 以下何者不屬於網路作業系統(NOS)？① Windows 2003 Server ② Windows Me ③ Unix ④ Linux。
19. (1) 目前在國內最大的「學術性網際網路」服務機構為下列何者？① TANet ② HiNet ③ SeedNet ④ BitNet。
20. (3) 在「企業內部的網路」稱為下列何者？① Telnet ② Extranet ③ Intranet ④ Internet。
21. (2) 下列何者屬於應用軟體？① Linux ② Word 2003 ③ Windows XP ④ Unix。
22. (2) 在「校園網路的實習商城」中，廠商提供多樣的購書選擇，使學生可以自行上網訂購書籍，此一交易模式係屬於「電子商務」中的那一種模式？① C-to-C ② B-to-C ③ C-to-B ④ B-to-B。
23. (4) 在「電子商務」中，廠商或業界經常採用的另一銷售管道為下列何者？① Telnet ② Extranet ③ Intranet ④ Internet。
24. (1) 在「電子商務」中所提到的「C-to-B」係指下列何者？① Consumer-to-Business ② Consumer-to-Boss ③ Commerce-to-Business ④ Commerce-to-Boss。
25. (2) 在「電子郵件」中，下列何者可以是其內收郵件時所使用的通訊協定？① FTP ② POP ③ SMTP ④ IPX。

26. (3) 在「電子郵件」中，其對外寄送郵件時所使用的通訊協定為何？① FTP ② POP ③ SMTP ④ IMAP。
27. (4) 在「網路商場」中，當廠商收到客戶的訂單後，系統將自動對其上游供應商的訂貨系統下訂單，則該兩廠商系統間的交易模式係屬於「電子商務」中的那一種模式？① C-to-C ② B-to-C ③ C-to-B ④ B-to-B。
28. (2) 在「數位傳輸方式」中，其「傳輸速率」係指下列何者？① 傳輸線的粗細 ② 速度每秒多少個位元(bps) ③ 頻道的最高頻率和最低頻率的差 ④ 網路卡的傳輸能力。
29. (3) 在「類比傳輸的頻道」中，其頻道的「頻寬」係指下列何者？① 傳輸線的粗細 ② 速度每秒多少個位元(bps) ③ 頻道的最高頻率和最低頻率的差 ④ 網路卡的傳輸能力。
30. (2) 在 Windows XP「控制台」的「系統」中，若要依裝置類型來檢視電腦中的硬體裝置，則應在下列那一個標籤下查看？① 一般 ② 硬體/裝置管理員 ③ 進階/效能選項 ④ 硬體/硬體設定檔。
31. (4) 若欲利用 Internet Explorer 瀏覽器去瀏覽「網址為 www.evta.gov.tw」且「埠號(Port)為 6000」之 Web 虛擬主機，則請問如何輸入其位址？① http://www.evta.gov.tw / ② http://www.evta.gov.tw/default.htm ③ http://www.evta.gov.tw/6000 ④ http://www.evta.gov.tw:6000 /。
32. (4) 在 Windows XP「控制台」的「顯示」中，若要更改顯示器的色彩及解析度，則應在下列那一個標籤下設定？① 效果 ② 背景 ③ 外觀 ④ 設定值。
33. (2) 當使用「搜尋引擎」執行資料搜尋時，若欲使用兩個以上的關鍵字做複合查詢、且希望被查詢到的文件或網站同時包含有這些關鍵字，則應使用下列何種邏輯運算查詢？① 或(OR) ② 和(AND) ③ 互斥(X'OR) ④ 反(NOT)。
34. (4) 在 Windows XP「開始」的「搜尋」功能表中，若選擇「Internet」的選項，則下列何者可能為其尋找的對象？① IP 位址 ② 網域名稱 ③ 群組名稱 ④ 網頁內容。
35. (1) 在 Windows XP「開始」的「搜尋」功能表中，若選擇「檔案或資料夾」的選項，則下列那一個敘述是錯誤的？① 可以指定要尋找檔案的屬性 ② 可以指定要尋找檔案的大小範圍 ③ 可以指定要尋找檔案的資料夾 ④ 可以指定要尋找檔案的修改日期範圍。
36. (4) 在 Windows XP 中，若要查詢一個中文字的內碼，則可使用下列何種方式達成？①「控制台」中的「字型」 ②「控制台」中的「鍵盤」 ③「控制台」中的「輸入法」 ④ 字元對應表。
37. (3) 若將 Windows 2003 Server 當成伺服器時，則要觀察有那些使用者登入的話，可以使用下列何者予以監視？① 管理精靈 ② 工作管理員 ③ 伺服器管理員 ④ 使用者管理員。

38. (1) 在 Windows XP 中，使用下列何種介面的技術，可讓電腦能夠更容易辨識出其硬體裝置？① Plug & Play ② IDE ③ SCSI ④ PCMCIA。
39. (3) 國際標準組織(ISO)所制定的開放式系統連結(OSI)參考模式中，下列何者與硬體最密切相關？①資料連結層②會議層③實體層④網路層。
40. (4) 國際標準組織(ISO)所制定的開放式系統連結(OSI)參考模式中，下列何者的主要功能是負責傳送路徑的選擇？①資料連結層②會議層③實體層④網路層。
41. (2) 在 Windows XP 中，若只按一次 Ctrl + Alt + Delete 鍵，則會進行那一個動作？①關機②出現 Windows 安全性對話框③重新開機④不會執行任何動作。
42. (2) 在 Windows XP 中，若要「更改檔案屬性」，則在選取該檔案後，再按一下滑鼠右鍵，然後在「快顯功能表」中選取下列那一個選項去完成？①更名②內容③建立捷徑④傳送到。
43. (4) 請問無線電視台至家中電視其信號傳輸之方式，係採用下列那一種？①全雙工(Full-duplex)②半雙工(Half-duplex)③全多工(Full-multiplexer)④單工(Simplex)。
44. (1) 關於 Windows XP 「檔案總管」的敘述中，下列何者不正確？①可以用來分割硬碟區間②可以用來製作格式③可以用來複製磁片④可用來尋找檔案。
45. (1) 在 Windows XP 中，若要偵測本端主機和遠端主機間的網路是否為連通狀態時，則應執行下列那一個指令？① ping ② ipconfig ③ telnet ④ route。
46. (1) 在 Windows XP 中，若要連上全球資訊網，則必須在網路中設定下列那一種通訊協定？① TCP/IP ② PPP ③ NetBEUI ④ IPX/SPX。
47. (1) 在 Windows XP 中，若要透過電話撥接連上 Internet，則下列那一動作是不需要？①使用 ISDN 線路②安裝 TCP/IP 通訊協定③安裝數據機④安裝撥號配接卡。
48. (3) 在 Windows XP 中，若要截取「某一個工作中的視窗」成為一個圖案時，則應按下列那一組按鍵？① Print Screen ② Shift + Print Screen ③ Alt + Print Screen ④ Ctrl + Print Screen。
49. (1) 在 Windows XP 中，若要截取「整個螢幕」成為一個圖案時，則應按下列那一組按鍵？① Print Screen ② Shift + Print Screen ③ Alt + Print Screen ④ Ctrl + Print Screen。
50. (1) 關於 Windows XP 正常的關機程序的描述中，何者較佳？①必須由「開始功能表」選關機②可以由「工作管理員」選關機③可以由系統的「啟動/關機」選關機④可以直接關電源。

51. (3) 在 Windows XP 中，若執行「開始/關機/登出」的選項，則會執行下列那一個動作？①關閉 Windows XP ②重新啟動 Windows XP ③可以讓新的使用者登入④讓電腦運作暫停、並可以省電。
52. (1) 下列哪一種作業系統不支援長檔名？① MS_DOS ② OS/2 ③ Windows XP ④ Unix。
53. (2) 下列何者不是用在網頁中以增強網頁效果或功能？① PHP ② ICQ ③ XML ④ ASP。
54. (4) 下列何者不是多人多工的作業系統？① FreeBSD ② Linux ③ Solaris ④ Windows XP。
55. (3) 在 Windows XP 內的「媒體播放程式(Windows Media Player)」，無法播放下列那一種格式的檔案？①音樂 CD ② AVI ③ jpg ④ Wave 音效。
56. (2) 在 Windows XP 中，檔案與資料夾設定，下列何者為對？①檔案可共用，資料夾可共用②檔案不可共用，資料夾可共用③檔案可共用，資料夾不可共用④檔案不可共用，資料夾不可共用。
57. (2) 在 Windows XP 的「中文輸入法」中，若要切換不同的輸入法，其預設值為按下下列那一組按鍵？① Ctrl + Alt ② Ctrl + Shift ③ Ctrl + Space ④ Shift + Space。
58. (3) 在 Windows XP 的「中文輸入法」中，若要開啟和關閉中文輸入法，其預設值為按下下列那一組按鍵？① Ctrl + Alt ② Ctrl + Shift ③ Ctrl + Space ④ Shift + Space。
59. (3) 設計「Internet」最初的目的為何？①學術②行政③軍事④醫療。
60. (2) 在 Windows XP 的「控制台/系統/硬體/裝置管理員」中，若此時有任何裝置與別的裝置發生嚴重衝突的話，則會在該裝置前面顯示什麼符號？①？②！③X④\$。
61. (4) 在 Windows XP 的「控制台」中，若希望設定「超過 20 分鐘未使用電腦」時，要自動關閉監視器，則可以在下列那一個功能選項下設定？①系統②協助工具選項③使用者④電源選項。
62. (2) 在 Windows XP 的「控制台」中，若要「移除一個硬體的設定值」，則應在下列那一個選項下執行？①新增/移除程式②系統③使用者④加入新的硬體。
63. (1) 在 Windows XP 的「磁碟重組程式」中，下列何者不是其重組的目的之一？①重組目錄②重組檔案③重組可用空間④同時重組檔案及可用空間。
64. (4) 在 Windows XP 的「網路上的芳鄰」中，無法搜尋到下列何項？①區域網路上的其他電腦②區域網路上的其他伺服器③區域網路上的其他印表機④區域網路上的數據機。

65. (2) 在 Windows XP 的「網路上的芳鄰」中，若要顯示本機的電腦名稱為「HAPPY」，則應該在「控制台」的「網路」中那一項去設定？① 電腦說明② 電腦名稱③ 組態④ 工作群組。
66. (4) 下列何者不是安裝 WWW Server 的軟體？① Apache Server ② PWS ③ IIS ④ DHCP。
67. (1) 在 Windows XP 的「檔案總管」中，若先選取 C 磁碟中的一個資料夾，再將之拖曳至 D 磁碟中，則其執行的動作為何？① 複製② 搬移③ 刪除④ 剪下。
68. (3) 在 Windows XP 的「檔案總管」中，若先選取某一個檔案後，再選取「傳送到」的「3.5 磁片(A)」選項，則其執行的動作為何？① 在 A 磁碟機中建立一個指到將該檔案的捷徑② 將該檔案由 A 磁碟複製到硬碟內③ 將該檔案複製到 A 磁碟④ 將該檔案搬移到 A 磁碟。
69. (1) 在 Windows XP 的「檔案總管」中，若在執行刪除一個檔案時，不想讓該檔案被移至「資源回收筒」內，則刪除時應先按下下列那一個鍵？① Shift ② Ctrl + Alt ③ Alt ④ Ctrl。
70. (2) 在 Windows XP 的「檔案總管」中，若要選取全部檔案，則在選取檔案前、應先配合按住那一組按鍵？① Shift + A ② Ctrl + A ③ Shift ④ Ctrl。
71. (3) 下列何者是 Linux 作業系統「系統管理者」的預設帳號？① administrator ② manager ③ root ④ super。
72. (4) 在 Windows XP 的「檔案總管」中，若要顯示檔案名稱的副檔名，則應在下列那一個功能表的選項下設定之？① 檔案② 編輯③ 檢視/資料夾選項/檢視④ 工具/資料夾選項/檢視。
73. (1) 在 Windows XP 的「檔案總管」中，若將 C 磁碟中的一個可執行的檔案，選取、並拖曳至桌面上，則會① 在桌面上建立一個該檔案的捷徑② 在桌面上顯示該檔案的內容③ 將該檔案刪除④ 此動作不被允許。
74. (3) 在 Windows XP 登入時，若鍵入的密碼其「大小寫不正確」會導致什麼結果？① 仍可以進入 Windows XP ② 進入 Windows XP 的安全模式③ 要求重新輸入密碼④ Windows XP 將先關閉、並重新開機。
75. (4) 在安裝介面卡時，若 PC 內已有其他介面卡存在，則應該注意 I/O 位址、IRQ、以及① Baud Rate ② Fra2000 Size ③ Packet Size ④ DMA 等是否相衝突。
76. (2) 在利用「HTML 語言」撰寫網頁時，若撰寫此行 < TITLE > 職訓局的網站 < /TITLE > 的語法，則「職訓局的網站」將會被顯示在何處？① 瀏覽視窗② 瀏覽器的標題列③ 在這份文件內容的最上面④ 狀態列。
77. (1) 下列何者是 Windows 2003 Server 作業系統「系統管理者」的預設帳號？① administrator ② user ③ root ④ supervisor。

78. (3) 在國際標準組織(ISO)所制定的開放式系統連結(OSI)參考模式中，電子郵件(E-mail)是通信協定那一層的功能？①網路層②實體層③應用層④交談層。
79. (2) 「網域名稱伺服器」的英文簡稱為何？① ISDN ② DNS ③ ISP ④ TCP。
80. (2) 在網路架構中，一般所謂的「ISDN」係指何意義？①廣域網路②整體服務數位網路③區域網路④加值型網路。
81. (3) 在網路架構中，一般所謂的「LAN」係指何意義？①廣域網路②整體服務數位網路③區域網路④加值型網路。
82. (2) 下列何者不是常見的網路架構？①樹狀網路②球狀網路③星狀網路④網狀網路。
83. (1) 在 Windows XP 下，觀察安裝軟體的記錄，可以查看下列那一個記錄檔的內容？① setuplog.txt ② netlog.txt ③ detlog.txt ④ winlog.txt。
84. (1) 作業系統的主要功能為記憶體管理、處理機管理、設備管理，以及下列那一項？① I/O 管理②資料管理③程式管理④中文管理。
85. (1) 若在 Windows XP 的桌面上按滑鼠右鍵、並選「內容」選項，則會開啟「控制台」的那一個選項？①顯示②字型③網路和撥號連線④系統。
86. (3) 安裝 Linux 時，若主記憶體為 128MB 則建立 SWAP 分割區的大小最好為① 512MB ② 128MB ③ 256MB ④ 2GB。
87. (1) 若希望利用 Windows XP 的「電話和數據機選項」接上 Internet，則必須安裝、並設定下列那一種網路通訊協定？① TCP/IP ② PPP ③ NetBEUI ④ IPX/SPX。
88. (4) 若要在 Windows XP 的「檔案總管」中檢視檔案的「修改日期」，則應使用下列那一個選項的模式？①清單②小圖示③大圖示④詳細資料。
89. (2) 若時常在 Windows XP 下執行「複製及刪除檔案」的動作，則應定期執行下列何種程式，以讓硬碟空間剩餘區塊可呈現更連續？①磁碟掃描程式②磁碟重組程式③磁碟壓縮程式④病毒掃描程式。
90. (3) 下列何種網路設備，其主要運作層次為 OSI 七層中的「網路層」？①網路卡(NIC)②橋接器(bridge)③路由器(router)④中繼器(repeater)。

17300 網頁設計 丙級 工作項目 04：資訊及安全

1. (3) 3.5 吋軟碟片的防寫缺口是打開狀態時，下列敘述何者正確？①無法使用②無法讀出③無法寫入④只能寫入。
2. (3) 下列何者不是常用的記憶卡？① MS 卡② SD 卡③ NIC 卡④ MMC 卡。

3. (4) 一部電腦最多可能會感染幾種病毒？①一種病毒②二種病毒③三種病毒④多種病毒。
4. (4) 下列有關網路防火牆之敘述何者為誤？①外部防火牆無法防止內部網路使用者對內部的侵害②防火牆能管制封包的流向③防火牆可以管制外部網路進入內部系統④防火牆可以防止任何病毒的入侵。
5. (1) 下列何者不是網路防火牆的建置區域？①交通網路②內部網路③外部網路④網際網路。
6. (4) 下列何者不是網路防火牆的管理功能？①支援遠端管理②存取控制③日誌記錄④價格管理。
7. (4) 下列何者不是選購網路防火牆的重要考慮因素？①安全②效能③價格④體積。
8. (4) 下列何者不會是病毒侵入家庭中的個人電腦後，所造成之損害？①電腦故障②無法開機③無法上網④停電。
9. (1) 下列何者不屬於電腦病毒的特性？①電腦關機後會自動消失②可隱藏一段時間再發作③可附在正常檔案中④具自我複製的能力。
10. (4) 下列何者可能感染病毒？①電源電壓變小②自動啟動電腦電源③自動啟動印表機電源④自動傳信給他人。
11. (4) 下列何者可能會造成電腦程式執行的速度愈來愈慢？①主記憶體容量太大②中央處理器等級太高③螢幕太小④感染病毒。
12. (2) 下列何者是預防病毒感染的最佳選擇？①使用未經授權軟體②使用原版軟體③使用軟碟開機④使用光碟片開機。
13. (1) 下列何者是數位簽名的功能？①確證發信人身份②回傳給本人③加密④密件副本。
14. (1) 下列何者是錯誤的系統安全措施？①系統操作者統一保管密碼②資料加密③密碼變更④公佈之電子文件設定成唯讀檔。
15. (2) 下列何者敘述對於電腦防毒措施有誤？①系統安裝防毒軟體②可隨意拷貝他人軟體③不下載來路不明的軟體④定期更新病毒碼。
16. (4) 下列何者無法辨識病毒感染？①檔案儲存容量改變②檔案儲存日期改變③螢幕出現亂碼④電源電壓變小。
17. (4) 下列何者對於預防電腦犯罪最有效？①裝設空調設備②裝設不斷電設置③定期保養電腦④建置資訊安全管制系統。
18. (4) 下列何者對於預防電腦犯罪無效？①設定使用權限②設定密碼③設置防火牆④裝設空調設備。
19. (2) 下列何者與避免病毒災害無關？①使用原版軟體②公司集中電腦操作③定期備份④勤於更新病毒碼。

20. (3) 下列何種密碼設定較安全？①初始密碼如 9999 ②固定密碼如生日③隨機亂碼④英文名字。
21. (3) 下列何種措施，對於資訊系統的安全不利？①設置密碼②資料備份③每個使用者的使用權限相同④定期保存日誌檔。
22. (2) 下列何種途徑可能會感染病毒？①螢幕解析度設定②傳送電子郵件③圖形輸出④資料列印。
23. (4) 下列有關於密碼的敘述，那一項較不妥？①利用亂數產生②密碼越長越安全③常更換密碼④用電話當密碼。
24. (1) 在一個區域網路中，主機利用一個實體 IP，讓其他電腦以虛擬 IP 對映，而可以通行於網際網路，主機需具有何種服務或功能？① NAT ② WWW ③ FTP ④ PROXY。
25. (1) 下列那一項無法有效避免電腦災害的資料安全防護？①不定期格式化硬碟②資料經常備份③常駐防毒程式④備份資料存放於不同地點。
26. (1) 下列那一種系統可確保穩定的電腦電源？①不斷電系統②網路系統③廣播系統④保全系統。
27. (4) 下列哪種功能可使電子郵件在寄送時，不想讓收件者知道何者收到此信件？①壓縮②回傳給本人③加密④密件副本。
28. (1) 下列那種功能可使電子郵件的附件在寄送時，節省傳送的時間？①壓縮②回傳給本人③加密④密件副本。
29. (3) 下列哪種裝置會傳染電腦病毒？①印表機②鍵盤③磁片④滑鼠。
30. (1) 下列對於防範電腦犯罪的措施中，何者不正確？①未設定使用者權限②加強機房門禁管制③資料檔案加密④明確劃分使用者權限。
31. (4) 下列對電腦病毒的感染敘述，何者不正確？①侵入②潛伏③發作④自我消失。
32. (3) 不斷電系統(UPS)的主要功能為下列何者？①防毒②傳送檔案③維護電源品質④通訊協定。
33. (1) 有關資料安全的考慮，下列何者不重要？①變更光碟機速度②檔案的機密等級分類③消防設備④門禁管制。
34. (2) 有關資訊安全的威脅中，下列何種類型最難預防？①人為過失②蓄意破壞③停電④電腦病毒。
35. (4) 有關電腦中心的安全防護措施，下列何者不正確？①重要檔案定期備份②設置防火設備③裝設不斷電系統④不同部門的資料應相互交流，以便彼此支援合作。
36. (2) 有關電腦病毒的敘述下列何者錯誤？①能使檔案不能執行②能使操作者中毒③能自我複製④能破壞硬碟資料。

37. (3) 我國身分證字號的第一個數值碼，是用來進行那一種檢驗？①正確性②一致性③性別④地區別。
38. (4) 我國身分證字號的最前面之英文碼，是用來進行那一種檢驗？①正確性②一致性③性別④地區別。
39. (1) 我國身分證字號的最後一碼，是用來檢查號碼的那一種檢驗？①正確性②一致性③性別④地區別。
40. (1) 為了防止 3.5 吋軟磁片被感染到病毒，下列何者為最優先之措施？①設定成防寫②備份③立刻安裝④掃毒。
41. (4) 為避免電腦中資料遺失，下列何種方法最適當？①電腦專人操作②安裝防毒軟體③設定密碼④定期備份。
42. (1) 若程式具有自行複製的能力，且會破壞資料檔案，則稱之為下列何者？①電腦病毒②電腦遊戲③電腦試算表④電腦文書處理。
43. (1) 個人電腦如果已感染病毒時，下列何者較為適宜？①進行解毒②按 Ctrl-Alt-Del 鍵重新開機③更換光碟機④更換主記憶體。
44. (4) 病毒入侵電腦後，會隱藏在電腦的下列那個元件中？① ROM ② PROM ③ EPROM ④ RAM。
45. (4) 程式若已中毒，則在執行時，病毒會被載入記憶體中發作，稱為何種病毒？①混合型病毒②開機型病毒③網路型病毒④檔案型病毒。
46. (4) 資料備份的安全作法為尋找第二個儲存空間，下列何種作法不適宜？①存放在另一棟建築物內②與專業儲存公司合作③儲存在防火除溼之保險櫃④儲存在同一部電腦的不同硬碟中。
47. (1) 資訊安全可概分為下列那四類？①實體安全、系統安全、程式安全、資料安全②實體安全、系統安全、程式安全、法律安全③實體安全、系統安全、程式安全、人員安全④實體安全、系統安全、程式安全、網路安全。
48. (3) 電子郵件在傳輸時，加入下列那個動作有助於防止被竊取資料？①壓縮②回傳給本人③加密④副本。
49. (4) 下列那種裝置不會感染電腦病毒？①個人電腦②個人數位助理③手機④滑鼠。
50. (4) 電腦病毒不會造成下列何種現象？①破壞硬體②破壞軟體③潛伏記憶體中④磁片燒毀。

1. (4) 法人之代表人、法人或自然人之代理、受雇人或其他從業人員因執行業

- 務，侵害他人製版權或著作權者？①全部由公司負責，行為人無責②行為人自行負責，與公司無關③行為人須負責，公司則負責賠償責任部份④行為人自行負責，法人自然人亦科罰金。
2. (4) 著作權人發覺被人盜印重製時應如何申請處理？A. 請求排除侵害 B. 向調查局檢舉 C. 向地檢署按鈴告訴 D. 向智慧財產局告發 E. 向鄉鎮區公所聲請調解？① CDE ② ABC ③ BCD ④ AC。
 3. (3) 下列何者不屬於依法行使公權力之中央或地方機構？①檢察署②市政府③電信業④警察局。
 4. (2) 下列何者不屬於個人資料？①特徵②表兄弟③家庭④婚姻。
 5. (4) 職業道德必須具有什麼的規範？①破壞②強迫③投機④倫理。
 6. (3) 下列何者之敘述不正確？①著作人在著作完成時即享有著作權②沒有申請著作權登記，不影響著作權的取得③沒有申請著作權註冊，會影響著作權的取得④是否享有著作權，權利人應自負舉證的責任。
 7. (4) 下列何者在公開口述時，須事先取得著作權利人的同意？①政治上的公開演說②宗教上的公開演說③美術著作④語文著作。
 8. (4) 智慧財產法要保護的是？①一般人知的權利②國家③消費者消費的樂趣④人類腦力辛勤創作的結晶。
 9. (4) 以下何者為著作權法所容許的拷貝行為？①因遺失之故而拷貝同學的錄音帶②幫別人全本影印③影印宮澤理惠的照片廉價出售④為作備份而拷貝電腦程式。
 10. (2) 職業道德必須具備何種行為？①私利性②合法性③暴利性④機會性。
 11. (4) 著作財產權的範圍不包含下列何者？①重製權②公開播放權③公開口述權④閱讀權。
 12. (1) 下列何者為依法行使公權力之中央或地方機構？①法院②大眾傳播業③金融業④保險業。
 13. (4) 為什麼拷貝「三國演義」一書不犯法？①章回小說多虛構，故不涉及真偽、仿冒的問題②太多人拷貝三國演義③由於法律漏洞，未及規範④三國演義沒有著作權。
 14. (4) 為什麼法律上規定女朋友不得任意公開男朋友寫給她的情書？①因為任意公開有礙善良風俗②因為會使對方傷心欲絕③因為將造成社會動亂④因為只有撰寫情書的人有權決定是否公開。
 15. (4) 一個小說的作者，什麼時候能夠取得他所創作那本的小說上著作權？①構思開始時②搜集各式愛情故事時③印刷出售之時④撰寫完畢之時。
 16. (2) 職業道德貴在？①知識②實踐③能力④反省。
 17. (1) 下列那項作品的著作人享有公開上映權？①視聽著作②散文著作③小說著作④地圖。

18. (3) 下列那種行為在網際網路的環境中是違法的？①查詢天氣資料②寄電子郵件③買賣非法軟體④瀏覽網站。
19. (2) 公務機關對個人資料之利用，應於法令職掌必要範圍內為之，並與蒐集之特定目的相符，下列何者不得作為特定目的外之利用？①為維護國家安全者②供外部使用者③為增進公共利益者④當事人書面同意者。
20. (4) 當工作場所的機器設備發生故障時，我應？①等到維修人員發現②主動停止工作③靜候主管處理④主動告知主管或維修單位。
21. (4) 「尊敬顧客與同事」是從事工作應具備的基本？①技能②技術③知識④態度。
22. (4) 關於王大明為著作人的電腦程式著作，下列行為何者合法？①可讓與姓名權給其他知名的電腦程式設計師②王大明的女兒可以繼承其著作人格權③王大明可以將其著作人格權讓與他人④王大明可以用別名發表。
23. (4) 某小說家的小說可以交給幾家出版社發行？① 1 家② 2 家③ 3 家④法律並無限制，依當事人契約內容而定。
24. (1) 下面何種權利可以讓與？①重製權②姓名權③公表權④同一性保持權。
25. (3) 大學教授可否將他人著作作用在自己的教科書中？①只要付錢給著作權委員會就可以②只要是為教育目的必要，在合理範圍內就可以③只要是為教育目的之下有其必要性，且在合理範圍內引用，並且是經教育行政機關審定為教科書之著作內容才可④只要憑良心即可。
26. (1) 公司可否播放二輪國片給員工免費觀賞作為員工福利？①可以，但要付錢給該國片的權利人②可以，但要付錢給著作權委員會③可以，且不必付錢④不可以。
27. (2) 研究生在碩士論文中想引用他人著作是否須徵得著作財產權人同意？①要徵得同意，也要付權利金②在合理範圍內可以直接引用，不必付權利金，但要註明出處③不必徵得同意，但要付權利金④要徵得同意，但不必付權利金。
28. (4) 甲、乙、丙、丁四名好友共同完成一個文書處理軟體，下列何者錯誤？①四人共同擁有這個軟體的著作權②四人可以約定每人的權利是甲 1/2、乙 1/6、丙 1/6、丁 1/6 ③甲的權利雖然最大，也不可以未得乙、丙、丁的同意而單獨決定把軟體的著作財產權授權給戊④只要四人之中有三個人同意，就可以決定把軟體的著作財產權授權給戊。
29. (1) 著作財產權的期間屆滿後：①任何人均可自由利用該著作②只要付錢給著委會就可以利用著作③還是要徵得著作財產權人同意，只是不用付錢④只要付錢給經濟部智慧財產局就可以利用著作。
30. (4) 在電子郵件中不可以夾帶下列何種檔案？①交給老師的作業②寄給朋友的信③自畫像④未經授權的軟體。

31. (1) 有關個人合法購買的軟體，下列敘述何者正確？①一套軟體僅能安裝在一部電腦內②可自行複製軟體安裝在不同電腦，以方便使用③使用複製版的使用者，需付費給原複製者④使用複製版的使用者可再複製給他人使用。
32. (4) 專利被侵害時，不應尋求何種途徑救濟？①向法院或檢察機關提出刑事告訴②向侵害者請求金錢賠償③要求侵害者將判決書刊登在報紙上④請黑道人物出面向侵害專利權者索賠。
33. (3) 聽演講時未經過演講人同意就逕行錄音，可能觸犯下列何者？①專利法②商標法③著作權法④公平交易法。
34. (1) 專利權登記應向那個機關申請？①經濟部智慧財產局②經濟部工業局③內政部著作權委員會④內政部警政署。
35. (3) 電腦程式著作之著作財產權存續至著作公開發表後幾年？①20年②40年③50年④60年。
36. (4) 著作人使用下列何種方式，難以證明其享有著作權？①保存創作資料②轉讓合約③公開發表④保存他人之文獻。
37. (1) 著作權若被侵害，下列那個單位，不適合請求救濟的單位？①職訓局②檢察署③經濟部專利權④司法機關。
38. (2) 以下何者不屬於勞資關係法規？①團體協約法②社團法③工會法④勞動基準法。
39. (4) 下列何者為守法行為？①電視台未付權利金，就逕自播放歌曲②將近年來流行排行榜歌曲剪接翻錄作精選集出售③在夜市販賣仿冒的勞力士錶④在電腦專賣店購買一套有版權的遊戲軟體。
40. (4) 下列敘述何者不正確？①在上班時間與同事間有關工作的商談應力求簡明②聆聽主管指示，要注意5W及2H的原則，其中2H是指How、How Much③良好操守的工作人員必須是敬業樂群的④競爭是工作場所的潤滑劑。