

1. 屏東縣大鵬灣為一知名遊憩景點，在颱風過境後，風浪較大的情況下，仍有業者帶領遊客下水體驗 SUP 立式划槳，但由於縣政府並未發布海上警報，也沒有禁止民眾下水，為避免發生事故徒增社會救援成本，大鵬灣國家風景區管理處只能對業者做柔性勸導，希望暫停活動。該業者的行為未善盡卡爾洛(Archie B. Carroll)所提出的社會責任中哪一項？
 (A) 慈善責任 (B) 倫理責任 (C) 法律責任 (D) 經濟責任
2. 力行股份有限公司正在召開主管會議，在會議的提案討論中，公司有 100 萬的預算能夠分配給某部門做使用，其中生產部經理表示：「應該將資金全額挹注在新產品的開發上，替未來的市場做好鋪路。」；行銷部經理表示：「應該將資金給我們行銷部門，先打促銷廣告將舊有的庫存出清完畢，以免陳舊商品堆積。」如果你是該公司的負責人，在各部門主管發言完畢後，應該擔任什麼樣的角色？
 (A) 仲裁協調者 (B) 公益推廣者
 (C) 資訊傳遞者 (D) 人際關係維繫者
3. 西元 2023 年 5 月蝦皮業者提出新政策，成交手續費由原先的 4%調整為 5.5%。小如是在蝦皮經營個人賣場及販賣生活百貨的商家，前項政策對小如而言，屬於何種風險？
 (A) 市場風險 (B) 經營風險
 (C) 法律風險 (D) 資金風險
4. 有關保險種類及其發生得以請求賠償事件之配對，下列敘述何者錯誤？
 (A) 員工誠信保險：金融公司發生了旗下的理財專員盜領客戶存款事件
 (B) 運輸保險：運輸公司之貨車於運送期間遭到後方客車超速追撞，導致車上貨物損壞
 (C) 產品責任險：KTV 天花板之氣氛球燈因年久失修掉落打傷顧客
 (D) 職業災害保險：總經理特助於上班時間奉命到公司對面店家購買會議所需茶點，過馬路時遭闖紅燈車輛撞傷
5. 有關經濟部商業司所推行「商業現代化」的具體作為，下列敘述哪幾項正確？
 ①工商綜合區主要設置在交通便捷的都市中心，以利各行業(如購物中心、物流業者)進駐
 ②商店將手繪技法結合民俗文化製成商品，體現在地特色，可以活化當地商圈，吸引消費者
 ③為了達到商業自動化，物流中心導入智慧物流機器人，縮短揀貨時間
 ④輔導商家導入雙語菜單，並印製友善英語地圖，藉此提升商家對外籍遊客服務品質
 ⑤委託臺灣綠色生產力基金會協助知名賣場調整門市配置，減少冷氣外漏，降低碳排放
 (A) 僅②③ (B) 僅②③④ (C) 僅②③④⑤ (D) ①②③④⑤
6. 阿霞上網向裁縫店訂製一個特殊尺寸及印有阿霞 Q 版人像的拼布包。在收到包包後，因為覺得該拼布包材質沒有防水功能，不適合拿來買菜，於是在收到商品當下提出退貨要求，請問阿霞是否能成功退貨？
 (A) 可以，根據消保法規定，收到商品 7 天內可無條件退貨
 (B) 不行，但有權利依照消保法向店家請求換成同價位的防水包
 (C) 不一定，要看阿霞是否有將包包拆封使用
 (D) 不行，客製化商品無法退貨
7. 臺灣金流生態變化快速，在疫情之下，無接觸的習慣進而帶動了支付方式的改變，有關行動支付的敘述，下列何者錯誤？
 (A) 需要透過條碼或是 NFC 技術進行非接觸式掃描或感應
 (B) 綁定的帳戶內需要預先儲值金額才可以進行支付
 (C) 支付之帳戶需要綁定信用卡號或連結銀行帳戶等方式才可使用
 (D) 必須搭配智慧手機或平板電腦等行動載具

8. 由 iCHEF 資廚所推出的結帳系統具備點餐結帳、銷售分析、會員集點、列印發票等功能。該系統同時支援 LINE Pay、街口支付、信用卡等支付方式，也能透過其設備得知顧客的消費明細，每筆數據皆會上傳雲端紀錄，透過報表輸出提供餐廳分析營運成效。有關該系統功能的敘述，下列何者**未提及**？
- (A) 具備銷售點管理系統(POS)的功能
 (B) 具備處理顧客關係管理(CRM)的功能
 (C) 具備電子訂貨系統(EOS)的功能
 (D) 具備處理大數據(Big Data)的功能
9. 下列各行業有關服務具備「無形性」的情況及其應對的配套措施，哪一種情況較**不符合**？
- (A) 補習班爲了強調其授課品質優異，邀請考取頂尖學校的學長姐現身說法
 (B) 室內設計師將過去的作品集整理成冊，供客戶瀏覽
 (C) 觀光農場主人邀請 Youtuber 網紅入園體驗，並拍攝開箱影片
 (D) 連鎖沙龍店總部定期將分店員工召回教育訓練，學習最新美髮技術
10. 有關業種與業態的敘述，下列何者**錯誤**？
- (A) 業態店之業者較注重產品面，具備豐富的商品知識，亦擅長掌握顧客情報
 (B) 在中華民國行業標準分類中，業種爲「專業」零售業的概念；業態則爲「綜合」零售業的概念
 (C) 業態店起源於物資充裕的時期，販售各類商品，消費者擁有較多的購買資訊與選擇
 (D) 業種店的經營理念以出清商品爲目的，扮演替製造商銷售商品的角色
11. 國內電商龍頭 momo 購物網爲穩定 24 小時到貨服務，擴大自營物流車隊規模，成立富昇物流公司，西元 2023 年更推出「momo 電動三輪車」，搭配 momo 大數據行駛規劃管理，以強化自有車隊配送的服務品質與效率。依成立者分類，請問富昇物流屬於哪一種類型物流中心？
- (A) 製造商型物流中心
 (B) 轉運型物流中心
 (C) 營業型物流中心
 (D) 零售商型物流中心
12. 下列何者**不是**批發商的特徵？
- (A) 大量進貨，享有規模經濟，故進貨成本較零售商低
 (B) 與往來交易的零售商有長期合作關係
 (C) 銷售對象爲零售業，價格較便宜，通常採現金交易
 (D) 需先投入大量的資本來建立設備，故競爭者進入的門檻較高
13. 有關異業結盟的類型，下列敘述何者**錯誤**？
- (A) 全家便利商店以委任代工方式，開發旗下各種自有品牌，此爲「技術研發型」結盟
 (B) 便利超商與宅配業者合作，提供更快速、更有效率的配送服務爲「通路型」結盟
 (C) 會員在好市多結帳使用富邦 Costco 聯名卡，於 Costco 店內消費享 2%、線上購物享 3%好多金回饋無上限，此爲「行銷及售後服務型」結盟
 (D) 大專院校與產業間締結建教合作關係爲「人力資源型」結盟
14. 行政院公平交易委員會於 111 年 6 月間裁定某傳銷業公司，因年營業額逾 1 億元，卻未依規定備置會計師查核簽證的上年度報表，情節違反《多層次傳銷管理法》處以 5 萬元罰鍰，有關多層次傳銷，下列敘述何者正確？
- (A) 多層次傳銷爲直效行銷的類型，屬於直銷的型態之一
 (B) 非法的多層次傳銷俗稱老鼠會，通常可無條件保證退貨
 (C) 直銷商銷售商品以營養食品、保養品爲大宗，不易受景氣影響，故公司營運風險小
 (D) 傳銷公司利用優渥的佣金制度去吸引民眾從事傳銷工作，故佣金支出占公司營運成本之比例高於進貨成本

15. 有關各連鎖加盟型態的敘述，下列何者正確？
- (A) 合作加盟：由相同性質的零售商共同組成總部，所有零售商皆可參與相關決策，並由總部傳授經營技術
- (B) 委託加盟：由連鎖總部出資成立、店面所有權歸總部所有，加盟主分配到的利潤較少
- (C) 自願加盟：店面所有權、決策管理權均歸加盟主所有，易維持連鎖加盟形象
- (D) 特許加盟：總部提供營業保證額，加盟者可自行向其他供應商進貨
16. 面對科技的快速進步與產業消長，尋求異業結盟並創造新機會將是企業發展的主要方向，有關異業結盟的敘述，下列何者**錯誤**？
- (A) 異業結盟是指不同行業之間的「合作」關係，並非指企業併購
- (B) 結盟雙方在資源上具有同質性，才能達到 $1+1>2$ 的綜效
- (C) 若結盟雙方之間有相似的組織文化，則較容易成功
- (D) 結盟雙方透過簽訂有時效性的契約作為合作基礎
17. 新聞報導指出，某賽車專家跨界推出自創手搖飲品品牌，依合約加盟主須自備店面及向總部所提供的供應商進貨，全盛時期高達 500 位加盟主，不過實際營業後，傳出加盟店飲料製作未照 SOP，嚴重影響飲料口感，而後續總部與多名加盟主產生糾紛，僅僅過了半年加盟店就陸續退出市場。根據上述情況，有關連鎖加盟的敘述，下列何者**錯誤**？
- (A) 根據上述，此加盟方式可能為特許加盟
- (B) 總部規劃各項 SOP，是屬於連鎖企業 3S 管理中標準化的範圍
- (C) 若後續開放自願加盟，則總部不提供加盟商營業獲利保證
- (D) 單一分店品質不一所造成的問題只有總部會受到影響
18. 三井不動產集團在臺中開設的首座區域型購物中心 LaLaport，南北館店鋪面積超過 2 萬坪，有多樣化品牌及商品齊聚，寬廣舒適且明亮的公共空間，複合式的軟硬體規劃，除了滿足購物需求，更適合親子家庭享受一整天悠閒時光。有關購物中心的敘述，下列何者正確？
- (A) 起源於美國，是最早的零售業態
- (B) 擁有主力商店提升集客力，素有「零售業龍頭老大」之稱
- (C) 結合了各式業種業態，對於各樓層有著明確的銷售商品劃分
- (D) 能滿足全客層的需求，但面臨投資成本高、回收期長等劣勢
19. 迪卡儂為歐洲最大、全球第二大的運動品牌，擁有並銷售 86 個自有運動品牌，其中涵蓋 60 種運動項目及超過 35,000 種產品，產品豐富多元，更提供完善的售後服務，有關專賣店的敘述，下列何者**錯誤**？
- (A) 商品組合多樣性，滿足消費者一次購足的需求
- (B) 定位明確，顧客提袋率高
- (C) 賣場布置較能凸顯商品特色
- (D) 產品線窄且深，能提供消費者專業的產品諮詢服務
20. 有關微型企業的敘述，下列哪個選項敘述全對？
- ① 公司規模小、經營彈性小；員工須身兼數職，工作具替代性質
- ② 進行市場調查及選定目標顧客群是創業準備階段的籌設項目
- ③ 我國經濟部之認定標準為員工數未滿 10 人
- ④ 目前微型企業家數及就業人數占比較高的產業，為餐食業、零售服務業
- ⑤ 微型創業鳳凰貸款的推動單位為經濟部，其目的為協助職場上較弱勢的族群
- (A) ②④ (B) ②③④ (C) ②④⑤ (D) ①③④⑤

21. 小珊上拓元售票系統購買韓國人氣女團 BLACKPINK 演唱會門票，請問上述的售票系統提供何種網購商品？
 (A) 實體商品 (B) 線上服務商品 (C) 數位化商品 (D) 直銷商品
22. 西元 1979 年，統一企業成立統一超商，將 7-ELEVEN 引進臺灣，強調 365 天、24 小時營業的便利性，徹底改變了國人的消費習慣；西元 1984 年，麥當勞進駐臺灣，對臺灣的餐飲與服務業帶來了革命性影響。上述兩家連鎖企業的引進，分別屬於連鎖企業發展哪個時期？
 (A) 發展國際市場階段、連鎖業多元發展階段
 (B) 連鎖業多元發展階段、引進國際連鎖階段
 (C) 引進國際連鎖階段、連鎖業多元發展階段
 (D) 本土經營階段、發展國際市場階段

▲閱讀下文，回答第 23-25 題

漢堂國際資訊股份有限公司(簡稱漢堂國際)是西元 1992 年成立的電腦遊戲公司，主要業務以開發軟體及代理國外遊戲並加以中文化，亦與日本 SEGA 簽約，成為 SATURN 軟體的開發協力廠商。當年由於桌上型電腦日漸普及，民間裝機量逐漸提升，漢堂國際鎖定電腦遊戲市場逐漸擴大，陸續開發出《炎龍騎士團》、《天地劫—神魔至尊傳》、《天地劫—幽城幻劍錄》等系列單機作品。由於精湛的美工、高超的遊戲性和出色的劇情，其單機遊戲軟體在臺灣及海外地區銷售，在眾多電腦玩家的心中評價相當高。

漢堂國際的作品中《天地劫—幽城幻劍錄》是一部製作精美但通關難度高的單機遊戲，一般情況下普通人根本無法順利過關，因此該公司隨後推出通關攻略本。但由於盜版軟體玩家的存在，加上通關難度高，使得通關攻略本在兩岸地區的銷量遠遠超過遊戲軟體本身的銷量，形成玩家一片叫好，遊戲軟體銷量卻很慘澹的情況。

最後漢堂國際由於資金周轉的問題，西元 2000 年起，智冠科技股份有限公司陸續入股漢堂國際，透過資金挹注支撐財務不足的情況，幾經波折後，西元 2008 年漢堂國際正式被智冠科技收購，由漢堂國際改名為智樂堂，收受其研發團隊及開發作品，並轉為以開發線上遊戲為主。

23. 根據上文，有關漢堂國際之商業組織的敘述，下列何者**錯誤**？
 (A) 漢堂國際是營利性質的財團法人組織
 (B) 智冠科技挹注資金入股後會對漢堂國際造成股權分散作用
 (C) 由於財務問題產生之債務，漢堂國際的股東僅需負有限責任
 (D) 漢堂國際的股東彼此間轉讓股權不需經過其他股東同意
24. 根據上文，下列哪一種現代商業的特質**並未被提及**？
 (A) 資本大眾化 (B) 業際整合化 (C) 生產標準化 (D) 經營國際化
25. 根據上文及同學以 SWOT 分析工具的解讀，下列哪一位同學敘述正確？
 (A) 小美：「通關攻略本銷量遠高於遊戲軟體，說明盜版用戶猖獗，為漢堂國際存在劣勢」
 (B) 阿明：「遊戲精湛的美工和出色的劇情對漢堂國際而言是一種優勢」
 (C) 大寶：「由於資金周轉出問題導致需要仰賴其他公司挹注，是漢堂國際的威脅」
 (D) 花花：「桌上型電腦日漸普及，民間裝機量逐漸提升對漢堂國際是一種優勢」
26. 下列有四個人敘述自己的 3C 產品容量：
 甲：我的隨身碟容量是 2^{41} bit
 乙：我的手機有 64 GB 容量
 丙：我的電腦硬碟容量是 1,000,000 MB
 丁：我照相機的記憶卡是 0.5 TB
 請問以上四個人所敘述的產品容量，由大到小的順序為何？
 (A) 甲 > 乙 > 丙 > 丁 (B) 乙 > 甲 > 丁 > 丙 (C) 丙 > 甲 > 乙 > 丁 (D) 丙 > 丁 > 甲 > 乙

27. 有關電腦 CPU 的敘述，下列何者正確？
- (A) 相較於 CISC 而言，採用 RISC 指令集的 CPU 指令數目較多，但執行速度較慢
 (B) 一個 4.0 GHz 的 CPU，每秒震盪的頻率是 40 億次
 (C) 在 CPU 運作的機器週期中，不包含「執行(Execute)」步驟
 (D) 在 CPU 中有多種不同功能的暫存器，其中「程式計數器」用來存放 CPU 運算完的結果
28. 電腦系統的五大單元，彼此間可透過資料(含指令)、位址、控制訊號的傳遞，而有所互動。請問下列哪一個單元和其他四個單元均有直接的互動？
- (A) IU (B) OU
 (C) MU (D) ALU
29. 「BLACKPINK WORLD TOUR 世界巡迴演唱會」售票系統採用「先搶先得」之處理方式，即在購買演唱會票券時，系統會立即確認並要求繳費，因此較晚買的民眾只能選擇剩餘的位置；試問此系統最可能採取下列哪一種作業方式處理？
- (A) 即時處理 (B) 離線處理
 (C) 高速處理 (D) 批次處理
30. 「當程式要開始執行前，會先把程序及相關資料載入到主記憶體中，CPU 才能開始執行」，在這句話中的「主記憶體」實際上指的是下列何者？
- (A) DRAM (B) ROM
 (C) Flash Memory (D) HDD
31. 有關作業系統的敘述，下列何者最為恰當？
- (A) Windows、macOS 等常見的作業系統，在軟體分類上都是屬於公用程式
 (B) 在作業系統中，FCFS(First-Come First-Served)、SJF(Shortest Job First)、PS(Priority Scheduling)等工作排程都是很常見的工作排程方法
 (C) 單人單工的作業系統，通常具備 GUI 功能
 (D) 常見的開放原始碼作業系統有 Linux、Android、iOS 等作業系統
32. 下列各種檔案類型與其常用副檔名的配對，何者完全正確？
- (A) 網頁類型→ .php、.asp、.html
 (B) 文字類型→ .avi、.wma、.ttf
 (C) 音效類型→ .mp3、.wmv、.mid
 (D) 圖片類型→ .gif、.rar、.png
33. 下列各選項中，二者軟體的功能最不相似者為何？
- (A) Word、Writer
 (B) Dreamweaver、Base
 (C) PowerPoint、Impress
 (D) PhotoImpact、GIMP
34. 有關軟體授權的敘述，下列何者正確？
- (A) 自由軟體(Free Software)不具有著作權
 (B) 共享軟體(Shareware)試用期滿，可以使用破解方法繼續使用
 (C) 免費軟體(Freeware)不公開原始碼，使用者可免費取得與使用，也能重製或散佈軟體給他人使用
 (D) 自由軟體(Free Software)開放原始碼，使用者可任意複製、修改或銷售

35. 在 Microsoft Word 中，若要設定第二段如圖(一)所示，請問段落屬性應該如何設定？

自從美國新創公司 Open·AI 於 2022 年底發表聊天機器人 ChatGPT 之後，近半年來，除了加速全球高科技業 AI 研發競賽，也引發世人憂心 AI 失序發展所可能帶來的副作用，除了業界大聲疾呼，各國政府也加速立法監管腳步。最新的發展是，歐洲議會 14 日通過劃時代的歐盟人工智慧監管法（EU-AI-Act），朝完成立法又邁進一步。而在上月底，包括 Open·AI 創辦人奧特曼、谷歌 DeepMind 執行長哈薩比斯、台灣數位發展部長唐鳳等在內的全球逾 350 位科技專家與領袖，就連署發表公開信，提醒 AI 可能導致人類滅絕，進而強調如何降低與 AI 科技相關的風險，乃是全球的當務之急。↵

其實 Open·AI 執行長奧特曼於 5 月 16 日曾警告，AI 可以強大到難以預測的方式改變社會，因而呼籲應注意 AI 科技潛在的危險性。而被號稱為「AI 教父」的辛頓，在 4 月底辭去谷歌的工作後不久，便語重心長地指出，AI 對人類的威脅可能更甚於氣候變遷。↵

除了科技研發專業領域者的現身說法之外，美國證交會（SEC）主席詹斯勒日前也在金融業監管局（FINRA）的會議上表示，下一次的金融危機，可能因為企業使用 AI 所引發，恐出現相關企業潛在的「系統性風險」。↵

圖(一)







36. 王老師會用同一份簡報檔到國中小進行分享，由於聽眾程度不同，他希望這一份投影片可以針對不同聽眾，播放不同內容程度的投影片，下列哪一項功能最符合王老師的需求？

- (A) 手動放映 (B) 設定放映方式/在資訊站瀏覽
(C) 自訂放映 (D) 排練計時

37. 有關 Microsoft Word 「合併列印」功能列印的敘述，下列何者正確？

- (A) 執行「合併列印」功能時，「編輯收件者清單」需最先被執行，其他步驟才能執行
(B) 「合併列印」功能常被使用在製作「樣式相近」、「內容相同」的文件
(C) 「合併列印」的資料不可排序與篩選
(D) 「合併列印」功能的資料來源檔可以是 Word 檔(*.docx)、Excel 檔(*.xlsx)、Access 檔(.mdb)、文字檔(.csv)、網頁檔(.html)

38. 以 Microsoft Word 軟體執行 1 份 5 頁的文件列印，下列哪一個設定列印範圍的方式最不恰當？
 (A) 1-2,3-5 (B) 1,2,3,4,5 (C) 1:5 (D) 1-
39. 在 Microsoft Excel 中，儲存格 A1、A2、A3、A4、A5 的內容依序為 72、45、64、90、66，分別代表班上 1 到 5 號的數位科技概論成績，有關 Excel 函數的敘述，下列何者正確？
 (A) 在 C1 中輸入「=MAX(A1:A3)」，會得到 90
 (B) 在 C2 中輸入「=SUMIF(A1:A5,">60)」，會得到 292
 (C) 在 C3 中輸入「=RANK.EQ(A1,A1:A5,100)」，會得到 2
 (D) 在 C4 中輸入「=MIN(A1,A5)」，會得到 45
40. 美國新創公司 Open AI 於 2022 年底發表 AI 機器人 ChatGPT 之後，近半年來，加速了全球高科技業 AI 研發競賽，也引起全世界對於 AI 電腦發展的重視。請問在電腦近代發展歷史中，下列哪一項技術是最早出現的？
 (A) ARPANET (B) Bluetooth (C) IoT (D) LTE
41. 有關 Microsoft Excel 的敘述，下列何者正確？
 (A) 在 Microsoft Excel 中，僅能輸入計算公式，不能輸入文字與數字
 (B) 在 A1 輸入"1"後，按住 Ctrl 鍵不放，再拉曳填滿控點至儲存格 A5，則儲存格 A5 會顯示"1"
 (C) Microsoft Excel 的「圖表」有直條圖、圓形圖、股票圖等多種類型的圖表，但並不支援魚骨圖
 (D) 在 Microsoft Excel 中的預設格式下，若在資料編輯列輸入「=2023/12/12」，結果會顯示為「2023 年 12 月 12 日」
42. 下列哪一項授權條款使用時必須標注著作人姓名，但可以用於商業用途，也可以與其他素材重混、轉換，或以原本素材為基礎建立新素材？
 (A)  (B)  (C)  (D) 
43. 在 Microsoft Excel 中輸入公式
 「=INT(ROUNDUP(-23.14,1)+ROUND(-23.14,1)+ROUNDDOWN(-23.14,-1))」之結果為何？
 (A) 67 (B) 66 (C) -66 (D) -67
44. 有關 Microsoft PowerPoint 的敘述，下列何者正確？
 (A) 簡報者可透過「設定背景格式」功能設定畫筆色彩
 (B) 觀眾可透過「投影片廣播」功能，在瀏覽器上觀看簡報者簡報
 (C) 當要把投影片列印成講義時，可設定為每頁一張投影片、兩張投影片、三張投影片跟八張投影片
 (D) 投影片放映可以發佈成影片格式 wmv
45. 若要將圖(二)-(a)中儲存格資料顯示成圖(二)-(b)的資料格式，可在自訂資料格式對話框中如何輸入？

圖(二)-(a)

	A	B	C
1	-35	6	1
2	-12	4	0
3	-50	-32	13

圖(二)-(b)

	A	B	C
1	-035	+006	+001
2	-012	+004	0
3	-050	-032	+013

- (A) "+"000 ; "-"000 ; G/通用格式
 (B) "+"000 ; "-"000 ; G/通用格式
 (C) "+"??? ; "-"??? ; 0
 (D) "+"??? ; "-"??? ; 0

46. 小華想要買一台新的筆記型電腦，他說：「我的電腦除了本身的螢幕以外，還需要①可以用『數位訊號』的方式連接 2 台以上的螢幕，②硬碟必須要不怕摔，還要③可以跟手機共用充電接頭。」請問以上這段話，小華電腦所使用的插槽/連接埠可能會是下列哪個組合？
- (A) ①D-Sub、②SATA、③USB 3.0
 (B) ①Thunderbolt、②SCSI、③USB 3.1
 (C) ①DisplayPort、②M.2、③USB 3.1
 (D) ①HDMI、②USB、③Thunderbolt

▲閱讀下文，回答第 47-50 題

向日葵高中一年一度的校慶運動會即將到來，老師交派給小江一個任務，希望他在校慶當天幫忙訂購社團同學的早餐及飲料，訂購表如圖(三)所示。

	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M
1	編號	班級	姓名	早餐	飲料	價錢		餐點選項	價錢	餐點數量	飲料選項	價錢	飲料數量
2	1	會計事務三甲	曾小江	漢堡	紅茶	70		漢堡	45	6	紅茶	25	3
3	2	國際貿易三甲	蔡小儒	三明治	豆漿	55		三明治	35	4	奶茶	25	3
4	3	資料處理三甲	陳小信	漢堡	紅茶	70					豆漿	20	4
5	4	資料處理二乙	張小勳	漢堡	豆漿	65							
6	5	國際貿易三乙	吳小中	三明治	奶茶	60							
7	6	應用英語二乙	陳小崑	漢堡	豆漿	65							
8	7	資料處理二乙	陳小華	漢堡	奶茶	70							
9	8	應用英語一乙	陸小婷	三明治	奶茶	60							
10	9	應用英語一甲	楊小穎	漢堡	豆漿	65							
11	10	會計事務二甲	周小斌	三明治	紅茶	60							
12												全部總價	640

圖(三)

47. 為了登記方便，小江想要製作下拉式選單，方便他使用滑鼠點選，不須每個欄位逐一打字，請問小江可以將早餐的欄位(D2 到 D11)與飲料的欄位(E2 到 E11)，做什麼樣的處理？
- (A) 小計 (B) 合併彙算
 (C) 資料驗證 (D) 凍結窗格
48. 在表格中，下列功能與相關公式的使用，何者最為恰當？
- (A) 計算每位同學的餐點價錢：F2 = IF(D2=\$H\$2,\$I\$2,\$I\$3)+IF(E2=\$K\$4,20,25)
 (B) 計算每位同學的餐點價錢：F2 = AVERAGE(I2:I3,L2:L4)
 (C) 計算飲料數量：M2 = COUNT(E2:E11,"紅茶")
 (D) 計算飲料數量：M2 = SUMIF(E2:E11,"紅茶")
49. 如圖(四)所示，為了後續早餐派送的方便，小江可以利用 Microsoft Excel 的哪一個功能，將同學的科別與年級班級分開，方便後續的排序處理？

	A	B	C	D	E	F
1	編號	班級	姓名	早餐		
2	1	會計事務三甲	曾小江	漢堡		
3	2	國際貿易三甲	蔡小儒	三明治		
4	3	資料處理三甲	陳小信	漢堡		
5	4	資料處理二乙	張小勳	漢堡		
6	5	國際貿易三乙	吳小中	三明治		
7	6	應用英語二乙	陳小崑	漢堡		
8	7	資料處理二乙	陳小華	漢堡		
9	8	應用英語一乙	陸小婷	三明治		
10	9	應用英語一甲	楊小穎	漢堡		
11	10	會計事務二甲	周小斌	三明治		

→

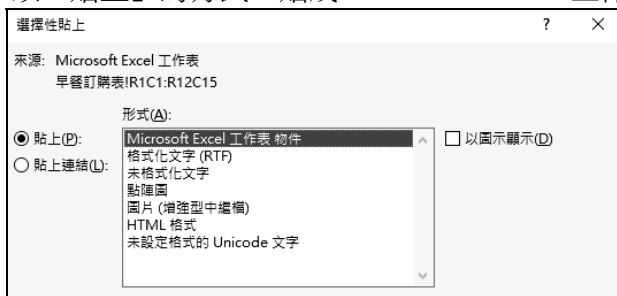
	A	B	C	D	E	F
1	編號	科別	年級	班級	姓名	早
2	1	會計事務	三	甲	曾小江	漢堡
3	2	國際貿易	三	甲	蔡小儒	三
4	3	資料處理	三	甲	陳小信	漢堡
5	4	資料處理	二	乙	張小勳	漢堡
6	5	國際貿易	三	乙	吳小中	三
7	6	應用英語	二	乙	陳小崑	漢堡
8	7	資料處理	二	乙	陳小華	漢堡
9	8	應用英語	一	乙	陸小婷	三
10	9	應用英語	一	甲	楊小穎	漢堡
11	10	會計事務	二	甲	周小斌	三

圖(四)

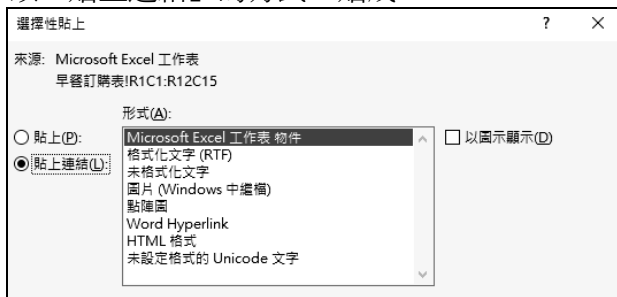
- (A) 資料剖析 (B) 快速填入
 (C) 移除重複項 (D) 取消群組

50. 承上題，小江想將這份訂購資料維持表格的樣式貼到 Microsoft Word 排版，但他又希望如果後續同學向他更動資料時，Microsoft Excel 的資料可以與 Microsoft Word 同步，不需要更改兩次，請問他在貼上時，可以使用「選擇性貼上」的哪個選項，來幫他達到目的？

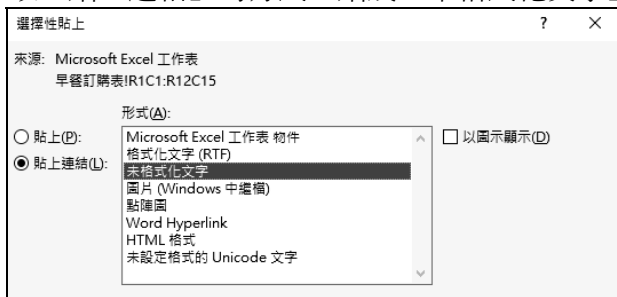
(A) 以「貼上」的方式，貼成「Microsoft Excel 工作表物件」的形式



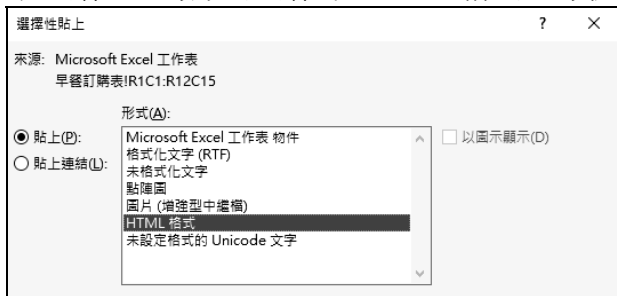
(B) 以「貼上連結」的方式，貼成「Microsoft Excel 工作表物件」的形式



(C) 以「貼上連結」的方式，貼成「未格式化文字」的形式



(D) 以「貼上」的方式，貼成「HTML 格式」的形式



【以下空白】

