

1. 老歐、老洵、小軾、小轍共同出資成立一間非公開發行股份有限公司，經營各項公共工程建設。公司會計人員美琪剛從大學畢業，由於工作經驗不足在處理會計事務時，應先適用哪一些法令及準則位階常搞不清楚，所以公司四位前輩給美琪的建議，有關公司採用之會計種類及適用位階的順序，下列何者正確？
 (A) 老歐：本公司為「收支會計」，適用位階順序：證券交易法>商業會計處理準則>企業會計準則
 (B) 老洵：本公司為「商業會計」，適用位階順序：公司法>商業會計處理準則>企業會計準則
 (C) 小軾：本公司為「營利會計」，適用位階順序：商業會計處理準則>商業會計法>金管會認可之 IFRSs
 (D) 小轍：本公司為「營利會計」，適用位階順序：金管會認可之 IFRSs>商業會計法>商業會計處理準則
2. 一般會計處理程序與營業循環，下列敘述哪幾項正確？
 ①序時帳簿係按交易發生順序，以第四級會計項目記錄之帳簿
 ②過帳係將分類帳的餘額抄入試算表的程序
 ③試算係表達本期營業結果之程序
 ④調整係於結帳前將各帳戶加以整理、修正，使其帳面金額能與實際情況相符
 ⑤依《商業會計法》規定，商業必須設置之會計帳簿為特種序時帳簿及總分類帳簿
 ⑥營業循環是由現金、進貨、銷貨，再回至現金之循環，其所需時間稱營業週期
 (A) ①②③ (B) ①③⑥ (C) ①④⑥ (D) ③⑤⑥
3. 下列敘述何者**錯誤**？
 (A) 根據「財務報導之觀念架構」，財務報表的基本假設是繼續經營假設
 (B) 商店代墊老闆自用的電話費仍需記帳，但不列為商店之費用，是依據應計基礎
 (C) 交易應於發生時予以認列，而不是現金收付時，是依據應計基礎
 (D) 資產之評價及成本分攤的理論基礎是繼續經營假設
4. 阿涵、阿玲、阿漢、阿步四人，正在圖書館準備會計檢定，他們要將以下第四級會計項目分類為第三級會計項目後編製資產負債表，下列哪一人分類正確？
- | | | | |
|-------|-----------|--------|-------|
| ①代付款 | ⑤應收票據折價 | ⑨預收租金 | ⑬暫付款 |
| ②銷項稅額 | ⑥應付公司債 | ⑩累計折舊 | ⑭專利權 |
| ③暫收款 | ⑦應收票據貼現負債 | ⑪存入保證金 | ⑮償債基金 |
| ④預付貨款 | ⑧存出保證金 | ⑫銀行透支 | ⑯代收款 |
- (A) 阿涵說：合約負債有④⑨⑫；其他應付款有②⑥
 (B) 阿玲說：應收票據有⑤⑦；其他流動資產有③⑬
 (C) 阿漢說：其他流動負債有①⑬；不動產、廠房及設備有⑩⑭
 (D) 阿步說：其他非流動資產有⑧⑮；其他非流動負債有⑪
5. 彰化商店 X1 年初資產總額是負債總額 2 倍少\$6,000，淨值則為負債的三分之一。若 X1 年中本店曾代業主支付其私人住宅之租金，X1 年度收益\$100,000，費損\$50,000，已知 X1 年底彰化商店的資產總額是負債總額 2.5 倍少\$9,000，淨值比負債多\$10,000，則業主私人住宅租金為何？
 (A) \$5,000 (B) \$6,000 (C) \$7,000 (D) \$8,000
6. 下列敘述何者正確？
 (A) 員工出差支付計程車費所填寫之支出證明單屬於記帳憑證，應至少保存 5 年
 (B) 顧客開來的訂購單是對外憑證；發給供貨商的訂購單是外來憑證
 (C) 記帳憑證是用以證明會計人員責任的憑證
 (D) 複式傳票制度下，每一個會計項目編製一張傳票
7. 下列敘述何者正確？
 (A) 企業以現金支付租金\$80,000，其中四分之一屬於業主私人應負擔，則複式傳票四分法應編製分錄轉帳傳票
 (B) 收到顧客交來已承兌匯票，則複式傳票四分法應編製分錄轉帳傳票
 (C) 在折扣期限內以現金支付貨款，採總額法處理現金折扣，則複式傳票三分法應編製現金支出傳票
 (D) 與客戶簽訂銷售契約，則複式傳票三分法應編製現金收入傳票

8. 下列敘述何者**錯誤**？
 (A) 分類帳係以交易為主體之帳簿
 (B) 統制帳的「餘額」，必定等於各明細帳「餘額」之和
 (C) 統制帳的「借餘」，不一定等於各借餘明細帳之和
 (D) 過帳時互記日記簿頁次與分類帳頁次，可避免漏記或重複過帳的錯誤
9. 有關試算的敘述，下列何者正確？
 (A) 借貸雙方皆重複過帳時，將會影響試算表借貸平衡
 (B) 餘額式試算表依據原理為「等量加等量其和必相等」
 (C) 企業經營發生淨損，試算表會產生借貸不平衡
 (D) 不影響借貸平衡的錯誤，若會影響總數且已過帳，則發現時應採分錄更正法
10. 在過帳時，將貸記：進貨折讓\$300，誤記到銷貨折讓的借方，則對餘額式試算表之影響為何？
 (A) 借方少計\$300，貸方正確
 (B) 借方正確，貸方少計\$300
 (C) 借方多計\$300，貸方少計\$300
 (D) 借方少計\$300，貸方少計\$300
11. 有關調整的敘述，下列何者**錯誤**？
 (A) 調整後試算表包含實帳戶、虛帳戶及混合帳戶
 (B) 混合帳戶一定要調整，但要調整的帳戶不一定是混合帳戶
 (C) 調整之目的是為了配合報導期間之劃分，以正確計算損益
 (D) 先虛後實法與先實後虛法，會計處理方式不同，但帳務結果相同
12. X2 年度權責基礎下之進貨餘額為\$53,000，其他資料如下，則 X2 年度現金基礎下之銷貨成本為何？
- | 帳戶名稱 | X1 年底餘額 | X2 年底餘額 |
|------|----------|----------|
| 存貨 | \$23,000 | \$32,000 |
| 預付貨款 | 31,000 | 28,000 |
| 預收貨款 | 27,000 | 21,000 |
| 應付帳款 | 33,000 | 38,000 |
- (A) \$63,000 (B) \$62,000 (C) \$54,000 (D) \$45,000
13. 會計師事務所受客戶委託查公司帳務，發現 X1 年至 X3 年之部分帳務處理錯誤如下，會計師請四位組員幫忙計算錯誤對 X1 至 X3 年度淨利及各年底保留盈餘有何影響，則哪一位組員算出的答案正確？
- | | X1 年 | X2 年 | X3 年 |
|--------|---------|---------|---------|
| 預付佣金 | 高估\$100 | — | 高估\$220 |
| 存貨(期末) | 低估 230 | 低估\$420 | 低估 130 |
| 各項攤提 | 高估 30 | 高估 30 | 高估 30 |
- (A) 甲組員：X1 年至 X3 年底保留盈餘依序為低估\$160、低估\$480、無影響
 (B) 乙組員：X1 年至 X3 年底保留盈餘依序為高估\$160、高估\$480、無影響
 (C) 丙組員：X1 年至 X3 年度淨利依序為低估\$160、低估\$120、低估\$480
 (D) 丁組員：X1 年至 X3 年度淨利依序為高估\$160、高估\$120、高估\$480
14. 有關結帳的敘述，下列何者正確？
 (A) 結帳分錄主要目的，係將實帳戶結清歸零
 (B) 結帳時，銷貨折讓應轉入「本期損益」之貸方
 (C) 若發生淨利，公司結帳時應借記：本期損益，貸記：業主往來
 (D) 存貨採定期盤存制，商品結帳採銷貨成本法，應借記：存貨(期末)、銷貨成本，貸記：存貨(期初)
15. 公司年底調整後帳載有租金支出\$14,000，文具用品\$2,000，銷貨成本\$64,000，預付租金\$27,000，用品盤存\$6,000，預收收入\$11,000，銷貨收入\$84,000，利息收入\$5,000，在不考慮所得稅下的結帳敘述，下列何者正確？
 (A) 本期損益借餘\$13,000 (B) 本期損益貸餘\$9,000
 (C) 全部收益結清時貸方之本期損益為\$100,000 (D) 全部收益結清時借方之本期損益為\$113,000

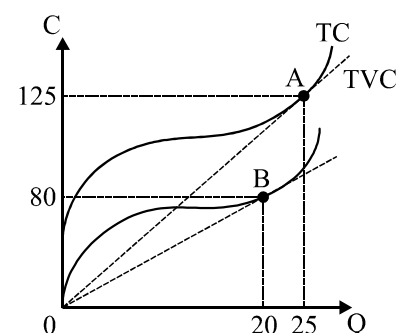
16. 有關財務報表的敘述，下列何者**錯誤**？
 (A) 財務報表包括綜合損益表、資產負債表、權益變動表、現金流量表，以上各表之附註說明及附表
 (B) 資產負債表可反應一個企業的償債能力
 (C) 綜合損益表普遍採性質別表達
 (D) 綜合損益表採功能別表達需列出營業成本
17. 公司營運資金\$28,000，速動比率 1.2，流動資產中除速動資產外，尚有存貨為\$4,000，進項稅額\$2,000，無其他流動資產，則下列何者正確？
 (A) 流動資產為\$148,000 (B) 流動負債為\$110,000 (C) 速動資產為\$144,000 (D) 流動比率約為 1.23
18. 有關營業稅的敘述，下列何者**錯誤**？
 (A) 特種統一發票專供總額課徵營業稅的營業人使用
 (B) 加值型營業稅稅率分為一般、外銷及免稅等三大類
 (C) 我國營業稅法規定，除本法另有規定外，一般營業稅最高稅率 10%，最低稅率 5%
 (D) 目前我國加值型營業稅係採「稅基相減法」
19. 公司為加值型營業人，適用營業稅率 5%，上期累計留抵稅額\$2,500，5、6 月份資料如下(下列金額皆未含營業稅)：總銷項交易金額為\$98,000，總進項交易金額為\$136,000。經查詢得知，本期無外銷收入，銷項交易中包含已開立發票的預收貨款\$8,000，而進項交易中包含購買機器設備\$22,000、進貨訂金\$1,200、購買郵票\$500、一台經理專用小客車\$8,500、預付經理宿舍一年之租金\$1,200，則 7 月初申報營業稅後，留抵稅額之餘額為何？
 (A) \$2,790 (B) \$3,190 (C) \$3,215 (D) \$3,250
20. 公司的會計人員小新、小葵在 X1 年底將以下資料全部包含在「現金及約當現金」項目，會計師說明「約當現金」是指短期並具高度流動性的定期存款或投資，同時具備可隨時轉成定額現金且價值變動風險甚小。聽完會計師的說明後，小新和小葵重新計算並作更正分錄，則小新、小葵對以下資料做出會計處理，下列哪一些選項正確？
- | | | | |
|---------------|----------|-------------------------|---------|
| 中信銀行活期存款 | \$84,000 | 庫存現金(其有一張\$1,000 偽鈔) | \$9,000 |
| 保付支票 | 13,000 | X2 年 1 月底到期支票 | 3,200 |
| 員工借條 | 5,300 | 2 個月期銀行承兌匯票 | 24,000 |
| 全聯商品禮券(贈送員工用) | 6,000 | X1 年底購入的 X2 年 2 月底到期國庫券 | 7,000 |
| 銀行本票 | 3,000 | 臺灣銀行 6 個月定期存單 | 5,000 |
| 客戶未承兌匯票 | 1,800 | 富邦銀行支票存款帳戶 | 16,000 |
- ①小新：「約當現金」金額為\$31,000
 ②小葵：「約當現金」金額為\$36,000
 ③小新：資產負債表中「現金及約當現金」金額為\$155,000
 ④小葵：資產負債表中「現金及約當現金」金額為\$163,200
 ⑤小新：更正分錄
- | | | |
|------------------|---------|----------|
| 借記：按攤銷後成本衡量之金融資產 | \$5,000 | |
| 應收帳款 | 10,300 | |
| 其他損失 | 1,000 | |
| 職工福利 | 6,000 | |
| 貸記：現金 | | \$22,300 |
- ⑥小葵：更正分錄
- | | | |
|---------|---------|----------|
| 借記：應收帳款 | \$1,800 | |
| 其他損失 | 1,000 | |
| 職工福利 | 6,000 | |
| 其他應收款 | 5,300 | |
| 貸記：現金 | | \$14,100 |
- (A) ①③ (B) ④⑥ (C) ①③⑤ (D) ②④⑥
21. 公司定額零用金為\$16,500，已支付水電費\$7,500、文具用品\$2,600，盤點手存零用金尚餘\$6,600，其中包含一張百元偽鈔，則撥補日之分錄將使淨利減少多少？
 (A) \$9,900 (B) \$10,000 (C) \$10,100 (D) \$10,200

22. 公司帳列 5 月份存款增加記錄共\$46,000、支票及支出記錄共\$45,500，5 月底銀行對帳單餘額為\$26,000，經核對發現有下列不符事項，則公司 5 月初之帳上銀行存款餘額為何？
 ①銀行代繳水費\$600，公司尚未入帳
 ②5 月底公司送存\$4,200，銀行尚未入帳
 ③5 月底尚有未兌現支票共計\$3,200(其中有一張\$1,300 為 3 月份所簽發之支票)
 ④銀行存款利息\$50，公司尚未入帳
 (A) \$28,850 (B) \$28,300 (C) \$27,550 (D) \$27,050
23. 下列敘述何者正確？
 (A) 採淨有權收取的對價記錄現金折扣時，顧客未享之折扣應列為營業外收入
 (B) 交貨條件為目的地交貨，由買方支付運費時，則賣方貸記「應收帳款」
 (C) 收回已沖銷應收帳款，對應收帳款之淨變現價值無影響
 (D) 企業簽發本票辦理貼現，應貸記「應收票據貼現負債」
24. 屏東公司因積欠員工薪水好幾個月，財務長 X1 年 5 月 1 日決定將從客戶收來的不付息票據拿到銀行貼息取現。該票據發票日為 X1 年 2 月 1 日，票據期間 7 個月，銀行給予貼現金額\$174,000，貼現息\$6,000。財務長想知道該票據貼現率應為多少？
 (A) 8% (B) 9% (C) 10% (D) 11%
25. 期末公司帳冊因電腦中毒，部份資料不見，目前已知年中曾經被甲客戶倒帳\$12,000，後因甲客戶良心不安，勉強東湊西湊歸還\$2,000。經過電腦工程師搶救，從殘餘的分類帳冊中得知期初備抵損失-應收帳款貸餘\$6,000，年底調整前應收帳款帳戶餘額\$42,300。另外，已知年底調整後應收帳款之淨變現價值為\$39,500，則期末所提列預期信用減損損失金額為何？
 (A) \$2,800 (B) \$4,800 (C) \$6,800 (D) \$8,800
26. 有關經濟議題之敘述，下列何者正確？
 (A) 分析川普課徵對等關稅，造成股市交易量驟減，此為實證經濟學研究之範疇
 (B) 個體經濟學又稱所得理論，而國際貿易與國際金融等問題，屬於該理論的研究範圍
 (C) 高所得國家不會發生稀少性問題，只有低所得國家才會面臨此問題
 (D) 亞當斯密出版「國富論」一書中，主張政府應干涉市場
27. 有關生產可能曲線，下列敘述何者正確？
 (A) 若線上兩種財貨(X, Y)的組合，由 A 點(2, 20)移動至 B 點(3, 14)，則生產 X 財貨的邊際轉換率為 $\frac{1}{6}$
 (B) 當機會成本遞減時，生產可能曲線的形狀為凹向原點
 (C) 生產可能曲線內部的點移動到線上，稱之為技術進步
 (D) 在現有資源與技術水準下，經濟體系的產出組合可以在生產可能曲線內部的點或線上
28. 假設政府對市場進行有效的價格管制，該管制價格為 20 元，所對應的需求量為 30，供給量為 10。則下列敘述何者正確？
 (A) 若價格管制高於 20 元，則超額需求的現象將更加嚴重
 (B) 該管制價格應該為價格上限，並造成 20 單位的短缺
 (C) 若管制價格為 20 元時，市場成交量為 30 單位
 (D) 若取消該價格管制，則市場均衡價格將低於 20 元
29. 有關彈性的敘述，下列哪些選項**錯誤**？
 ①若 A 財貨的供給函數為 $Q_s = -50 + 5P$ ，價格 40 元時的供給點彈性會大於價格 50 元時的供給點彈性
 ②若 B 財貨降價 5%，則生產者的總收益會減少 5%，表示 B 財貨的需求彈性為 0
 ③若 C 財貨價格上漲 15%，其生產者的總收入增加 5%，表示消費者對 C 財貨的需求彈性為 $\frac{1}{3}$
 ④若 D 財貨的供給彈性為 0.5，當漲價 4%，則供給量會減少 2%
 (A) ①② (B) ①③ (C) ②③ (D) ③④

30. 若 A 財貨的需求函數為 $Q = 200 - 4P$ ，其中 Q 為需求量，P 為價格，當 $P = 20$ 時，則下列敘述何者正確？
 (A) 若 A 財貨為正常財，所得增加時， $Q < 120$ (B) 若 A 財貨需求之互補品價格下跌時， $Q > 120$
 (C) 若預期未來 A 財貨的價格將下跌， $Q > 120$ (D) 若 A 財貨為劣等財，所得增加時， $Q > 120$
31. 國片《角頭—大橋頭》以黑幫角力與人情義理為主軸，部分場景於臺北大橋頭一帶拍攝，電影上映後引發觀眾對「兄弟情誼」與「庶民文化」的熱議。片中角色出沒的小吃攤也因此爆紅，劇情搭配的饒舌歌曲帶動原創音樂串流播放量飆升，不僅帶動在地商機，相關商品與景點也成為網紅爭相打卡的熱點。依據上述情境，分析下列選項何者正確？
 (A) 阿慶看完電影後，開始模仿角頭造型購買皮外套與墨鏡，此為引申需求
 (B) 小豪因電影情節感動，到大橋頭買滷肉飯，造成需求量變動
 (C) 電影原聲帶的熱度攀升，造成坊間價格上漲，唱片公司緊急增加供貨，此為供給的變動
 (D) 若阿興因票價上漲而選擇觀看其他電影，這符合需求法則
32. 2025 年初，臺灣出現異常寒害與強風，導致香蕉產量驟減。批發價自去年冬季的每公斤約 60 元，兩個月內飆升到 123.7 元/公斤。農民因香蕉栽培期長，短期難以增產，導致價格飆升；許多消費者則改買蘋果與柳丁等水果。根據上述情境，有關香蕉的需求及供給彈性，下列敘述何者錯誤？
 (A) 因香蕉受限於栽培期長，無法因漲價而即時增加供給量，表示其供給彈性小
 (B) 消費者對香蕉的需求為直接需求，又稱為最終需求
 (C) 消費者因香蕉價格上漲而減少支出，表示香蕉需求彈性小
 (D) 消費者因香蕉價格上漲而改買蘋果，表示兩者為需求上的替代品
33. 有關消費行為理論的相關概念，下列敘述何者錯誤？
 (A) 若某乙對 X 與 Y 兩種財貨邊際效用的比值($\frac{MU_x}{MU_y}$)，大於 X 與 Y 兩種財貨的相對價格($\frac{P_x}{P_y}$)時，為追求總效用最大，某乙會增加 X 的消費量，減少 Y 的消費量
 (B) 若小明的家庭總所得為 500、糧食支出為 100，其恩格爾係數為 20%
 (C) 效用為主觀的概念，而理性消費者以追求邊際效用最大為目標，消費多種財貨時，會由財貨 $\frac{MU}{P}$ 大的開始選擇
 (D) 消費者對某財貨連續消費，當總效用最大時，邊際效用為 0
34. 小婷、小孟、小丁、小齊、小如五人對蘋果的願付價格分別為 80、75、70、65、60，每人至多購買 1 單位。若蘋果原市場價格為 60，後來提高至 70，且每人還是購買 1 單位，在其他條件不變之下，這五人的消費者剩餘總和，會產生何種變化？
 (A) 降低 35 (B) 增加 35 (C) 降低 50 (D) 增加 50
35. 假設小莉連續消費蘋果的總效用如表(一)，其貨幣的邊際效用(MU_m)固定為 4，則下列敘述何者錯誤？
 表(一)
- | | | | | |
|--------|-----|-----|-----|-----|
| 消費量 | 2 | 4 | 7 | 8 |
| 總效用 TU | 160 | 280 | 352 | 368 |
- (A) 當購買 4 單位時，邊際效用為 60
 (B) 當購買 7 單位時，消費者剩餘為 42 元
 (C) 由表(一)，可推知小莉對蘋果的需求符合需求法則
 (D) 當消費到第 8 單位時，所願意支付的最高單價為 4 元
36. 近年來，「空氣鳳梨」(Tillandsia)因外型多變、照顧容易，再加上能吸附微量揮發物質、改善室內空氣品質，且因居家辦公風氣興起，迅速成為居家綠化的明星植物。近期某大型線上植栽平台觀察到其需求函數為 $Q_d = 200 - 4P$ ，供給函數為 $Q_s = -160 + 5P$ ，則下列敘述何者錯誤？
 (A) 空氣鳳梨的供給曲線為富有彈性的曲線
 (B) 達到市場均衡時，社會淨福利為 400 元
 (C) 若供給增加，消費者剩餘會增加
 (D) 若空氣鳳梨價格為 55 元，生產者願意提供的最大數量為 115

37. 在其他條件不變情況下，廠商增加員工僱用量，造成員工的邊際產量(MP)上升，則該廠商總產量(TP)、平均產量(AP)、邊際產量(MP)三者的關係為何？
 (A) TP 持續增加，但增加速度已減慢，逐漸接近最高點
 (B) 這表示變動要素未充分利用，造成資源浪費，如同諺語「殺雞焉用牛刀」
 (C) 廠商正處於生產第一階段，AP 也同時上升
 (D) 此時員工僱用量已超過 AP 最高點，造成 MP 大於 AP
38. 有關長、短期成本的看法，下列敘述何者錯誤？
 (A) LAC 線上升階段時， $LAC > LMC$ 造成內部不經濟
 (B) TC 及 TVC 線上的反曲點對應 MC 最低點
 (C) 當某一產量的 $LAC = SAC$ 時，SMC 亦等於 LMC
 (D) LTC 從原點出發，STC 從 TFC 在縱軸上的點出發，LTC 是 STC 的包絡線
39. 「點點布工坊」是一家主打永續布料的在地小型成衣廠。廠內每位裁縫師(變動要素)日薪為 1,500 元，每部自動裁剪機(固定要素)每日租金為 1,800 元，皆保持不變。目前小廷經理安排 6 名裁縫師搭配 3 部自動裁剪機，一天可完成 300 件成衣；若決定多僱用一位裁縫師加入生產，當日總產量可到 360 件，並且假設裁縫師是唯一的變動要素，則增加一名裁縫師後的生產情況，下列選項何者正確？
 (A) 邊際產量為 50 件
 (B) 邊際成本為 25 元
 (C) 總變動成本為 9,000 元
 (D) 每單位平均固定成本為 18 元
40. 小華、小美、阿興、小麗、阿明五人是高中時期的好朋友，畢業 20 年後在各自在不同的行業發光發熱，他們的職涯現況與所屬產業特色如下述，則他們任職廠商與其所屬市場結構的類型，何者正確？
 ①小華在全球領先的晶圓代工大廠擔任經理，該產業由少數廠商掌握先進製程技術與市佔率
 ②小美創立自有品牌手作香氛蠟燭，透過市集與網購平台販售，並以包裝設計與香味配方塑造差異化
 ③阿興在台灣電力公司任職，負責電力網路的管理，過著朝九晚五的生活
 ④小麗擔任精品手沖咖啡館負責人，主打單品莊園咖啡並不定期推出季節限定風味，吸引咖啡愛好者排隊
 ⑤阿明目前為大型量販店的 CEO，對流行時尚趨勢具備敏銳洞察力，持續引領商品布局
 (A) ①、⑤廠商間的彼此依賴性最高，易形成價格僵固的情形
 (B) ③長期可能在 LAC 的最低點生產，經濟利潤為 0
 (C) ②、③總收益線為原點出發的正斜率直線
 (D) ④為價格的接受者，長期均衡只有正常利潤
41. 有關完全競爭市場與獨占性競爭市場中，廠商的長、短期均衡，下列敘述何者錯誤？
 (A) 在短期均衡下，完全競爭廠商的均衡產量發生在 $P = MC$ 處；而獨占性競爭廠商則根據 $MR = MC$ 決定產量
 (B) 在長期均衡下，兩個市場的廠商皆因進出市場容易，只有正常利潤；獨占性競爭廠商會在長期平均成本線(LAC)最低點生產
 (C) 長期而言，完全競爭廠商可達成配置效率；但獨占性競爭廠商因 $P > MC$ ，存在無謂損失
 (D) 在短期均衡下，兩個市場下的廠商皆可能產生利潤或虧損

42. 有一完全競爭廠商短期成本情況如圖(一)，0A、0B 線分別為 TC、TVC 線上的切線，下列敘述何者錯誤？



圖(一)

- ①廠商的總固定成本為 45 元
 ②當價格為 125 元時，生產 25 單位，廠商只賺正常利潤
 ③短期歇業點的產量為 20
 ④當產量為 25 時，邊際成本 MC 為 5
 (A) ①②
 (B) ①③
 (C) ②③
 (D) ③④

43. 某完全競爭市場內的所有廠商的成本結構相同，若目前產品的市場價格為 50 元，每家廠商的產量為 100 單位，其平均成本為 30 元。若市場達成長期均衡時，下列敘述何者正確？
 (A) 每家廠商的利潤為 2,000 元
 (B) 廠商家數將會增加，導致長期均衡價格必然低於 50 元
 (C) 廠商平均成本為 30 元
 (D) 廠商總收入為 5,000 元
44. 有關獨占廠商的訂價策略，下列敘述何者正確？
 (A) 若廠商採第一級差別訂價，其需求函數 $P = 20 - Q$ ，當 $Q = 10$ 時，消費者剩餘為 50
 (B) 若廠商採第二級差別訂價，此時生產者被剝奪了部分的生產者剩餘
 (C) 若甲、乙二市場之需求價格彈性分別為 4 與 3，若採市場分割訂價法時，當乙市場訂價 270 元時，則甲市場應訂價 240 元
 (D) 若採最大收入訂價法，則表示該廠商是依據 $P = MC$ 決定價格
45. 有關獨占廠商，下列敘述何者正確？
 (A) 自然獨占是長期平均成本下降，可能產生規模不經濟
 (B) 廠商從差別訂價中所獲取的額外收入來自生產者剩餘
 (C) 短期供給曲線是其邊際成本(MC)線高於平均變動成本(AVC)線的部分
 (D) 廠商為提高總收益，會選擇在平均收益(AR)線上，需求彈性(E_d)大於 1 處降價
46. 某一獨占廠商 $TR = 80Q - 2Q^2$ ， $MR = 80 - 4Q$ ，且 $MC = AC = 16$ ，則下列敘述何者正確？
 (A) 當 $Q = 16$ 時，利潤為 768
 (B) 當 $Q = 20$ 時，利潤最大
 (C) 總收入最大為 800
 (D) 利潤最大時，其需求彈性為 3
47. 有關獨占性競爭廠商的特點，下列敘述何者正確？
 (A) 長期時， $P = LAC$ ，且均衡產量落在 LAC 線最低點產量的左側
 (B) 需求曲線為負斜率的直線，邊際收益線位於需求曲線上方
 (C) 長期利潤為零的主要原因，是生產同質性的產品
 (D) 長期出現經濟利潤時，廠商的供給曲線右移
48. 有關寡占市場的基本概念，下列敘述何者正確？
 (A) 若某一寡占廠商採取「平均成本加成訂價法」，加成百分比為 20%，且平均固定成本為 20，若價格為 240 時，則平均變動成本為 80
 (B) 史威吉拗折需求曲線的理論，假設某廠商降低價格時，其他廠商不會跟著跌價
 (C) 若某寡占廠商拗折需求線的拗折點對應的價格 $P = 10$ ，數量 $Q = 50$ ，且邊際收益垂直缺口介於 6 至 9 間。若 $MR = MC = 8$ ，則 $TR = 500$
 (D) 當寡占市場某一廠商自拗折點降價時，則其他廠商會面對需求彈性大的需求曲線

▲閱讀下文，回答第 49-50 題

小李辭去月薪 50,000 元銀行理專的工作，準備自行開設「小李咖啡館」。他動用原本存放在銀行年息 1.2% 的定存 300 萬元來購買設備(使用 10 年、殘值 60 萬元，採直線法提列折舊)。開業後每月僱用兩名員工，每人薪資為 38,000 元。房租每月 43,000 元，水電雜支每月 15,000 元。小李的太太亦辭去月薪 45,000 元的工作，不領薪全職協助小李經營。

49. 若不考慮稅金與額外收支，有關小李經營咖啡館每月的經營成本，下列敘述何者正確？
 (A) 小李咖啡館的內含成本，約為 154,000 元
 (B) 小李咖啡館的會計成本，約為 131,000 元
 (C) 內含成本屬於會計報表中的營業費用，會呈現在綜合損益表中
 (D) 若每月收入 160,000 元，則小李咖啡館的會計利潤為正
50. 若「小李咖啡館」每月營業 24 天，每日平均來客數若干人，每人平均消費 250 元。在其他條件不變下，每日平均來客數至少要多少人，咖啡館才值得繼續經營？
 (A) 39 人 (B) 40 人 (C) 41 人 (D) 42 人

【以下空白】