

1. 臻臻為澎湖股份有限公司的一般會計人員，該公司為公開發行公司，則下列敘述何者**錯誤**？
 - (A) 臻臻為會計資訊內部使用者
 - (B) 臻臻依照金管會所認可發布的國際財務報導準則(IFRS)做公司的帳務處理
 - (C) 澎湖股份有限公司為社團法人組織
 - (D) 澎湖股份有限公司財務報表須由會計師簽證

2. 臺北公司 X2 年底結帳前資產\$400,000、權益\$180,000，結帳後負債與權益比為 2：3，X2 年度收益與費損之比為 4：3，則 X2 年度淨利為何？
 - (A) \$60,000
 - (B) \$160,000
 - (C) \$180,000
 - (D) \$240,000

3. 欣欣是新任的會計人員，請協助欣欣判斷下列帳務處理何者正確？
 - (A) 業主投資現金、商品開設商店，在複式傳票三分法下，應編製現金轉帳傳票
 - (B) 賒購商品一批，採定期盤存制，以淨額法入帳，付款條件 1/10，n/30，在折扣期間內付款，分錄為：
借：應付帳款，貸：進貨折讓、現金
 - (C) 現付水費、電費，其中 $\frac{1}{3}$ 為業主私人費用，在複式傳票三分法下應編製現金支出傳票
 - (D) 賒銷商品給甲公司，起運點交貨，商品已運出，因尚未收到貨款，所以尚未入帳

4. 竹北商店年底餘額式試算表的借貸方總額不相等，原借方總額為\$160,000，經查帳冊發現下列錯誤：
 - (1) 利息收入\$2,000 此項目遺漏過帳
 - (2) 銷貨退回\$9,000 誤過入進貨退出借方
 - (3) 現銷商品\$5,600 誤記為賒購商品
 - (4) 交易借記應收佣金\$1,600，過帳時誤過入應收佣金之貸方
 則該試算表正確的總額為何？
 - (A) \$147,000
 - (B) \$152,600
 - (C) \$161,200
 - (D) \$172,200

5. 中壢商店 06 年調整後淨利為\$154,000，會計人員發現下列錯誤：
 - (1) 預收租金\$32,000 中有 $\frac{3}{4}$ 已實現，漏作調整
 - (2) 多提折舊\$1,800
 - (3) 漏調整應收佣金\$36,000
 - (4) 文具用品\$50,000 中，未實現部分占 $\frac{2}{5}$ 未調整
 經更正後 06 年度之正確淨利為何？
 - (A) \$72,000
 - (B) \$81,000
 - (C) \$195,000
 - (D) \$235,800

6. 屏東公司於 X2 年 5 月 1 日預付 2 年保險費\$57,600，採權責基礎記帳，則 X3 年底調整後，相關帳戶餘額為何？
 - (A) 保險費\$19,200，預付保險費\$38,400
 - (B) 保險費\$28,800，預付保險費\$9,600
 - (C) 保險費\$48,000，預付保險費\$9,600
 - (D) 保險費\$19,200，預付保險費\$28,800

7. 結帳是指企業於報導期間終了時，彙總計算所有帳戶資料，以利財務報表編製。有關結帳的敘述，下列何者正確？
 - (A) 在定期盤存制下，商品帳戶結帳採銷貨成本法及本期損益法，結帳分錄均貸記存貨(期末)
 - (B) 結帳後的試算表只有虛帳戶
 - (C) 結清收益類帳戶會使本期損益帳戶借餘增加
 - (D) 若商店發生淨利，則結帳時應借記本期損益、貸記業主往來

8. 南投公司為一般稅率營業人，06 年 9-10 月進項支出資料如下，試問下列**不可**扣抵銷項稅額的進項有哪幾項？
 - ①購置董事長座車
 - ②支付主管座車修繕費
 - ③支付外籍主管房屋租金
 - ④購買尾牙禮品
 - ⑤購買文具捐贈給私立育幼院
 - (A) ①②③④
 - (B) ①②④⑤
 - (C) ①③④⑤
 - (D) ②③④⑤

9. 翰翰在編製新竹公司的資產負債表時，漏了以下項目的金額，已知營運資金\$700,000，速動比率為 3.85，又現金及約當現金：應收帳款為 5：6。試問下列何者正確？

新竹公司
資產負債表
中華民國 01 年 12 月 31 日

項目	01/12/31	項目	01/12/31
資產		負債及權益	
流動資產		流動負債	
現金及約當現金	(\$)	應付帳款	(\$)
應收帳款	()	非流動負債	
存貨	130,000	長期借款	400,000
流動資產合計	(\$)	負債總計	(\$)
非流動資產		權益	
不動產、廠房及設備	\$600,000	股本	\$1,200,000
無形資產	500,000	資本公積	320,000
生物資產—非流動	300,000	保留盈餘	180,000
非流動資產合計	\$1,400,000	權益總計	\$1,700,000
資產總計	(\$)	負債及權益總計	(\$)

- (A) 應收帳款\$420,000
(B) 流動負債\$250,000
(C) 流動比率為 4.18
(D) 資產負債表為特定期間的靜態報表，應於年度決算程序辦理終了後，至少保存 10 年
10. 宜蘭公司設置\$50,000 之零用金，每月底撥補零用金，並由東東經管。由於東東八月份已曠職多日，人也不知去向。公司指派您展開調查，當敲開零用金保管箱時發現：
- (1) 八月份購買公司之文具用品發票兩張，金額共為\$5,250，確定由部門使用中
(2) 宜蘭公司之銷貨發票存根聯數張，總金額為\$290,000，皆由東東擔任銷貨員，且皆為現金銷貨，但東東並未向公司報帳
(3) 有一張由臺中公司開立之發票，金額為\$27,000，由東東自行簽字收貨，查證宜蘭公司並無驗收記錄，對該公司亦無貨欠
(4) 八月份購買郵票之收據一張，金額為\$8,000，所有郵票仍放在保管箱內
(5) 保管箱內尚存之紙鈔及硬幣共\$3,750
試問八月零用金保管箱之正確餘額應為多少？
- (A) \$33,000 (B) \$36,750 (C) \$40,500 (D) \$50,000
11. 軒軒編製平鎮公司銀行存款調節表時，發生下列情形，請問軒軒的哪個操作是正確的？
- (A) 公司送存銀行的存款，因過了營業時間，銀行未入帳，在編製由公司帳面餘額調整至銀行對帳單餘額時，應列為銀行存款調節表的加項
(B) 軒軒將公司水電費\$500 列為\$550，在編製正確的銀行存款調節表時，做為公司帳面餘額的加項
(C) 銀行寄來的對帳單顯示利息收入、託收票據、銀行手續費，在編製正確的銀行存款調節表時，做為公司帳面餘額的加項
(D) 軒軒針對所有調節項目作調整分錄
12. 新北公司將其商品 900 個公仔，每個售價\$160，放置各賣場銷售，約定半年內沒有賣完的可全數退回，估計退貨比例為 10%。下列敘述何者正確？
- (A) 銷貨時，認列退款負債\$14,400
(B) 實際售出 825 個公仔，實際售出時的分錄為借：銷貨收入\$2,400
(C) 實際售出 825 個公仔，實際售出時的分錄為貸：銷貨收入\$132,000
(D) 新北公司的退款負債應列為非流動負債
13. 臺南公司 02 年初應收帳款淨額\$646,800(假設每年損失率均為 2%)，02 年度賒銷\$160,000，賒銷的銷貨退回\$40,000，帳款收現\$80,000(不含實際發生沖銷後又收回\$10,000)，實際發生沖銷帳款\$25,000，試問臺南公司 02 年底應提列「備抵損失—應收帳款」金額為何？
- (A) \$13,500 (B) \$15,300 (C) \$15,500 (D) \$25,300

14. 高雄公司 8 月 1 日銷貨一批，收到附年息 6%、四個月期面額\$360,000 之票據一張。公司因有資金需求，故於同年 9 月 1 日持該票據向銀行貼現，已知公司於貼現日曾認列應收票據貼現負債折價\$3,780，請問貼現率為何？
 (A) 8% (B) 9% (C) 10% (D) 11%
15. 花蓮公司對存貨盤點採定期盤存制，已知各年帳列淨利及期末存貨之錯誤情形如下：
- | 年度 | 帳上淨利 | 期末存貨 |
|-----|-----------|------------|
| 107 | \$950,000 | 高估\$40,000 |
| 108 | 800,000 | 低估 30,000 |
| 109 | 650,000 | 無誤 |
| 110 | 780,000 | 高估 80,000 |
- 有關花蓮公司各年度正確的淨利，下列敘述何者正確？
 (A) 107 年度為\$990,000 (B) 108 年度為\$870,000 (C) 109 年度為\$650,000 (D) 110 年度為\$860,000
16. 有關存貨的成本流動假設，下列何者**錯誤**？
 (A) 可替換之大量存貨若採個別認定法，易發生損益操縱的情形，故不宜採用
 (B) 物價上漲時，採先進先出法，從綜合損益表觀點，易造成虛盈實虧
 (C) 物價上漲時，先進先出法的銷貨成本小於平均法
 (D) 採移動平均法，須於每次進貨時重新計算單位成本，僅適用於定期盤存制
17. 存貨的帳面金額為存貨減備抵存貨跌價，期初存貨的帳面金額為\$7,300，備抵存貨跌價帳戶調整後增加\$110 至年底餘額為\$1,060，期末帳面金額比期初多\$200，試問期末「存貨」帳戶金額為何？
 (A) \$7,500 (B) \$8,160 (C) \$8,250 (D) \$8,560
18. 臺東公司以不同方式取得各種不同的不動產、廠房及設備，下列敘述何者**錯誤**？
 (A) 政府無條件贈與公司房屋一棟，貸記：遞延政府補助之利益
 (B) 以分期付款方式購入運輸設備，應以現金價格加直接可歸屬之必要成本作為運輸設備的入帳成本
 (C) 購入機器一部，支付的營業稅、安裝費、運費為機器設備的成本
 (D) 自行建造廠房，支付給建築師的設計費、挖掘地基、建造期間的融資利息皆為廠房的成本
19. 雲林公司於 02 年初購買一部機器，成本\$916,000，耐用年限 8 年，殘值\$16,000，採年數合計法提折舊，至 05 年底調整前發現機器共可用 9 年，改採直線法提折舊，試問 06 年折舊額為何？
 (A) \$37,500 (B) \$39,100 (C) \$62,500 (D) \$65,167
20. 金門公司 01 年初購買機器一部\$1,050,000(內含運送中不慎損壞的修理費\$50,000)，估計使用年限 5 年，無殘值，按直線法提折舊，02 年底調整後結帳前發現，下列調整分錄何者正確？
- | | | | |
|---------------|--------|---------------|--------|
| (A) 累計折舊－機器設備 | 20,000 | (B) 累計折舊－機器設備 | 20,000 |
| 追溯適用及追溯重編之影響數 | 40,000 | 追溯適用及追溯重編之影響數 | 30,000 |
| 機器設備成本 | 50,000 | 機器設備成本 | 50,000 |
| 折舊 | 10,000 | | |
| (C) 累計折舊－機器設備 | 20,000 | (D) 累計折舊－機器設備 | 10,000 |
| 追溯適用及追溯重編之影響數 | 40,000 | 追溯適用及追溯重編之影響數 | 40,000 |
| 機器設備成本 | 50,000 | 機器設備成本 | 50,000 |
| 本期損益 | 10,000 | | |
21. 下列敘述何者正確？
 (A) 當不動產、廠房及設備不堪使用，即可予以報廢，以報廢資產入帳
 (B) 因疫情關係暫停營業，相關設備暫時閒置，此設備仍列為不動產、廠房及設備
 (C) 待出售非流動資產，列為非流動資產，繼續提折舊
 (D) 出售營業用設備，產生處分損益，列為營業外收入
22. 以我國目前上市公司之情形，針對投資宏碁公司股票(上市公司)，下列敘述何者**錯誤**？
 (A) 公開發行股票公司的主管機關是財政部 (B) 宏碁公司股票發行時得免印製股票
 (C) 宏碁公司股票的公開交易平台為證券交易所 (D) 股票屬於權益證券

23. 桃園公司為調解資金、獲取收益，在 01 年初以 \$180,000 購入草潔公司普通股 5,000 股，每股面額 10 元，另支付手續費 \$1,000，作為透過損益按公允價值衡量之金融資產，於 01/7/31 收到現金股利 \$9,000、股票股利每股 1 元，01 年底該股票的公允價值為每股 \$32，02 年底「強制透過損益按公允價值衡量之金融資產評價調整」餘額 \$10,000(借餘)，則 01 年期末衡量分錄何者正確？
- (A) 借：透過損益按公允價值衡量之金融資產損失 \$5,000
 (B) 貸：透過損益按公允價值衡量之金融資產利益 \$5,000
 (C) 借：透過損益按公允價值衡量之金融資產損失 \$4,000
 (D) 貸：透過損益按公允價值衡量之金融資產利益 \$4,000

24. 承上題，02 年底資產負債表上金融資產帳面金額為多少？
- (A) \$176,000 (B) \$178,000 (C) \$186,000 (D) \$190,000

25. 巨人自行車股份有限公司透過雲端企業資源規劃(Enterprise resource planning, ERP)，在現有技術水準與生產線全力配合下，公司充分利用資源，只生產「腳踏車架」和「輪胎」兩項產品，其生產可能組合如表(一)，試問下列敘述何者正確？

表(一)

腳踏車架	0	100	200	300	400	500
輪胎	800	720	600	440	240	0

- (A) 隨著腳踏車架產量的增加，巨人公司的機會成本(放棄生產的輪胎數量)逐漸減少
 (B) 上述每個組合皆為最大產量之軌跡，且都符合經濟效率
 (C) 腳踏車架由 200 單位增產到 300 單位的邊際轉換率(MRT)為 1.6
 (D) PPC 因受稀少性原則影響，故呈現凹向原點的曲線
26. 假設開心國只生產、消費符合供需法則的 X、Y 兩財貨，下列有關兩者之間的關係何者正確？
- ①若 X 價格上升導致 Y 的生產量增加，則 X 與 Y 為生產上的替代品
 ②若 X 價格上升導致 Y 的消費量增加，則 X 與 Y 為消費上的替代品
 ③若 X 價格上升導致 Y 的生產量增加，則 X 與 Y 為生產上的互補品
 ④若 X 價格上升導致 Y 的消費量增加，則 X 與 Y 為消費上的互補品
- (A) ①③ (B) ①④ (C) ②③ (D) ②④
27. 阿清老師協助班上同學經濟學研讀上的迷思概念，下列有關替代效果與所得效果的說明，哪位學生的敘述正確？
- (A) James 說：當商品的價格提高，且其他商品的價格不變，消費者會以便宜的取代貴的，此為所得效果
 (B) 小光說：某商品的價格變貴了，在貨幣所得不變情況下，消費者的實質購買能力提高，此為所得效果
 (C) 阿健說：當工資率上漲時，休閒的機會成本變高，因此會增加勞動投入時間，此為替代效果
 (D) 小明說：個別勞動供給曲線，如曲線呈現後彎的情形，表示當工資率上漲，勞動的替代效果大於所得效果
28. 某一正常財的需求函數為： $P = 80 - 2Q_d$ ，假設該需求曲線上有 A、B、C、D 四點，其價格分別為 80、60、50、20，試問下列敘述何者正確？
- (A) A 點的需求彈性為無窮大
 (B) C 點的需求量表示需求為 15，消費者剩餘為 100
 (C) D 點的需求彈性大於 1，消費者剩餘為 900
 (D) 若需求線上新增的一點 E，且需求彈性為 1，則商品合理的價格為 25 元
29. 阿海消費西瓜的效用函數為 $TU = 80Q - 2Q^2$ ， $MU = 80 - 4Q$ ，試問下列敘述何者錯誤？
- (A) 若貨幣每一元的邊際效用為 2 元，當 $P = 10$ ， $Q = 20$
 (B) 若阿海購買 5 顆西瓜，其總效用為 350，邊際效用為 60
 (C) 若阿海欲達到總效用最大，則阿海應消費 20 顆西瓜
 (D) 隨著阿海對於西瓜的消費數量增加，邊際效用會呈現遞減的情形

30. 寶佳企業為中部製鞋廠商，為知名品牌生產運動鞋類是其主力產品，該公司運用物料清單、生產排程和生產工單，進行產量及人力分析如表(二)，下列敘述何者不正確？

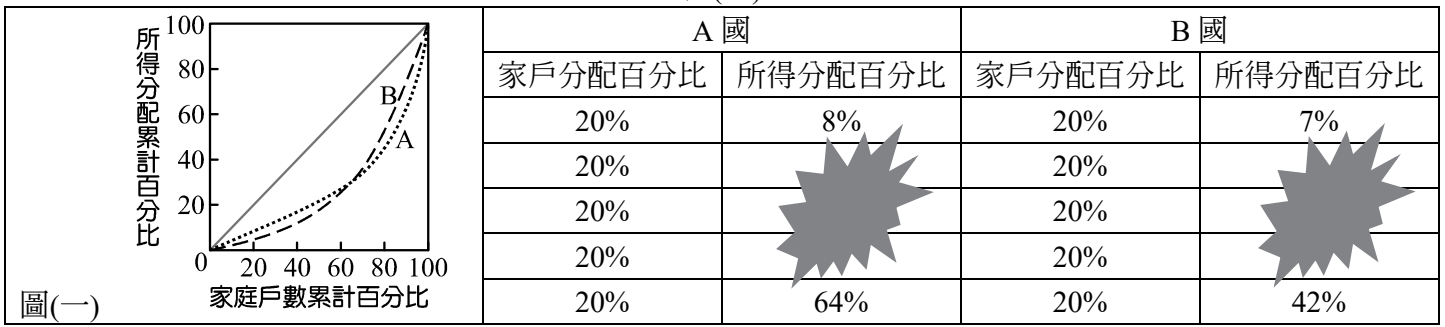
表(二)

勞動量(L)	1	2	3	4	5	6	7
邊際產量(MP)	3	7	11	7	2	0	-2

- (A) 當勞動投入量為 5 人時， $TP = 30$
 (B) 在合理生產階段，最高勞動投入量為 6 人，最低勞動投入量為 4 人
 (C) TP 最大時，合理的勞動投入量為 6 人
 (D) 勞動投入量為 5 人，此時為邊際報酬遞增階段
31. 短期，隨著產量的增加，廠商的邊際成本(MC)線、平均變動成本(AVC)、平均成本(AC)會依序達到最低點，廠商的 AVC 線會比 AC 線先抵達最低點的主因是：
 (A) 平均固定成本(AFC)遞減程度大於 AVC 遞增的程度，在 AVC 達到最低時，形成 AC 還在遞減階段
 (B) 生產要素的價格開始隨著產量的增加而提高
 (C) 產品的固定成本(TFC)開始小於變動成本(TVC)
 (D) 此時生產要素雇用量增加而使邊際報酬遞減開始發生
32. 微笑早餐店 1 天生產 100 條麵包，市場售價每條 50 元。已知老闆在自己的店面營業，僱用 3 名員工，每名員工 1 天薪資為 1,500 元；貸款購買機器設備，1 天的利息為 200 元；購買麵粉、糖等原料，1 天的支出共 5,000 元。若老闆選擇在外就業，1 天可領取工資 2,000 元；將店面租給他人，1 天可收取租金 3,300 元。就上述資訊，請問早餐店 1 天的機會成本為多少？
 (A) 4,700 元 (B) 9,700 元 (C) 12,000 元 (D) 15,000 元
33. 假設已知需求函數為： $P = 120 - 2Q$ ，且邊際收益曲線函數為： $MR = 120 - 4Q$ ，則下列敘述何者正確？
 (A) 當總收益最大時，邊際收益 = 平均收益
 (B) 當總收益達到最大時，需求彈性 = 1
 (C) 當總收益達到最大時，需求數量為 25
 (D) 當價格為 40 時，此時總收益為 1200
34. 小華欲將完全競爭廠商的研究分析，上傳至學習歷程檔案，此時經濟老師發現此份報告內容有部份錯誤，而建議其進行修正，試找出下列敘述錯誤的部份：
 ①短期均衡時，若 $AR = AC$ ，表示二者相交，且正常利潤 = 0
 ②若 $P < AVC < AC$ ，廠商繼續生產下，會損失全部 TFC 與部份 TVC
 ③長期邊際成本線為短期邊際成本線的包絡曲線
 ④在長期均衡時， $MR = LMC = LAC$ ，表示平均收益與平均成本切在規模報酬遞增階段
 ⑤廠商可以自由進出市場，故完全競爭廠商的長期利潤必等於正常利潤等於零
 (A) ①②③ (B) ②③④ (C) ①②④⑤ (D) ①③④⑤
35. 有關利率的敘述，下列何者正確？
 (A) 凱因斯流動性偏好說認為貨幣需求的大小是由物價水準與所得決定的
 (B) 當貨幣需求不變時，若貨幣需求曲線為負斜率，中央銀行降低貨幣的供給，將使市場上的均衡利率上升
 (C) 流動性偏好說明人們持有貨幣的動機有為交易、投資與儲蓄，前兩項與利率有關
 (D) 流動性偏好說指出當貨幣供給量大於貨幣需求量會使均衡利率上升
36. 有關獨占廠商行為的敘述，下列何者正確？
 (A) 獨占廠商追求最大利潤，一定不在需求彈性絕對值小於 1 的地方生產
 (B) 獨占廠商的短期歇業點會發生在 $P = AVC$ 最低點
 (C) 邊際成本為 35，市場需求彈性 $|E_d| = 2$ ，獨占廠商的產品價格為 60 元，廠商為追求最大利潤時，應該增加產量
 (D) 若廠商採取市場分割訂價法，則需求彈性大的市場訂價較高，需求彈性小的市場訂價較低

37. 有關獨占性競爭市場與完全競爭市場之比較，下列何者正確？
 (A) 獨占性競爭廠商較完全競爭廠商不具價格影響力
 (B) 假設長期成本結構相同條件下，獨占性競爭廠商對產品的訂價與產量會比完全競爭廠商訂價低，產量多
 (C) 在長期下，獨占性競爭廠商會在 $P = LAC$ 最低點生產
 (D) 完全競爭市場達成配置效率的條件為 $P = MC$ ，獨占性競爭市場在 $P > MC$ 時生產會產生無謂損失
38. 有關拗折需求曲線理論的敘述，下列何者**錯誤**？
 (A) 當邊際成本線通過邊際收益垂直缺口時，產品價格無法決定
 (B) 平均收益線拗折點以上的線段，因為不跟漲，需求彈性大
 (C) 是解釋寡占廠商邊際成本變動，價格卻不調整的理論之一
 (D) 邊際收益線會在平均收益線拗折處出現垂直缺口
39. 近年來所得分配議題受到社會大眾的關注與討論，國際上在衡量所得分配時，係以「可支配所得」來衡量一年當中之「所得差距」。而一國的所得分配是否平均，會影響該國的社會安定，經濟發展。請依圖(一)及表(三)之內容，且正方形邊長為 100，判斷下列選項何者正確？

表(三)



- (A) 從圖(一)可看出 B 國所得分配較 A 國平均
 (B) 假設 A 國羅倫茲曲線與對角線所夾之面積為 1,250，則吉尼係數為 0.25
 (C) 若羅倫茲曲線越接近 45 度線，吉尼係數越大
 (D) 若從表(三)來看，表示 A 國所得分配較 B 國平均
40. 有關廠商對勞動需求曲線的敘述，下列何者正確？
 (A) 是勞動的邊際收益產量曲線，呈負斜率，是因邊際報酬遞減法則的影響
 (B) 是勞動的邊際收益產量曲線，斜率的正負取決於實質工資變動的替代效果和所得效果
 (C) 是勞動的平均產量曲線，是廠商利潤極大化下推論導出
 (D) 是勞動的邊際要素成本曲線，物價提高，勞動需求曲線右移

表(四)

41. 表(四)為歐洲某國人口相關數據，下列敘述何者正確？
 (A) 15 歲以上民間人口數 420 萬
 (B) 15 歲以上學生畢業後，開始工作不會影響勞動參與率
 (C) 勞動參與率 91.7%
 (D) 失業人口找到工作會影響勞動參與率

類型	人口數
就業人口	500 萬人
失業人口	50 萬人
現役軍人及監管人口	20 萬人
非勞動力人口	50 萬人

42. 喬治在超商工作，假設他 2021 年的薪水為 26,010 元，2022 年的薪水為 27,846 元，而消費者物價指數在 2021 年為 102，2022 年為 105，若消費者物價指數可代表物價變動趨勢，試問喬治實質所得在 2021 年到 2022 年間成長多少？
 (A) 0.5% (B) 4% (C) 1.5% (D) 15%
43. 有關地租、準租及經濟租的比較，下列何者正確？
 (A) 經濟租可區分為生產者剩餘與消費者剩餘兩個部分
 (B) 生產要素的經濟租與其供給彈性的大小成正比
 (C) 地租適用於土地，準租是指短期固定資本財的報酬，經濟租則適用於所有生產要素
 (D) 當生產要素的供給彈性為無窮大時，機會成本等於 0，此時經濟租如同地租均為長期收益情形

44. 假設某一國家當年度的國民所得會計帳資料如表(五)，下列何者
- 不正確**
- ？

表(五)

工資	1,250	地租	500	利息	700
間接稅淨額	20	利潤	800	折舊	40
政府補貼	30	個人所得	2,000	公債利息	10
政府移轉性支付	15	個人直接稅	25		

- (A) 國民所得(NI)為 3,250 (B) 國內生產毛額(GDP)為 3,200
(C) 可支配所得(DI)為 1,975 (D) 勞而不獲的所得 1,275
45. 下列經濟福利淨額(Net Economic Welfare, NEW)，主張從 GNI 中增加哪些項目？
①家庭主婦工資設算 ②增加福利但未依法登記的流動攤販 ③國防預算支出
④空氣汙染防制設備 ⑤外出休閒的價值
(A) ①②③ (B) ①②⑤ (C) ①③⑤ (D) ②④⑤
46. 假設某國的總體經濟模型如下： $Y = C + I + G$ ， $C = 20 + 0.75(Y - T)$ ， $I = 55$ ， $G = 30$ ， $T = 60$ ，若充分就業的所得水準為 500，試問下列敘述何者正確？
(A) 此時產生膨脹缺口，缺口為 65，政府應該緊縮支出，增加投資以降低總需求
(B) 此時產生緊縮缺口，缺口為 65，政府應該擴張支出，減少投資以增加總需求
(C) 根據平衡預算乘數，政府若同時同額增加支出與租稅 20，則國民所得會增加 5 單位
(D) 根據平衡預算乘數，政府若同時同額減少支出與租稅 10，則國民所得會減少 10 單位
47. 馬來西亞應用材料公司近期有兩項投資計畫，兩項方案之成本與預期收益如表(六)，在考慮邊際投資效率率下，若市場利率為 6%，則該公司會投資哪一種方案？

表(六)

方案	A	B
成本	1,250	3,200
預期一年收益	1,345	3,456

- (A) A 方案 (B) B 方案
(C) 兩個方案都值得投資 (D) 兩個方案都不值得投資
48. 下列敘述哪一項符合邊際產量為最大時的情形？
(A) 邊際產量等於平均產量時 (B) 平均產量為最大時
(C) 總產量為最大時 (D) 總產量曲線反曲點

▲閱讀下文，回答第 49-50 題

2021 年臺灣桌遊產值高達新台幣 5 億元，臺灣桌遊店的數量目前已超過三百家，是亞洲密度最高，足可見臺灣消費者對桌上遊戲的熱愛與支持。根據海關統計資料顯示，2017 年起桌遊相關產品進口額持續成長，2020 年進口額更超過新台幣 21 億元，創下历史新高！

阿豪本身就是桌遊愛好者，他看準桌遊商機的熱潮，在知名電商平台上開設桌遊專賣店，他從國外代理進口實體桌遊，透過販售桌遊亦同步進行桌遊推廣，阿豪商店採永續盤存制，其所訂定之售價皆大於進貨成本。熱賣桌遊商品資料如右：

※特別優惠：同款桌遊一次購買 2 件打八折、3 件以上打六折！

	桌遊名稱	類型	售價
1.	矮人礦坑	陣營、合作、心機	\$590
2.	妙語說書人	派對、推理、家庭	\$990
3.	拉密	抽象、家庭、策略	\$890
4.	UNO	卡牌、家庭、派對	\$350
5.	地產大亨	家庭、派對、策略	\$800
6.	狼人殺	陣營、心機、派對	\$600

49. 小育為了在同學會上跟大家同樂，她打算購買 3 套 UNO 跟 2 套地產大亨，若小育內心願付的總金額為 2,500 元，則其消費者剩餘為何？
(A) \$380 (B) \$590 (C) \$700 (D) \$910
50. 若阿豪專賣店年底資產負債表列示之流動資產為\$40,000、速動資產為\$15,000、流動負債為\$20,000，下列敘述何者**錯誤**？
(A) 若阿豪向供應商賒購商品，其營運資金不變
(B) 若阿豪向供應商賒購商品，其速動比率下降
(C) 若阿豪以賒銷販售商品給客戶，其流動比率不變
(D) 若阿豪以賒銷販售商品給客戶，其速動比率上升

【以下空白】