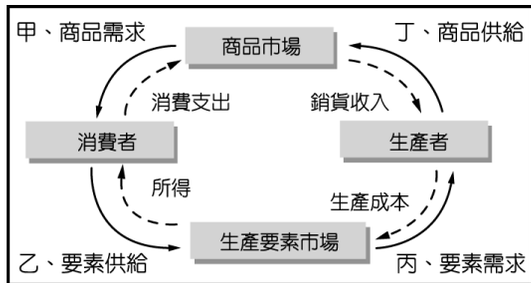


一、單選題：(每題2.5分，共100分)

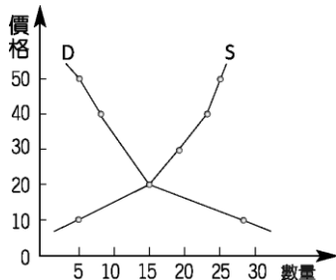
- ( ) 1. 小程常到好友美玲經營的咖啡店買咖啡，下列關於二人在經濟生活中的相關敘述何者正確？ (A)小程買咖啡的錢為美玲的薪資所得 (B)美玲所經營的咖啡店是要素市場 (C)小程是商品市場中的需求者 (D)美玲經營咖啡店所花的錢稱銷貨支出
- ( ) 2. 下列有關「交易」的敘述，何者正確？ (A)交易發生的場所稱為市場 (B)股票市場是有形的市場 (C)只要有意願即可完成交易 (D)目前盛行以商品貨幣進行交易
- ( ) 3. 為了解決家裡經濟的壓力，剛被裁員的阿瑜到處找工作。請問：阿瑜找工作的行為，是屬於附圖經濟活動循環簡圖中的哪一項？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)丁



- ( ) 4. 小玲與小威為裁縫師，他們各自的產量如附表，若依據比較利益法則，該如何分工最好？(A)小玲產量較好，全交由小玲來做 (B)小玲與小威應平均分配製作衣服與褲子 (C)由小玲做褲子，小威做衣服 (D)由小玲做衣服，小威做褲子

	小玲	小威
衣服	12 件/月	4 件/月
褲子	4 件/月	2 件/月

- ( ) 5. 下圖為某地區蔬菜市場的供需曲線圖。請問：若蔬菜價格未來走勢為 15 元時，蔬菜供需量應有何變動？(A)需求量將小於供給量 (B)消費者會減少需求量 (C)生產者會減少生產量 (D)供需之達到間平衡。



- ( ) 6. 進德和秀蘭都喜歡摺紙，附表是他們一個小時可以完成的船或紙鶴的數量。如果要摺出更多的船和紙鶴，兩人應該如何進行分工？(甲)進德負責摺船(乙)秀蘭負責摺船(丙)進德負責摺紙鶴(丁)秀蘭負責摺紙鶴(A)甲乙 (B)乙丙 (C)丙丁 (D)甲丁

	船	紙鶴
進德	3	18
秀蘭	2	10

- ( ) 7. 在「統制經濟」的制度下，經濟活動如何進行？(甲)價格由買賣雙方透過交易決定(乙)政府決定生產什麼及生產方式(丙)人民擁有大多數資源所有權(丁)由看得見的手管理國家經濟 (A)乙丁 (B)甲丙 (C)丙丁 (D)甲乙
- ( ) 8. 「經濟部解除油價凍漲的政策，讓中油每週價格變動以反映成本」，可顯示出此項政策所依據的經濟制度為下列何者？ (A)統制經濟 (B)市場經濟 (C)計畫經濟 (D)成本經濟
- ( ) 9. 小賴與丁丁合開麵包店，希望透過分工合作的方式來提高產量，以增加收入。附表是他們每小時各自生產麵包與蛋糕的數量。他們應該如何分工？(A)小賴做麵包，丁丁做蛋糕 (B)全由小賴負責 (C)全由丁丁負責 (D)丁丁做麵包，小賴做蛋糕。

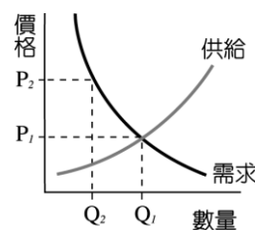
	小賴	丁丁
麵包	7 個	6 個
蛋糕	10 個	6 個

- ( ) 10. 學校舉行校慶園遊會，以下四個攤位賣布丁及果凍，附表為每小時製作布丁及果凍的生產量，若以機會成本的觀念來比較，請問何班生產「布丁」的機會成本最高？(A)甲班 (B)乙班 (C)丙班 (D)丁班。

	甲班	乙班	丙班	丁班
果凍(個)	5	10	4	15
布丁(個)	10	4	2	5

- ( ) 11. 依供需法則判斷，當豬肉市價一斤 100 元時，豬農願意且能夠出售五萬斤的豬肉，當消費者只願意購買四萬斤的豬肉時，依照供需法則，最後成交的價格最有可能是下列何者？ (A) 120 元 (B) 113 元 (C) 100 元 (D) 95 元
- ( ) 12. 市場經濟制度的經濟活動，是由價格機制這隻看不見的手所完成的。請問：下列何者是由上述「看不見的手」所推動？(A)全民健保保險費 (B)菸品健康福利捐 (C)國際美元行情價 (D)愛心募款總收入。

- ( ) 13. 附圖為 iphone 的供需圖，在其他條件不變的情況下，若價格由 P<sub>2</sub> 變成 P<sub>1</sub>，則其數量將有何變動？ (A)供給由 Q<sub>2</sub> 變成 Q<sub>1</sub> (B)需求由 Q<sub>1</sub> 變成 Q<sub>2</sub> (C) 需求由 Q<sub>2</sub> 變成 Q<sub>1</sub> (D)供給與需求不變



- ( ) 14. 根據報導：「外資大量流入臺灣，是我國外匯存底再推新高的主因，截至目前為止，外匯存底累積為 2,500 億美元。」請問：外資大量流入臺灣會導致 (A) 臺幣升值 (B) 臺幣貶值 (C) 美元升值 (D) 歐元升值。
- ( ) 15. 如表所示為亞西國與美力國在生產成衣服飾與鋼鐵兩項產業上，工資與生產力的比較。根據表中資料判斷，美力國在生產何項產品上具有比較利益？ (A) 成衣服飾 (B) 鋼鐵 (C) 成衣服飾與鋼鐵 (D) 無法判斷。

產業	亞西國工資／美力國工資	亞西國生產力／美力國生產力
成衣服飾	1.116	0.812
鋼鐵	0.371	1.031

- ( ) 16. 台灣人已習慣使用信用卡消費，主要是因為它具有何種特性？ (A) 可顯示身分地位 (B) 可延後支付消費金額 (C) 利息低廉 (D) 消費沒有額度限制。
- ( ) 17. 我們透過經濟學上的哪一種原理，人與人之間就能適當地分工，從事自己較拿手的生產工作，並經由交換的過程，得到較多、較好和多樣的產品？ (A) 機會成本 (B) 比較利益原理 (C) 需求法則 (D) 供給法則。
- ( ) 18. 若社會上每一個人所擁有的貨幣數量增加，而社會上的商品數量並沒有增加。請問：商品的價格會有何變化？ (A) 不變 (B) 下降 (C) 上漲 (D) 不一定
- ( ) 19. 一元新臺幣和一元美金所能購買的商品數量不同，主要是因為臺幣的幣值低於美金的幣值，由此可以得知貨幣價值的高低如何衡量？ (A) 貨幣所能購買的商品數量 (B) 政府的公權力決定 (C) 國家國力的強弱 (D) 使用人數的多寡
- ( ) 20. 下列關於貨幣的功能，何者錯誤？ (A) 繳交信用卡帳單——交易媒介 (B) 筆記型電腦一臺 3 萬元——價值衡量 (C) 將壓歲錢存起來買電腦——價值儲存 (D) 分期付款買一輛汽車——債務清償。
- ( ) 21. 福國和利國經常有貿易上的往來，兩國貨幣兌換比例為福幣：利幣 = 1：30，但日前貨幣兌換比例變為 1：20，下列敘述何者正確？(甲) 兌換比率我們稱為利率(乙) 此現象是福國升值，利國貶值(丙) 對福國而言，出口貿易較有利(丁) 此現象是福國貶值，利國升值(戊) 對利國而言，出口貿易較有利。以上正確的有 (A) 甲乙丙 (B) 甲丁戊 (C) 乙戊 (D) 丙丁
- ( ) 22. 多啦 A 夢四兄弟常利用課餘時間摺紙，其效率如附表，由此可知，在摺紙鶴上誰具有絕對利益？ (A) 多啦 A 夢 (B) 多啦 B 夢 (C) 多啦 C 夢 (D) 多啦 D 夢

	多啦 A 夢	多啦 B 夢	多啦 C 夢	多啦 D 夢
摺飛機	2 架/分鐘	5 架/分鐘	2 架/分鐘	1 架/分鐘
摺紙鶴	10 隻/分鐘	4 隻/分鐘	6 隻/分鐘	3 隻/分鐘

- ( ) 23. 「松青超市結束營業，本週降價促銷，消費者瘋狂搶購，幾乎是搶購一空。」以上述來看，從經濟學角度而言，價格是由何者決定的？ (A) 生產者 (B) 消費者 (C) 市場力量 (D) 商品數量。
- ( ) 24. 現在經濟社會中，我們通常用貨幣來做交易媒介。請問：貨幣為何可以用來進行交易？ (A) 法令規定 (B) 大量生產 (C) 體積輕巧 (D) 價值昂貴。
- ( ) 25. 就你對「通貨膨脹」的了解，下列哪一項敘述是正確的？ (A) 通貨膨脹後可買商品的數量會比通貨膨脹之前多 (B) 通貨膨脹的後果可能會造成民眾生活品質下降 (C) 通貨膨脹是指貨品銷路大量增加 (D) 政府應大量印製鈔票來解決通貨膨脹問題
- ( ) 26. 在同樣時間內，平平、安安每一單位生產產品的機會成本如附表。平平、安安應如何分工才符合「比較利益法則」？ (A) 平平應專摺紙飛機，安安則專摺紙青蛙 (B) 平平應專摺紙青蛙，安安則專摺紙飛機 (C) 平平、安安各自摺紙飛機、紙青蛙 (D) 不論以何種方式安排摺紙飛機與紙青蛙，結果完全相同

	紙飛機 (隻)	紙青蛙 (隻)
平平	5 隻紙青蛙	1 / 5 隻紙飛機
安安	3 隻紙青蛙	1 / 3 隻紙飛機

- ( ) 27. 附表是甲、乙、丙、丁四個人包水餃與做包子每小時的產量。那一個人包水餃的相對成本最低？ (A) 甲 (B) 乙 (C) 丙 (D) 丁
- |     | 甲  | 乙  | 丙  | 丁  |
|-----|----|----|----|----|
| 包水餃 | 20 | 27 | 40 | 50 |
| 做包子 | 10 | 15 | 11 | 9  |
- ( ) 28. 阿敏是一位身體強壯的「土水師傅」，每個月可造好 6 棟木屋或 3 棟磚房。阿敏生產一棟磚房的機會成本為多少？ (A) 0.5 棟木屋 (B) 1 棟木屋 (C) 2 棟木屋 (D) 3 棟木屋
- ( ) 29. 佳瑄和采馨兩姊妹一起做家事，就拖地而言，佳瑄需要 25 分鐘，采馨需要 10 分鐘；洗衣服的工作，佳瑄需要 15 分鐘，采馨需要 30 分鐘。依「比較利益」法則，兩人應如何分工較好？ (A) 佳瑄負責拖地，采馨負責洗衣服 (B) 佳瑄負責洗衣服，采馨負責拖地 (C) 佳瑄一手包辦兩項工作 (D) 采馨一手包辦兩項工作
- ( ) 30. 在荒島上的魯濱遜與星期五，每天各花二小時捕魚，二小時採野果。假設魯濱遜每小時可捕魚一條，每小時可採野果二公斤，而星期五每小時可捕魚二條，每小時可採野果一公斤。某日兩人協議分工合作，魯濱遜專責採野果四小時，星期五專責捕魚四小時。分工之後，魚與野果的總生產量有何變化？ (A) 沒有變化 (B) 野果減少二公斤，魚減少四條 (C) 野果增加二公斤，魚增加二條 (D) 野果增加四公斤，魚增加二條。

( ) 31. 假設生產一部腳踏車，我國和日本都各需要二十勞動小時，生產一部汽車，我國需要三十勞動日，日本需要四十勞動日，在此情況下兩國應如何從事貿易？ (A)我國出口汽車，日本出口腳踏車 (B)我國出口腳踏車，日本出口汽車 (C)我國出口汽車，進口腳踏車 (D)日本出口腳踏車，進口汽車

( ) 32. 當商品出現「供過於求」及「供不應求」的情況下，若是不考慮生產成本，生產者將分別會有何種反應？(A)增加生產，減少生產 (B)減少生產，減少生產 (C)增加生產，增加生產 (D)減少生產，增加生產。

( ) 33. 文化國面臨經濟不景氣，這幾年的貿易情形如下表所示，政府相關官員正思考振興經濟的對策。請問：文化國在哪一年度的貿易出超（出口>進口）是最大的？(A) 1991 年 (B) 1992 年 (C) 1993 年 (D) 1994 年。

年度	1991	1992	1993	1994
貿易額				
進口額 (億元)	2780	1550	3490	8135
出口額 (億元)	3150	2950	3330	6020

( ) 34. 某電腦集團擁有甲乙兩工廠，若同時生產電腦外殼及主機板，其單位產品所花時數如下表，試問以下敘述何者正確？(A) 甲廠在生產電腦外殼上佔有絕對優勢 (B) 乙廠在生產主機板上佔有絕對優勢 (C)依比較利益來看應讓甲廠生產主機板 (D)所有的生產工作皆應交由甲廠完成

	甲廠花費時間	乙廠花費時間
電腦外殼/個	30 分鐘	20 分鐘
主機板/個	60 分鐘	60 分鐘

( ) 35. 小張和小李從事室內裝潢，下表為 2 人完工所需天數的，他們應如何分工，較能達到專業分工的目的？ (A)小張漆油漆，小李作木工 (B)小張坐木工，小李漆油漆 (C)都由小張負責 (D)都由小李負責。

	小張	小李
油漆	7日	10日
作木工	15日	18日

( ) 36. 張小菲與胡小瓜兩人均為「裁縫師傅」，張小菲做工精細，且每個月可縫製六件旗袍，或五件新娘禮服，胡小瓜是張小菲的徒弟，每月只能縫製一件旗袍或一件新娘禮服，若二人決定合作創業。應如何生產較符合比較利益法則？ (A)張小菲應專業生產新娘禮服，胡小瓜生產旗袍 (B)張小菲應專業生產旗袍，胡小瓜則生產新娘禮服 (C)張小菲與胡小瓜都應只生產旗袍 (D)二人無法合作

( ) 37. 小鳳、小宜和小櫻三人負責縫製小貓和小兔兩種玩偶，他們各自所需花費的時間如表所示。根據表中資料判斷，誰縫製小貓玩偶的機會成本最低？ (A)小鳳 (B)小宜 (C)小櫻 (D)無法判斷。

玩偶	小鳳	小宜	小櫻
小貓	30分鐘/隻	50 分鐘/隻	60 分鐘/隻
小兔	40分鐘/隻	30 分鐘/隻	20 分鐘/隻

( ) 38. 船長和吉利根一同被沖到一座孤島，他們準備捕魚和蓋茅屋。船長要花 10 個小時來捕一隻魚，花 15 小時來蓋一間茅屋；笨拙的吉利根要花 15 個小時來捕一隻魚，花 30 小時蓋一間茅屋。船長要怎麼與吉利根合作，才可以讓自己得到最大的好處？(A)船長負責蓋茅屋，吉利根負責捕魚 (B)船長負責捕魚，吉利根負責蓋茅屋 (C)船長與吉利根各花一半的時間蓋茅屋和捕魚 (D)船長搬到島的另一邊

( ) 39. 風采印刷公司新進員工，下表是其中兩位的在打字與繪圖每分鐘的工作能力，若依比較利益原理來看，如何分工較佳？(A)阿紫獨攬打字及繪圖(B)阿珠多繪圖，阿紫多打字(C)阿珠阿紫平均打字及繪圖(D)阿珠多打字，阿紫多繪圖

	阿珠	阿紫
打字/分鐘	40個字	30個字
繪圖/小時	3 張	2 張

( ) 40. 下表是小小國中一年甲班教師布置的預估完工的需要時間表：根據比較利益原理，在不考慮其他條件下，最有利的分工合作方式是： (A)小花排桌椅，小卉畫海報 (B)小卉排桌椅，小花畫海報 (C)小花排桌椅及畫海報 (D)小卉排桌椅及畫海報。

	排桌椅	畫海報
小花	3小時	1小時
小卉	5小時	2小時