

國立聯合大學 104 學年度

寒假轉學生招生考試試題紙

科目：經濟學 第 1 頁共 5 頁

單選題：選出最適答案，答錯不倒扣；每題 2 分，共 50 題，計 100 分。

I. 原理

1. 經濟學是

- A. 研究社會如何管理其稀少性資源的科學。
- B. 研究廠商如何賺取最大利潤的科學。
- C. 研究物價膨脹、失業或股價的科學。
- D. 研究政府如何抑制不法商業行為的科學。

2. 持續大幅度的物價膨脹現象，通常是因為

- A. 貨幣數量成長太快。
- B. 工會要求大幅調漲工資。
- C. 政府大幅增稅。
- D. 廠商濫用獨占力，大幅調高商品售價。

3. 下列何者可以解釋農民人數因老農津貼而大增？

- A. 人們面臨取捨。
- B. 天下沒有白吃的午餐。
- C. 理性的人們進行邊際思考。
- D. 人們面對誘因的反應行為。

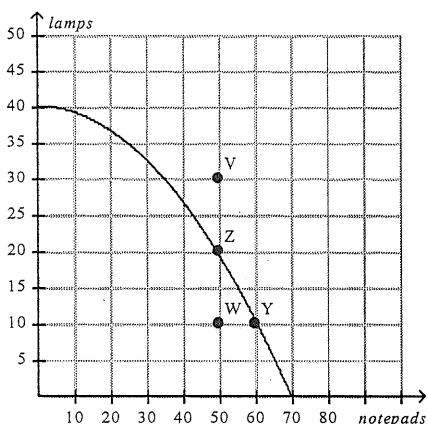
4. 在短期時，下列何者與物價膨脹有取捨的關係？

- A. 所得分配不均度。
- B. 失業。
- C. 生產力。
- D. 競爭程度。

5. 決定各國國民生活水準的主要因素為

- A. 國土面積。
- B. 貨幣數量。
- C. 生產力。
- D. 國防力量。

II. 生產可能曲線



圖甲

6. 依圖甲，哪一點代表經濟成長的可能？

- A. V 點。
- B. W 點。
- C. Y 點。
- D. Z 點。

7. 依圖甲，哪一點代表失業的存在？

- A. V 點。
- B. W 點。
- C. Y 點。
- D. Z 點。

8. 依圖甲，Z 點為

- A. 有效率，但不可能達成。
- B. 有效率，且有可能達成。
- C. 既無效率，也不可能達成。
- D. 雖無效率，但可能達成。

9. 依圖甲，Z 點移向 V 點表示

- A. 勞動數量增加。
- B. 資本數量增加。
- C. 生產技術進步。
- D. 以上皆有可能。

10. 依圖甲，W 點移向 Y 點表示

- A. 就業減少。
- B. 失業減少。
- C. 產出減少。
- D. 通貨緊縮。

III. 經濟循環流程

11. 基本的經濟循環流程描述

- A. 家戶與政府之間的互動。
- B. 家戶與廠商之間的互動。
- C. 本國廠商與外國廠商之間的互動。
- D. 本國政府與外國政府之間的互動。

12. 基本的經濟循環流程討論哪兩類決策者？

- A. 家戶與政府。
- B. 廠商與政府。
- C. 家戶與廠商。
- D. 本國政府與外國政府。

13. 基本的經濟循環流程包括哪兩類市場？

- A. 商品市場與資本市場。
- B. 商品市場與生產要素市場。
- C. 資本市場與生產要素市場。
- D. 本國市場與外國市場。

國立聯合大學 104 學年度

寒假轉學生招生考試試題紙

科目： 經濟學 第 2 頁共 5 頁

14. 家戶不提供哪項給廠商？

- A. 勞動。
- B. 土地。
- C. 資本。
- D. 商品。

15. 下列哪項由家戶流向廠商？

- A. 產品。
- B. 服務。
- C. 生產要素。
- D. 利潤。

IV. 分工交易

表甲為 A 與 B 兩國生產 1 單位 X 或生產 1 單位 Y 所須投入的勞動量：

表甲

勞動投入量	產品 X	產品 Y
A 國	1	3
B 國	6	3

16. 依表甲，若兩國各有 30 單位的勞動量。則兩國自給自足時，下列哪個消費量的組合可能達成？

- A. A 國： $(X, Y) = (5, 10)$ 。
- B. A 國： $(X, Y) = (10, 5)$ 。
- C. B 國： $(X, Y) = (5, 10)$ 。
- D. B 國： $(X, Y) = (10, 5)$ 。

17. 依表甲，下列何者正確？

- A. A 國對 X 具絕對利益，但不具比較利益。
- B. A 國對 X 具絕對利益與比較利益。
- C. B 國對 Y 具絕對利益與比較利益。
- D. B 國對 Y 具絕對利益，但不具比較利益。

18. 依表甲，下列敘述何者為比較利益原則？

- A. A 國出口 X。
- B. B 國出口 X。
- C. A 國進口 X。
- D. 進行貿易對兩國無益。

19. 依表甲，下列機會成本的敘述，何者正確？

- A. A 國生產 1 單位 X 的機會成本為 3 單位的 Y。
- B. A 國生產 1 單位 Y 的機會成本為 1/3 單位的 X。
- C. B 國生產 1 單位 X 的機會成本為 2 單位的 Y。
- D. B 國生產 1 單位 Y 的機會成本為 2 單位的 X。

20. 依表甲，若兩國各有 30 單位的勞動量，且全部依比較利益原則分工生產，則下列敘述何者正確？

- A. 兩國的 X 總產量最大為 5 單位。
- B. 兩國的 X 總產量最大為 10 單位。

C. 兩國的 Y 總產量最大為 5 單位。

D. 兩國的 Y 總產量最大為 10 單位。

V. 市場均衡

21. 下列哪些事件確定會造成均衡價格上漲？

- A. 市場需求增加且市場供給增加。
- B. 市場需求增加且市場供給減少。
- C. 市場需求減少且市場供給增加。
- D. 市場需求減少且市場供給減少。

22. 下列哪些事件確定會造成均衡價格下跌？

- A. 市場需求增加且市場供給增加。
- B. 市場需求增加且市場供給減少。
- C. 市場需求減少且市場供給增加。
- D. 市場需求減少且市場供給減少。

23. 下列哪些事件確定會造成均衡數量增加？

- A. 市場需求增加且市場供給增加。
- B. 市場需求增加且市場供給減少。
- C. 市場需求減少且市場供給增加。
- D. 市場需求減少且市場供給減少。

24. 下列哪些事件確定會造成均衡數量減少？

- A. 市場需求增加且市場供給增加。
- B. 市場需求增加且市場供給減少。
- C. 市場需求減少且市場供給增加。
- D. 市場需求減少且市場供給減少。

25. 若 X 為劣等財，則其他條件不變下，所得增加且 X 的生產技術進步時，X 市場會有何反應？

- A. 均衡價格下降且均衡數量增加。
- B. 均衡價格下降且均衡數量減少。
- C. 均衡價格下降但均衡數量的變動方向不確定。
- D. 均衡價格上升，但均衡數量減少。

VI. 彈性

26. 若 $(P=5, Q=10)$ 與 $(P=5, Q=15)$ 兩點位於同一條需求曲線上，則此段需求為

- A. 完全有彈性。
- B. 有彈性。
- C. 無彈性。
- D. 完全無彈性。

27. 若 $(P=5, Q=10)$ 與 $(P=10, Q=10)$ 兩點位於同一條供給曲線上，則此段供給為

- A. 完全有彈性。
- B. 有彈性。
- C. 無彈性。
- D. 完全無彈性。

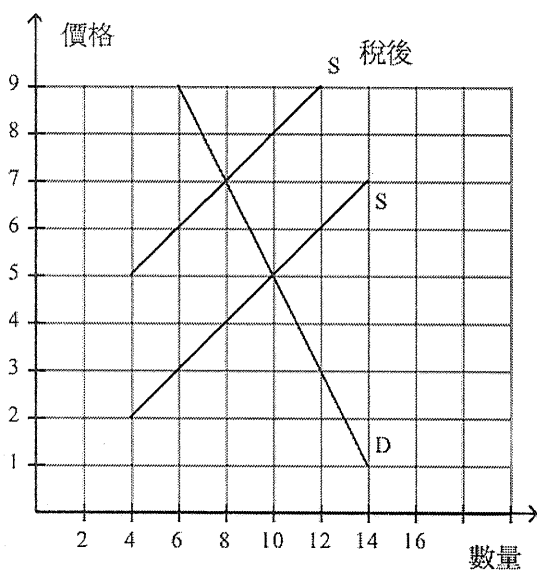
國立聯合大學 104 學年度

寒假轉學生招生考試試題紙

科目： 經 濟 學 第 3 頁共 5 頁

28. 若 $(P=5, Q=20)$ 與 $(P=15, Q=80)$ 兩點位於同一條需求曲線上，則依中點法計算的需求價格彈性值為
- A. 完全有彈性。
B. 有彈性。
C. 無彈性。
D. 完全無彈性。
29. 若 $(P=5, Q=10)$ 與 $(P=10, Q=5)$ 兩點位於同一條需求曲線上，則此段需求為
- A. 完全有彈性。
B. 有彈性。
C. 單位彈性。
D. 無彈性。
30. 穀賤傷農的現象是因為穀物的需求是
- A. 完全有彈性。
B. 有彈性。
C. 單位彈性。
D. 無彈性。

VII. 課稅

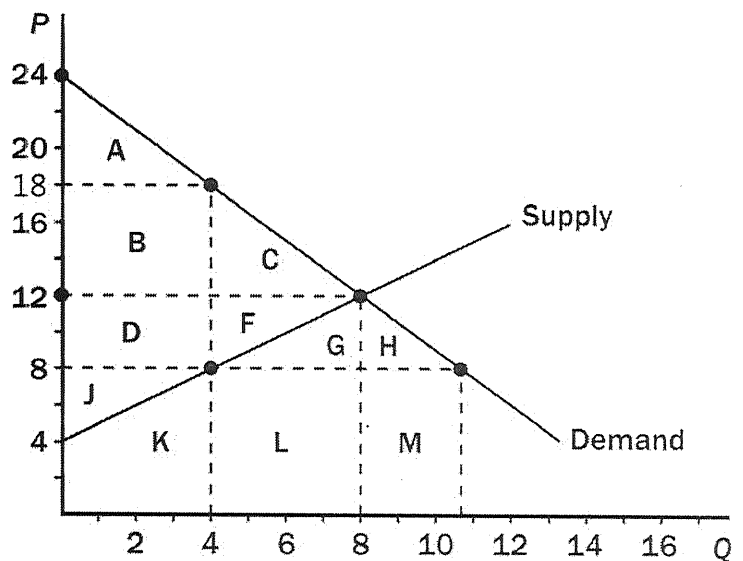


圖乙

31. 依圖乙，政府課稅後，買者支付的價格為
- A. \$4.
B. \$5.
C. \$6.
D. \$7.
32. 依圖乙，政府課稅後，賣者收到的價格為
- A. \$7.
B. \$6.
C. \$5.
D. \$4.

33. 依圖乙，每單位的稅額為
- A. \$2.
B. \$3.
C. \$4.
D. \$5.
34. 依圖乙，每單位數量的稅負，下列敘述何者正確？
- A. 買者負擔四分之一，賣者負擔四分之三。
B. 買者與賣者各負擔二分之一。
C. 買者負擔三分之二，賣者負擔三分之一。
D. 全部由賣者負擔。
35. 依圖乙，政府的稅收總額為
- A. \$12.
B. \$24.
C. \$32.
D. \$56.

VIII. 經濟效率



圖丙

36. 依圖丙，如果每單位數量課徵 \$10 的稅，則消費者剩餘減少
- A. A。
B. B+C。
C. A+B+C。
D. A+B+C+D+F。
37. 依圖丙，如果每單位數量課徵 \$10 的稅，則生產者剩餘減少
- A. D+F。
B. D+F+G。
C. A+B+J。
D. D+F+G+H。

國立聯合大學 104 學年度

寒假轉學生招生考試試題紙

科目： 經 濟 學 第 4 頁共 5 頁

38. 依圖丙，如果每單位數量課徵 \$10 的稅，則政府稅收總額為

- A. L。
- B. B+D。
- C. C+F。
- D. F+G+L。

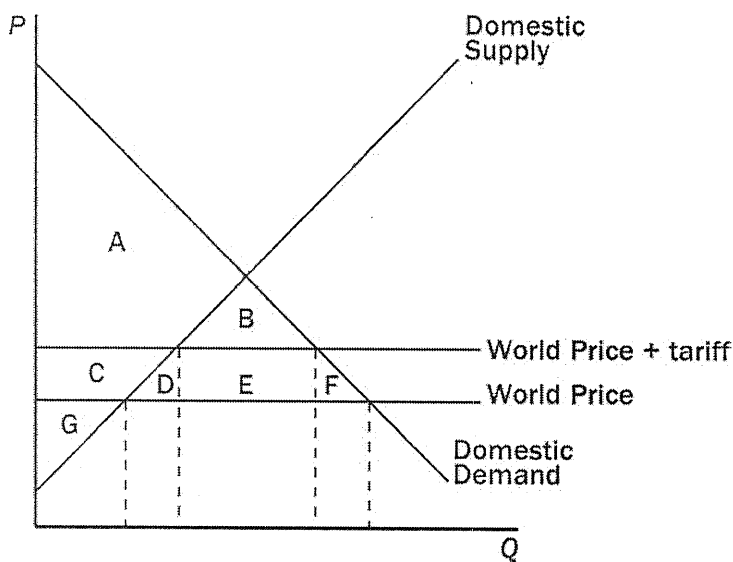
39. 依圖丙，如果每單位數量課徵 \$10 的稅，則無謂損失為

- A. F+G。
- B. B+D。
- C. C+F。
- D. F+G+L。

40. 依圖丙，如果每單位數量課徵 \$10 的稅，則

- A. 消費者剩餘從 \$60 減至 \$24。
- B. 生產者剩餘從 \$32 減至 \$8。
- C. 無謂損失為 \$24。
- D. 無法計算。

IX. 國際貿易



圖丁

41. 依圖丁，自由貿易時，國內消費者的剩餘為

- A. A+B。
- B. G。
- C. A+B+C+D+E+F。
- D. A+B+C+D+E+F+G。

42. 依圖丁，自由貿易時，國內生產者的剩餘為

- A. A+B。
- B. G。
- C. A+B+C+D+E+F。
- D. A+B+C+D+E+F+G。

43. 依圖丁，自由貿易時，國內總剩餘比貿易前增加

- A. D+F。
- B. D+E+F。
- C. C+D+E+F。
- D. B+D+E+F。

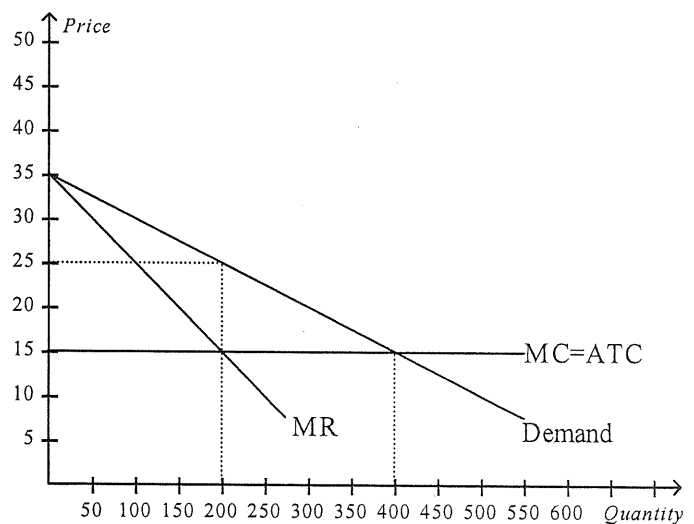
44. 依圖丁，政府的關稅收入為

- A. B。
- B. D。
- C. E。
- D. F。

45. 依圖丁，課徵關稅所造成的無謂損失為

- A. D+F。
- B. D+E+F。
- C. C+D+E+F。
- D. B+D+E+F。

X. 市場結構



圖戊

46. 依圖戊，廠商實施完全差別取價的消費者剩餘為

- A. \$0.
- B. \$500.
- C. \$1,000.
- D. \$2,000.

47. 依圖戊，廠商未實施差別取價的無謂損失為

- A. \$0.
- B. \$500.
- C. \$1,000.
- D. \$2,000.

48. 依圖戊，廠商實施完全差別取價的無謂損失為

- A. \$0.
- B. \$500.
- C. \$1,000.
- D. \$2,000.

國立聯合大學 104 學年度

寒假轉學生招生考試試題紙

科目： 經 濟 學 第 5 頁共 5 頁

49. 依圖戊，廠商未實施差別取價的利潤為

- A. \$500.
- B. \$1,000.
- C. \$2,000.
- D. \$4,000.

50. 依圖戊，廠商實施完全差別取價的利潤為

- A. \$500.
- B. \$1,000.
- C. \$2,000.
- D. \$4,000.

試題結束