

注意：請考生答題前，務必閱讀以下注意事項。

- (1) 本試卷共有 50 題單選題，依照題號順序，將答案寫在答案卷第一頁選擇題作答區對應題號的空格內（第 1~50 格）。
- (2) 每格答對得 2 分，答錯或未作答 0 分。
- (3) 答題不要任何計算過程，只依答案格內的答案對錯給分。

1. 「隱藏性失業」指的是：

- 【A】結構性失業
【B】一週內從事 15 小時以上無酬家屬工作
【C】自然失業
【D】想找工作而未找工作、隨時可開始工作
2. 失業率的計算公式是：
【A】(失業人口/總人口) × 100%
【B】(非勞動力/十五歲以上民間非監管人口) × 100%
【C】(失業人口/勞動力) × 100%
【D】(失業人口/十五歲以上民間非監管人口) × 100%

3. 下列何者包括在臺灣的 GNP 中但卻不在臺灣的 GDP 中？

- 【A】臺灣出口至日本的農產品
【B】宏碁 (Acer) 公司在美國的投資
【C】富士通 (Fujitsu) 在臺灣的投資
【D】菲律賓女傭與泰國勞工在台工作

4. 某國只生產甲、乙、丙三種商品，價格和數量如下表所示。以 2007 年為基期，則 2008 年的 CPI 是：

商品	2007年		2008年	
	價格	數量	價格	數量
甲	5	6	5	10
乙	4	5	10	10
丙	7	10	10	5

- 【A】150
【B】160
【C】167
【D】200

5. 承第 4 題。問 2008 年的 GDP 平減指數是：

- 【A】150
【B】160
【C】167
【D】200

6. 貨幣流通速度等於：

- 【A】實質 GDP / 貨幣供給量
【B】貨幣供給量 / 實質 GDP
【C】名目 GDP / 貨幣供給量
【D】貨幣供給量 / 名目 GDP

7. 一簡化的經濟如下： $C = 30 + 0.8Y_d$, $I = 200$, $G = 100$, $T = 50$ ，其中 C 、 I 、 G 、 T 、 Y_d 分別表消費、投資、政府支出、稅以及可支配所得。問該經濟的均衡所得是：

- 【A】1450
【B】1550
【C】1650
【D】3600

8. 承第 7 題。該經濟政府發放消費券，對均衡所得增加的乘數為何？

- 【A】0.8
【B】1.25
【C】2.5
【D】5

9. 承第 7 題。以 S 表儲蓄，則該經濟均衡式必須滿足：

- 【A】 $I = S + (T - G)$
【B】 $I = S + (G - T)$
【C】 $Y = C + S + (T - G)$
【D】 $Y = C + I + (T - G)$

10. 當一經濟的均衡所得低於充分就業所得時，該經濟有：
【A】通貨膨脹 【B】膨脹缺口
【C】緊縮缺口 【D】自然失業率
11. 承第 10 題。下列哪些政府措施可以改善該經濟：
甲、在公開市場買回公債；乙、提高租稅的稅率；丙、減少進口的管制；丁、擴大內需；戊、貶值
【A】甲、丙 【B】甲、丁、戊 【C】乙、丙 【D】丁、戊
12. 台灣貨幣供給額 M_{1B} 的定義，不包括：
【A】支票存款 【B】定期存款
【C】活期儲蓄存款 【D】活期存款
13. 在其他情況不變下，下列哪一事項不會使準備貨幣增加？
【A】外匯增加 【B】政府存款減少
【C】金融機構轉存款增加 【D】央行增加借款給政府
14. 在下列哪一個情形之下，貨幣乘數將會愈大？
【A】各種存款的法定準備率愈低 【B】銀行所保有的超額準備愈小
【C】家庭及廠商保有通貨之意願愈低 【D】以上皆是
15. 關於流動性陷阱 (liquidity trap) 的描述，下列何者不正確？
【A】一般都發生在低利率時 【B】貨幣政策對提高所得有效
【C】財政政策對提高所得有效 【D】人民對現金的需求很大
16. 國際間大豆、玉米、煤、原油等物實價格上漲，導致國內物價上漲的情形屬於：
【A】成本推動的通貨膨脹 【B】需求拉動的通貨膨脹
【C】未預期的通貨膨脹 【D】通貨緊縮
17. 央行以寬鬆的貨幣政策解決滯性膨脹的問題，造成的結果是：
【A】物價繼續上漲 【B】失業率升高
【C】實質國內生產毛額減少 【D】物價回穩且實質國內生產毛額增加
18. 政府提供廠商新僱用勞工每人每月 1 萬元的薪資補助。對勞動市場的預期影響不包括：
【A】勞動需求增加 【B】勞動雇用增加
【C】均衡實質工資增加 【D】失業救濟金支出增加
19. 假設一經濟的投資對利率完全不敏感 (perfectly insensitive)，該經濟振興經濟的方案不應包括：
【A】擴大內需 【B】鼓勵出口
【C】銀行降息 【D】發消費券
20. 若 2008 年台灣每人年平均所得約 15,000 美元，且每年經濟成長率皆固定為 6%。要達到每人年平均所得為 30,000 美元，約需多少年：
【A】3 年 【B】6 年 【C】8 年 【D】12 年
21. 假設名目工資與物價水準同時下降 3%，則：
【A】勞動需求量會下降 【B】勞動需求量會增加
【C】勞動供給量會下降 【D】勞動供給量不改變
22. 「擴大內需」的財政政策所得效果，在下列哪一個經濟最小？
【A】物價僵固、貨幣市場有流動性陷阱 【B】物價變動、貨幣市場有流動性陷阱
【C】物價變動、貨幣市場無流動性陷阱 【D】物價僵固、貨幣市場無流動性陷阱

23. 有一份消費報告，消費函數： $C_t = b_1 Y_t + b_2 \bar{Y}^e + b_3 A_t$ ， C_t 是 t 期消費、 Y_t 是 t 期所得、 \bar{Y}^e 是未來預期平均所得、 A_t 是 t 期資產。假設 $\bar{Y}^e = \beta Y_t, \beta > 0$ ，則 $C_t = (b_1 + b_2 \beta) Y_t + b_3 A_t$ 。若作者實證結果獲得： $C_t = 0.72 Y_t + 0.06 A_t$ 。以下敘述何者正確：

- 【A】 暫時性所得變動對消費的影響是 0.72
- 【B】 持續性所得變動對消費的影響是 0.72
- 【C】 資產變動對消費的影響，小於暫時性所得變動對消費的影響
- 【D】 持續性所得變動對消費的影響，小於暫時性所得變動對消費的影響

24. 承第 23 題。以下敘述何者正確：

- 【A】 此為絕對所得消費理論
- 【B】 當期減稅的刺激消費效果很大
- 【C】 當期發放消費券的刺激消費效果很大
- 【D】 此為生命循環消費理論

25. 關於政府支出的「排擠效果」，下列何者正確？

- 【A】 古典學派認為發生「完全排擠」
- 【B】 古典學派認為利率上升、總合需求增加
- 【C】 凱因斯學派認為排擠民間消費
- 【D】 凱因斯學派認為利率下降、排擠民間投資

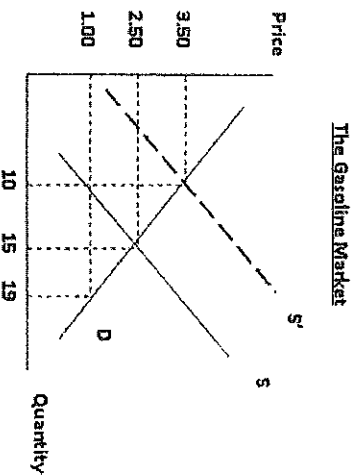
26. 下列哪一項不歸類在個體經濟學所研究的範疇？

- 【A】 電子產業之價格改變
- 【B】 消費者剩餘
- 【C】 電價的決定
- 【D】 通貨膨脹率

27. 根據經濟理論，建構模型並使用數理統計工具來分析經濟行為的經濟學家，通常稱為_____。

- 【A】 個體經濟學家
- 【B】 總體經濟學家
- 【C】 計量經濟學家
- 【D】 理論經濟學家

圖 28



28. 圖 28 顯示汽油市場的供需曲線。根據圖 28，在價格為 \$1.00 時，汽油的需求量比供給量來得_____，因此價格要_____才能達到均衡。

- 【A】 多；下降
- 【B】 多；上升
- 【C】 少；下降
- 【D】 少；上升

29. 就圖 28 而言，下列何種原因可能產生供給線從 S 變動到 S'？

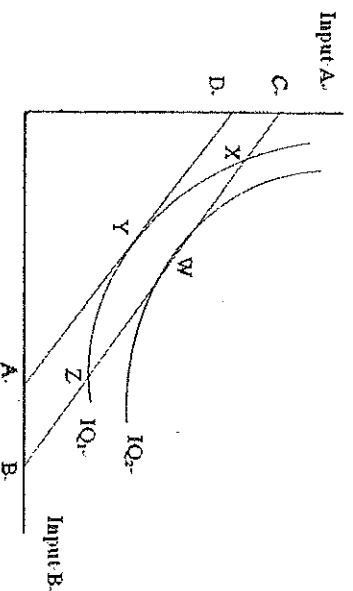
- 【A】 消費者所得改變
- 【B】 要素價格改變
- 【C】 汽油替代品的價格改變
- 【D】 汽油本身價格的改變

30. 根據圖 28，供給線從 S 移動到 S' 代表的是供給的_____，從而均衡價格會_____。

- 【A】 增加；上升
- 【B】 增加；下降
- 【C】 減少；上升
- 【D】 減少；下降

31. 對於季芬財(Giffen good)而言，其價格上漲會產生_____所得效果，進而導致需求量_____。
- 【A】 正的；增加
【B】 正的；減少
【C】 負的；增加
【D】 負的；減少
32. 假設李四的效用函數為 $U = \min(3C, F)$ ，其中 F 代表食物、 C 代表衣服。衣服的價格為一件 10 元，食物的價格為一公斤 5 元。李四最少要支付多少錢，才能達到和擁有 25 件衣服以及吃 12 公斤的食物相同的效用水準？
- 【A】 310 元
【B】 245 元
【C】 100 元
【D】 以上皆非

圖 33



33. 根據圖 33，假設要素價格維持不變，廠商可能使用下列哪種要素組合來生產？
- 【A】 W 或 Y
【B】 W 或 Z
【C】 X、Y 或 Z
【D】 W、X、Y 或 Z
34. 根據圖 33，並接續上題，此時哪些點可能在廠商的擴張曲線(expansion path)上？
- 【A】 X 或 Y
【B】 W、Y 或 Z
【C】 W 或 Y
【D】 以上皆非
35. 根據圖 33，下列敘述何者正確？
- 【A】 W 和 Y 有相同的成本
【B】 X、Y 和 Z 有相同的成本
【C】 W 雖與 Y 的產出水準相同但成本較高
【D】 Y 雖與 X 和 Z 的產出水準相同但成本較低
36. 根據圖 33，假設廠商使用 W 點的要素組合來生產。現在 B 要素的價格提升，而廠商想要維持相同的產出水準並維持經濟效率。則下列敘述何者正確？
- 【A】 廠商會多使用 A 要素來取代 B 要素
【B】 廠商的等成本曲線會較陡
【C】 廠商的總成本會提升
【D】 以上皆對
37. 假設李四今年賺得\$2,000，次年賺得\$1,100；利率假設為 10%。則其所賺得的現值為：
- 【A】 \$3000
【B】 \$3100
【C】 \$2110
【D】 \$3310
38. 描述某一商品需求與價格間之關係的曲線稱為：
- 【A】 需求曲線(demand curve)
【B】 恩格爾曲線(Engel curve)
【C】 常態曲線(normal curve)
【D】 所得消費曲線(income consumption curve)
39. 所得彈性(income elasticity)小於零的商品稱為：
- 【A】 必須品(necessary goods)
【B】 劣等品(inferior goods)
【C】 奢侈品(luxury goods)
【D】 互補品(complementary goods)
40. 廠商使用的所有生產要素中，僅能變動一種生產要素時，此一期間稱為：
- 【A】 短期(short run)
【B】 長期(long run)
【C】 市場期間(a market period)
【D】 動態(a dynamic period)

41. 關於需求彈性(demand elasticity)與總收益(total revenue)間的關係，下列何者正確？
- 【A】 當需求彈性是+0.5時，其價格上升將導致總收益的下降
 - 【B】 當需求彈性是-0.5時，其價格上升將導致總收益的下降
 - 【C】 當需求彈性是-1.0時，其價格上升將導致總收益的下降
 - 【D】 當需求彈性是-1.5時，其價格上升將導致總收益的下降
42. 假設一獨佔廠商進行完全差別取價，此時其邊際收益曲線(marginal revenue curve)：
- 【A】 取決於其邊際成本曲線
 - 【B】 即為其所面對的市場需求線
 - 【C】 和需求曲線的中點相交
 - 【D】 將位於市場需求線的下方
43. Bertrand 均衡是_____均衡；廠商所根據的是_____策略。
- 【A】 Nash；價格
 - 【B】 Cournot；價格
 - 【C】 Nash；數量
 - 【D】 Cournot；數量
44. 下列何者為寡占(oligopoly)的特性？
- 【A】 廠商是價格的接受者
 - 【B】 廠商會採取策略
 - 【C】 廠商在進出市場都有障礙
 - 【D】 以上皆是
45. 下列何者為公共財(public goods)的特性？
- 【A】 非敵對性或非互斥性(non-rivalry)
 - 【B】 排他性(exclusivity)
 - 【C】 政府部門所提供的財貨
 - 【D】 以上皆是
46. 下列何者為市場失靈(market failure)的情況？
- 【A】 外部性(externalities)
 - 【B】 公共財(public goods)
 - 【C】 訊息不對稱(asymmetric information)
 - 【D】 以上皆是
47. 在一般均衡(general equilibrium)之下，獨占廠商(monopoly)如何達到分配效率(allocation efficiency)？
- 【A】 其他所有財貨都在完全競爭市場出售
 - 【B】 獨占廠商不做差別取價
 - 【C】 【A】和【B】同時成立
 - 【D】 獨占廠商無法達到分配效率
48. 假設某廠商之生產函數為 $F(L, K) = a \ln L + b \ln K$ ，其中 a 和 b 為常數。如果該廠商為固定規模報酬(constant returns to scale)，則下列何者正確？
- 【A】 $a+b=1$
 - 【B】 $a+b>1$
 - 【C】 $a+b<1$
 - 【D】 無法判斷
49. 假設廠商為價格接受者，其邊際產出_____，則其邊際成本_____。
- 【A】 越高；越高
 - 【B】 越低；越低
 - 【C】 越高；越低
 - 【D】 越低；越高
50. 風險貼水(risk premium)是：
- 【A】 預期報酬(the expected return)
 - 【B】 不確定與確定商品間報酬的差異
 - 【C】 選擇風險財時所給的超額報酬
 - 【D】 以上皆是