

10:50-12:10

科目：經濟學

本試題共分為二大題---單選題：50 分，問答題：50 分，總分為 100 分。

一、單選題〈請選擇正確的答案〉：50 分，每題 5 分

1. \_\_\_\_\_ 經濟學裡最根本的問題是：
  - a. 設法建立一套公平合理的租稅制度
  - b. 設法建立一套民主制度以提供財貨
  - c. 設法建立一套真價格，反映資源的稀少性
  - d. 相對於需求，生產性的資源是有限的
2. \_\_\_\_\_ 甲商品價格上升使乙商品的需求量增加，則此二商品為：
  - a. 劣等品
  - b. 季芬財
  - c. 替代品
  - d. 互補品
3. \_\_\_\_\_ 下列敘述何者正確？
  - a. 彈性之大小不受商品與價格之衡量單位所影響
  - b. 需求曲線斜率越大則需求彈性越大
  - c. 需求曲線為一直線，則線上每一點之彈性皆相同
  - d. 需求曲線斜率越大則所得彈性越小
4. \_\_\_\_\_ 短期而言，當固定生產要素的價格上升時：
  - a. 邊際成本線、平均成本線均不變
  - b. 邊際成本線上移，平均成本線不變
  - c. 邊際成本線不變，平均成本線上移
  - d. 邊際成本線、平均成本線均上移
5. \_\_\_\_\_ 差別訂價廠商，會針對需求彈性較低的市場，採取：
  - a. 高訂價方式，因為市場較不穩定，客戶易流失
  - b. 高訂價方式，因為市場較穩定，客戶不易流失
  - c. 低訂價方式，因為市場較穩定，客戶不易流失
  - d. 低訂價方式，因為市場較不穩定，客戶易流失
6. \_\_\_\_\_ 草原的悲劇告訴我們：
  - a. 共同財產的過度開發與使用
  - b. 草原上雜草太多，不能使用
  - c. 人們會克制私慾，不去侵佔公共利益
  - d. 以上皆是

7. \_\_\_\_\_ 下列敘述何者為真？
- $M1A = M1B + \text{活期儲蓄存款}$
  - $M2 = M1B + \text{準貨幣}$
  - $M2 = M1A + M1B$
  - $M1B = M1A + \text{準貨幣}$
8. \_\_\_\_\_ 有關地下經濟的意義，下列何者描述最佳？
- 只現金交易
  - 不法活動交易
  - 無法由國民所得帳正式紀錄的交易
  - 紀錄錯誤的交易
9. \_\_\_\_\_ 經濟學家將實質國內生產毛額不規律的波動稱為：
- 經濟潮汐
  - 景氣循環
  - 通貨膨脹
  - 經濟成長

10:50-12:10

科目：經濟學

10. \_\_\_\_\_ 相對優勢(或稱比較利益)的定義為：
- 一個國家生產某一產品的相對成本較另一個國家低
  - 一個國家對某一產品的需求彈性較另一個國家高
  - 一個國家的工資較另一個國家低
  - 一個國家生產某一產品的絕對成本較另一個國家低

二、問答題：50 分

- 若公車的市場需求線與市場供給線分別是  $P = 30 - Q$  與  $P = 2 + Q$ ，則：
  - 請算出市場均衡數量與均衡價格。(5 分)
  - 當  $P = 6$ 、 $20$  時，超額需求量與超額供給量各是多少？(5 分)
- 假設政府針對煙酒供應商所供給量  $Q^S$  中的每單位菸酒課徵菸酒稅  $t$  元(它是從量稅)，即稅負  $= t \cdot Q^S$ ，造成供應商的供給成本增加，以及市場供給線由原先的  $S$  線往左上方移至  $S'$  線。試畫圖說明菸酒供應商可以藉由調高煙酒的售價來部分抵銷(即轉嫁給消費者)所繳交的稅負  $t$  元。(20 分)
- 公司 A 的股價是 100 元，公司 B 的股價是 80 元，兩公司每年均分發 8 元的股利。如果股價預期不會有變動，則投資 A、B 兩公司的投資報酬率各是多少？(10 分)
- 假設 2013 年 5 月歡樂國內 15 歲以上的人口有 150 萬，其勞動力為 110 萬，總就業人口為 99 萬，請算出該國的勞動參與率與失業率。(10 分)

第 2 頁共 2 頁

本 試 題 採  
雙 面 印 刷