

2. 個體部份 (20%)

1. 台北市某一大鍋店午餐每份為 149 元，晚餐每份為 199 元。你認為火鍋業的市場結構 (market structure) 為何？請說明理由。(4%)
該大鍋店為何有此差別訂價？試繪圖說明之 (不繪圖不計分)。(8%)
2. 假設「汽車燃料使用量」由隨車徵收改為隨油徵收。又假設某車在上述兩種徵收方式下所繳的費用相同。試問某車比較喜歡何種徵收方式？試繪圖說明之 (不繪圖不計分)。(12%)
3. 假設本國生產且同時進口水果 Y，且 Y 的國際價格為 P^* ，又假設政府對 Y 課徵從價關稅。如果政府降低 Y 的關稅稅率，那麼此項政策對本國那些生產 Y 的果農的收益 (revenues) 會有何影響？(6%) 對生產其他水果的本國果農的收益又會有何影響？(6%) 試繪圖說明之 (不繪圖不計分)。
4. 「如果一廠商追求利潤極大，則隱含該廠商追求成本極小，反之亦然」。此一命題是否正確？為什麼？(12%)
5. 假設一追求利潤極大的獨立廠商其固定成本為零且邊際成本 (MC) 固定，令 $MC = 40$ ，同時其所面對的需求函數為 $P = 100 - Q$ 。又假設政府對其每單位產品課徵稅額為 30 的從量稅。試問：
 - a. 就每單位產品而言，該廠商將轉嫁多少稅額給消費者？(6%)
 - b. 如果政府不課徵從量稅，而課徵稅率為 t 的從價稅，那麼在 t 之值等於多少時，該廠商在這兩種不同的稅之下，會有相同的產量？(10%)
 - c. 在那種稅之下，該廠商的利潤較大？(6%)

貳、總體部份 (30%)

6. 「自動提款機的出現會降低社會大眾對 M_2 的需求」，此一命題是否正確？為什麼？(10%)
7. 在封閉經濟體系下，試以 IS-LM 和 AD-AS 模型來比較政府支出增加在下列兩種融通方式，對利率、一般物價水準和總產出的影響：
 - a. 乞債融通 (10%)
 - b. 貨幣融通 (10%)