

# 《經濟學概要》

(A) 1 當市場的均衡價格與數量呈反向變動，可能是來自於下列什麼因素的改變造成的？  
(A)供給線 (B)需求線 (C)供給彈性 (D)需求彈性

(A) 2 下列關於「均衡」的敘述，何者錯誤？  
(A)必然發生於供給法則成立時 (B)需求價格等於均衡價格  
(C)供給量等於需求量 (D)買方實際購買數量等於賣方實際賣出數量

(D) 3 假設某廠商的生產函數如下表：

勞工人數	1	2	3	4	5	6
每日總產出	10	40	60	75	85	90

若該廠商產品的售價為每單位\$3，勞工的薪資為每人每天\$30，請問廠商會僱用：

(A)兩個工人 (B)三個工人 (C)四個工人 (D)五個工人

(A) 4 若X商品價格增加會造成Y商品的需求提高，則此二商品為：

(A)替代品 (B)互補品 (C)正常財 (D)劣等財

(A) 5 廠商如果希望用薄利多銷來增加利潤，則其產品須有以下何種特性？

(A)需求彈性大 (B)需求彈性小  
(C)要素的供給彈性小 (D)生產者處於完全競爭市場

(C) 6 假設消費者的所得不變，縱軸商品價格下跌會造成預算線：

(A)縱軸截距不變，預算線旋轉外移 (B)縱軸截距不變，預算線旋轉內移  
(C)橫軸截距不變，預算線旋轉外移 (D)橫軸截距不變，預算線旋轉內移

(D) 7 假設某獨占者面對A、B兩顧客群，A顧客群的需求函數是  $Q = 80 - \frac{1}{2}P$ ，而B顧客群則是

$Q = 25 - \frac{1}{4}P$ 。若獨占者生產的邊際成本為20，則施行第三級差別訂價下的產量為何？

(A)A顧客群50單位，B顧客群22.5單位 (B)A顧客群60單位，B顧客群10單位

(C)A顧客群70單位，B顧客群20單位 (D)A顧客群35單位，B顧客群10單位

(C) 8 假設小民對水餃的效用函數  $TU = 150X - 5X^2$ ，則當小民吃幾個水餃時，總效用會最大？

(A)5 (B)10 (C)15 (D)20

(D) 9 若某產品的需求線為  $Q = 100 - 2P$ ，供給線為  $Q = 40 + P$ ，下列何者正確？

(A)消費者剩餘為600 (B)生產者剩餘為600  
(C)均衡價格為30，均衡數量為60 (D)消費者剩餘為900

(B) 10 若某一消費者僅消費X財與Y財， $P_x$ 與 $P_y$ 分別為X財與Y財的價格， $MU_x$ 與 $MU_y$ 分別為X財

與Y財的邊際效用，當  $\frac{MU_x}{P_x} < \frac{MU_y}{P_y}$  時，關於此消費者的敘述，下列何者正確？

(A)多消費X財與少消費Y財，即可增加總效用  
(B)少消費X財與多消費Y財，即可增加總效用  
(C)已達最大效用  
(D)已達最適狀態

(D) 11 短期內，廠商在固定的生產規模下，當平均產量遞減時，則：

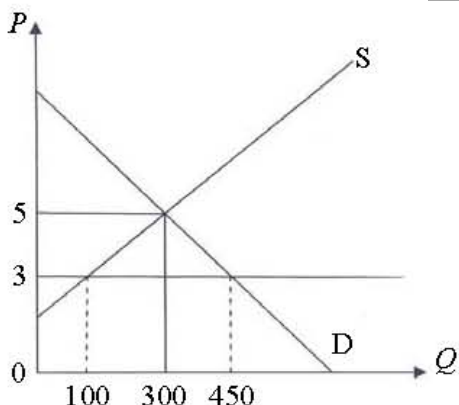
(A)邊際產量必定大於平均產量 (B)總產量必定遞減  
(C)邊際產量必定小於零 (D)邊際產量小於平均產量

(B) 12 假設市場需求函數為  $Q = 100 - P$ ，供給函數為  $Q = 3P - 20$ ，下列敘述何者錯誤？

- (A)當政府管制價格上限為40元，將不會造成絕對損失  
 (B)當政府每單位補貼5元，將不會造成絕對損失  
 (C)當政府每單位課稅5元，將會造成絕對損失  
 (D)當政府管制價格上限為20元，將造成絕對損失
- (A) 13 B公司生產釘書機，去年它生產5,000個釘書機，每個售價\$8，變動成本為\$30,000，總成本為\$45,000，則廠商的固定成本為：  
 (A)\$15,000 (B)\$30,000 (C)\$40,000 (D)\$50,000
- (D) 14 一廠商的平均總成本函數為 $AC=q^2-10q+30$ ，當產品價格為9時，其極大之利潤為何？  
 (A)等於0 (B)介於0與20之間 (C)等於20 (D)大於20
- (D) 15 當競爭市場達到均衡時，下列敘述何者錯誤？  
 (A)社會總剩餘達到最大 (B)資源配置達到經濟效率  
 (C)社會福祉達到最大 (D)資源配置達到最公平
- (B) 16 關於獨占者的敘述，下列何者正確？  
 (A)廠商的供給線是正斜率 (B)面對負斜率的平均收入線  
 (C)短期一定有正利潤 (D)長期的均衡利潤等於零
- (B) 17 老姜包子店為一完全競爭廠商，每個包子售賣40元，目前銷售200個。第200個包子的成本為50元，老姜應該怎麼做？  
 (A)結束營業關門大吉 (B)減少產量，以提高利潤  
 (C)增加產量，以提高利潤 (D)提高價格，以增加利潤
- (B) 18 假設臺灣和美國依現行匯率換算後，生產電腦和手機的成本如下表。下列敘述何者正確？

	臺灣	美國
手機(1支)	8,000元	9,000元
電腦(1台)	20,000元	25,000元

- (A)臺灣在生產手機上有比較利益 (B)臺灣在生產電腦上有比較利益  
 (C)臺灣在生產手機和電腦上有比較利益 (D)臺灣在生產手機和電腦上都沒有比較利益
- (C) 19 當一國的生產組合點在生產可能線上移動時，這表示：  
 (A)國家的總資源變動，生產技術變動 (B)國家的總資源變動，生產技術固定  
 (C)國家的總資源固定，生產技術固定 (D)國家的總資源固定，生產技術變動
- (A) 20 當 $Y=C+I+G$ ， $C=100+0.75Y_D$ ， $I=50$ ， $G=70$ ， $Y_D=Y-T$ ， $T=60$ ，且充分就業水準下之實質所得為600，此時會導致：  
 (A)膨脹缺口25 (B)膨脹缺口75 (C)緊縮缺口25 (D)緊縮缺口75
- (B) 21 假設甲國某產品的國內供需是S和D。開放貿易後，面對國際市場完全競爭下的國際價格為3元。對貿易後的敘述，下列何者正確？



【重製必究！】

- (A)甲國出口350單位，消費者剩餘減少 (B)甲國進口350單位，消費者剩餘增加  
(C)甲國出口200單位，消費者剩餘增加 (D)甲國進口150單位，消費者剩餘減少

(A) 22 如果市場利率下降，民眾增加消費，表示：

- (A)民眾當期消費的機會成本下降 (B)民眾預期未來物價上漲  
(C)民眾的所得增加 (D)消費是劣等財

(D) 23 假設A、B兩國生產1單位x財與1單位y財所需的勞動投入（工時）如下：

	x財	y財
A國	1	2
B國	1	3

則下列敘述何者錯誤？

- (A)A國生產x財的勞動生產力與B國相等 (B)B國生產y財的邊際機會成本是3x  
(C)B國生產x財有比較利益 (D)A國與B國交易無利可圖
- (C) 24 若家計單位在增加可支配所得1,000元時，增加消費支出800元，其邊際儲蓄傾向為：  
(A)200元 (B)800元 (C)0.2 (D)0.8
- (B) 25 有關課稅與補貼兩種政策的敘述，下列何者正確？  
(A)當對某特定財貨課稅會造成扭曲時，對其補貼則會減少扭曲  
(B)不管對某特定財貨課稅抑或是補貼，都會造成扭曲  
(C)當對某特定財貨課稅不會改變其需求量時，並不會造成扭曲  
(D)當對某特定財貨課稅會造成扭曲時，表示最適政策應該對其補貼而非課稅
- (B) 26 「如果沒有交易成本，只要有財產權，任何外部效果當事人都可自行解決；而且不論財產權誰屬，從效率的觀點，結果相同。」這指的是以下何種定理？  
(A)皮古定理 (B)寇斯定理 (C)柏雷托定理 (D)薩繆爾森定理
- (C) 27 在有外部性的完全競爭市場下，以下的敘述何者正確？  
(A)在有外部成本存在的狀況下，私人的邊際成本會高於社會的邊際成本  
(B)在有外部效益存在的狀況下，私人的邊際效益會高於社會的邊際效益  
(C)在有外部成本存在的狀況下，市場的均衡價格會等於私人的邊際成本  
(D)在有外部效益存在的狀況下，市場的均衡數量會高於社會的最適產量
- (A) 28 下列有關公共財的免費搭便車問題的敘述，何者正確？  
(A)僅由私人提供可能會供應不足 (B)僅由政府提供必可達社會最適數量  
(C)財貨價格僅決定於市場需求 (D)財貨數量僅決定於市場供給
- (D) 29 以消費者物價指數衡量生活成本，下列何者不是缺點？  
(A)忽略產品間的替代性 (B)忽略產品品質的提升  
(C)忽略新產品的出現 (D)忽略人口的變動
- (B) 30 A君之公司位於臺灣，因業務需要出國出差一個月。A君這一個月的薪資是否計入本國之GDP與GNP中？  
(A)不計入臺灣之GDP與GNP (B)計入臺灣之GDP與GNP  
(C)計入臺灣之GDP，但不計入臺灣之GNP (D)不計入臺灣之GDP，但計入臺灣之GNP
- (C) 31 GNP與GDP的關係，下列關係何者正確？  
(A)GNP = GDP + 折舊 (B)GDP = GNP + 折舊  
(C)GNP = GDP + 國外要素淨所得 (D)GDP = GNP + 國外要素淨所得
- (A) 32 近年來我國政府稅收占國民所得的比率，最接近下列那一個數字？  
(A)15% (B)25% (C)35% (D)45%
- (C) 33 下列何者不屬於總合支出函數內之變數？  
(A)消費 (B)投資 (C)儲蓄 (D)政府支出

- (D) 34 簡單凱因斯模型中，投資支出增加100，邊際消費傾向為 $\frac{3}{4}$ ，則均衡所得增加多少？  
 (A)25 (B)75 (C)100 (D)400
- (C) 35 下列政策中，何者適用於擴張性的財政政策？  
 (A)增加所得稅稅率 (B)減少公共工程支出 (C)提高失業補助 (D)增加貨幣供給
- (A) 36 收看無線電視節目是具備共享性，且不可排他性的財貨，因此無線電視節目屬於：  
 (A)純粹公共財 (B)準公共財 (C)純粹私有財 (D)準私有財
- (A) 37 假設一部機器只能使用2年，購置成本1,500萬，第1年投資預期毛收益為525萬，第2年投資預期毛收益為1,103萬，則投資邊際效率 (marginal efficiency of investment) 為：  
 (A)5% (B)10% (C)35% (D)108.5%
- (D) 38 中央銀行施行下列那一項措施，最可能使貨幣供給減少？  
 (A)公開市場買進票券 (B)開啓重貼現窗口 (C)降低重貼現率 (D)賣出外匯
- (B) 39 若無權衡之財政政策，則政府預算最可能會：  
 (A)在景氣蕭條時，赤字減少 (B)在景氣蕭條時，赤字增加  
 (C)在景氣蕭條時，赤字不變 (D)經濟景氣過熱時，才會影響政府預算
- (D) 40 在總合需求線的討論中，物價下跌的實質餘額效果指的是下列那一項？  
 (A)物價下跌使淨出口增加，所得因此增加  
 (B)物價下跌使金融資產實質價值增加，民間消費增加，所得因此增加  
 (C)物價下跌使商品間的相對價格改變，產生替代效果，所得因此增加  
 (D)物價下跌使實質貨幣供給增加，利率下跌，投資增加，所得因此增加
- (A) 41 下列何者會使總合需求線左移？  
 (A)中央銀行調升存款準備率 (B)技術進步  
 (C)乾旱 (D)減稅
- (A) 42 假設消費者只消費兩種財貨—三明治與雜誌，固定的一籃財貨包含20個三明治與30本雜誌。在2010年，一個三明治的成本為新臺幣4元，一本雜誌的成本為新臺幣2元。在2011年，一個三明治的成本為新臺幣5元。設定基期為2010年，假設2011年的物價膨脹率為16%，則2011年一本雜誌的成本應為：  
 (A)新臺幣2.08元 (B)新臺幣2.32元 (C)新臺幣2.50元 (D)新臺幣2.64元
- (C) 43 下列那一種原因最可能造成成本推動的物價膨脹？  
 (A)臺汽公司勞資談判結束，勞方獲勝，員工調薪10%  
 (B)國民所得成長率提高10%  
 (C)中油因國際原油價格提高而調高國內油品價格10%  
 (D)中央銀行緊縮貨幣，使利率上升10%，資金成本上揚
- (D) 44 賦予「無限法償」地位之貨幣，是指：  
 (A)金本位制度 (B)立法規定積欠銀行之貸款必須償還  
 (C)國民可無限制以貨幣向銀行兌換黃金 (D)強制貨幣
- (B) 45 以下何者不屬於貨幣？  
 (A)通貨淨額 (B)支票 (C)外匯存款 (D)活期儲蓄存款
- (D) 46 下列中央銀行調整貨幣供給的政策中，何者屬「質」的管制？  
 (A)公開市場操作 (B)買賣外匯 (C)法定存款準備率 (D)選擇性信用管制
- (C) 47 亞洲金融風暴發生在那一年？  
 (A)1977 (B)1987 (C)1997 (D)2007
- (C) 48 下列那一種情況會使勞動力 (labor force) 增加？  
 (A)退休的人增加 (B)氣餒工作者增加  
 (C)新進入勞動市場的大學畢業生增加 (D)隱藏性失業的人口增加



- (A) 49 當臺灣對所有貿易國的總順差增加時，一般而言，會導致臺灣外匯存底：  
(A)增加 (B)微幅減少 (C)不變 (D)大量減少
- (C) 50 「當本國物價上升10%，外國物價維持不變，則一單位外幣兌換本國貨幣的匯率也會上升10%」是根據下列何種學說？  
(A)國際收支說 (B)比較利益說 (C)購買力平價說 (D)貨幣數量學說

# 高點 · 高上高普特考

【版權所有，重製必究！】