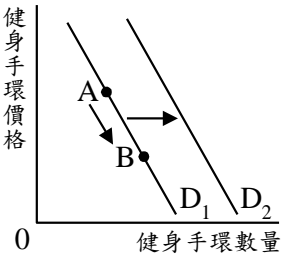


新北市立新北高級工業職業學校 113 學年度 第 1 學期 第 1 次段考 試題卷 New Taipei Municipal New Taipei Industrial Vocational High School								班級		座號		電腦卡作答
科目	經濟學	出題 教師	譚雅文	審題 教師	鍾美倫	適用 科別	資處科	適用 年級	二	姓名		<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

一、選擇題（本項共 30 題，每題 2 分，佔 60%）

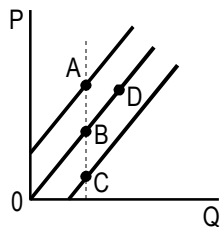
1. () 下列敘述何者正確？
- (A)經濟問題的產生是因為「慾望有限，但資源相對無限」
- (B)窮人沒有「慾望無窮，但資源相對有限」之經濟問題
- (C)經濟問題的產生是因為「慾望無窮，但資源相對有限」
- (D)富人沒有「慾望無窮，但資源相對有限」之經濟問題
2. () 下列哪一個經濟問題，可以利用財政政策及貨幣政策來解決？
- (A)何時生產
- (B)如何維持經濟穩定
- (C)如何生產
- (D)為誰生產
3. () 對理性消費者而言，自利行為最終目的為何？
- (A)追求利潤最大
- (B)追求預算最大
- (C)追求滿足最大
- (D)追求所得最大
4. () 下列何者較不符合經濟原則？
- (A)過度使用信用卡，卻無法償還卡債，以致於成為卡奴
- (B)消費者以最少的代價獲得最多的報酬
- (C)考生以最少的準備考試時間，獲取最高的分數
- (D)廠商以最少的成本獲得最大的利潤
5. () 印度受到反常降雨影響，造成農田、工廠泡水，導致經濟受到衝擊。若以農產品為橫軸，工業品為縱軸，則印度今年的生產可能曲線會如何變動？
- (A) 生產組合點沿著原來的 PPC 往上移動
- (B) 整條 PPC 往內移動
- (C) 生產組合點沿著原來的 PPC 往下移動
- (D) 整條 PPC 往外移動
6. () 「網路購物興起，帶動紙箱需求增加」，是屬於哪一種經濟學的研究範疇？
- (A)規範經濟學
- (B)唯善經濟學
- (C)資訊不足，無法判斷
- (D)實證經濟學
7. () 如果你擁有一間房子並決定用來開書店，則
- (A)因為房子還可被用作其他用途，所以有機會成本
- (B)因為房子是你的，所以沒有機會成本
- (C)此決定唯一要付出的成本就是取得房子的代價
- (D)此決定不涉及任何成本的問題
8. () 生產可能曲線為凹向原點的曲線，是因為：
- (A) 機會成本遞減
- (B) 機會成本不變
- (C) 機會成本為零
- (D) 機會成本遞增
9. () 如下圖，若穿戴式裝置健身手環的需求曲線由 D₁ 右移至 D₂，可能是由於？
- 
- (A)健身手環價格上漲
- (B)健身手環價格下跌
- (C)消費者健康意識抬頭
- (D)供應廠商增加
10. () 下列何者不屬於有效需求？
- (A)海軍政府懸賞 1 億元逮捕海賊魯夫
- (B)魯夫想買海上餐廳的餐點，但是口袋卻空空如也
- (C)佛朗基每天花 30 元買愛喝的可樂
- (D) 在沙漠中，薇薇願意花 100 萬元買 1 杯水喝
11. () 受到網路普及的影響，越來越多人不再購買音樂 CD，改為購買網路線上音樂，因此對音樂 CD 專輯市場產生衝擊，請問市售 CD 與線上音樂之間的關係為
- (A)需求的替代品
- (B)供給與需求的互補品
- (C)需求的互補品
- (D)供給的互補品
12. () 下列哪一個因素會影響藝人姍儒對小孩衣服的需求量？
- (A)小孩衣服推出特價促銷方案
- (B)小孩衣服的品牌選擇增加
- (C)小孩衣服的樣式變多
- (D)姍儒的收入增加

新北市立新北高級工業職業學校 113 學年度 第 1 學期 第 1 次段考 試題卷 New Taipei Municipal New Taipei Industrial Vocational High School								班級		座號		電腦卡作答
科目	經濟學	出題 教師	譚雅文	審題 教師	鍾美倫	適用 科別	資處科	適用 年級	二	姓名		<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

13. () 某商店想要透過降價來吸引消費者、增加銷售績效，因此同時將 X 商品及 Y 商品降價 10%，X 商品因而銷售量大增、其總收入也增加許多，但 Y 商品的銷售量卻只增加少許、其總收入反而減少。根據上述，請問下列何者正確？
(A)X 商品和 Y 商品的需求彈性均小於 1 (B)X 商品的需求彈性小於 1、Y 商品的需求彈性大於 1 (C)X 商品的需求彈性大於 1、Y 商品的需求彈性小於 1 (D)X 商品和 Y 商品的需求彈性均大於 1
14. () 承上題，該商店應挑選何種需求彈性的商品來降價，才能提高其總收入？
(A)商品的需求彈性大於 1 (B)商品的需求彈性小於 1 (C)商品的需求彈性等於 0 (D)商品的需求彈性等於 1
15. () 假設泡菜為正常財，在其他條件不變的情況下，當泡菜的價格下跌時，下列敘述何者正確？
(A)泡菜的需求增加 (B)泡菜火鍋的供給增加 (C)泡菜的供給減少 (D)泡菜火鍋的需求減少
16. () 下列哪一項是導致供給曲線往右移動的原因？
(A)原物料價格提高 (B)生產技術進步 (C)財貨的耐用程度愈大 (D)政府稅金提高
17. () 如果 A 財貨的價格下跌會使 B 財貨的供給增加，則稱 A 財貨與 B 財貨為供給上的
(A)互補財 (B)劣等財 (C)替代財 (D)正常財
18. () 下列有關供給彈性的敘述，何者錯誤？
(A)受自然力影響愈大且不容易儲藏的財貨，供給彈性愈小 (B)生產要素的用途愈多，供給彈性愈大 (C)增加產量時，會使成本大幅度增加的財貨，供給彈性愈小 (D)生產者沒有足夠時間調整要素投入量，供給彈性較大
19. () 假設「奢侈稅」造成買方預期豪宅價格將下跌，導致市場需求減少，賣方因政策的衝擊而不願將豪宅賣出，造成市場供給減少；請問在這樣的情況下，豪宅的市場均衡價格（P*）與均衡數量（Q*）會如何變動？
(A)P*↑，Q*增減不一定 (B)P*↓，Q*增減不一定 (C)P*漲跌不一定，Q*↓ (D)P*漲跌不一定，Q*↑
20. () 在市場價格機能有效運作下，當發生超額供給時，將引起
(A)市場價格不變 (B)市場價格下跌 (C)無法判斷市場價格變動方向 (D)市場價格上漲
21. () 下列何者無法表示 X 財的需求為標準彈性？ (A) 價格上漲 15%後，消費者對 X 財的總支出不變 (B) X 財的需求曲線為直角雙曲線的一支 (C) 價格下降 10%後，X 財的購買量不變 (D) X 財的需求函數為 $PQ = 500$
22. () 若已知財貨 A 之供給函數為 $Q_s = -5 + 3P$ ，需求函數為 $Q_d = 11 - P$ ，財貨 A 為正常財，則下列敘述何者錯誤？
(A)均衡時之價格（P）等於 4 (B)在其他條件不變下，消費者的所得提高時之均衡數量（Q）小於 7 (C)在其他條件不變下，生產技術的進步會使均衡數量（Q）大於 7。 (D)在其他條件不變下，預期財貨 A 的價格將上漲會使均衡價格（P）大於 4
23. () 媒體報導含有毒素的幼兒玩具流入市場，使得家中有幼兒的家長對未經檢驗合格的幼兒玩具望而生畏，在其他條件不變的情況下，此對幼兒玩具市場的影響為何？
(A)P*↓，Q*↑ (B)P*↑，Q*↑ (C)P*↓，Q*不變 (D)P*↓，Q*↓
24. () 若某產品的市場供需函數如下： $Q_d = 200 - 2P$ ， $Q_s = -50 + 3P$ ；則當 $P = 40$ 時，下列敘述何者錯誤？
(A)產生超額需求 50 (B)透過價格機能的調節，價格將上漲 (C)產生超額供給 50 (D)目前市場供不應求
25. () 石油輸出國組織（OPEC）與俄國等產油盟國簽訂協議，約定產油國每日應減產一千萬桶石油，近期全球因新冠疫情影響，許多國家施行禁足令，使得全球石油需求每日減少約三千萬桶。在其他條件不變的情況下，石油的
(A)均衡價格上漲，均衡數量減少 (B)均衡價格下跌，均衡數量增加 (C)均衡價格和均衡數量不會改變 (D)均衡價格和均衡數量會同時減少
26. () 某財貨的市場需求函數為 $Q_d = 60 - 5P$ ，市場供給函數為 $Q_s = 20 + 3P$ 。假設政府對該財貨訂定 3 元的有效限價，則下列敘述何者正確？ (A) 此為政府保障生產者權益，而制定價格上限 (B) 此為政府保障消費者權益，而制定價格下限 (C) 此為政府保障生產者權益，而制定價格下限 (D) 此為政府保障消費者權益，而制定價格上限

新北市立新北高級工業職業學校 113 學年度 第 1 學期 第 1 次段考 試題卷 New Taipei Municipal New Taipei Industrial Vocational High School								班級		座號		電腦卡作答
科目	經濟學	出題教師	譚雅文	審題教師	鍾美倫	適用科別	資處科	適用年級	二	姓名		<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

27. ()下列有關價格管制之敘述，何者正確？
(A)有效的價格下限（price floor）旨在保護生產者利潤，而且其價格應低於市場均衡價格 (B)保障收購價格制度是屬價格上限（price ceiling）之管制概念 (C)若採有效價格上限管制，則市場容易出現供不應求之情況 (D)於戰亂或過度通貨膨脹時，政府較易採價格下限手段管制商品價格
28. () 假設某商品的需求函數為 $Q_d = 80 - P$ ，供給函數為 $Q_s = 20 + 2P$ ，若政府將價格下限訂在 15 元時，下列何者正確？
(A)將造成超額需求 (B) 市場均衡不變 (C) 均衡價格下跌 (D)將造成超額供給
29. () 在經濟學上，消費是人類使用財貨以滿足慾望的經濟行為，而消費又可分為直接消費與間接消費。請判斷下列敘述中，何者屬於直接消費？
(A)小琳購買各色羊毛氈來製作玩偶，完成後便將玩偶上架至拍賣網站 (B)計程車司機習慣在油價較低時，將汽車加滿油，以方便接送更多客人 (C)阿雄為了參加謝師宴，在百貨公司買了一套西裝 (D)阿天老闆購進一批進口皮革準備用來生產客人訂製的沙發
30. () 根據下圖比較 A、B、C、D 各點供給彈性大小依序為



- (A) $A > B > C > D$ (B) $A = B = C < D$ (C) $A > B = D > C$ (D) $C > B = D > A$

二、配合題(本項共 5 題，每題 2 分，佔 10%)
(一)請從以下消費者/生產者反應，判斷彈性大小

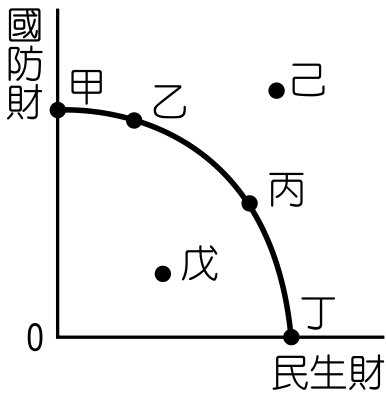
- (A) 需求彈性等於一 (B) 需求彈性小於一 (C) 需求彈性等於零 (D) 供給彈性等於一 (E) 供給彈性大於一

生產者生產/消費者購買反應	彈性
31.穀賤傷農	
32.小茗聽醫生的話，一天固定買一蘋果	
33.從縱軸出發的 <u>供給線</u>	
34.無論價格如何變化，小茗固定花 100 元買蘋果	
35.從原點出發的供給線	

新北市立新北高級工業職業學校 113 學年度 第 1 學期 第 1 次段考 試題卷 New Taipei Municipal New Taipei Industrial Vocational High School								班級		座號		電腦卡作答
科目	經濟學	出題 教師	譚雅文	審題 教師	鍾美倫	適用 科別	資處科	適用 年級	二	姓名		<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

三、素養題(本項共 10 題，每題 3 分，佔 30%)

(一)下圖左邊為 A 國傾全力生產民生財與國防財的生產可能疆界，圖中甲的座標為(0,25)、乙為(1,23)、丙為(4,8)、丁為(6,0)、戊為(3,5)、己為(5,27)。



- () 36 在資源與技術水準固定的情況下，原來的生產組合為乙點，若想要在不浪費資源的前提下，增加民生財的生產，則生產點可移至哪一點？
(A)甲 (B)丙 (C)戊 (D)己。
- () 37.圖中的己點表示
(A)所有資源皆用於國防財的生產 (B)所有資源皆用於民生財的生產
(C)國防財與民生財平均生產 (D)現有的資源或技術無法達到。
- () 38若 A 國的生產點為戊，則表示 A 國
(A)資源已充分利用 (B)生產效率不彰
(C)現有資源無法達到 (D)經濟衰退。
- () 39.若整條生產可能曲線向外移動，代表 A 國
(A)資源增加或技術進步 (B)經濟持平
(C)產品品質提升 (D)資源未充分利用。
- () 40.若 A 國目前的生產點在丙點，則下列何者並非 A 國所處的狀態？
(A)已充分就業 (B)已到達生產效率最大
(C)沒有失業問題 (D)經濟正在快速成長。
- () 41 若 A 國的生產點由乙調整至丙，則增加 3 單位民生財的機會成本為
(A)15 (B)8 (C)5 (D)3 單位國防財。

(二) 2023 年 3 月天氣暖和，高麗菜生長得太快終致生產過剩，市場價格一路下跌，一公斤只剩 12 元。為了不讓農民血本無歸，許多大賣場都推出促銷活動，像是家樂福買鳳梨送高麗菜，鼓勵消費者多吃，以行動力挺農民。菜農們為了減少成本損失，則是直接開放民眾自採每顆 10 元便宜賣，路口指示牌上一顆 10 元裡的「0」畫上哭臉，代表農民心聲。農委會主委陳吉仲表示：「已經啟動滾動倉儲收購，加工的部分也全力在媒合，農糧署已經全力啟動調節措施，我想後續價格應該很快，會回到正常的水準。」。

- () 42 高麗菜生產過剩，為避免農民損失慘重，政府決定啟動倉儲「收購」機制。請問這是屬於何種市場管制方式？
(A) 最低管制價格 (B) 最高管制價格 (C) 數量管制 (D) 出口管制。
- () 43. 下列敘述何者有誤？
(A) 若均衡市價低於 政府收購 價格，政府 將會以均衡價格收購農產品
(B) 政府實施價格管制之後，市場將會出現超額供給
(C) 政府之所以要設此保障，是因為農產品需求彈性小，一旦豐收就會「穀賤傷農」
(D) 保證 收購 價格制度可能產生資源配置效率降低的問題。
- () 44. 根據農委會主委的說法，政府除了啟動倉儲收購之外，也全力媒合「加工」，這是屬於 何種 配套措施？
(A) 增加供給 (B) 減少供給 (C) 增加需求 (D) 減少需求 。
- () 45. 農產品生產過剩時，除了鼓勵民眾多多購買、多多消費之外，政府還可以考慮哪些政策來協助農民解決問題？
(1) 定額配給； (2) 開放出口； (3) 開放進口； (4) 獎勵休耕； (5) 研發新用途
(A)(3)(4)(5) (B)(2)(3)(5) (C)(1)(2)(3) (D) (2)(4)(5) 。