

市立新北高工 110 下學期 期末考試題										班級		座號		電腦卡作答
科 目	公民與社會	命題 教師	鍾怡德	審題 教師	陳乃綾	年級	一	科別	體育班	姓名				是

一、是非題（每題 2 分，共 20 分）

- 政府在形成決策的過程中，可應用成本效益分析來做為衡量指標。
- 當被繼承人死亡，繼承人可以繼承，配偶為血親繼承人，理所當然可以分配得到遺產。
- 為了避免因為繼承而背負債務，我國規定繼承人對於被繼承人之債務，以所得遺產為限，負清償責任。
- 廠商可以利用機會成本的概念，對一項新投資進行成本效益分析。
- 逢甲夜市有間新開的店舉辦「珍珠肉丸免費試吃」活動，阿美知道後立即走路前往，等了 2 個小時就免費吃到，所以她沒有支出任何成本。
- 在做選擇的時候，以最大的成本來追求最小的利益，就是一個好決策。
- 機會成本係指以同樣的生產要素，在生產某產品時所須放棄生產其他產品中最高價值者的代價。
- 有「股神」美譽的巴菲特提出雪球理論，認為要有夠的雪量（錢）及夠長的坡道（時間），才可以形成雪球（賺大錢）。
- 政府在進行政策決定時只須留意機會成本，無須考量外部成本及外部效益。
- 中信兄弟棒球隊打敗日本及韓國隊獲得亞洲職棒比賽冠軍，中信公司的形象因而提升，是外部成本。

二、單選題（每題 2.5 分，共 67.5 分）

- 依據我國現行法律規定，「繼承」這個法律事實的開始，是指被繼承人發生哪一件事情，繼承才會開始？
(A)出生 (B)死亡 (C)滿 65 歲 (D)訂定遺囑
- 繼承是人們留給家人最後的禮物，法律規定的繼承順序除了配偶外，分為四個順位。請問：四個順位排序的依據，可能下列何者？ (A)依人數多寡，人數少的順位在前 (B)依親疏遠近，情感緊密的順位在前 (C)依親等關係，親等近的順位在前 (D)依年齡階層，年紀輕的順位在前
- 「生命誠可貴，愛情價更高，若為自由故，兩者皆可拋。」根據上述的內容，假設必須在三者之中擇一，則選擇自由的機會成本是？ (A)生命 (B)愛情 (C)生命與愛情 (D)無
- 從成本效益的角度來分析，政府是否要設置性專區，請問下列何者是設立性專區可以得到的內部效益呢？
(A)保障性工作者的工作權以及生存權 (B)設置性專區的經費要從哪裡來 (C)影響附近房地產行情，使價格下跌 (D)影響附近治安，需出動更多警力維護
- 小蜜想利用暑假期間到別的國家旅遊，並增長視野，所以他對於想去的四個國家做比較（如表）。若小蜜選擇去泰國遊玩，則甲乙丙丁依序可能為何？

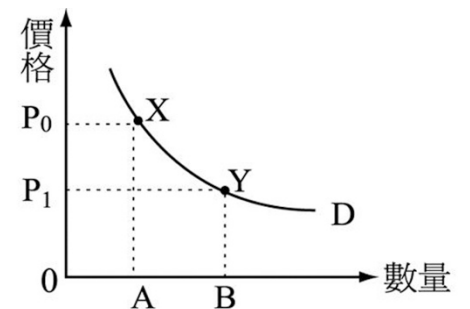
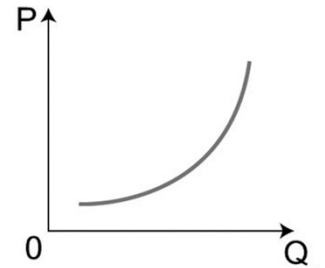
國家	愛好程度	機會成本
中國	60	甲
泰國	最佳選擇	乙
南韓	70	丙
日本	80	丁

- (A)80—70—80—80 (B)60—90—70—80 (C)90—90—90—90 (D)90—80—90—90
- 政府決定在某鄉間路上設置路燈，所做的成本效益分析如下：(甲)路人及駕駛人的安全感增加；(乙)降低肇事率；(丙)興建過程需先封閉此某路段。從上述分析中，何者屬於「成本」？ (A)甲 (B)乙 (C)丙 (D)甲乙丙
 - 2021 年《富比世》全球億萬富豪榜（Forbes Billionaires List）出爐，亞馬遜創辦人貝佐斯（Jeff Bezos）仍穩坐世界首富寶座，也是唯一身價破千億美金的頂級富豪，而臺灣有 15 位富豪入榜，郭台銘蟬聯第一。關於下列敘述，何者正確？ (A)富豪沒有資源有限的問題 (B)富豪將不再有慾望的產生 (C)富豪仍需以有限資源滿足需求 (D)富豪的資源是取之不盡，用之不竭的
 - 某家日本料理店推出原價 250 元的日式便當以 1 元特惠價出售，大仁特地請假，放棄在超商打工每小時賺 160 元的時薪，排了兩個小時終於買到便當。請問大仁排隊買便當的機會成本是多少元？
(A)1 元 (B)161 元 (C)300 元 (D)321 元
 - 依據世界經濟論壇（WEF）的報告，就現今機器人和 3D 列印技術的發展，對全球超過七百萬個就業機會造成威脅，我們可以推論機器人與就業機會之間的關係，與下列哪些產品間關係的描述是相同的？
(A)鉛筆與橡皮擦 (B)百事可樂與可口可樂 (C)牙刷與牙膏 (D)汽車與輪胎
 - 曉華在人力銀行找的三个工作，其薪資如表所示。若薪資是曉華的唯一考量，則曉華選擇甲工作的機會成本為何？

工作	甲	乙	丙
薪資(月)	5萬元	4萬元	3萬元

(A)3萬元 (B)4萬元 (C)5萬元 (D)12萬元

21. 灣灣國的聖山每年夏季吸引數十萬國內外山友前去登頂，登山口的廁所使用一次要 100 灣幣，登山中途的廁所使用一次要 200 灣幣，山頂廁所使用一次要 400 灣幣。灣灣國山林主管機關表示，如此設計是根據經濟學的某項概念，希望抑制山友廁所使用，讓山林盡量維持原始狀態。請問前述的經濟學概念應為下列何者？
(A)願付價格 (B)需求法則 (C)需求變動 (D)消費者偏好
22. 珍珠奶茶是臺灣特有飲料，有國人將珍奶飲料店開設在法國，吸引許多法國消費者，生意興隆，直到新聞傳出珍珠粉圓原料採用了毒澱粉，一時之間，法國珍奶飲料店生意一落千丈，門可羅雀。請問：若其他情況不變，影響珍珠奶需求的原因應該為下列何者？ (A)所得 (B)偏好 (C)相關產品價格 (D)對未來預期
23. 右圖是某經濟學法則用來說明價格與數量間的關係，根據圖中所示，下列哪一種情況屬之？
(A)寒害後，蒜頭價格大幅上漲，消費者減少購買量 (B)記憶體價格大漲，使得廠商決定增加生產量 (C)百貨公司週年慶，民眾瘋狂搶購商品 (D)政府依法規定最低薪資
24. 2019 年底開始，非洲東部的肯亞、衣索比亞以及索馬利亞等國遭到數十億的蝗蟲侵襲，大量蝗蟲把作物吃光，使許多國家陷入了嚴重的糧食危機。上述事件會如何影響東非國家糧食作物的供需？
(A)需求線左移 (B)需求線右移 (C)供給線右移 (D)供給線左移
25. 近年來，由於經濟不景氣，導致房地產低迷，國內閒置的空屋比率漸高，進而導致建商願意讓利，消費者在此時購屋，有較大的議價空間，多能以較便宜的價格買到房子，因此吸引消費者陸續進入購屋市場購買。上述內容中，引起供需變動的因素與下列何者性質相同？
(A)颱風將至，民眾前往大賣場搶購蔬菜 (B)百貨公司週年慶，商品全面降價促銷，引起民眾大排長龍搶購 (C)新餐廳的開幕，使上班族有更多用餐選擇 (D)紡織工廠引入新型機器，可增加生產速度與產品數量
26. 需求量是指在其他條件不變的情形下，於特定時間內，就某一對應價格時，消費者願意且能夠購買的產品數量。請就右圖中的需求線，分析下列敘述何者正確？
(A)需求線上的 X 點表示價格 P₁ 時所對應需求量为 B (B)需求線上的 Y 點表示價格 P₀ 時所對應需求量为 B (C)替代品的價格變動會造成需求量的變動 (D)若果汁在 1 月份時賣 B 罐 Y 元，在 2 月份時變成賣 A 罐 P₀ 元，這種價格上漲會造成需求量的變動
27. 臺灣採每週油價浮動之政策，統一於週一調整油價，因此每當宣布汽油將調漲時，就出現週末假日的車潮排隊加油情況。請問：造成此現象的因素為何？ (A)消費者的所得 (B)消費者的偏好 (C)相關產品的價格 (D)消費者對未來的預期
28. 某項消費行為的研究發現：飲用咖啡時人們通常附加奶精，然而多飲用咖啡卻會減少人們對可樂的消費。在這個研究結果下，當咖啡的價格下降時，則市場上最可能出現下列何種情況？
(A)消費者對咖啡的需求增加 (B)消費者對奶精的需求增加 (C)消費者對咖啡的偏好度提高 (D)消費者對可樂的需求量下降
29. 某富商去世後留下 6,000 萬元遺產，留有大房（已歿）的子女四人，及二房（未登記結婚）母子二人。該富商遺囑指定遺產由二房獨子一人繼承，若其他繼承人均主張特留分，請問該二房獨子最終可繼承多少遺產？
(A)1,200 萬 (B)3,200 萬 (C)3,600 萬 (D)6,000 萬
30. 吳寶春的酒釀桂圓麵包是「樂斯福杯麵包大賽」(coupe Louise Lesaffre) 2007 年亞洲區冠軍的作品。麵包外層烤的乾鬆耐嚼，內層有核桃、桂圓，加上甜甜酒釀香，讓人垂涎三尺。現今全球原物料從金屬、非金屬到農作物，一路大漲，食品業所需的各種物質，從奶粉、麵粉、沙拉油也一路狂漲時，依據供需法則，下列敘述何者是正確的？ (A)酒釀桂圓麵包的價格不變時，供給數量會減少 (B)酒釀桂圓麵包的價格不變時，供給數量會增加 (C)酒釀桂圓麵包因麵粉成本上漲而使得需求增加 (D)酒釀桂圓麵包的供給不變以增加利潤
31. 關於各種財貨的敘述，下列敘述何者是正確的？ (A)當某產品的價格上漲時，引起消費者對另一產品的需求增加，這兩種產品互為替代品 (B)當某產品的價格上漲時，引起消費者對另一產品的需求減少，這兩種產品互為替代品 (C)隨著消費者所得增加而提高其需求，這類產品稱為劣等財 (D)隨著消費者所得減少而提高其需求，這類產品稱為正常財
32. 臺灣水稻大多一年兩穫，在第二期稻穀收割後，有些田地種起向日葵、有些會種油菜花，有些什麼都不種，等過年前後重新插秧種稻。在其他條件不變下，如果某年冬天「向日葵之戀」這部戲劇收視率突破新高，民眾風靡向

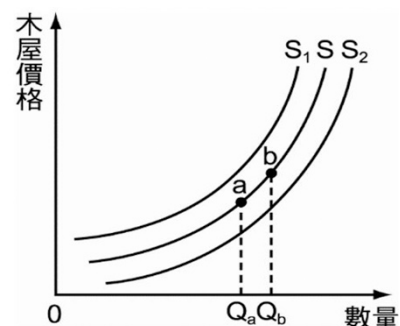


日葵產品，對市場會產生什麼影響？ (A)向日葵的供給增加 (B)油菜花的供給量降低 (C)向日葵的市場供給線往左移動 (D)油菜花的市場供給線往右移動

33. 法律保障一定親等內的親屬擁有繼承遺產的權利，但若繼承人或有某些不法或不道德的行為，可能喪失其繼承權。請問：下列何者的行為會導致其喪失繼承母親遺產的資格？ (A)遊手好閒、四處打零工的小新 (B)知道母親要把遺產要捐出去，把遺囑藏起來的小霖 (C)不聽從母親期望選填電機系，最終就讀美術系的小如 (D)載母親遊玩路程意外發生車禍，導致母親死亡的小奇

34. 假設右圖為木屋之市場供給圖，其中S為現有市場供給線，a為供給線上一點，指特定價格下、廠商願意且能夠提供數量之供給點。假設木料成本價格下降，請問在其他條件不變之下，右圖將會怎麼變化？

(A)從S線變成S₁線 (B)從S線變成S₂線 (C)從a點到b點，使Q_a→Q_b (D)從b點到a點，使Q_b→Q_a

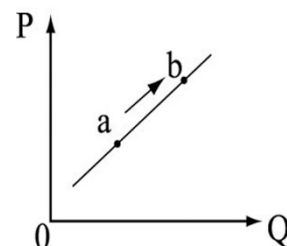


35. 小龍出生後沒多久父母就發生意外身亡，由阿嬤一手撫養長大。一天小龍工作時跌落，身負重傷，在醫院告訴阿嬤，自己已經立下遺囑，將自己30萬遺產留給未婚妻莉莉，沒幾個小時小龍就過世了。阿嬤本想依著小龍的意思，鄰居知道後，告訴阿嬤應該為自己多著想。下列哪一個鄰居的建議，在現行法律上最可行？ (A)莉莉只是未婚妻，還沒有和小龍結婚，莉莉沒資格拿遺產 (B)莉莉是小龍認定的未婚妻，應先分20萬，剩下的阿嬤留著 (C)如果有立遺囑，應由各方均分，所以阿嬤和莉莉各拿15萬 (D)阿嬤依法可以留下10萬，剩下的再依小龍意思分給莉莉

36. 新北高工的學生在上完經濟學後，認真的討論剛剛上課的內容。請問：以下說法何者是正確的？ (A)偉倫說：消費者的所得高低會影響需求 (B)碩斌說：當產品價格下跌時，需求曲線會右移 (C)林辰說：相關產品的價格改變，會影響消費者對產品的需求量 (D)維傑說：需求的變動指的是需求曲線上點的移動

37. 下列哪一個選項的敘述符合右圖的概念？

(A)人們偏好蛋塔，讓蛋塔的生產增加 (B)ipad的生產技術提升，使其供給增加 (C)種植蘋果的人不斷增加 (D)豬肉的價格上漲，讓廠商提供更多豬肉販賣



三、題組題(每題 2.5 分，共 12.5 分)

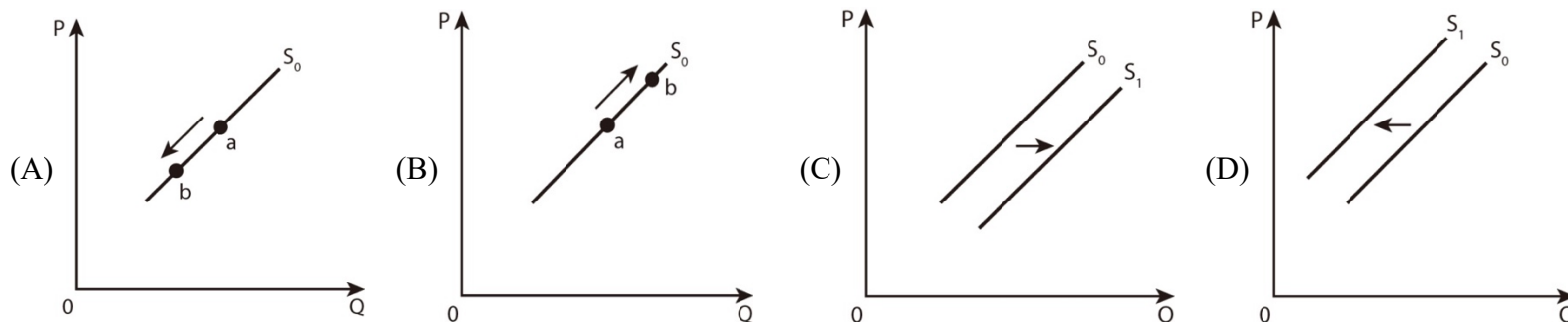
(一)

高麗菜是臺灣常見的經濟作物，兩個月就能採收，尤其是農曆新年前後需求量大增，因此8、9月開始，農民紛紛種下高麗菜苗，11月底更是大量種植，期待能藉由高麗菜賺入一筆年終獎金。

有媒體報導，臺灣的彰、雲、嘉、投地區是高麗菜重要產區，部分農民原本以種植花生為主，但花生栽種重視節氣，遇上風災、水患可能影響整年的收入，今年部分農民預期天災的機率甚高，所以改種比較好照顧、還有政府補助的高麗菜。

請依上述資料，回答下列問題：

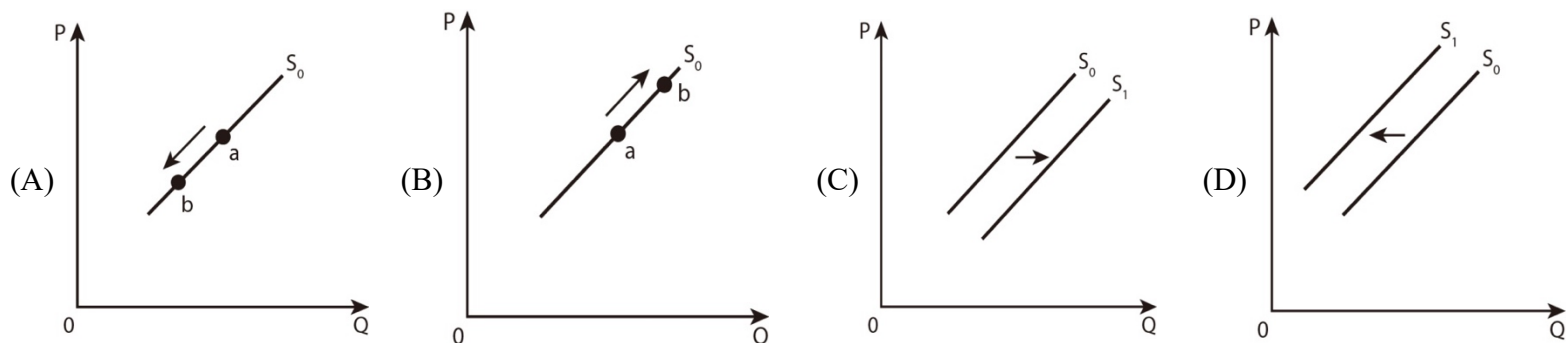
38. 農民為了趕上年節前後的旺季而搶種高麗菜，在沒有發生意外的情況下，下列哪張圖可以代表年節前後的高麗菜供給變化？（縱軸為高麗菜的市場價格，橫軸為高麗菜的市場供給量）



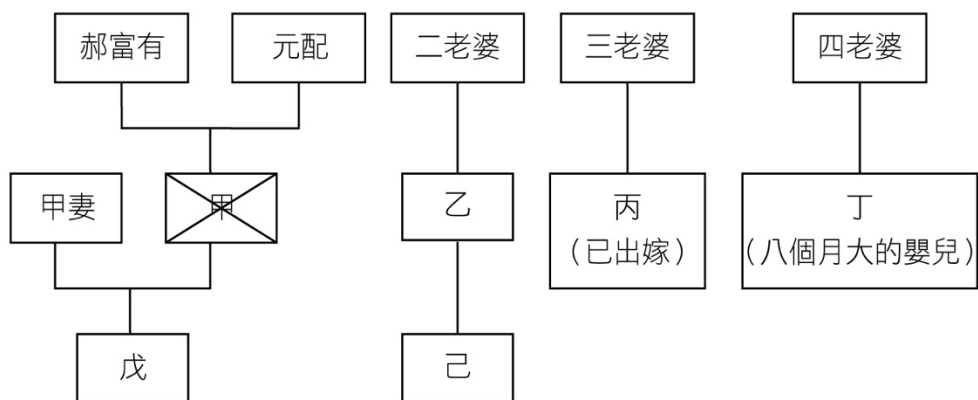
39. 依據上文的敘述，從經濟學的角度分析，下列何者最可能是農民由花生改種高麗菜的原因？

(A)當時花生的市場價格下跌 (B)農民預期高麗菜的價格下跌 (C)種植高麗菜的機會成本低於種植花生 (D)該地種植高麗菜的自然條件優於種植花生

40. 農民由花生改種高麗菜後，花生的價格和供給情形，和改種前相比將如何變化？（縱軸為花生的市場價格，橫軸為花生的市場供給量）



(二) 65 歲的郝富有，與元配育有一子「甲」，但甲不幸英年早逝，留有一子「戊」。郝富有花名在外，有好幾個老婆，他的二老婆及三老婆係經元配同意後娶進門，兩人分別幫他生了「乙」和「丙」，其中乙育有一子「己」，而丙則已出嫁。近來他又在外面有四老婆，育有一子「丁」已八個月大，郝富有很高興老來得子。



請根據描述及家庭關係圖，回答下列問題：

41. 郝富有不幸意外過世，且未留下任何遺囑，請問遺產繼承人共有幾位？ (A)4 位 (B)5 位 (C)7 位 (D)8 位
42. 承上題，郝富有留下的婚後財產共有 10 億，元配認為兩人剛結婚時，郝富有是個身無分文的窮小子，決定要主張「婚後剩餘財產差額分配請求權」。諮詢律師後得知，依我國法律規定，此時應先進行剩餘財產分配，再行遺產分配。請問如此一來，元配連同遺產共可以分得多少錢？ (A)2 億 (B)7 億 (C)8 億 (D)6 億