

市立新北高工 112 學年度第 1 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	陳乃綾	審題 教師	鍾怡德	年級	三	科別	高三各科(除 鑄模)	姓名			是

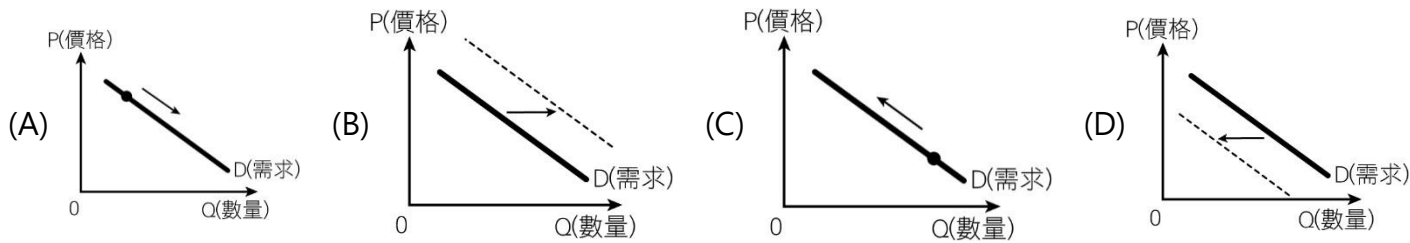
單選題:1-40 題，每題 2 分。41-48 題，每題 2.5 分

- 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，請問雪球是指 (A) 股票(B) 資金 (C) 利息 (D) 賺大錢。
- 下列何者不是經濟學所要探討的 問題？(A)要使用何種方案的收機費率 (B)是否修改《民法》，讓同志婚姻合法化 (C)高中畢業後選擇升學或就業 (D)今天下午的天氣狀況 。
- 小明利用假日到便利商店打工，存了半年的薪水買了一支智慧型手機，理性的他克制了許多的聚會及娛樂費用。請問：小明選擇購買手機的原因為何？ (A)非理性的思考 (B)資源有限 (C)欲望有限 (D)資源無限
- 阿金準備去餐廳打工，假設麥當勞每小時 165 元，肯德基每小時 160 元，頂呱呱每小時 170 元；阿金選擇去頂呱呱打工，那麼其機會成本是多少？ (A)165 元 (B)160 元 (C)170 元 (D)0 元
- 下列何者與「機會成本」的觀念最相近？  
(A)看不見的手 (B)有得必有失 (C)沒魚蝦也好 (D)休息是為了走更長遠的路
- 菲菲精通廚藝，她用自家店面經營了一間餐廳。請問從表格來看，菲菲開餐廳的「機會成本」是指

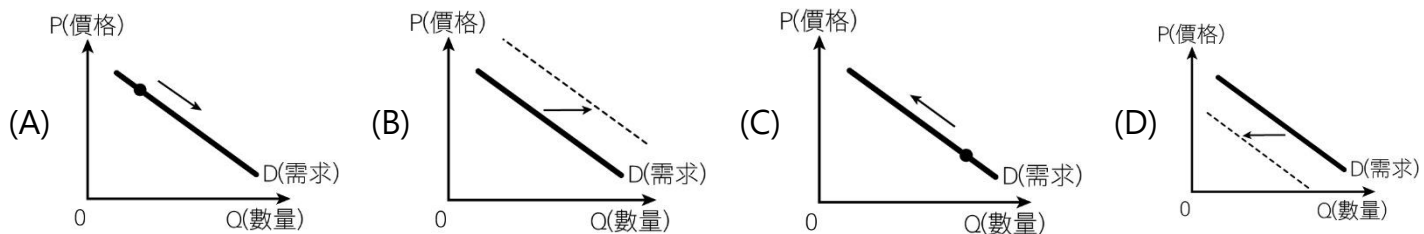
菲菲餐廳的收益	(甲)經濟利潤 = 菲菲餐廳的收益 - (隱藏成本 + 會計成本 )
	(乙)隱藏成本：店面租金、菲菲在附近餐廳工作的薪水
	(丙)會計成本：食材費、水電瓦斯費、店面裝修費等

- (A)甲 (B)乙 (C)乙 + 丙 (D)甲 + 乙
- 下列關於機會成本的敘述，何者正確？ (A)所放棄的選項中價值最小者 (B)不一定以貨幣來表示 (C)心理感受不能算是機會成本 (D)魚與熊掌可兼得。
- 明星的演唱會門票需要排隊購買；限量商品或特價商品需要排隊搶購；熱門餐廳需要排隊用餐，從經濟學的角度思考，排隊的理由為何？ (A)資源有限 (B)機會成本 (C)絕對利益 (D)邊際效應。
- 年關將近，量販店看準時機打出家電低價牌，精打細算的花媽準備買一臺吸塵器，預算是 4,000 元；翻翻型錄，其中 A 品牌價格 2,999 元，B 品牌 3,999 元附贈終身保固。最終，花媽決定買有終身保固的 B 品牌而未選擇較便宜的 A 品牌。根據題幹敘述，何者最能說明花媽此經濟決策的影響因素？ (A)吸塵器功能影響花媽的選擇 (B)吸塵器價格影響花媽的選擇 (C)其他誘因影響花媽的選擇 (D)吸塵器預算影響花媽的選擇
- 為追求人生的第一個一百萬儲蓄，時薪 300 元的小明每餐固定支出 80 元，某日因看病請小華代班 3 小時，看病診費用為 200 元，其中 100 元由保險給付。事後小明請小華吃 250 元商業午餐作為答謝，自己同時也吃了一客。請問小明此次看病的機會成本為多少？ (A)1350 元 (B)1420 元 (C)1500 元 (D)1600 元
- 「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
- 小明畢業後原本預計到台積電上班，年薪高達 100 萬元，但他決定出國讀兩年的研究所，而研究所一年的學雜費為 50 萬元，一年的生活費約為 80 萬元，試問小明念研究所的機會成本為多少？ (A)230 萬元 (B)360 萬元 (C)330 萬元 (D)460 萬元 。

13. 子瑜在便利超商打工，時薪 160 元。某日她想參加演唱會，他向店長請假 4 小時，接著花了 60 元的交通費到達演唱會會場。最後再用 800 元購票入場。請問子瑜參加這場演唱會的機會成本是多少元？(A)1,500 元 (B)1,260 元 (C)860 元 (D)660 元
14. 前高雄市長韓國瑜 108 年 1 月推出「高雄幣」APP，利用集點紅利給回饋折抵。試辦的包含六合夜市、南華商圈以及光華夜市，只要消費 10 元以上就能回饋高雄幣，可於商圈內的合作商家再度使用，反應良好，增加了約 2~3 成營業額，讓多數店家眉開眼笑。請問店家增加 2-3 成營業額是屬於(A)外部效益 (B)外部成本 (C)內部成本 (D)內部效益
15. 承上題，夜市生意變好了，可是人多車多垃圾多，是屬於(A)外部效益 (B)外部成本 (C)內部成本 (D)內部效益
16. 面對臺灣職棒打假球的問題，有人提議應修法加重打假球的刑責，以降低打假球現象，旅美投手王建民亦主張要避免職棒打假球，就是要提高球員薪水和待遇。請問：若以經濟學觀點來解釋上述方法，應引用下列何者概念最為適合？(A)機會成本 (B)比較利益 (C)絕對利益 (D)生產可能曲線
17. 國人喜歡吃羊肉爐，相較於炎熱天氣。試問每到寒冬季節下列敘述何者正確？(A)羊肉價格下跌 (B)羊肉價格上漲 (C)羊肉供給減少 (D)羊肉需求減少。
18. 端午節要到了，大家都在準備應景食物，最近肉粽店家就忙翻了，一天要蒸好幾籠肉粽。請問肉粽買賣數量的變動，是下列何項因素變動所致？(A)需求 (B)供給 (C)需求量 (D)供給量
19. 下列何者促銷手法與其他三者「不同」？(A)周年慶，全面 1 折 (B)咖啡第二件 6 折 (C)口紅買一送一 (D)加 Line 好友，贈送鑰匙圈
20. 某年新北市高中教師甄試需求 12 名教師，卻吸引近 2 千人報名考試創下歷年最高。請問，如果用經濟學的角度來看，最能解釋新北市師資供需情況的正確的選項是下列何者？(A)超額需求 (B)超額供給 (C)短缺 (D)均衡
21. 下列有關價格與供給的關係，下列何者正確？(A)供給法則在探討價格和需求量之間的關係 (B)商品價格上漲時，供給量會減少 (C)供給量是在不同價格下，供給者對某一商品，願意且能夠供給的最小數量 (D)稀世珍寶的供給會呈現幾乎垂直的曲線
22. 請問有關供過於求的敘述，下列何者正確？(A)此時供給量等於需求量 (B)此時價格高於均衡價格 (C)此時不會有過剩量產生 (D)此時的成交量等於供給量
23. 每次颱風過後，蔬菜一定會漲價？(A)所有商人藉機哄抬物價 (B)颱風過後，蔬菜更好吃，所以比較貴 (C)菜園受創，蔬菜供給減少，所以漲價 (D)颱風過後，肉類降價，所以蔬菜漲價
24. 承上題，颱風過境，菜價漲價，將會對需求面造成何種影響？

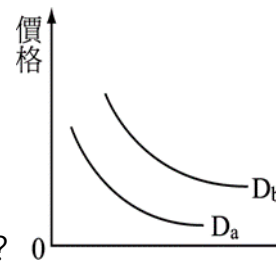


25. 亞當斯密主張何者是操縱市場交易的「一隻看不見的手」，可使市場穩定？(A)政府 (B)貨幣 (C)貿易 (D)價格
26. 2019 年大野狼國際書展，延續傳統 24 小時免費參觀不打烊，帶來 200 萬本適合 0~100 歲閱讀的各類書籍，還祭出 1~5 折超狂折扣，短短 1 小時已湧入上千民眾，購買量更屢創新高。下列圖形何者可符合上述內容？



27. 經濟學所謂的供給，係指假設其他條件不變的情況下，供給者對某種財貨在各種可能價格下，願意且能夠提供的數量。所謂「其他條件」不包括下列何者？

- (A) 生產某產品的生產技術不變
- (B) 生產要素的價格不變
- (C) 政府的財政政策不變
- (D) 消費者的喜好不變



28. 請問下列事件中，何者的結果會符合右側圖形的變化？

- (A) 天氣變冷暖暖包需求由  $D_a$  右移到  $D_b$
- (B) 天氣變冷暖暖包需求從  $D_b$  左移到  $D_a$
- (C) 天氣變冷暖暖包需求量由  $D_a$  右移到  $D_b$
- (D) 天氣變冷暖暖包需求量從  $D_b$  左移到  $D_a$

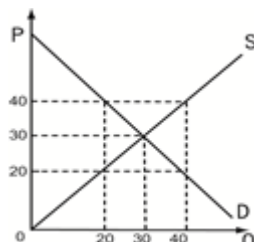
29. 當「誘因」改變時，人的行為也可能會隨之改變，請問下列何者符合此種情形？(甲)媽媽說吃完飯就可以去玩玩具，所以小美一下就吃光了；(乙)小花很喜歡吃雞排，幾乎每天都會去雞排店光顧；(丙)爸爸一直催促小美去倒垃圾，雖然小美很不情願，但還是去了 (丁)政府加重酒後駕車的罰則，更多民眾開始採納指定駕駛 (A)甲乙 (B)丙丁 (C)甲丁 (D)乙

30. 誘因會影響個人行為，下列何者「不屬之」？ (A)為推廣使用發票載具，政府提高載具的發票中獎率 (B)垃圾費隨袋徵收 (C)店家若提供塑膠袋，消費者必須以 1 塊購入 (D)每年 5 月，納稅義務人必須繳交所得稅

31. 當「上海烤饅頭」店前的顧客總是大排長龍時，為了獲取更多利潤，下列哪一項措施是該店老闆可能採用的？

- (A)推出買一送一促銷活動 (B)推出消費滿 100 元送 50 元的活動 (C)可以考慮漲價 (D)限量供應

32. 右圖為香菇市場供需圖，如果香菇價格 20 元，市場會出現何種現象：

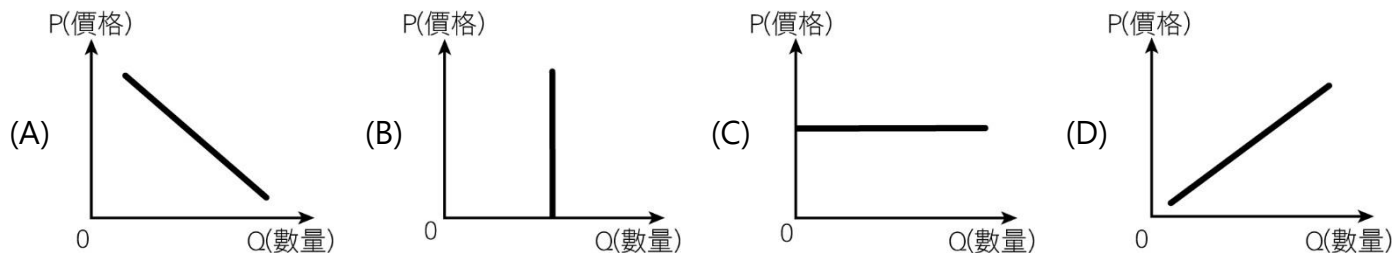


- (A) 供給過剩 40
- (B) 供不應求 40
- (C) 供給過剩 20
- (D) 供不應求 20

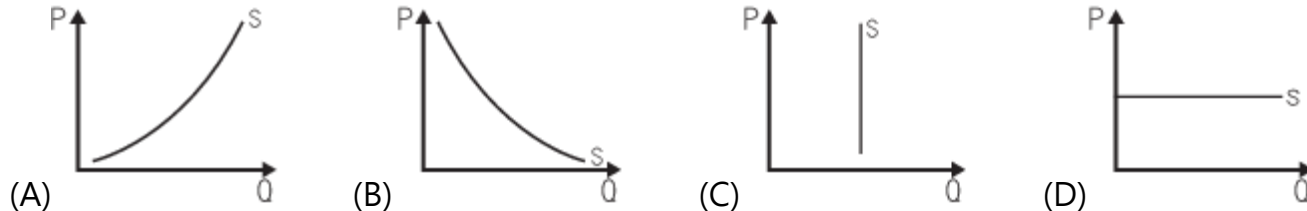
33. 當市場價格高於均衡價格時，透過價格調整機制，會發生下列何種情況？

- (A) 需求量增加，供給量減少
- (B) 需求量減少，供給量增加
- (C) 需求量及供給量皆減少
- (D) 需求量及供給量皆增加

34. 口味非常苦的山苦瓜經品種改良後，備受消費者好評。野生山苦瓜並未施用農藥，使得消費者有高度意願採買，且經過研究發現，苦瓜具有預防動脈硬化、降血糖、降血脂、減肥等功效後，消費者食用苦瓜的意願更為增強。請問：這是何種因素影響消費者的購買意願？(A)個人偏好 (B)預期心理 (C)所得增加 (D)商品價格
35. 速食店麥當當，2023年推出四塊麥克雞塊等人氣產品「加 \$1 多一件」，還有「買一送一」、「超爽大餐」、「雙人共享餐」、「滿福雙人早餐」、「早餐套餐免費升級咖啡」，以及「買咖啡免費送」等優惠，民眾只要出示優惠券頁面，就可以享有以上活動優惠，引來不少消費者購買，以上現象可以下列何種經濟圖形說明？



36. 速食店裡黃澄澄的炸雞香脆又好吃，但是每天吃炸物卻會嚴重影響健康。某日炸雞店推出優惠促銷，原本1個40元的炸雞，現在買2送1，引來許多人潮購買。根據上述，下列何者正確？(A)當炸雞每個40元時，消費者沒有需求 (B)消費者排隊購買的誘因是價格 (C)表示當價格愈高，消費者需求量愈大 (D)由此可知價格和需求量成正比
37. 知名大賣場宣布衛生紙將於一周後大漲50%，造成消費者一窩蜂搶至賣場購入衛生紙，以儲備因應。請問，下列哪個選項的敘述，與題目所述的狀況相同。(A)製造衛生紙的廠商引進國外最新的機器，大幅提升產能 (B)鬼滅之刃電影大流行，即使鬼滅之刃的周邊商品價格調漲，消費者仍持續購入 (C)強烈颱風即將登陸臺灣，消費者預期生鮮蔬菜的價格將上漲，趕快上菜市場購買 (D)疫情爆發後，口罩業者預計口罩價格將水漲船高，暫時停止工廠出貨
38. 因為俄烏戰爭導致全球航運不穩，麥當勞在2022年5月時發出公告「因薯條到貨不及，麥當勞各餐廳於庫存售罄後，將暫時停止供應薯條。」熱愛薯條的小明在家附近的麥當勞停售薯條後，只能改去比較遠的摩斯購買薯條。由此可見對小明來說，麥當勞薯條及摩斯薯條的關係與下列哪兩組產品的關係相同？(A)長榮航空與中華航空飛往東京的來回機票 (B)吐司邊與吐司麵包 (C)羽絨外套與羽絨棉被 (D)手機充電器與手機充電線。
39. 臺灣某汽車代理業者表示，該汽車公司近期推出新款敞篷車入門款，原廠2024年對臺供應量僅100臺，接單價308萬元起跳，但其訂單早已超過百張，不少車主恐要等到明年才能交車。試問若據此呈現該款跑車當年度對臺灣的供給，應為下列何者？

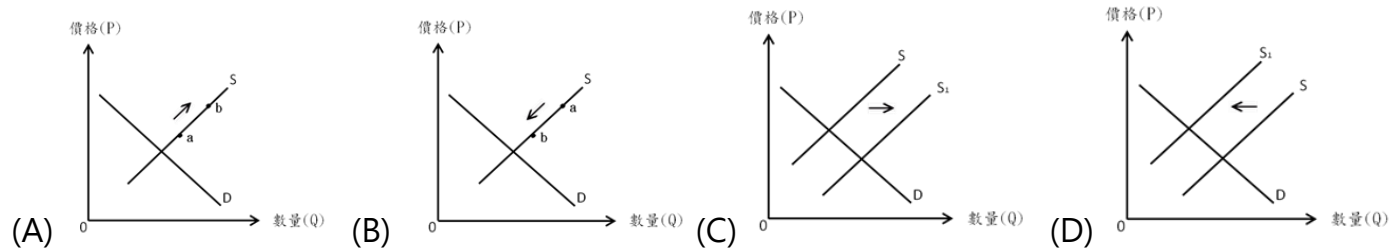


40. 報導提到，台灣經濟有逐漸復甦的跡象，使各地的房價普遍上漲。而這個現象以台北市的房價最為明顯，某豪宅建案還喊到一坪300萬的天價，引發大多數買不起房屋的民眾的抱怨，並且要求政府作出壓抑房價的處理。面對這些民怨，曾經有行政院長表示：「**若民眾覺得房價太貴就拒買，房價未來自然會回到合理的價位**」。若閣揆面對民眾抱怨房價太高時提到「若民眾覺得房價太貴就拒買，房價未來自然會回到合理的價位」，可推測政府最可能的處理方式為何？
- (A)政府出面抑制房價 (B)政府出面興建平民住宅 (C)要求建商良心發現而降價 (D)市場機制解決。

## 題組題

根據世界動物衛生組織 (WOAH) 資料顯示，目前中國大陸非洲豬瘟疫情相當嚴峻，而臺灣在相關檢疫單位攜手合作、團結一心下，動物檢疫工作做得非常完善，不僅已是口蹄疫非疫區，政府也於去年七月一日正式啟動傳統豬瘟全面拔針作業，並全力防堵非洲豬瘟。為防止非洲豬瘟病毒透過廚餘鏈進入國內養豬產業，農委會針對全國廚餘養豬場祭出飼料差額補貼、自願性退場補助兩大機制，業者可選擇改用飼料養殖或直接退場，政府都會給予補貼經費，以降低豬瘟入侵台灣的風險。

41. 根據本文內容，當豬瘟訊息廣為轉知，將對消費者購買豬肉的需求產生什麼影響？  
(A)需求量增加 (B)需求量減少 (C)需求增加 (D)需求減少
42. 就豬肉市場來說，豬肉和豬腳為互補品，當豬瘟盛行時，每個人對豬肉相關產品會變得謹慎，就供給者而言，當豬肉價格下降時，將會導致豬腳產生下列何種變化？  
(A)供給量增加 (B)供給量減少 (C)供給增加 (D)供給減少
43. 下圖為飼料豬的供需圖，當飼料養豬的成本因補貼政策而降低時，豬農對於飼料豬的供給會產生什麼變化？



嘉義鐵路高架化預計 2025 年完工，涵蓋嘉義、嘉北及北回歸線等 3 座車站。其中主站嘉義站將結合地方特色，打造阿里山意象，嘉義舊站、森鐵月台等都將保留，據交通部鐵道局規畫，計畫經費耗資 238.98 億元，工程路線全長約 10.9 公里，高架段約 7.9 公里、包含嘉義、嘉北及北回歸線等 3 座車站。

44. 政府在形成決策過程，先計算全部的機會成本和預計可得的效益，兩相比較，再來評估政策價值的一種經濟決策方法？(A)外部成本分析 (B)成本效益分析 (C)外部效益分析 (D)機會成本分析
45. 嘉義火車站將比照臺中予以高架化，在興建時附近的交通黑暗期屬於下列何者？(A)內部成本 (B)外部成本 (C)外顯成本 (D)隱含成本。
46. 鐵路高架化過程開會溝通列為隱含成本。市民甲：現在通常採用線上會議，不需要列交通費，網路也由政府單位提供，為什麼還需要列成本？因為仍然要付出什麼？(A)關心 (B)友誼 (C)時間 (D)金錢

2024 年 1 月 13 日我國進行第 16 任總統副總統及第 11 屆立法委員選舉。台灣迎來疫後的首次總統大選，新總統要如何在動亂的局勢中，找出新的發展機會，責任重大。

47. 小明是住在新北市土城區的合格選民，請問他在這次選舉領幾張選票？(A)1 張 (B)2 張 (C)3 張 (D)4 張
48. 請問第 16 任總統當選人為？(A)柯文哲 (B)賴清德 (C)侯友宜 (D)郭台銘

(題目結束)