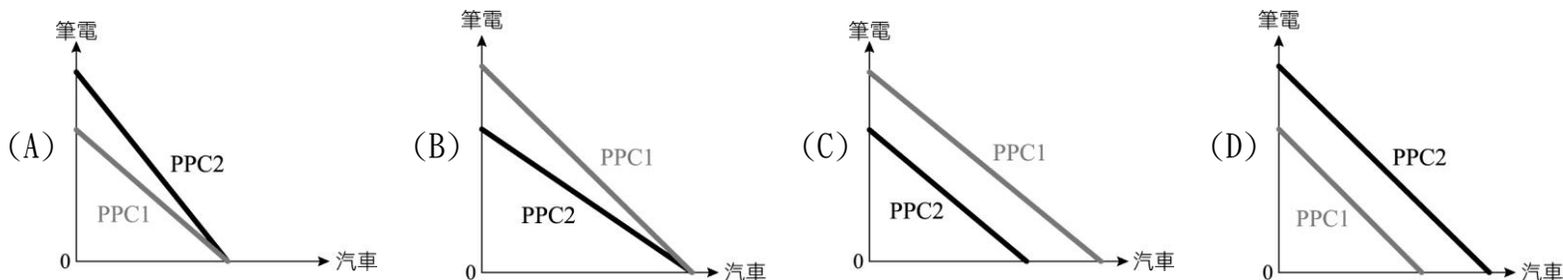


一、單選題

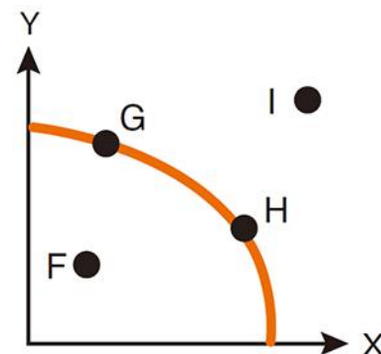
51. () 近日腸病毒盛行，有家長在公共政策網路參與平臺提案，爭取 1 年中 7 日有薪的家庭照顧假。下列論點中，何者最能夠說服政府支持提案方？ (A)可降低勞工請假親自照顧家庭成員的機會成本 (B)勞工仍可排定特別休假，以親自照顧家庭成員 (C)此制度的實施將有助於提升女性的勞動參與率 (D)會增加雇主額外的人事成本，非必要不應施行

52. () 因應美中貿易戰衝擊，臺商紛紛轉移生產布局，政府也積極推出臺商回流方案補助。如果原先臺灣的生產可能曲線為 PPC1，資訊產業回流後臺灣的生產可能曲線為 PPC2，則下列何者最有可能是臺灣生產可能曲線變動的情形？



53. () 小琳是一個超級資優生，出身單親家庭，由她的父親獨力撫養。父親為了愛女的發展，打算讓她轉入一所明星高中。如果小琳留在原本的學校，因家境清寒免繳學費，明星高中的學費則是一年 12 萬元，但小琳覺得如此一來開銷太大，對父親而言會是沉重的負擔。該所明星高中的校長則表示，若小琳願意就讀，則可提供小琳全額的獎學金。該明星高中提供小琳獎學金，對小琳就讀該校的機會成本有何影響？ (A)機會成本不變 (B)機會成本增加 (C)機會成本減少 (D)資料不足，無法判斷

54. () 某知名旅行社經營國內外旅遊的產品線，其畫出的生產可能曲線圖如附圖。因應新冠肺炎疫情，政府限制國外出團，旅行社緊急在旅遊產品上做出調整，以 X 為國內線產品，Y 為國外線產品，若暫不考慮疫情對消費行為的影響，旅行社做出調整後，所造成生產可能曲線改變的說明，何者正確？



- (A)將國外團人力資源改用於國內團，會使 G 向 H 移動
- (B)將國外團人力改以休假方式來應對，會造成 I 的組合
- (C)若旅行社增加國內線產品的廣告量，會造成 F 的組合
- (D)若減少國外出團，改增加國內出團，會使資源無效率

55. () 經濟問題的根源是來自於「資源有限且有多種用途」，因此人們在有限的資源下，就需要做出選擇。下列何者最能代表「資源有限」的意涵？

- (A)人們擁有的財富有限，因為所有的資源都要用金錢來購買
- (B)對於擁有財富的富豪，就不會面臨資源有限必須選擇問題
- (C)相對於人們無窮的慾望而言，資源的數量具有稀少有限性
- (D)若人們擁有的資源只能做限定的用途，仍會面臨選擇問題

56. () 大明和小萍都是住在臺北市的高三學生，此次學測成績中各科成績相同，但在選擇學校上兩人有不同的看法：
 大明：想就讀公立大學，因此選擇偏鄉的學校，覺得既可以省學費又享有公立大學的光環
 小萍：選擇留在臺北讀私立大學，覺得離家近可省下交通費與住宿費，未來也有較多機會可以打工
 對於兩人在選擇不同大學的機會成本，下列敘述何者正確？

- (A)小萍選擇臺北市的私立大學其機會成本高於偏鄉的公立大學
- (B)大明選擇公立大學的外顯成本是往來臺北的交通費和住宿費
- (C)小萍選擇私立大學的外顯成本，是沒有國立大學文憑的光環
- (D)大明選擇公立大學的外顯和隱藏成本之總和高於讀私立大學

57. () 美美想開一家烘焙店，她會做蛋糕、麵包和蛋塔，她調查一天這三種產品的售價、成本與銷售量如附表。在其他條件不變的情形下，為了獲得最高的利潤，只能選擇生產一種產品，美美應該如何做選擇？

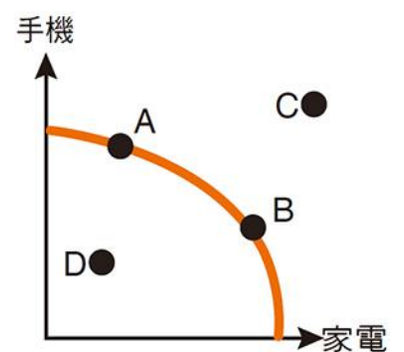
	蛋糕	麵包	蛋塔
每個售價	55	40	30
每個成本	35	10	15
銷售量	150	130	200

- (A) 選擇蛋塔，因為銷售數量最多 (B) 選擇蛋糕，因為銷售收入最高
 (C) 選擇麵包，因為銷售成本最低 (D) 選擇麵包，因為機會成本最低
58. () 資源因為有稀少性，無法讓每個人都能取得，因此企業或政府會訂定分配的方式，來決定哪些人可以得到資源，也就是訂定出資源分配的方式，可分為「以價格作為分配方式」，或是「價格以外的分配方式」兩種。下列各種資源分配的方式中，何者與其他不同？ (A) 名牌家電特賣要求民眾上網競標 (B) 韓團的演唱會開放民眾上網購買 (C) 新發行的手機預計某日當場開賣 (D) 某家上市公司股票開放網路抽籤
59. () 某國政府在決定是否興建捷運時，所做出的成本效益分析表如附表。若依此成本效益分析來判斷預期淨效益，政府是否應該興建捷運？

(單位：萬／月)

有形效益	捷運營運收入：500	提供便捷交通運輸：300
無形效益	附近店家的商機：100	帶動當地繁榮：200
有形成本	建材與維護：600	員工薪資：250
無形成本	對環境或水土資源破壞：150	

- (A) 應該，因為無形效益大於無形成本 (B) 應該，因為預期總效益大於總成本 (C) 不應該，因為有形成本大於有形效益 (D) 不應該，因為興建捷運的機會成本大
60. () 各國政府在財政支出上，始終會面臨著「效率」與「公平」的兩難。下列政府的措施，何者最有助於維護社會公平？ (A) 政府對出口廠商補貼，以增加在國際市場的競爭力 (B) 政府大幅調降遺產稅，希望帶動民間的消費與投資 (C) 政府課徵資本利得稅，對房產或土地買賣收益徵稅 (D) 政府全面調降所得稅，包括提高免稅額標準和門檻
61. () 生產可能曲線通常是一條凹向原點的曲線，較少呈現為一條負斜率的直線。生產可能曲線出現凹向原點或是呈一條直線不同情形的原因，可能為何？ (A) 機會成本的變化與生產可能曲線或是負斜率的直線並無關 (B) 直線表示變動的機​​會成本，而凹向原點表示機會成本固定 (C) 直線表示機會成本不存在，而凹向原點表示機會成本存在 (D) 直線表示機會成本是固定，而凹向原點表示機會成本遞增
62. () S 公司生產的手機和家電都是世界知名，將該公司的生產組合畫出如附圖，橫軸代表家電生產，縱軸代表手機生產。如果目前的生產組合是 A 點，下列有關生產可能曲線的敘述，何者正確？ (A) A 與 B 的垂直距離為生產手機的機會成本 (B) A 點往 B 點移動代表生產效率將出現下滑 (C) 若提升手機的研發技術會出現 A 向 C 移動 (D) 若公司的部分員工罷工會出現 A 向 B 移動



63. () 子強想買一支蘋果手機，他上網比價之後詢問到一支手機 8,000 元，但沒有任何保固，還要外加 200 元的運費。後來，他又在一家實體店面詢問到同款手機為 10,000 元，保固期限為 1 年。子強考慮後，決定在實體店面買下這支手機，下列關於他做選擇的理由，何者正確？ (A) 他買這支手機的機會成本為 8,000 元 (B) 他覺得手機保固的價值高於 1,800 元 (C) 他買到比較貴的手機是非理性的決定 (D) 他在實體店面買是因為機會成本較高
64. () 學者詹姆斯·布坎南曾說：「官僚不是天使」，說明政府背後各有其利益團體，有時會犧牲某些人的利益或權益被忽略。下列何者最可能會造成這種情形的發生？ (A) 社會大眾的人數眾多，通常政府比較不會忽視他們 (B) 利益團體為爭取成員權益，更願採取行動影響政策 (C) 社會公平逐漸受到重視，政府更應該照顧少數弱勢 (D) 利益團體可以反映民眾的需求，故使政府更有效能

65. () 109 年中央政府總預算的編列，最多的是社福預算約 5,200 億元，比 108 年增加約 6.6%。國防預算超過 3,500 億元，比 108 年增加 140 億，成長 4.3%，成長比例最高的是少子女化對策經費，因應發放育兒津貼、補助準公共化幼兒園經費、設置公共化幼兒園等費用，編列約 440 億元，增加 140 億元，成長 48.3%。政府在編列預算時的考量，下列何者正確？ (A)社福預算編列比例最高，代表政府施政以福利優先 (B)國防預算經費比例成長，並不會排擠政府其他預算 (C)政府重視的少子化問題，其經費沒有機會成本問題 (D)政府的預算沒有稀少性，可依政策重要性增加預算

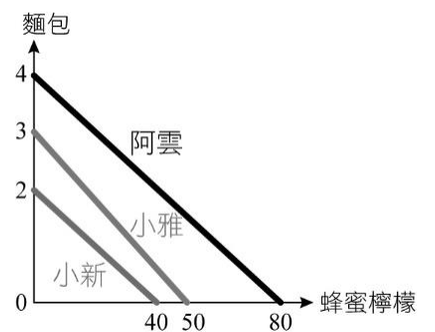
66. () 受新冠病毒肺炎疫情影响，全球都出現醫護人員荒。阿真原本在診所擔任護理師，薪水是 4.5 萬，現在大醫院開出職缺薪水是 6 萬元；若到國外醫院工作，薪水則是國內大醫院的 2 倍，但須支付每個月的生活開銷或國外生活費用（如附表）。阿真可以選擇原工作、在國內大醫院當護理師，或到國外醫院工作，若不考慮其他條件，阿真選擇到國外工作 1 個月的機會成本是多少？

選擇	金額（單位：萬元）
國外生活費與房租	3
國內住在家中生活費	1

(A)8 萬元 (B)9 萬元 (C)10.5 萬元 (D)12.5 萬元

67. () 秋行軍蟲為聯合國糧食及農業組織通緝之全球重要害蟲，主要危害玉米等經濟作物，臺灣則在 2019 年 6 月發現首例秋行軍蟲危害。行政院農委會啟動現地焚燒掩埋銷毀、強制噴藥、農民自主管理等三階段防治作業，以期控制疫情避免蟲害蔓延，但可能將額外增加種植玉米的成本。根據上述資訊判斷，關於上述防疫政策對消費者與生產者行為的影響，下列敘述何者正確？ (A)消費者將減少玉米的消費 (B)生產者將增加玉米的生產 (C)消費者將增加玉米的消費 (D)生產者將減少玉米的生產

68. () 阿雲、小雅與小新 3 人在麵包店打工，附圖為他們 3 人一天工作 8 小時的生產可能曲線。相較於小新，小雅和阿雲在製作麵包與蜂蜜檸檬上的比較利益，下列敘述何者正確？



(A) 阿雲在製作麵包上具比較利益 (B)小雅在製作麵包上具比較利益
(C)阿雲在製作蜂蜜檸檬上具比較利益(D)小雅在製作蜂蜜檸檬上具比較利益

69. () 挪威政府為了達到節能減碳的目的，透過許多政策鼓勵民眾使用電動車，其鼓勵政策有：免 25%營業稅、免過路費、可行駛公車專用道以及公共停車場免費充電等，使挪威的電動車和油電複合車占 2017 年新車總銷量的 52%。有關挪威政府的政策說明，下列何者正確？ (A)政府的鼓勵政策都在提供金錢誘因 (B)政府免除部分營業稅是非金錢誘因 (C)政府調升汽油稅會提高電動車買氣 (D)政府的政策沒有足夠誘因改變行為

70. () 經濟學之父亞當·斯密認為，分工的起源是由於人的才能具有自然差異，假定個人樂於專業化及提高生產力，經由剩餘產品之交換行為，可達私利與公益之調和。有關分工和交換的說明，下列何者最為正確？ (A)專業化分工可以提升效率，但也可能增加成本 (B)分工和交換只適用個人分工，不適用國家之間 (C)分工程度與市場大小有關，封閉市場有助分工 (D)透過全球貿易與他國交換，有助提升國家福祉

71. () 炎炎夏日，各大超商常常會祭出冷飲買一送一或是第二件五折的折扣優惠，以增加消費者購買的慾望，進而提升業績。對於超商的這種行銷策略，下列說明何者最為正確？ (A)此策略為價格誘因影響生產者的供給 (B)以價格影響消費者做出非理性的選擇 (C)誘因不會改變消費者決策的成本效益 (D)消費者可能因為價格而影響消費行為

72. () 經濟學者李維特說過：「經濟學就是研究各類的誘因……誘因往往不大，改變情境的力量卻驚人。」依此，誘因會如何影響人們的決策？ (A)誘因是強調人們可以得到的有形利益 (B)誘因會改變成本效益的決策影響行為 (C)誘因不含限制或減少特定行為的懲罰 (D)誘因對每個人所追求的報償完全相同

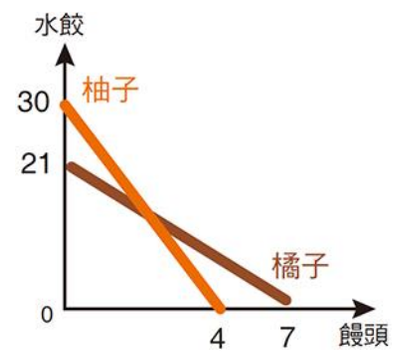
73. () 人們會衡量做選擇時的利弊得失，做出決定後，行為就會受到誘因的支配和影響。而當誘因改變時，人的行為也可能會隨之改變，下列哪些符合此種情形？ (甲)魯雲喜歡喝咖啡，當茶類飲品特價時，他仍選擇買咖啡；(乙)兆衡成績優秀是全班第一名，他決定持續努力維持第一；(丙)小慧看到網路有便宜的團購蛋糕，她也下單買來吃看看；(丁)一中因為政府加重酒後駕車罰則，他喝酒後決定坐捷運 (A)甲乙 (B)乙丙 (C)丙丁 (D)甲丁

74. () 政府自 2019 年 7 月 1 日起依《道路交通管理處罰條例》部分條文加重酒駕罰責，汽車駕駛人罰鍰 3 萬元至 12 萬元，還有汽車駕駛人酒駕時，年滿 18 歲的同車乘客會被罰 600 元至 3,000 元罰鍰。酒駕累犯、拒測及拒測累犯肇事致人重傷或死亡者，將可能被沒收車輛。有關該項政策規定的說明，下列何者正確？ (A)政府只提供金錢誘因讓汽車駕駛人不要酒駕 (B)政府的政策只針對汽車駕駛人改變酒駕行為 (C)政府提供金錢和非金錢誘因而減少酒駕行為 (D)政府用非金錢誘因而促使同車乘客制止酒駕
75. () 高麗菜的價格曾經因為連續大雨而漲到一顆 200 元，對菜農和消費者的行為都產生了影響。假設在成本不變的情況下，高麗菜的價格大漲，會造成下列哪些情形發生？ (甲)菜農會因為價格上漲而紛紛搶種高麗菜；(乙)消費者怕買不到高麗菜而造成搶購風潮；(丙)菜農不會因為價格誘因而改變生產行為；(丁)消費者會改買其他蔬菜以減少可能損失 (A)甲乙 (B)甲丁 (C)乙丙 (D)丙丁
76. () 公營事業與民營企業相比，常被視為較無效率，原因之一出在員工的薪資。公營事業員工，不論業績表現優缺的報酬都相同，與民營企業員工講求績效的激勵制度不同，因此，在企業經營上的表現就有差異。就公營事業和民營企業的員工待遇說明，下列何者正確？ (A)民營企業的員工會因為業績好增加薪資誘因而提升公司績效 (B)公營事業的員工因為工作時間較長，環境較差，失去工作誘因而 (C)民營企業的員工用激勵制度給予高薪資高獎金，不利企業競爭 (D)公營事業的員工因為沒有業績壓力，反而更積極努力提升績效
77. () 四位同學要合作一起完成公民報告，他們正討論應該如何進行分工。根據他們四位的說法，哪些人具有正確的分工觀念？
 小新：我是全組最擅長表達的人，所以由我上臺報告最具有絕對利益
 妮妮：我打字速度比查資料還快，所以我來打報告的機會成本會較高
 風間：我查資料速度是全組最快，所以在本組中我查資料具比較利益
 阿呆：雖然我各方面都不如你們，但是我和你們一組會對大家都有利
 (A)小新、風間 (B)小新、阿呆 (C)妮妮、風間 (D)風間、阿呆
78. () 俗話說：「一日之所需，百工斯為備。」顯示我們日常生活所需的物品，都可以透過分工生產，再進行交易而來。根據經濟學的假設，專業分工與交易之間的關係和影響，下列說明何者**不正確**？ (A)交易可以促進專業分工，提升生活福祉 (B)專業分工可以提升技術，且有利於交易 (C)專業化生產將增加產出，而且降低成本 (D)自給自足的封閉市場中，分工會更精細
79. () 自 108 年大學學測從採計 5 科改為最多採計 4 科後（學測 5 選 4），高中生更能依照自己的專長，來準備自己的專業科目，不像以往社會組要考自然科，或自然組要考社會科等。若從經濟學的角度來看，下列看法何者最為正確？ (A)因材施教更有利於社會分工，個人的通才教育容易造成資源浪費 (B)每個人都精通各領域，彼此分工合作對整體生產力提升並無幫助 (C)教育目的應該培養菁英人才，每個人熟悉專精領域才能成為菁英 (D)現代是知識經濟社會，讓學生精通所有領域有利學生也造福社會
80. () 亞當·斯密曾提出：「如果外面買的比自己做便宜，就不要自己做。裁縫師不會想自己做鞋子，會跟鞋匠買。……做自己最擅長的工作……是對自己有利的做法。」關於亞當·斯密的經濟學概念，符合下列何項原則？ (A)機會成本 (B)絕對利益 (C)比較利益 (D)生產可能曲線
81. () 如果有兩個人想要生產兩種產品時，該如何分工，會運用經濟學的「絕對利益」及「比較利益」原則，以做出對雙方最有利的選擇。下列有關絕對利益與比較利益的說明，何者正確？ (A)「天生我才必有用」這句話是依據比較利益原則 (B)選擇機會成本較低者生產，是依據絕對利益原則 (C)亞當·斯密提出比較利益，李嘉圖提出絕對利益 (D)生產的產品比其他生產者多，代表具有比較利益
82. () 小傑花 30 分鐘可以清潔 20 坪地板或整理 5 個抽屜；小愛耗費半小時可以清潔 10 坪地板或 2 個抽屜。如果兩人要分工，何者說明較正確？

	清潔地板(坪)	整理抽屜(個)
小傑	20	5
小愛	10	2

- (A) 小傑在整理抽屜上具有比較利益 (B)小愛在清潔地板的機會成本較高
 (C)依絕對利益小傑應負責清潔地板 (D)依比較利益小愛應負責整理抽屜

83. () 柚子和橘子花 1 小時包水餃和做饅頭的生產可能曲線如附圖，依圖中訊息判斷兩人的分工，何者正確？
- (A) 柚子做 1 個饅頭的機會成本是 7 個水餃 (B) 橘子包 1 個水餃的機會成本是 3 個饅頭 (C) 柚子做饅頭橘子包水餃的機會成本較低 (D) 兩個人應該依照絕對利益原則進行分工
84. () 幸福國和美滿國原來是兩個自給自足的國家，兩國都能生產大豆和稻米，幸福國可以生產 100 單位大豆和 100 單位稻米；美滿國則可以生產 160 單位大豆和 80 單位稻米。假設兩國想專業分工後進行貿易，則大豆和稻米的總產量將分別增加多少單位？
- (A) 120、40 (B) 60、40 (C) 40、20 (D) 60、20
85. () 志明花 30 分鐘，可以洗 20 個碗或打掃半個房間；春嬌花 30 分鐘，可以洗 25 個碗或打掃 1 個房間。假設志明和春嬌二人決定要進行專業分工，下列何者說明最為正確？ (A) 志明在洗碗上有絕對利益 (B) 春嬌在洗碗上有比較利益 (C) 志明打掃的機會成本較低 (D) 春嬌打掃的機會成本較低



二、混合題 第 86-88 題電腦劃卡，第 89 題手寫

● 新冠病毒肺炎 (COVID-19) 疫情持續，民眾為求自保搶購消毒用酒精，臺灣菸酒公司生產的 75 度防疫酒精每天供應 15 萬瓶給健保藥局銷售。但由於臺酒改變生產線投入酒精生產，壓縮米酒、高粱和紅露酒產量，有民眾擔心買不到米酒事件再度重演，對此臺酒表示，米酒庫存還有 3 個月，民眾不用擔心。

許多人擔心搶購酒精，是否造成原料缺貨？臺酒公司表示，酒精原料來自澳洲，年初已經簽訂 1 整年合約，可確保原料不斷貨，臺酒進口酒精原料之後，除了自己使用，也銷售散裝酒精給化妝品、醬油和保力達 B 等業者。近期有業者反映希望向臺酒多採購一些散裝酒精，但都被婉拒了，因為防疫優先，必須拿來投入 75 度防疫用酒精。

至於調撥產線影響到米酒、高粱和紅露酒的正常產量，臺酒公司表示，這些酒類庫存都還夠，大家最擔心的米酒，因為天氣漸漸暖和，需求高峰期已經過了，屏東等 5 個酒廠，也從原本的一班制改為二班制加緊趕工生產防疫用酒精，一旦發現米酒打破庫存底線，會立刻把生產線調撥回來生產米酒，坐月子等米酒需求量較大的民眾，不用擔心。

→ 資料來源：全澤蓉 (2020 年 2 月 19 日)。調撥產線製酒精米酒恐缺貨？台酒：庫存還夠。經濟日報。2020 年 4 月 29 日，取自：<https://money.udn.com/money/story/12524/4354982>。

<p>(86) 依照臺灣菸酒公司的生產線，可以生產一般的米酒、高粱和紅露酒，或是 75 度防疫酒精。假設平時酒類產品和酒精都有生產，畫出兩者的生產可能曲線如附圖，對此曲線的說明，下列何者正確？</p> <p>(A) 斜率為負，代表生產組合有得必有失 (B) 斜率為正，代表生產資源有多種用途 (C) 凹向原點，代表生產防疫酒精的機會成本遞減 (D) 凸向原點，代表生產酒類產品的機會成本遞增</p>	
<p>(87) 依據上文所述，目前臺酒的生產線是投入在 75 度防疫用酒精，但會隨著疫情狀況而變化。依下列各情形判斷，其生產可能曲線會出現何種變化？</p> <p>(A) 若米酒庫存不足會調撥生產線生產米酒，此時整條線會向外移動 (B) 目前酒廠從一班制改為二班制加緊趕工，此時出現線上點的移動 (C) 如果澳洲提供的酒精原料出現斷貨情形，此時整條線會向內移動 (D) 若再增設生產線以生產米酒等酒類產品，此時不會造成線的改變</p>	
<p>(88) 在生產可能曲線圖上，假設原來的生產組合在 A 點，依上述題文中的劃線文字，新的生產組合可能移至下列哪一點？(A) A 點 (B) B 點 (C) C 點 (D) D 點</p>	

高二 班座號：_____ 姓名：_____ 得分 _____ 總分 _____

(89) 根據上題答案的選項，請說明原因為何？（請寫 60 字內，於下面答案欄）

