

市立新北高工 106 學年度第 2 學期第一次段考試題							班別	座號	電腦卡作答
科 目	經濟學	命題教師	姚雅芳	年級	三	科別	資處科	姓名	(是)

一、選擇 40 題，每題 2.5 分共 100 分

- () 1.依 OECD 對知識的分類，所謂「慧眼認英雄」，意指具有下列何種知識 (A)know-why (B)know-how (C)know-who (D)know-what。
- () 2.某獨占性競爭廠商之 $AR = 60 - 2Q$, $MR = 60 - 4Q$, $TC = 30 + 6Q + Q^2$, $MC = 6 + 2Q$ ，則短期均衡之最大利潤為若干？(A)213 (B)250 (C)315 (D)400。
- () 3.若需求彈性為無窮大，則當供給增加時：(A)價格下跌，交易量不變 (B)價格不變，交易量增加 (C)價格上漲，交易量不變 (D)價格不變，交易量減少。
- () 4.當一國面臨物價膨脹壓力，為穩定物價，中央銀行可採行的措施為 (A)提高重貼現率 (B)降低存款準備率 (C)從事公開市場操作，買入債券 (D)延長分期付款期限。
- () 5.假設小王幫女友慶生犧牲了家教所得 1,000 元，看電影花了 400 元，吃牛排用掉 1,200 元，在 PUB 跳舞花掉 2,000 元，女友帶了價值 50 元的兩個大燒包作為宵夜，試問小王的機會成本是多少？(A)3,600 元 (B)4,600 元 (C)4,650 元 (D)3,650 元。
- () 6.下列有關價格管制的敘述，何者不正確？(A)有效的價格上限，是指所設立的限定價格必須低於均衡價格 (B)當設立有效的價格上限時，市場會出現超額需求 (C)政府實施稻米保證收購價格，是一種價格上限的措施 (D)政府宣布汽油價格凍漲，是一種設立價格上限的措施。
- () 7.一例一休政策的實施，帶動各行各業物價均上漲的現象。此為 (A)需求拉動物價膨脹 (B)成本推動物價膨脹 (C)結構性物價膨脹 (D)預期心理物價膨脹。
- () 8.功能性所得分配的方式是 (A)各取所需 (B)各取所值 (C)各取等份 (D)齊頭式平等。
- () 9.若獨占性競爭廠商短期均衡恰好位於平均成本最低點，則下列敘述何者正確？(A) $AR=AC$ (B) $P=MC$ (C) $MR=AC$ (D)利潤為負。
- () 10.若政府規定進口汽車的關稅率為 20%，此乃 (A)從價稅 (B)從量稅 (C)從價補貼 (D)從量補貼。
- () 11.有關政府解決市場失靈的對策，下列何者為非？(A)公共財的提供上有「搭便車」的問題存在，故可由政府生產或委託民間提供 (B)對於電視購物頻道常有資訊不對稱的問題由政府制訂消費者保護法規範 (C)對於具有自然獨占性質的企業宜由政府以公營方式經營 (D)對於製造汙染等外部成本的企業由政府永遠禁止其營業。
- () 12.比較產品的完全競爭市場、獨占市場及獨占性競爭市場相似之處，下列敘述何者錯誤？(A)獨占性競爭廠商與獨占廠商所面對的市場需求曲線，斜率皆為負值 (B)獨占性競爭廠商與完全競爭廠商達長期均衡時，利潤皆為 0 (C)完全競爭廠商與獨占廠商短期的供給曲線，均為大於平均變動成本之邊際成本線 (D)三個市場的廠商達短期均衡時發生虧損，只要價格大於平均變動成本，皆不必歇業。
- () 13.下列有關個體經濟學與總體經濟學的敘述，何者有誤？(A)個體經濟學假設資源不會閒置，充分就業是常態 (B)總體經濟學，又稱為所得理論 (C)個體經濟學使用部分均衡分析法 (D)貨幣政策與福利政策屬於總體經濟學的研究範圍。
- () 14.如果一國的邊際消費傾向為 0.75，當政府支出增加 120 億，則該國的均衡所得水準變動多少？(A)增加 160 億 (B)增加 480 億 (C)增加 90 億 (D)無法計算。
- () 15.下列敘述何者錯誤？(A)EU-整合程度最高 (B)OECD-有富國俱樂部之稱 (C)NAFTA-東南亞國家協會 (D)APEC-亞太經濟合作組織
- () 16.廠商購買機器設備所支出的現金為 (A)機會成本 (B)支出成本 (C)外露成本 (D)非成本支出。
- () 17.當 (A)總合需要大於總合供給 (B)總合需要等於總合供給 (C)總合需要小於總合供給 (D)實現投資等於實現儲蓄時所決定的所得為均衡所得。
- () 18.下列何者屬於政府擴張性的政策？(A)增加政府稅收 (B)降低重貼現率 (C)提高法定存款準備率 (D)減少政府支出。
- () 19.簡單凱因斯模型在沒有租稅的前提下，某國 2010 年之國民所得為 500 億元，若 2011 年的國民所得為 550 億元，邊際消費傾向 (MPC) 為 0.6，自發性消費為 100 億元。則消費支出在 2011 年會增加多少？(A)10 億元 (B)20 億元 (C)30 億元 (D)40 億元。
- () 20.已知某財貨的市場需要函數為 $Q^D=4,200-400P$ ，市場供給函數為 $Q^S=-300+500P$ ，則其均衡價格與交易量各為 (A)5 與 2,200 (B)4 與 2,600 (C)3 與 3,000 (D)2 與 3,400。
- () 21.下列何者並非使市場失靈的原因？(A)外部性的問題 (B)公共財的存在 (C)市場供過於求 (D)資訊不對稱。

- () 22.若一國的非勞動力有 200 萬人，失業人口為 10 萬人，失業率為 5%，摩擦性失業人數為 2 萬，結構性失業人數為 4 萬，痛苦指數為 8%，則下列敘述何者正確？ (A)勞動力為 400 萬人 (B)就業人口 200 萬人 (C)物價上漲率為 5% (D)自然失業率為 3%。
- () 23.若一經濟體系正處在流動性陷阱時，則下列敘述何者正確？ (A)貨幣供給的利率彈性無窮大 (B)貨幣需求的利率彈性無窮大 (C)貨幣供給增加利率會上升 (D)此時政府採用擴張的貨幣政策必能降低物價。【102 統一入學】
- () 24.已知某國國內資料如下：民間消費 30,000 元、國內固定資本形成毛額 9,000 元、存貨變動量為 -200、政府消費支出為 17,000 元、淨出口 20,000 元、進口 15,000 元、國外要素所得淨額 1,000 元，試求當年度 GNP 及 GDP 分別是多少？ (A)60,800, 61,800 (B)61,800, 60,800 (C)75,800, 76,800 (D)76,800, 75,800 元。
- () 25.下列有關凱因斯主張貨幣需求之動機的敘述，何者錯誤？ (A)交易動機所需的貨幣數量，會因所得提高而增加 (B)交易動機所需的貨幣數量，會因利率提高而減少 (C)預防動機所需的貨幣數量，會因所得提高而增加 (D)投機動機所需的貨幣數量，會因利率提高而減少。
- () 26.根據 H-D 模型，若經濟成長率為 4%，資本產出率為 5%，則儲蓄率為 (A)20% (B)8% (C)5% (D)1%。
- () 27.下列何者非「會計利潤」的定義？ (A)總收益 - 外露成本 (B)經濟利潤 + 正常利潤 (C)超額利潤 + 內含成本 (D)總收益 - 經濟成本。
- () 28.假設邊際儲蓄傾向 $MPS = 0.25$ ，若投資增加 100 萬元，則消費增加多少？ (A)125 萬元 (B)400 萬元 (C)300 萬元 (D)100 萬元。
- () 29.需要線上點的位置較高處的價格彈性通常比較 (A)小 (B)大 (C)固定常數 (D)不一定。
- () 30.產品的邊際收益與生產要素的邊際產量的乘積是 (A)平均生產收益 (B)邊際生產收益 (C)平均產值 (D)邊際產值。
- () 31.當獨占廠商 $MC > MR$ ，且 $P < AC$ 時，表示廠商應 (A)增產，可降低損失 (B)增產，可提高利潤 (C)減產，且降低利潤 (D)減產，可降低損失。
- () 32.下列對完全競爭市場之敘述何者不正確？ (A)長期情況下，廠商之經濟利潤為零，也無正常利潤 (B) $AR = MR$ (C)各廠商生產同質產品 (D)長期情況廠商可自由進入或退出此產業。
- () 33.下列哪一種情況 MPC 愈小？ (A)愈富有的人 (B)所得分配愈平均 (C)個人可支配所得愈低 (D)以上皆是。
- () 34.有關景氣循環的敘述，下列何者為正確？ (A)因新技術或環保法令等因素對生產力的干擾會產生景氣循環 (B)景氣衰退的國內生產毛額一定比景氣擴張的國內生產毛額為低 (C)景氣循環的波動週期相當固定 (D)景氣衰退只會產生隱藏性失業。
- () 35.國內的居民購買國外公司的股票，以獲取股利為目的，是屬於 (A)公共投資 (B)短期投資 (C)直接投資 (D)間接投資。
- () 36.某暢銷書印刷成本不斷上升，在其它條件不變下，市場上會有什麼現象發生？ (A)暢銷書的數量一定增加 (B)暢銷書的價格上漲 (C)暢銷書的價格下降 (D)暢銷書的數量維持不變。
- () 37.依課稅的客體區分，土地增值稅及遺產稅是屬於下列何者？ (A)所得稅 (B)貨物稅 (C)財產稅 (D)以上皆是。
- () 38.何以第一生產階段不為合理生產階段？ (A)因變動生產因素的 APP 雖遞減，但 TPP 仍遞增 (B)因變動生產因素的 MPP 為負 (C)因固定生產因素的 MPP 為負 (D)以上皆非。
- () 39.下列何者屬於經濟行為？ (A)台啤與裕隆職籃明星為家扶中心舉辦義演比賽 (B)天團 S.H.E 到金馬前線熱情勞軍 (C)工讀生沿路贈送洗髮精試用包 (D)導演陳玉珊花費 8,500 萬元開拍「我的少女時代」。
- () 40.假設某財貨之弧彈性為 $27/7$ ，當價格為 40 元時，需要量為 100 單位，當價格上升至 50 元時，則： (A)需要量增加 60 單位 (B)需要量減少 60 單位 (C)需要量增加 40 單位 (D)需要量減少 40 單位。