

新北市立新北高級工業職業學校 113 學年度 第 2 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

☒是 ☐否

可使用計算機

一、是非題 9 題，每題 2.5 分，共 22.5 分

- () 長期使用固定資本財的報酬稱為準租。
- () 在流動性偏好理論中，凱因斯認為當所得較高時，交易動機的貨幣需求較大。
- () 物價指數通常分為 GDP 平減指數、消費者物價指數與躉售物價指數三種，其中以消費者物價指數含括的項目最多。
- () 自己在家 DIY 的產品與勞務，因沒有透過市場交易，所以無法計入 GDP 中。
- () GNI 是衡量一國常住居民在特定期間內，從事生產活動所得到的所得總值。
- () 若天龍國想要提高該國的 GDP，應勸導民眾少消費多儲蓄，同時政府也須減少消費性支出。
- () 在國民所得統計中，投資支出指的是投資淨額，亦即國內的實體投資。
- () 若國外要素所得淨額為負，則該國的 GDP 一定大於 GNI。
- () 國民健康、休閒的提升，會反映在 GDP 中。

二、選擇題 25 題，每題 2.5 分，共 62.5 分

- () 下列有關勞動市場的敘述，何者正確？
(A)某生大學畢業後出國遊學一年，該生屬於失業人口 (B)A 公司之勞動生產力為 120，邊際產量為 4,800，則勞動投入量為 40 (C)勞動者本身生產力的差異與勞動市場競爭的程度，兩者皆會造成工資的差異 (D)當工資率下跌會使勞動供給量增加，此時替代效果大於價格效果
- () 假設休閒對大毛而言為正常財，則大毛中了樂透頭獎之後，理論上當所得效果發生時，大毛會如何調整其勞動供給量？(A) 減少勞動供給量 (B) 因為有替代效果，所以勞動供給量增減不一定 (C) 勞動供給量不變 (D) 增加勞動供給量
- () 下列何者屬於勞動力？
(A)現役軍人 (B)監管人口 (C)想找工作而未找工作且隨時可以開始工作者 (D)已找工作正在等待結果或找到工作而尚未開始工作者
- () 小綜在腳踏車店打工，由於表現認真，老闆特地幫他加薪。小綜在加薪後，反而減少打工時數、增加出遊時間；這是因為小綜的 (A)名目工資大於實質工資 (B)所得效果大於替代效果 (C)實質工資大於名目工資 (D)替代效果大於所得效果
- () 在其他條件不變的情況下，限制最低工資會造成
(A)就業人數增加 (B)失業人數增加 (C)勞動供給增加 (D)勞動供給減少
- () 下列敘述何者是李嘉圖的理論？
(A)由於地租高，使得穀物價格貴 (B)由於穀物價格貴，使得地租高 (C)由於地租低，使得穀物價格貴 (D)由於穀物價格低，使得地租高
- () 小寶有一塊土地，林進想以 800 萬元購買，A 辣則想向小寶租用此土地。小寶決定將此土地出租給 A 辣，並依照林進所提出之地價及市場年利率 5%來計算年租金。根據上述，請問此土地的年租金為多少？
(A)18 萬元 (B)36 萬元 (C)40 萬元 (D)800 萬元
- () 政宰接演連續劇「魷魚遊戲」之前，本想一集有 10,000 元就很滿意，接演後一集為 40,000 元，試問其其移轉性賺額為 (A)50,000 元 (B)30,000 元 (C)40,000 元 (D)10,000 元
- () 下列關於利率的敘述，何者正確？
(A)為商品的價格 (B)投機動機的貨幣需求為利率的增函數 (C)名目利率為 3%，預期通貨膨脹率為 2%，則實質利率為 5% (D)可貸資金說主張「可貸資金的供給是利率的增函數」

新北市立新北高級工業職業學校 113 學年度 第 2 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

☒是 ☐否

19. () 關於利息學說，正確的敘述有哪幾項？ (1)利息決定於資本的平均生產力 (2)有負的時間偏好，表示願意承擔的利息愈高 (3)抑制目前消費慾望所感受的痛苦愈大，則須給予的利息愈多。
(A)(1)(2)(3) (B)(3) (C)(2)(3) (D)(1)(3)
20. () 假設某一國總共有 1,700 萬人，其中，15 歲以上民間人口 1,000 萬人，失業人口 100 萬人，現役軍人 130 萬人，監管人口 30 萬人，且該國的勞動參與率為 85%。根據上述，請問該國就業人口、非勞動力人口各有多少人？
(A) 850 萬、250 萬 (B) 750 萬、150 萬 (C) 750 萬、250 萬 (D) 850 萬、150 萬
21. () 心盈想將 10 萬元現金以兩年期定期存款的方式存到第一銀行，假設該銀行兩年期定期存款的固定利率為年利率 0.8%、機動利率為年利率 0.9%，且在心盈存款後的第 13 個月第一天起，銀行調整機動利率為 0.6%。(定期存款均以單利計算) 若心盈選擇以機動利率的方式來計算利息，則 1 年後她可獲得多少存款利息？
(A) 450 元 (B) 10,800 元 (C) 75 元 (D) 900 元
22. () 呈上題如果心盈決定將 10 萬元分拆成兩筆 5 萬元來儲蓄，一筆選擇採用固定利率、另一筆採用機動利率。請問兩年期滿後，哪一筆存款的利息會比較多？較另一筆存款多了多少利息？
(A) 固定利率比機動利率多 200 元 (B) 機動利率比固定利率多 100 元 (C) 固定利率比機動利率多 50 元
(D) 機動利率比固定利率多 50 元
23. () 下列有關利率與利潤的敘述，何者錯誤？
(A)利潤為企業的剩餘所得，而利潤的功能之一為可誘發創新 (B)凱因斯強調當利率水準上升時，貨幣需求量會下降 (C)若某甲向銀行貸款 1,000 萬元，當利率調高 3 碼時，其一年須多支付的利息為 7.5 萬元 (D)當名目利率由 1%提高為 2%，而預期物價上漲率由 2%下跌至 1%，則實質利率不變
24. () 衡量 GDP 時，下列何者不能算是投資支出？
(A)裕隆汽車公司買了東元公司已上市股票 (B)裕隆汽車公司今年生產的汽車中，有 500 輛未賣出 (C)裕隆汽車公司新建一棟辦公大樓 (D)裕隆汽車公司擴大廠房設備
25. () 下列各項資料，何者應計入 GDP？
(A)李大仁去年買的新車今年賣給程又青 (B)杜天澤出售股票所得 (C)英文補教名師李薇在家教自己的小孩英文 (D)王老師兼任空大的鐘點費
26. () 韓國偶像團體 BTS 防彈少年團到美國洛杉磯舉辦 4 場演唱會，其票房收入為 3,300 萬美元，這 3,300 萬元
(A)計入美國之 GDP 與 GNI (B)不計入美國之 GDP 與 GNI (C)計入美國之 GDP 但不計入美國之 GNI (D)不計入美國之 GDP 但計入美國之 GNI
27. () 假設甲國今年的所得資料如下(單位：億元)

進口	102	個人直接稅	30	生產及進口稅	28
民間消費支出	108	營利事業所得稅	11	政府支出	32
國內投資毛額	72	公司未分配盈餘	9	公債利息	10
國內投資淨額	54	移轉性支付	10	國外要素所得淨額	6
政府對企業補貼	2	出口	154		

試問 GDP 與 GNI 分別為多少元？

- (A) 246 億元、252 億元 (B) 264 億元、270 億元 (C) 236 億元、242 億元 (D) 263 億元、269 億元
28. () 呈上題，試問 PI 為多少元？ (A) 198 億元 (B) 186 億元 (C) 226 億元 (D) 188 億元
29. () 政府對水患或土石流受災戶的救濟支出，應計入
(A)國內生產毛額(GDP) (B)個人所得(PI) (C)國民所得淨額(NNI) (D)國民所得(NI)

新北市立新北高級工業職業學校 113 學年度 第 2 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

☒是 ☐否

30. () 下列有關平均每人實質國內生產毛額的敘述，何者錯誤？

- (A) 可充分反映一國所得分配問題 (B) 考慮人口數量與價格變動 (C) 用以比較歷年或國際間國民所得的經濟指標
(D) 無法顯示財貨品質的改進

31. () 假設以去年為基期，某國僅生產及消費兩種財貨－衣服及食物，其去年與今年之價格及產量如下表所示。請問該國今年的名目 GDP 為何？該國今年的實質 GDP 為何？

財貨	去年		今年	
	價格	產量	價格	產量
衣服	10	150	20	300
食物	5	200	8	300

- (A) 8,400、11,400 (B) 4,600、11,400 (C) 8,400、4,500 (D) 2,500、4,500

32. () 呈上題、請問該國今年的 GDP 平減指數約為何？(取到小數點後第二位，第三位 4 捨 5 入)

- (A) 145 (B) 120 (C) 54 (D) 187

33. () 承上題，該國的物價上漲率為

- (A) 80% (B) 87% (C) 85% (D) 82%

34. () 下列何者不是以 GDP 作為經濟福利指標的缺點？

- (A) 無法顯示財貨品質的提升 (B) 無法顯示所得分配的情形 (C) 未考慮總人口數的變動 (D) 忽略休閒的價值

三、問答題 (35~39 每題 2 分，40~44 題每題 1 分，共 15 分)

1. 試判斷下列活動，是否應計入本國今年的 GDP。應計入者請打 O，不應計入者請打 X

(若答案為 O 劃 A；若為 X 劃 B)

- _____ 35. 羅先生為在國外的駐台代表，一年薪水 1,500 萬元。
_____ 36. 家庭主婦在家煮飯洗衣的勞務付出。
_____ 37. 外籍移工瑪麗亞來台當三個月的短期看護，每月薪水 28,000 元。
_____ 38. 果農賴先生留下五斤蓮霧自用，估計市價 500 元。
_____ 39. 李先生購買價值 20 萬的已上市股票。

2. 計算經濟福利淨額 NEW 時，哪些項目應列入加項或減項？應列為加項者請打 O，應列為減項者請打 X

(若答案為 O 劃 A；若為 X 劃 B)

- _____ 40. 陳先生在家帶小孩及整理家務的勞務付出。
_____ 41. 利用連假去泡溫泉所帶來的滿足感。
_____ 42. 政府添購國防武器的費用。
_____ 43. 推動生物防治法，成功提高本土農作物番薯的品質。
_____ 44. 廢棄物填海造陸計畫，早成當地地下水砷濃度超過 40 倍。