|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | title_on_01.gif | **試卷內容** | title_on_03.gif |  | |
| 表單的頂端     |  | | --- | | 單選題 | | |  |  |  |  | | --- | --- | --- | --- | | **配分：[0.00]** |  | 1. 下列哪一項因素會使產出減少？   1. 自發性消費支出增加 2. 計畫的投資增加 3. 增稅 4. 政府支出增加 | 詳解： (A)自發性消費支出增加、(B)計畫的投資增加及(D)政府支出增加均會使總需求增加，造成IS曲線右移，產出增加；(C)增稅則會使總需求減少，造成IS曲線左移，產出減少。(第12章第一節) | | **配分：[0.00]** |  | 2. 在其他情況不變下，若電子支付盛行導致貨幣需求減少，則：   1. IS曲線左移 2. IS曲線右移 3. LM曲線左移 4. LM曲線右移 | 詳解： 當貨幣需求減少時，會使LM曲線右移，故(D)為正確。(第12章第二節) | | **配分：[0.00]** |  | 3. 當經濟體處於流動性陷阱的情況下，貨幣需求的利率彈性：   1. 小於0 2. 等於0 3. 等於1 4. 無窮大 | 詳解： 所謂流動性陷阱(liquidity trap)，係指當利率降至某一很低的水準時，貨幣需求的利率彈性為無窮大，在此情況下，中央銀行不論增加多少貨幣供給，都會被社會大眾的貨幣需求所吸收，利率卻不再下降。(第12章第五節) | | **配分：[0.00]** |  | 4. 在何種情況下，政府支出增加會完全排擠民間支出，即出現完全排擠效果的情況：   1. IS曲線為垂直線 2. IS曲線為水平線 3. LM曲線為垂直線 4. LM曲線為水平線 | 詳解： 當LM曲線為垂直線時，會出現完全排擠效果的情況，即政府支出增加，引起利率上升，完全排擠等額的民間部門支出，最後所得水準不變。(第12章第五節) | | |  |   表單的底部 |

**5.(D)關於影響 *IS*(負斜率)與*LM* (正斜率)曲線的因素及其變動的效果，下列何者有誤？**

**(A)當稅率下降時，*IS* 曲線右移，利率上升，產出上升**

**(B)當貨幣供給上升時，*LM* 曲線右移，利率下降，產出上升**

**(C)當淨出口增加時，*IS*曲線右，利率上升，產出上升**

**(D)政府支出增加，*IS*曲線左移，利率下降，產出下降**

**(p.340，第12章第三節)**

**6.(D)當貨幣供給增加時，將使 LM 曲線如何移動？當貨幣需求增加時，將使 LM 曲線如何移動？**

**(A)貨幣供給增加，LM 線左移；貨幣需求增加，LM 線右移**

**(B)貨幣供給增加，LM 線右移；貨幣需求增加，LM 線右移**

**(C)貨幣供給增加，LM 線左移；貨幣需求增加，LM 線左移**

**(D)貨幣供給增加，LM 線右移；貨幣需求增加，LM 線左移**

**(p.335-336，第12章第二節)**

**7.(D)下列關於*IS*，*LM* 兩者與其構成均衡利率與所得之描述，下列何者有誤：**

**(A)當自發性消費支出、與利率無關的投資支出、政府支出、以及與利率無關的淨出口增加時，將造成 *IS* 曲線右移**

**(B)當 *IS* 線較不穩定時，訂住貨幣數量將使所得波動較小 (相對於訂住利率)**

**(C)當 *LM* 線較不穩定時，訂住利率將使所得固定**

**(D)當貨幣供給增加時，將使 *LM* 曲線左移；當貨幣需求增加時，將使 *LM* 曲線右移**

**(p.329-344，第12章第一到四節)**