

سلسلة تمارين في الاقتصاد الكلي II خاصة بتوازن سوق النقود (منحنى LM)

التمرين الأول:

إذا كان لديك اقتصاد معطياته النقدية كما يلي:
طلب النقود للاحتياط $MD1=0.2Y$
طلب النقود للمضاربة $MD3=50-400i$
عرض النقود $M_S =200$

1- أوجد عبارة التوازن في السوق النقدي (LM)؟

التمرين الثاني:

اكتب معادلة التوازن في السوق النقدي؟

طلب النقود للاحتياط $MD1 = 0.2Y$
طلب النقود للمضاربة $MD3 = 126-400i$
عرض النقود $M_S =517$

اكتب معادلة التوازن في السوق النقدي او منحنى (LM)

طلب النقود $MD=0.25Y -1000i$
عرض النقود $M_S =180$

التمرين الثالث:

التمرين الرابع:

طلب النقود $MD = 0.4Y -400i$
عرض النقود $M_S = 4000$

اوجد معادلة التوازن في السوق النقدي او منحنى (LM)

ارسم منحنى (LM)

التمرين الخامس:

ليكن لديك المعطيات التالية:

طلب النقود للاحتياط $MD1 = 0.8Y$

طلب النقود للمضاربة $MD3 = 3068 - 16000i$

عرض النقود $M_S = 39000$

اوجد منحني (LM) - احسب قيمة y اذا كانت قيمة $i = 10\%$

التمرين السادس:

لتكن لديك المعطيات التالية حول السوق النقدي:

طلب النقود $MD = 0.25Y + 2250 - 5000i$

عرض النقود $M_S = 3000$

اوجد معادلة التوازن في السوق النقدي او منحني (LM)

اذا كان: $y = 5250$ ما هي قيمة i ؟

اذا كان: $i = 10\%$ ما هي قيمة y ؟

التمرين السابع:

لتكن لديك المعطيات التالية حول السوق النقدي:

طلب النقود $MD = 0.9Y + 20 - 100i$

عرض النقود $M_S = 460$

- اوجد معادلة التوازن في السوق النقدي او منحني (LM)

- اذا زاد العرض النقدي ب (40) ما أثر ذلك على التوازن السابق ؟ وضح ذلك بيانياً؟

التمرين الثامن:

ليكن لديك المعطيات التالية:

طلب النقود للاحتياط $MD1 = 0.25Y$

طلب النقود للمضاربة $MD3 = 50 - 200i$

عرض النقود $M_S = 200$

- اوجد منحني (LM)

- بافتراض زيادة عرض النقود ب 100 اوجد LM

- بافتراض نقصان عرض النقود ب 100 اوجد LM

انتهى