

تَمَارِينُ الْفَصْلِ الثَّالِثِ

السؤال الأول

توفرت لك المعلومات التالية عن اقتصا معين: $Y = C + I + G$, $C = 100 + 0.8 y$, $I = 50$

١. صفي الاقتصاد
٢. أوجد المستويات التوازني للدخل، الاستهلاك، الادخار
٣. اوجد قيمة المضاعف
٤. عبري عن التوازن بيانيا
٥. سرت روح التفاؤل في أوساط رجال الأعمال فقرروا زيادة استثماراتهم الى 100 ماذا سيحدث للدخل التوازني، الاستهلاك، الادخار
٦. قامت السلطات الحكومية باتباع سياسة اقتصادية تهدف لاعطاء القطاع العام أهمية حيث مارست الحكومة انفاقاً بمقدار 25 على بعض المشاريع الحكومية وتمويل جزء من ذلك الانفاق تم فرض ضريبة ثابتة حصيلتها 20 ابحتي أثر ذلك على C, S, Y وقارني مع الوضع قبل التدخل الحكومي
٧. من أين يتم تمويل العجز في ميزانية الحكومة في ظل هذا الوضع؟

السؤال الثاني

توفرت لك المعلومات التالية عن اقتصاد معين: $a = 220$, $I = 80$, $G = 50$, $T_0 = 40$, $b = 0.75$

١. أوجد المستويات التوازني للدخل، الاستهلاك، الادخار
٢. اتبعت السلطات سياسة مالية انكماشية بزيادة حصيله الضريبية الى (50) ابحتي أثر تلك السياسات على المستويات التوازنية للدخل والاستهلاك

السؤال الثالث

توفرت لك المعلومات التالية عن اقتصاد معين:

$$Y = C + I + G \quad , \quad C = 20 + 0.8 yd \quad , \quad I = 20 \quad , \quad G = 15$$

قارني بين استخدام ضريبة ثابتة حصيلتها 5 وضريبة نسبية معدلها 0.01 ، وذلك بالنسبة للدخل، الاستهلاك، وفائض الميزانية

السؤال الرابع

توفرت لك المعلومات التالية عن اقتصاد معين:

$$C = 50 + 0.7 Y_d, \quad I = 80, \quad G = 80, \quad t = 0.02$$

١. أوجد المستويات التوازني للدخل، الاستهلاك، الادخار

٢. تحققي من أن الحقن = التسرب

٣. وضح أثر زيادة معدل الضريبة النسبية الى 0.03

السؤال الخامس

$$C = 40 + 0.6 Y_d , \quad I = 80$$

$$G = 50 , \quad T = 10 + 0.05 Y$$

$$X = 80 , \quad M = 5 + 0.1 Y$$

توفرت لك المعلومات التالية عن اقتصاد معين:

١. صفي الاقتصاد أعلاه
٢. أوجد المستويات التوازني للدخل، الاستهلاك، الادخار
٣. وضح حالة كل من ميزانية القطاع الخاص، الحكومي، الميزان الخارجي