



السلسلة رقم (04): التحليل الاقتصادي الكلي الكينزي الجزء الاول

التمرين الأول:

أجب عن الأسئلة التالية:

- 1- أذكر أهم الأسس التي يقوم عليها التحليل الاقتصادي الكينزي؟
- 2- ماذا يقصد بالقانون السيكولوجي لكينز وبمفارقة الادخار، الفجوة الانكماشية والتضخمية؟
- 3- برهن أن الميل الحدي للادخار (P_{ms}) أقل من الميل المتوسط له (P_{MS})؟
- 4- برهن أن مجموع الميل المتوسط للاستهلاك والميل المتوسط للادخار مساوي الى 1؟
- 5- لماذا ميل منحنى العرض الكلي يمثل بخط 45%؟
- 6- أثبت رياضياً تحقق القانون السيكولوجي لكينز؟
- 7- هل الزيادة في الدخل الوطني دائماً تصاحبها زيادة في الانفاق الاستهلاكي؟
- 8- هناك اختلاف جوهري بين وجهة الكلاسيك والكنزيين الى الاستهلاك والادخار، حدده؟

التمرين الثاني:

إذا توافرت لديك البيانات لمجتمع مجتمعت خلال 5 سنوات:

5	4	3	2	1	
5300	4300	3300	2300	1300	الدخل الوطني
1000	600	200	200-	600-	الادخار
300	300	300	300	300	الضرائب

المطلوب:

- 1- أحسب الاستهلاك المناسب لكل مستوى من مستويات الدخل المتاح؟
- 2- أحسب كل من الميل المتوسط والحدي للاستهلاك والميل المتوسط والحدي للادخار؟ مع رسمهم؟

- 3- حدد دالتي الاستهلاك والادخار وهل تتطابقان مع القانون السيكلوجي لكينيز؟
 4- أرسم الدالتين مع تحديد منطقة الادخار السالب والموجب ودخل التعادل) عتبة الادخار؟

التمرين الثالث:

لتكن لديك المعطيات التالية:

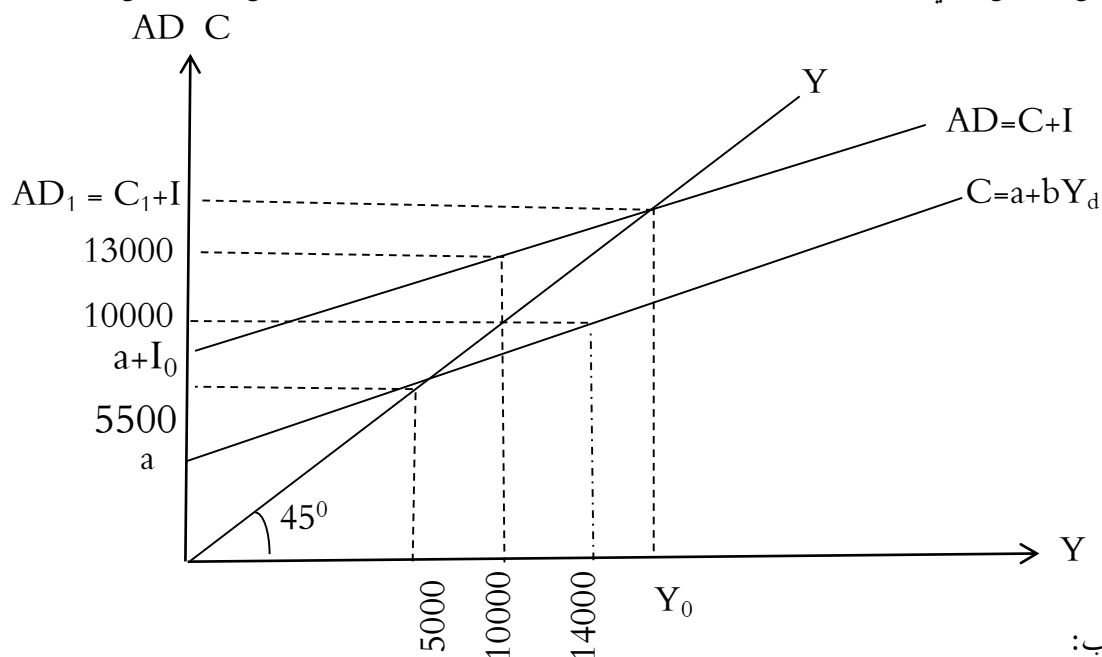
$$\begin{cases} AD = C + I \\ C = 160 + 0.6Y_d \\ I = I_0 = 200 \end{cases}$$

المطلوب:

- 1- إعداد جدول يتضمن الناتج، الاستهلاك، الادخار، حجم الاستثمار، الطلب الكلي.
- 2- حساب الناتج التوازني، رياضياً وبيانياً؟
- 3- تحديد حجم فجوة الانتاج في الحالات التالية : 800، 900 (التشغيل التام) ، 1000.
- 4- إذا ارتفعت قيمة الاستهلاك التلقائي بمقدار 20 مليون وحدة، فماذا يحدث للدخل التوازني؟
- 5- إذا ارتفع قيمة الاستثمار بمقدار 100 مليون وحدة، فماذا يحدث للدخل التوازني؟

التمرين الرابع:

يمثل الشكل التالي وضعية اقتصاد مكون من قطاعين، حيث أن الاستثمار مستقل عن الدخل:



المطلوب:

- 1- استخراج المعادلة السلوكية للادخار واستنتاج معادلة الادخار؟
- 2- استخراج الدخل التوازني لهذا النموذج؟