

## الاقتصاد الكلي الوضعي

امتحان مادة:

الجزء النظري:

- 1- انطلاقا من معادلة العرض الكلي والطلب الكلي في اقتصاد يتكون من قطاعين؛ استخرج عبارة الدخل التوازني  $Y^* = 02$  ن.
- 2- بين أن:  $APC + APS = 1$  ن.
- 3- اشرح قانون "ساي" "Say" باختصار. ن.

الجزء التطبيقي:

التمرين الأول:

لتكن لدينا البيانات الآتية عن اقتصاد يتكون من القطاع العائلي وقطاع الاستثمار:

800	700	600	500	400	300	200	100	0	Y
640	580	520	460	400	340	280	220	160	C

المطلوب:

- 1- أحسب الميل الحدي للاستهلاك في كل المستويات؟ ن.
- 2- أحسب الميل الوسطي للاستهلاك في كل المستويات؟ ن.
- 3- ماذا تلاحظ، وبرر ذلك؟ ن.

التمرين الثاني:

لتكن لديك المعطيات التالية:

600	500	400	300	200	100	الدخل الوطني
380	180	140	120	100	80	الاستهلاك
220	200	160	100	700	50	الاستثمار

المطلوب:

1. أحسب حجم الطلب الكلي؟ ن.
2. أحسب حجم الادخار؟ ن.
3. بين مستوى الدخل التوازني؟ ن.
4. مثل كل ما سبق بيانيا دون حساب القيم؟ ن.