

السادسة الأولى:

### الضرس الأول:

- أعطي بدقة مفهوم مختص للنماذج التالية بـ المعاشرة لسلوكية  
بشرط الموارد - المعاشرة المعاشرة المعاشرة المعاشرة المعاشرة

النمسي الثاني:

حدد مكونات النموذج الثاني حسب مصطلحاته التالية السابقة:

$$\left\{ \begin{array}{l} D = C + I \\ C = c_1 y + c_0 \\ I = I_0 \\ D = Y \end{array} \right.$$

D:	الطلب الكلي
C:	المستهلكان
I:	المستهلك
Y:	الناتج الوطني

الضرس الثالث:

الذي يعرض المعاشرة المعاشرة، والمطلوب هو التفرقة بين ما هو رصيد أو تيار، مع تحليل إجابات  
كمية المعروض - الإنتاج - الدخل - الاستثمار - رأس المال - التكاليف  
- الضرائب - الحكومة - الفقير - المساكين والربح

الضرس الرابع:

حدد أي المعاشرة التالية هي موضوع الاقتصاد الكلي أو المعاشرة المعاشرة، مع التبرير  
- المعرفة الذكية - دخل المستهلك - المصادر والمواد الخام - المستهلك الأعمى - دخل الأسراء  
- الناتج من السلع والخدمات - صناعات المستهلك والمستهلك - دين الدولة - الفقر  
- المعاشرة والربح

## حل التصريح الرابع

### حل التصريح الرابع

- صوامعات الدهناء الكلي هي :
- المستلزمات المثار
  - الصافر
  - البفاله - الفقر
  - مستوى الدهناء والمستلزمات
  - النابع من السلع والخدمات

- صوامعات الضرائب هي :
- المنفعة الذاتية
  - الضرائب على الربح

غير صوامعات الدهناء الكلي هي مصادر أخرى :

ولها تأثير في تحديد العجل الوطني ، والذي يسمى التحلية الكلية لدعائه عباداته تحديد ضرورة حسابه وبياناته الدوالة برقعه وتوسيعه بالعدل

غير صوامعات الضرائب هي مصادر أخرى :

ولها تأثير في تحديد الضرائب والتي تأتي من لهاته المصادر الضريبة ، والتي يتأثر بها

## حل التصريح الرابع

### حل التصريح الرابع

معادلة سلوبية هي معادلة تشرح لنا سلوك المفترض

دلالة متغيرة (X) عادة هي آخر أوجه صيغة.

المعادلة المعرفية : معادلة توفر لنا صيغة دلاله مفترض اقتصادي آخر (ولا يتبع سلوكها)

$D = C + I$  : وهو محلولة تتحقق لموازنة بين القوى المضادة في السوق وهي قيادي لنهضة اقتصاده

متغير الداخلي : متعدد قيمته داخل السوق وهذا يعني بالمعنى الآخر الخارجيين ولكنها لا تكون فيها

متغير الخارجيين : متعدد قيمته خارج السوق ، يؤثر في المتغير الداخلي ولا يتأثر بها

## حل التصريح الثاني

معادلة تعرفية : لأن الطلب الكلي يعرف بدلالة المستهلكين والمستهلكين الخارجيين .

$C = Y + G + I$  : معادلة سلوبية ، لأن الطلب على الخام ينبع من علاجه المحتاج

$I = I$  : متغير خارجي : لأن قيمته تحدد خارج السوق

أي هي مقطوعة

$D = D$  : سطح التوازن : لأنها يحقق التوازن بين دخل طالبها وبين ما يتقاضاه وما ينتجه قطاع الأعمال

## حل التصريح الرابع

مقدمة المعرفة : يزيد لأنها تعطي عند نقطة معينة قيمة دخل : تيار عكسي لفترات معينة مثلا في شهر أو سنته

دخل : تيار عكسي لفترات معينة مثلا في شهر أو سنته

دخل : تيار عكسي يعاكس خلال فترات زمنية محددة

دخل : تيار عكسي من أي نقطة زمرة

دخل : تيار