

الأسئلة المعدلة ،، تبويب أسئلة مبادئ الاقتصاد الكلي

للدكتور : أسامة زغدود

إذا كان الاستهلاك الخاص C يساوي 560,000 و الاستثمار الخاص I يساوي 350,500 والانفاق الحكومي G يساوي 465.000 والصادرات X تساوي 150.000 والواردات M تساوي 190.000 فإن الناتج المحلي GDP بطريقة الانفاق الكلي يساوي :

A . 1.706.500

B . 150.700

C . 1.335.500

D . 1.607.500

حسب البيانات الاقتصادية الموجودة في الجدول التالي احسب قيمة الناتج المحلي الاجمالي بطريقة الانفاق الكلي

بنود الانفاق	قيمة الانفاق الريال
الاستهلاكي الخاص (C)	750 000
الاستثماري الخاص (I)	380 000
الإنفاق الحكومي (G)	265 000
الصادرات (X)	250 000
الواردات (M)	122 000

الحل:

الناتج المحلي الاجمالي = الانفاق الاستهلاكي الخاص (C) + إنفاق الاستثماري الخاص (I) + الإنفاق الحكومي (G) + صافي الصادرات (M-X)

الناتج المحلي الاجمالي = 750000 + 380000 + 265000 + (122000 - 250000) = 1523000 ريال

إذا زاد الرقم القياسي لأسعار المستهلكين (CPI) من 120 في سنة 2014 الى 150 في سنة 2015 ، فإن معدل التضخم في سنة 2015 سوف يساوي :

A . 50 %

B . 21 %

C . 25 %

D . 72 %

إذا كان الناتج المحلي الاجمالي الحقيقي 150 بليون ريال والناتج المحلي الاجمالي الاسمي 180 بليون ريال ، فإن
مخفض الناتج المحلي الاجمالي يساوي

- A. 120
- B. 130
- C. 140
- D. 150

إذا كان الميل الحدي للاستهلاك يساوي 0.7 وكانت الزيادة المستهدفة في الناتج المحلي الاجمالي
هي 4 مليون ريال ، فإن الزيادة المتوقعة في الاستهلاك هي

- A. 7 مليون ريال
- B. 28 مليون ريال
- C. 12 مليون ريال
- D. 3.2 مليون ريال

يزيد الناتج القومي الصافي عن الناتج القومي الاجمالي بـ:

- A. صافي الضرائب الغير المباشرة
- B. الإهلاك في الأصول الثابتة
- C. المساعدات الحكومية الغير مباشرة
- D. صافي عوائد عناصر الإنتاج