

تبويب أسئلة مبادئ الاقتصاد الكلي

للدكتور : أسامة زغود

المحاضرة الأولى

أي مما يلي لا يعتبر عاندا من عوائد عناصر الانتاج :

- أ. الرواتب والأجور
- ب. الأرباح الموزعة
- ج. الربح
- د. أعانات حكومية غير مباشرة

يهتم التحليل الاقتصادي الكلي بالموضوعات التالية:

- أ. مستوى الناتج المحلي من السلع والخدمات
- ب. المستوى العام للأسعار
- ج. مستوى الناتج القومي من السلع والخدمات
- د. جميع ما ذكر

عوائد عناصر الانتاج هي:

- أ. الرواتب
- ب. الأرباح الموزعة
- ج. الربح
- د. كل ما ذكر

لا يهتم التحليل الاقتصادي الكلي بالموضوعات التالية :

- أ. سلوك المستهلك
- ب. مستوى الناتج المحلي و القومي من السلع والخدمات.
- ج. معدل التضخم
- د. معدل البطالة

لا وجود للمشكلة الاقتصادية اذا

- أ. اختفت البطالة تماما
- ب. كانت الأسواق حرة تماما
- ج. لم تكن الموارد الاقتصادية نادرة
- د. تضاعفت دخول المواطنين

المحاضرة الثانية

يقاس الناتج المحلي الإجمالي وفق المعادلة التالية : $C+I+G+X-M$ بطريقة :

- أ. الادخار
- ب. الدخل
- ج. الانفاق
- د. التوزيع

إذا كان الميزان التجاري لبلد ما قد حقق فائضا في سنة معينة، فهذا يعني أن :

- أ. قيمة الصادرات قد فاقت قيمة الواردات
- ب. قيمة الواردات قد فاقت قيمة الصادرات
- ج. صافي عوائد عناصر الإنتاج كان ايجابيا
- د. صافي عوائد عناصر الإنتاج كان سلبي

القيمة المضافة لكل مرحلة من مراحل الإنتاج للوحدة من سلعة ما ، تساوي

- أ. قيمة الإنتاج ناقص قيمة السلع الوسيطة
- ب. قيمة الإنتاج زائد قيمة السلع الوسيطة
- ج. قيمة الإنتاج مضروب في قيمة السلع الوسيطة
- د. قيمة الإنتاج مقسوم على قيمة السلع الوسيطة

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 :

- أ. 1.706.500
- ب. 150.700
- ج. 1.335.500
- د. 1.607.500

الطريقة التي تقوم على اساس قياس القيم السوقية لكل السلع والخدمات النهائية التي انتجت خلال سنة هي

- أ. طريقة الانفاق
- ب. طريقة الناتج
- ج. طريقة الدخل
- د. طريقة الرقم القياسي لأسعار المستهلكين

مجموع القيم المضافة في جميع المراحل الإنتاجية للوحدة من سلعة ماء

- أ. يقل عن سعر السلعة في السوق
- ب. يزيد عن سعر السلعة في السوق
- ج. يساوي سعر السلعة في السوق
- د. يؤدي الى الاحتساب المزدوج

إذا كانت الصادرات تساوي 320 مليون ريال وصافي الصادرات يساوي 120 مليون ريال فإن الواردات تساوي :

- أ. 200 مليون ريال
 ب. 300 مليون ريال
 ج. 450 مليون ريال
 د. 130 مليون ريال

حسب البيانات الاقتصادية الموجودة في الجدول التالي احسب قيمة الناتج المحلي الاجمالي بطريقة الإنفاق 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 = الإنفاق الاستهلاكي الخاص (C) + إنفاق الاستثماري الخاص (I) + الإنفاق الحكومي (G) + صافي الصادرات (M-X)

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

المحاضرة الثالثة

الناتج المحلي الحقيقي للفرد هو :

- أ. عدد السكان مقسوم على الناتج المحلي الاجمالي الحقيقي
 ب. الناتج المحلي الاجمالي الاسمي مقسوم على الناتج المحلي الاجمالي الحقيقي
 ج. الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي مقسوم على عدد السكان
 د. الناتج المحلي الاجمالي الحقيقي مضروب في عدد السكان

الدخل الشخصي المتاح يساوي :

- أ. الدخل الشخصي زائدا ضريبة الدخل الشخصي
 ب. الدخل الشخصي زائدا إيرادات الاسهم
 ج. الدخل الشخصي ناقصا ضريبة الدخل الشخصي
 د. الدخل الشخصي ناقصا المساعدات الحكومية الغير المباشرة

يزيد الناتج القومي الصافي عن الناتج القومي الإجمالي بـ:

- أ. صافي الضرائب الغير المباشرة
- ب. الإهلاك في الأصول الثابتة
- ج. المساعدات الحكومية الغير مباشرة
- د. صافي عوائد عناصر الإنتاج

الناتج القومي الإجمالي السعودي هو مجموع القيم السوقية لكل من السلع والخدمات النهائية ...

- أ. المنتجة محليا بواسطة السعوديين خلا سنة
- ب. المنتجة محليا وخارجيا بواسطة السعوديين خلال سنة
- ج. المنتجة محليا بواسطة السعوديين والمقيمين خلال سنة
- د. المنتجة خارجيا بواسطة السعوديين خلال سنة

يقاس معدل النمو الاقتصادي

- أ. بمعدل النمو السكاني
- ب. بمعدل نمو الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي
- ج. بمعدل نمو الناتج المحلي الإجمالي الاسمي
- د. بمعدل الناتج القومي الاسمي

انفاق قطاع العائلي على السلع النهائية والخدمات يعرف باسم

- أ. الاستثمار الخاص
- ب. الاستهلاك الخاص
- ج. الدخل الشخصي المتاح
- د. الطلب الكلي

يعرف الناتج المحلي الإجمالي بأنه

- أ. مجموع السلع والخدمات النهائية المنتجة محلياً في سنة معينة
- ب. مجموع القيم السوقية للسلع والخدمات النهائية والوسيلة المنتجة محليا في سنة معينة
- ج. مجموع القيم السوقية للسلع والخدمات النهائية المنتجة محليا في سنة معينة
- د. مجموع القيم السوقية للسلع والخدمات النهائية المنتجة محليا وخارجيا في سنة معينة

خاص بالأسئلة من (أ) إلى (د)

مستعينا بالبيانات الموجودة في الجدول التالي أجب على الأسئلة التالية :

البند	القيمة (مليون ريال)
الربح (الإيجار)	250
أجور العاملين	600
ضرائب غير مباشرة	230
إعانات حكومية غير مباشرة	200
الواردات	340
الاهتلاك الأصول الثابتة	80
صافي الصادرات	130
عوائد عناصر الإنتاج الأجنبية المغادرة من داخل الوطن	190
صافي الفائدة	220
أرباح الشركات	290
عوائد عناصر الإنتاج الوطنية المتدفقة من الخارج	210

أ/ الدخل المحلي الصافي :

ج/ الناتج المحلي الإجمالي يساوي

- أ. 2500 مليون ريال
ب. 1850 مليون ريال
ج. 1470 مليون ريال
د. 1660 مليون ريال

- أ. 1360 مليون ريال
ب. 1560 مليون ريال
ج. 180 مليون ريال
د. 1450 مليون ريال

ب/ الناتج المحلي الصافي يساوي

د/ الناتج القومي الإجمالي يساوي

- أ. 530 مليون ريال
ب. 990 مليون ريال
ج. 580 مليون ريال
د. 1490 مليون ريال

- أ. 1520 مليون ريال
ب. 1390 مليون ريال
ج. 150 مليون ريال
د. 1490 مليون ريال

القيمة السوقية لجميع السلع والخدمات النهائية المنتجة محليا والمباعة في السوق داخل حدود الدولة ، والمقاسة بالأسعار الجارية تعرف باسم :

- أ. الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي
ب. الناتج القومي الإجمالي الحقيقي
ج. الناتج المحلي الإجمالي الاسمي
د. الناتج القومي الإجمالي الاسمي

القيمة السوقية لجميع السلع والخدمات النهائية المنتجة محليا والمباعة في السوق داخل حدود الدولة ، والمقاسة بالأسعار الثابتة تعرف باسم :

- أ. الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي
ب. الناتج القومي الإجمالي الحقيقي
ج. الناتج المحلي الإجمالي الاسمي
د. الناتج القومي الإجمالي الاسمي

الجدول التالي يبين بعض البيانات الاقتصادية لدولة ما استناداً إلى هذا الجدول أجب على الأسئلة أسفل الجدول

البند	القيمة (مليون ريال)
الربح (الإيجار)	200
أجور العاملين	400
ضرائب غير مباشرة	150
إعانات حكومية غير مباشرة	100
المستوردات	240
الاهتلاك في رأس المال	50
صافي الصادرات	100
عوائد عناصر الإنتاج الأجنبية المغادرة من داخل الوطن	150
صافي الفائدة	300
أرباح الشركات	200
عوائد عناصر الإنتاج الوطنية المتدفقة من الخارج	200

1. الدخل المحلي الصافي = الإيجار + أجور العاملين + صافي الفائدة + أرباح الشركات = $200 + 400 + 300 + 200 = 1100$ (مليون ريال)
2. الناتج المحلي الإجمالي = الدخل المحلي الصافي + ضرائب غير مباشرة - إعانات حكومية غير مباشرة + الاهتلاك في رأس المال = $1100 + 100 - 150 + 50 = 1200$ (مليون ريال)
3. الناتج القومي الإجمالي = الناتج المحلي الإجمالي + صافي عوائد عناصر الإنتاج = $1200 + (200 - 150) = 1250$ (مليون ريال)

القيمة السوقية لجميع السلع والخدمات النهائية المنتجة محلياً والمباعة في السوق داخل حدود الدولة، والمقاسة بالأسعار الثابتة تعرف باسم:

أ. لناتج المحلي الإجمالي الحقيقي

- ب. الناتج القومي الإجمالي الحقيقي
ج. الناتج المحلي الإجمالي الاسمي
د. الناتج القومي الإجمالي الاسمي

الفرق بين الناتج القومي الإجمالي و الناتج القومي الصافي يكمن في:

- أ. الضرائب الغير المباشرة
ب. المساعدات الحكومية الغير مباشرة
ج. صافي عوائد عناصر الإنتاج
د. الإهلاك في الأصول الثابتة

الفرق بين الناتج القومي الإجمالي و الناتج المحلي الإجمالي يساوي :

- أ. الضرائب الغير المباشرة
ب. صافي عوائد عناصر الإنتاج
ج. اهتلاك في الأصول الثابتة
د. الاعانات الحكومية الغير مباشرة

يتم احتساب الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي بعد استبعاد أثر

- أ. التغير في الأسعار
ب. التغير في سعر الصرف
ج. التغير في الإنتاج
د. التغير في الاستهلاك

المحاضرة الرابعة

تسمى البطالة التي تكون على المدى الطويل بـ :

- البطالة الهيكلية
- البطالة الاحتكاكية
- البطالة الدورية
- البطالة الطبيعية

تسمى المرحلة التي يصل فيها الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي الى ادنى مستوى له ، بـ

- مرحلة الركود
- مرحلة الكساد
- مرحلة التوسع
- مرحلة الرواج

عند قسمة الناتج المحلي الإجمالي الاسمي على الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي تحصل على ما يسمى بـ :

- الدخل المحلي
- الدخل القومي
- الرقم القياسي لأسعار المستهلكين
- مخفض (مثبط) الناتج المحلي الإجمالي

تسمى البطالة في مرحلة الركود الاقتصادي :

- البطالة الاحتكاكية
- البطالة الهيكلية
- البطالة الدورية
- البطالة الطبيعية

يقاس معدل التضخم باستعمال :

- الرقم القياسي لأسعار المستهلكين
- مخفض الناتج المحلي الإجمالي
- اجمالي القوى العاملة مضروب في مئة
- الاجابة (أ) والاجابة (ب)

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 :

- 50 %
- 21 %
- 25 %
- 72 %

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

- أ. 120
- ب. 130
- ج. 140
- د. 150

إذا كان الناتج المحلي الإجمالي 200 بليون ريال والناتج المحلي الإجمالي الاسمي 300 بليون ريال فان مخفض الناتج المحلي يساوي

- أ. 120
- ب. 130
- ج. 140
- د. 150

الميزان التجاري هو :

- أ. الصادرات مطروحا منها الواردات
- ب. صافي عوائد عناصر الانتاج مطروحا منها الصادرات
- ج. الانفاق الحكومي مطروحا منها الصادرات
- د. الانفاق الاستهلاكي الخاص مطروحا منها الصادرات

الرقم القياسي لأسعار المستهلكين يعتبر مؤشر هام لقياس

- أ. البطالة
- ب. النمو الاقتصادي
- ج. الإنتاجية
- د. التضخم

اجمالي القوة العاملة الفاعلة يساوي :

- أ. عدد العاطلين زائد عدد المشتغلين
- ب. عدد المشتغلين فقط
- ج. عدد العاطلين ناقص عدد المشتغلين
- د. عدد العاطلين فقط

إذا علمت في اقتصاد دولة معينة، أن عدد العاملين يساوي 420 ألف نسمة وعدد العاطلين عن العمل يساوي 60 ألف نسمة وعدد الأشخاص الذين أعمارهم بين 1 و15 سنة يساوي 10 ألف نسمة.
المطلوب: حسب المعطيات السابقة أحتسب كل من:

1. إجمالي القوة العاملة الفاعلة
2. نسبة البطالة

الحل:

1. إجمالي القوة العاملة الفاعلة = عدد العاطلين + عدد المشتغلين
 $420 + 60 = 480$ ألف نسمة
2. نسبة البطالة = نستخدم المعادلة التالية:

$$100 \times \frac{\text{عدد العاطلين عن العمل}}{\text{إجمالي القوة العاملة الفاعلة}} = \text{نسبة البطالة}$$

$$\text{نسبة البطالة} = 100 \times \frac{60}{480} = 12.5\%$$

إذا علمت أن الرقم القياسي لأسعار المستهلكين (CPI) في اقتصاد دولة ما قد ارتفع من 120 في سنة 2014 الى 150 في سنة 2015
المطلوب:

1. أحسب معدل التضخم في هذا البلد لسنة 2015

حل التمرين الثاني:

1. يحسب معدل التضخم باستعمال الرقم القياسي لأسعار المستهلكين (CPI) على النحو التالي:

$$\frac{CPI_{2015} - CPI_{2014}}{CPI_{2014}} \times 100 = \frac{150 - 120}{120} \times 100 = 25\%$$

إذا ارتفع الرقم القياسي لأسعار المستهلكين (CPI) من 140 في سنة 2013 الى 180 في سنة 2014، فإن معدل التضخم في سنة 2014
سوف يساوي:

- أ. 25%
- ب. 35%
- ج. 28.6%
- د. 25%

إذا علمت في اقتصاد دولة معينة، أن عدد العاملين يساوي 420 ألف نسمة وعدد العاطلين عن العمل يساوي 60 ألف نسمة وعدد الأشخاص الذين أعمارهم بين 1 و15 سنة يساوي 10 ألف نسمة.

إجمالي القوة العاملة الفاعلة يبلغ:

- أ. 250 ألف نسمة
- ب. 800 ألف نسمة
- ج. 480 ألف نسمة
- د. 250 ألف نسمة

معدل البطالة يبلغ:

- أ. 13%
- ب. 12.5%
- ج. 10%
- د. 7%

المحاضرة الخامسة

عندما يتجاوز الناتج المحلي الاجمالي الفعلي الناتج المحلي الاجمالي الممكن (أو المحتمل)، يكون

- معدل البطالة أقل من المعدل الطبيعي
- معدل البطالة أعلى من المعدل الطبيعي
- معدل البطالة مساويا المعدل الطبيعي
- كل ما ذكر

الميل الحدي للاستهلاك

- أكبر من الواحد الصحيح
- أقل من الصفر
- أقل من الواحد الصحيح و أكبر من الصفر
- لا شيء مما سبق

الميل الحدي للادخار

- أكبر من الواحد الصحيح
- أقل من الصفر
- أكبر من اثنين
- أقل من الواحد الصحيح و أكبر من الصفر

ان العلاقة بين الضريبة ودخل التوازن هي علاقة

- طرديّة
- عكسية
- عكسية احيانا وطرديّة احيانا أخرى
- لا شيء مما ذكر

توضح دالة الاستهلاك العلاقة بين :

- الدخل المحلي ورأس المال
- الاستهلاك والادخار
- الدخل والاستهلاك
- لا شيء مما ذكر أعلاه

يعرف الميل الحدي للاستهلاك بأنه :

- التغير في الاستهلاك مقسوما على التغير في الدخل
- التغير في الاستهلاك مقسوما على الدخل
- الاستهلاك مقسوما على الدخل
- لا توجد إجابة صحيحة

يظهر منحنى العرض الكلي في المدى البعيد :

- كخط مستقيم عمودي
- كمنحنى سالب الميل
- كخط مستقيم أفقي
- كل ما ذكر

إن العلاقة بين الميل الحدي للادخار والدخل التوازني هي علاقة :

- أ. أكبر من الواحد الصحيح
- ب. أقل من الواحد الصحيح وأكبر من الصفر
- ج. أقل من الصفر
- د. لا شيء مما ذكر

الميل الحدي للادخار

- أ. أكبر من الواحد الصحيح
- ب. أقل من الواحد الصحيح وأكبر من الصفر
- ج. أقل من الصفر
- د. لا شيء مما ذكر

تعتمد كمية الناتج المحلي الإجمالي التي ينتجها الاقتصاد خلال سنة معينة على

- أ. ثروة قطاع المستهلكين
- ب. كمية العمل
- ج. اذواق المستهلكين
- د. كمية النقود

إذا كان الميل الحدي للاستهلاك يساوي 0.65 فإن المستهلك الحدي للادخار يساوي :

- أ. 1.35
- ب. 0.35
- ج. 0.25
- د. 0.45

مجموع الميل الحدي للاستهلاك والميل الحدي للادخار يساوي

- أ. 2
- ب. 0
- ج. 1
- د. 0.5

لا يتأثر الطلب الكلي بـ :

- أ. سعر الفائدة الحقيقي
- ب. التوقعات الخاصة بالدخل وبمعدل التضخم
- ج. السياسات الاقتصادية الحكومية
- د. المنفعة الحدية للمستهلك

يعكس منحنى العرض الكلي في المدى الطويل

- أ. الناتج المحلي الإجمالي عندما تكون كل عناصر الإنتاج موظفة بشكل كامل
- ب. أقصى مستوى الناتج المحلي الإجمالي يمكن للاقتصاد تحقيقه في المدى القصير
- ج. الناتج المحلي الإجمالي الذي يمكن انتاجه عند ثبات مستوى الأسعار
- د. الرقم القياس لأسعار المستهلكين

يقيس الميل الحدي للادخار التغير في الادخار الناتج عن التغير في بمقدار 1 ريال

أ. الاستهلاك
ب. الطلب الكلي
ج. سعر الفائدة
د. الدخل

إذا كان الاقتصاد في حالة توازن في المدة البعيد وتوقع رجال الاعمال بعض الخسائر في المستقبل فأى من التغييرات التالية يمكن ان تحدث في المدى القريب

أ. انخفاض الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي
ب. زيادة في مستوى الأسعار
ج. انخفاض البطالة
د. ارتفاع الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي

المحاضرة السادسة

يتأثر الطلب الكلي بـ :

أ. سعر الفائدة الحقيقي
ب. التوقعات الخاصة بالدخل وبمعدل التضخم
ج. السياسات الاقتصادية الحكومية
د. كل ما ذكر

إذا كان الاستهلاك المستقل يساوي 300 والميل الحدي للاستهلاك هو 85.0 ، فإن دالة الادخار هي :

أ- $S = 300 - 0.25Y$

ب- $S = -300 + 0.15Y$

ج- $S = 300 + 0.15Y$

د- $S = -300 + 0.85Y$

يعرف الميل المتوسط للادخار بأنه :

أ. الادخار مقسوما على الدخل
ب. التغير في الادخار مقسوما على التغير في الدخل
ج. الدخل مقسوما على الادخار
د. لا توجد أجابة صحيحة

إنفاق قطاع المنتجين على شراء السلع الرأسمالية يعرف باسم

أ. الاتفاق الاستثماري الخاص
ب. الانفاق الاستهلاكي الخاص
ج. الدخل الشخصي المتاح
د. الطلب الكلي

يرتفع الطلب الكلي في حالة

أ. زيادة الضرائب

ب. زيادة الانفاق الحكومي

ج. انخفاض الصادرات

د. زيادة الواردات

يمكن للسياسة المالية ان تقضي على الفجوة التضخمية باتباع ما يلي

أ. تخفيض الضرائب

ب. زيادة الانفاق الحكومي

ج. تخفيض الانفاق الحكومي

د. زيادة الانفاق الحكومي وتخفيض الضرائب معاً

يعرف الميل الحدي للادخار بأنه :

أ. الادخار مقسوماً على الدخل

ب. التغير في الادخار مقسوماً على التغير في الدخل

ج. الاستهلاك مقسوماً على الادخار

د. التغير في الاستهلاك مقسوماً على التغير في الدخل

العلاقة بين سعر الفائدة وحجم الاستثمار :

أ. طردية: كلما ارتفع سعر الفائدة يرتفع حجم الاستثمار

ب. عكسية: كلما ارتفع سعر الفائدة ينخفض حجم الاستثمار

ج. عكسية أحيانا وطردية أحيانا اخرى

د. لا شيء مما سبق

العلاقة بين سعر الفائدة وحجم الاستثمار :

أ. طردية

ب. عكسية

ج. عكسية أحيانا وطردية أحيانا اخرى

د. لا توجد علاقة بين سعر الفائدة وحجم الاستثمار

إذا كان لديك دالة الادخار التالية:

$$S = -40 + 0.2Y$$

المطلوب:

1. أوجد قيمة الدخل (Y) الذي يبلغ عنده الادخار (S) صفر.
2. أوجد دالة الاستهلاك C.

الحل:

1. قيمة الدخل (Y) الذي يبلغ عنده الادخار (S = 0) يعني أن:

$$S = -40 + 0.2Y = 0 \Leftrightarrow 0.2Y = 40$$

$$Y = \frac{40}{0.2} = 200$$

2. بما أن الدخل يساوي الاستهلاك زائد الادخار (Y = C + S) فإن :

$$C = Y - S \Leftrightarrow C = Y - (-40 + 0.2Y)$$

$$C = Y + 40 - 0.2Y$$

$$C = 40 + 0.8Y$$

إذا كان دالة الاستهلاك كالتالي $C = 200 + 0.75Y$ ، فان دالة الادخار (S) هي:

أ- $S = -200 + 0.25Y$

ب- $S = -200 + 0.15Y$

ج- $S = 200 + 0.15Y$

د- $S = -200 + 0.85Y$

المحاضرة السابعة

في اقتصاد مكون من قطاعين (قطاع استهلاكي وقطاع انتاجي)، إذا ترتب على زيادة الاستثمار بمقدار 50 مليون ريال زيادة في الدخل قدرها 250 مليون ريال فإن الميل الحدي للادخار يساوي :

أ. 0.3

ب. 0.8

ج. 0.2

د. 0.4

لتحقيق التوازن في اقتصاد يتكون من قطاعين استهلاكي وانتاجي لابد :

أ. أن يتساوى S+T مع I+G+X

ب. أن يتساوى S مع I

ج. أن يتساوى S+T+M مع I+G

د. كل ما ذكر

إذا كان لديك النموذج الاقتصادي التالي:

$$C = 50 + 0.8Y$$

$$I_a = 200$$

المطلوب: حسب المعطيات السابقة أوجد كل من:

1. الدخل التوازني
2. قيمة المضاعف
3. إذا زاد الانفاق الاستثماري المستقل بـ 60 فما هو تأثير ذلك على قيمة الدخل التوازني

الحل:

1. حسب المعطيات السابقة فإن الاقتصاد يتكون من **قطاعين فقط** قطاع عائلي و قطاع الأعمال، و عليه فإن معادلة الدخل التوازني تكون كالآتي:

$$Y = \frac{1}{1-b} (C_a + I_a)$$

$$Y = \frac{1}{1-0.8} (50 + 200) = \frac{1}{0.2} (250) \quad \text{إذا فإن الدخل التوازني } Y$$

$$Y^* = 5 \times 250 = 1250$$

$$2. \text{ قيمة المضاعف : } \frac{1}{1-b} = \frac{1}{1-0.8} = \frac{1}{0.2} = 5$$

ملاحظة:

- هناك علاقة عكسية بين الميل الحدي للادخار ($1 - b$) وحجم المضاعف $\frac{1}{1-b}$ ، فكلما زاد الميل الحدي للادخار تقل قيمة المضاعف وبالتالي يكون مقدار التغير في الدخل قليل والعكس صحيح .
- بينما توجد علاقة طردية (موجبة) بين بين الميل الحدي للاستهلاك (b) وحجم المضاعف $\frac{1}{1-b}$ فكلما زاد الميل الحدي للاستهلاك زادت قيمة المضاعف وبالتالي يكون مقدار التغير في الدخل كبيراً والعكس صحيح

3. إذا زاد الانفاق الاستثماري المستقل بـ 60 فإن قيمة الدخل التوازني الجديدة يمكن احتسابها بالاستعانة بالمعادلة التالية:

$$\Delta Y = \frac{1}{1-b} (\Delta I_a)$$

$$\Delta Y = \frac{1}{1-0.8} (60) = 5 \times 60 = 300$$

$$\Delta Y = 300$$

أي أن الدخل التوازني ارتفع بـ 300 و عليه فإن القيمة الجديدة للدخل التوازني هي:

$$Y_1^* = 1250 + 300 = 1550$$

إذا كان لديك النموذج الاقتصادي التالي:

$$C = 20 + 0.6Y$$

$$I_a = 100$$

الدخل التوازني يساوي:

أ. 325

ب. 300

ج. 30

د. 130

إذا علمت ان الدخل (y) يساوي 7000 وان دالة الاستهلاك $C = 200 + 0.25Y$ فان قيمة الادخار (S) تساوي

أ. 650

ب. 5050

ج. 1300

د. 2566

إذا ارتفع الدخل من 200 الى 300 وارتفع الاستهلاك من 80 الى 160 فان الميل الحدي للاستهلاك يساوي

أ. 0.8

ب. 0.5

ج. 0.2

د. 0.3

المحاضرة الثامنة

لتحقيق التوازن في اقتصاد يتكون من أربعة قطاعات لا بد :

أ. أن يتساوى الدخل المحلي الاجمالي مع الانفاق الكلي

ب. أن يتساوى مجموع الحقن مع مجموع التسريبات

ج. أن يتساوى $S+T+M$ مع $I+G+X$

د. كل ما سبق

كلما ارتفعت قيمة الميل الحدي للاستيراد كلما

أ. ارتفع حجم المضاعف

ب. انخفض حجم المضاعف

ج. لا علاقة بين المضاعف والميل الحدي للاستيراد

د. ارتفع الميل الحدي للاادخار

وفقا لنظرية المعجل تؤدي التغيرات في الدخل المحلي الاجمالي الى تغيرات في الطلب على السلع الرأسمالية.

أ. أقل

ب. أكبر

ج. متساوية

د. متعاكسة

الاستثمار الصافي هو :

- التغير في الانتاج مقسوما على معجل الاستثمار
- التغير في الانتاج زائد معجل الاستثمار
- التغير في الانتاج ناقص معجل الاستثمار
- التغير في الانتاج مضروب في معجل الاستثمار

تحدث الفجوة التضخمية :

- في المدى القريب عندما يزيد الطلب الكلي على العرض الكلي عندى مستوى الاستخدام الكامل
- في المدى البعيد عندما يزيد الطلب الكلي على العرض الكلي عندى مستوى الاستخدام الكامل
- في المدى القريب عندما يزيد العرض الكلي على الطلب الكلي عندى مستوى الاستخدام الكامل
- في المدى القريب عندما يتساوى العرض الكلي مع الطلب الكلي عندى مستوى الاستخدام الكامل

إذا كان لديك النموذج الاقتصادي التالي:

$$C = 50 + 0.8Y$$

$$I_a = 200$$

الدخل التوازني يساوي:

- 500
- 200
- 1000
- 1250

قيمة المضاعف يساوي:

- 5
- 2.5
- 4
- 3.5

إذا زاد الانفاق الاستثماري المستقل بـ 60 فما فإن قيمة الدخل التوازني:

- ترتفع بمقدار 250
- تنخفض بمقدار 350
- لم تتغير
- ترتفع بمقدار 300

إذا كان لديك اقتصاد يتكون من قطاعين (قطاع استهلاكي وقطاع انتاجي)، إذا ارتفع الدخل التوازني بمقدار 125 مليون ريال نتيجة زيادة الاستثمار بمقدار 50 مليون ريال، فإن الميل الحدي للاستهلاك يساوي:

- 0.3
- 0.5
- 0.8
- 0.6

ملاحظة: إذا كان الميل الحدي للاستهلاك يساوي 0.6 فإن الميل الحدي للدخار يساوي $1 - 0.6 = 0.4$

المحاضرة التاسعة

خاص بالأسئلة (أ) ، (ب)

إذا كان لديك النموذج الاقتصادي التالي :

$$C=30+0.6y$$

$$I_a=100$$

أ / الدخل التوازني يساوي :

أ. 325

ب. 300

ج. 30

د. 130

ب / إذا كان زاد الاتفاق الاستثماري المستقل بـ 50 فإن الدخل التوازني :

أ. ارتفع بمقدار 125

ب. انخفض بمقدار 50

ج. لم يتغير

د. ارتفع بمقدار 50

خاص بالأسئلة (أ) ، (ب)

إذا علمت أن في اقتصاد دولة ما ، عدد العاملين يساوي 540 ألف نسمة وعدد العاطلين عن العمل يساوي 60 ألف نسمة وعدد الأشخاص الذين أعمارهم بين 66 و 75 سنة يساوي 10 ألف نسمة، فإن :

أ / إجمالي القوة العاملة الفاعلة يبلغ :

أ. 650 ألف نسمة

ب. 600 ألف نسمة

ج. 570 ألف نسمة

د. 550 ألف نسمة

ب / معدل البطالة يبلغ :

أ. 9 %

ب. 10 %

ج. 11 %

د. 51 %

إذا كان لديك النموذج التالي :

$$Y=C+ I_a , \quad C=500+0.2Y , \quad I_a=500$$

فإن مقدار الدخل التوازني يبلغ

- أ. 6200
- ب. **1250**
- ج. 1750
- د. 4700

كلما ارتفعت قيمة الميل الحدي للاادخار كلما

- أ. ارتفع حجم المضاعف
- ب. **انخفض حجم المضاعف**
- ج. ارتفع الميل الحدي للاستيراد
- د. انخفض الميل الحدي للاستيراد

المحاضرة العاشرة

عندما يرفع البنك المركزي في نسبة الاحتياطي القانوني

- أ. **ينخفض عرض النقود**
- ب. ترتفع السيولة لدى البنوك
- ج. يزداد عرض النقود
- د. ينخفض سعر الفائدة

يمكن للسياسة المالية أن تقضي على الفجوة الانكماشية باتباع مما يلي

- أ. زيادة الضرائب
- ب. **زيادة الانفاق الحكومي**
- ج. تخفيض الانفاق الحكومي
- د. تخفيض الانفاق الحكومي وزيادة الضرائب معا

من أهداف السياسة النقدية:

- أ. استقرار مستوى الأسعار أي خفض معدل التضخم
- ب. الاستخدام الكامل أي خفض معدل البطالة
- ج. تحقيق معدل نمو حقيقي يفوق معدل نمو السكان.
- د. **كل ما ذكر**

إذا أراد البنك المركزي التخفيض في عرض النقود فعليه :

- أ. **الترفيغ في نسبة الاحتياطي القانوني**
- ب. التخفيض في نسبة الاحتياطي القانوني
- ج. تثبيت نسبة الاحتياطي القانوني
- د. زيادة طبع النقود جديدة

من أهداف السياسة النقدية :

أ. خفض معدل التضخم

ب. زيادة معدل البطالة

ج. وجود اختلال في ميزان المدفوعات

د. زيادة الإيرادات الضريبية

واحدة مما يلي لا تمثل اهداف السياسة المالية :

أ. التخصيص الأمثل للموارد الاقتصادية

ب. الاستقرار الاقتصادي

ج. النمو الاقتصادي وتحقيق عدالة توزيع الدخل والثروة

د. تخفيض مستويات التلوث الصناعي

المحاضرة الحادي عشرة

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

أ. 7 مليون ريال

ب. 2.8 مليون ريال

ج. 1.2 مليون ريال

د. 3.2 مليون ريال

من أدوات السياسة المالية نذكر على سبيل المثال :

أ. الإنفاق الحكومي

ب. نسبة الاحتياط القانوني

ج. عمليات السوق المفتوحة

د. الإجابة (ب) والإجابة (ج)

إذا ارتفع الإنفاق الحكومي بمقدار 100 مليون ريال وتم تمويله بزيادة الضرائب الاجمالية الثابتة بنفس المقدار ، فإن الدخل التوازني

أ. يزيد بمقدار 200 مليون ريال

ب. ينخفض بمقدار 100 مليون ريال

ج. يزيد بمقدار 100 مليون ريال

د. ينخفض بمقدار 200 مليون ريال

إذا انخفض سعر اليورو مقابل الدولار اي انه يمكن مبادلة اليورو بكمية أقل من الدولار فإن :

أ. الصادرات الامريكية ترتفع

ب. الصادرات الاوربية ترتفع

ج. الواردات الاوربية ترتفع

د. الصادرات الاوربية لا تتأثر

السياسة..... تشير الى استخدام الضرائب و/أو الاتفاق الحكومي لتحقيق أهداف الاقتصاد الكلي:

- أ. المالية
- ب. التجارية
- ج. النقدية
- د. السلع العامة

ما هو مجال السياسة المالية

- أ. إدارة حركة النقود
- ب. إدارة تدفق حركة الصادرات
- ج. إدارة تدفق حركة الواردات
- د. إدارة الموازنة العامة للدولة

المحاضرة الثانية عشرة

أي من الإجراءات التالية المتخذة من قبل البنك المركزي تمثل سياسة نقدية توسعية

- أ. زيادة معدل الخصم
- ب. تخفيض نسبة الاحتياطي القانوني
- ج. بيع السندات الحكومية
- د. تخفيض عرض النقود

عندما يقوم بلد معين بشراء السلع والخدمات من بلدان أخرى تسمى هذه السلع والخدمات بـ

- أ. الواردات
- ب. الصادرات
- ج. المساعدات
- د. القروض

ميزان المدفوعات هو عبارة عن كشف بالقيمة النقدية لجميع المبادلات التي تمت بين

- أ. بلد معين والعالم الخارجي
- ب. مؤسسة معينة والسوق
- ج. شركة معينة والبنك
- د. السوق وباقي المؤسسات

يقصد بالتعريف الجمركية الرسوم التي تفرضها الحكومات على

- أ. الواردات
- ب. الصادرات
- ج. الأجانب
- د. السياح

المحاضرة الثالثة عشرة

مفهوم التنمية الاقتصادية حسب المؤشرات الاقتصادية التقليدية يتمثل في قدرة الاقتصاد القومي على تحقيقي معدلات مرتفعة من :

- الربح الاقتصادي
- التوازن الاقتصادي
- النمو الاقتصادي
- النمو السكاني

المحاضرة الرابعة عشرة

يهتم التحليل الاقتصادي الكلي بدراسة :

- المنفعة الحدية للمستهلك
- الإيراد الحدي للمنتج
- توازن المنشأ في المدى القصير
- معدلات البطالة في الدول النامية

واحدة مما يلي لا تشمل مهام البنك المركزي

- إصدار العملة
- الإشراف على البنوك التجارية
- تنظيم عرض النقود
- قبول ودائع الجمهور

جميع الإجابات صحيحة

تم بحمد الله

تبويب نموذج اختبار الاقتصاد الكلي للفصل الدراسي الأول لعام 1438هـ

بواسطة (**صدي الأمل**)

تم التدقيق للحلول بواسطة (**jojo أمجاد**)

وتبويب نموذج اختبار الاقتصاد الكلي للفصل الدراسي الثاني لعام 1438هـ

كتابة وحل أسئلة الفصل الدراسي الثاني بواسطة (**أم جهاد ، صدي الأمل ، فيلارك**)

تم تحديث الملف بواسطة (**صدي الأمل**) (**موجة بحر**) (**الندى خالد**)