

تبسيب أسئلة مبادئ الاقتصاد الكلي

للدكتور : أسامة زغود

المحاضرة الأولى

أي مما يلي لا يعتبر عائدا من عوائد عناصر الانتاج :

- أ. الرواتب والأجور
- ب. الأرباح الموزعة
- ج. الريع
- د. اعنات 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. الريع
- 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. انخفت البطالة تماما
- ب. كانت الأسواق حرة تماما
- ج. لم تكن الموارد الاقتصادية نادرة**
- د. تضاعفت دخول المواطنين

المحاضرة الثانية

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

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

إذا كان الميزان التجارى لبلاد ما قد حق فائضاً 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 ايجابي**
 - 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 والاتفاق الحكومي G يساوي 465,000 والصادرات X تساوي 150,000 والواردات M تساوي 190,000 فان الناتج المحلي GDP بطريقة الاتفاق الكلية يساوي :

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

الطريقة التي تقوم على اساس قياس القيمة 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 القيمة المضافة في جميع المراحل الإنتاجية للوحدة من سلعة ماء

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

اذا كانت الصادرات تساوي 320 مليون ريال وصافي الصادرات يساوي 120 مليون ريال فان الواردات تساوى :

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 الانفاق الكلى**

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

الحل:

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

$$\text{الناتج المحلي الاجمالي} = 122000 + 250000 + 380000 + 750000 - 265000 = 1523000 \text{ ريال}$$

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 ايرادات الاسهم
- ج. الدخل الشخصي ناقصا ضريبة الدخل الشخصي**
- د. الدخل الشخصي ناقصا المساعدات الحكومية الغير المباشرة

يزيد الناتج القومي الصافي عن الناتج القومي الاجمالي بـ:

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

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

- أ.** المنتجة محلياً بواسطة السعوديين خلا سنة

ب. المنتجة محلياً وخارجياً بواسطة السعوديين خلا سنة

ج. المنتجة محلياً بواسطة السعوديين والمقيمين خلا سنة

د. المنتجة خارجياً بواسطة السعوديين خلا سنة

يقيس معدل النمو الاقتصادي

- أ. معدل النمو السكاني

بـ. معدل نمو الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي

- ج. ج. بمعدل نمو الناتج المحلي الإجمالي الاسمي
د. بمعدل الناتج القومي الاسمي

انفاق قطاع العائلى على السلع النهائية والخدمات يعرف باسم

- أ. الاستثمار الخاص

ب. الاستهلاك الخاص

- ## ج. الدخل الشخصي المتاح

يعرف الناتج المحلي الإجمالي بأنه

- أ.** مجموع السلع والخدمات النهائية المنتجة محلياً في سنة معينة

ب. مجموع القيم السوقية للسلع والخدمات النهائية والوسطية المنتجة محلياً في سنة معينة

ج. مجموع القيم السوقية للسلع والخدمات النهائية المنتجة محلياً في سنة معينة

د. مجموع القيم السوقية للسلع والخدمات النهائية المنتجة محلياً وخارجياً في سنة معينة

خاص بالأسئلة من (أ) إلى (د)

مستعيناً بالبيانات الموجودة في الجدول التالي أجب على الأسئلة التالية :

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

ج/ الناتج المحلي الإجمالي يساوي

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

أ/ الدخل المحلي الصافي :

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

د/ الناتج القومي الإجمالي يساوي

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

ب/ الناتج المحلي الصافي يساوي

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

القيمة السوقية لجميع السلع والخدمات النهائية المنتجة محلياً 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 محلياً 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

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

1. الدخل المحلي الصافي =
 الإيجار + أجور العاملين + صافي الفائدة + أرباح الشركات =
 $200 + 400 + 200 = 1100$ (مليون ريال)

2. الناتج المحلي الإجمالي =
 الدخل المحلي الصافي + ضرائب غير مباشرة - إعانات حكومية غير مباشرة + الاهمالك في رأس المال =
 $1100 + 240 - 150 = 1200$ (مليون ريال)

3. الناتج القومي الإجمالي =
 الناتج المحلي الإجمالي + صافي عوائد عناصر الإنتاج =
 $1200 + 150 = 1250$ (مليون ريال)

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

أ. ناتج المحلي الإجمالي الحقيقي

ب. الناتج القومي الإجمالي الحقيقي

ج. الناتج المحلي الإجمالي الإسمى

د. الناتج القومي الإجمالي الإسمى

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

أ. الضرائب غير المباشرة

ب. المساعدات الحكومية غير مباشرة

ج. صافي عوائد عناصر الإنتاج

د. الاهمالك في الأصول الثابتة

الفرق بين الناتج القومي الإجمالي و الناتج المحلي الإجمالي يساوي :

أ. الضرائب غير المباشرة

ب. صافي عوائد عناصر الإنتاج

ج. اهمالك في الأصول الثابتة

د. الاعانات الحكومية غير 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 الهيكيلية
 - البطالة الاحتكمية
 - البطالة الدورية
 - البطالة الطبيعية

تسمى المرحلة التي يصل فيها الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي إلى الذي مستوى له ، بـ

- أ.** مرحلة الركود
ب. مرحلة الكساد
ج. مرحلة التوسع
د. مرحلة الراج

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

- أ.** الدخل المحلي
 - ب.** الدخل القومي
 - ج.** الرقم القياسي لأسعار المستهلكين
 - د.** مخض (مثبط) الناتج المحلي الإجمالي

تسمى البطالة في مرحلة الركود الاقتصادي :

- أ. البطالة الاحتakaية
 - ب. البطالة الهيكلية
 - ج. البطالة الدورية**
 - د. البطالة الطبيعية

يُقاس معدل التضخم باستعمال :

- أ.** الرقم القياسي لأسعار المستهلكين
ب. مخض الناتج المحلي الإجمالي
ج. إجمالي القوى العاملة مضروب في مئة
د. 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 :

- أ. 50 %
ب. 21 %
ج. 25 %
د. 72 %

إذا كان الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي 150 بليون ريال والناتج المحلي الإجمالي الاسمي 180 بليون ريال ، فإن مخض 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 بليوم ريال فان مخض 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 يعبر 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 أحسب كل من:

1. إجمالي القوة العاملة الفاعلة
2. نسبة البطالة

الحل:

1. إجمالي القوة العاملة الفاعلة = عدد العاطلين + عدد المشغلين

$$480 + 60 = 480 \text{ ألف نسمة}$$

2. نسبة البطالة = نستخدم المعادلة التالية:

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

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

إذا علمت أن الرقم القياسي لأسعار المستهلكين (CPI) في اقتصاد دولة ما قد ارتفع من 120 في سنة 2014 إلى 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 إلى 180 في سنة 2014، فإن معدل التضخم في سنة 2014 سوف يساوي:

- أ. 25%
- ب. 35%
- ج. 28.6%
- د. 625%

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

أ. معدل البطالة أقل من المعدل الطبيعي

ب. معدل البطالة أعلى من المعدل الطبيعي

ج. معدل البطالة مساواه للمعدل الطبيعي

د. كل ما ذكر

الميل الحدي للاستهلاك

أ. أكبر من الواحد الصحيح

ب. أقل من الصفر

ج. أقل من الواحد الصحيح وأكبر من الصفر

د. لا شيء مما سبق

الميل الحدي للإدخار

أ. أكبر من الواحد الصحيح

ب. أقل من الصفر

ج. أكبر من اثنين

د. أقل من الواحد الصحيح وأكبر من الصفر

ان العلاقة بين الضريبة ودخل التوازن هي علاقة

أ. طردية

ب. عكسية

ج. عكسية أحياناً وطردية أحياناً أخرى

د. لا شيء مما ذكر

توضح دالة الاستهلاك العلاقة بين :

أ. الدخل المحلي ورأس المال

ب. الاستهلاك والإدخار

ج. الدخل والاستهلاك

د. لا شيء مما ذكر أعلاه

يعرف الميل الحدي للاستهلاك بأنه :

أ. التغير في الاستهلاك مقسوماً على التغير في الدخل

ب. التغير في الاستهلاك مقسوماً على الدخل

ج. الاستهلاك مقسوماً على الدخل

د. لا توجد إجابة صحيحة

يظهر منحنى العرض الكلي في المدى البعيد :

أ. خط مستقيم عمودي

ب. منحنى سالب الميل

ج. خط مستقيم أفقى

د. كل ما ذكر

إن العلاقة بين الميل الحدي للإدخار والدخل التوازنـي هي علاقـة :

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

الميل الحدي للإدخـار

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

تعتمـد كمية الناتـج المحـلي الإجمـالي التي يـنـتجـها الـاقـتصـاد خـلـال سـنة معـيـنة عـلـى

- أ. ثروـة قـطـاع المستـهـلكـين
- ب. كـمـيـة العـمـل**
- ج. اـنـوـاقـ المستـهـلكـين
- د. كـمـيـةـ النـفـود

إذا كان المـيلـ الحـديـ لـلاـسـتـهـلاـكـ يـساـوي 0.65 فـانـ المـسـتـهـلـكـ الحـديـ لـلاـدـخـارـ يـساـوي :

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

مجـمـوعـ المـيلـ الحـديـ لـلاـسـتـهـلاـكـ وـالمـيلـ الحـديـ لـلاـدـخـارـ يـساـوي

- أ. 2
- ب. 0
- ج. 1**
- د. 0.5

لا يـتأـثـرـ الـطـلـبـ الكـلـيـ بـ :

- أ. سـعـرـ الفـائـدـ الـحـقـيقـيـ
- ب. التـوقـعـاتـ الـخـاصـةـ بـالـدـخـلـ وـبـمـعـدـلـ التـضـخمـ
- ج. السـيـاسـاتـ الـاـقـتصـادـيـةـ الـحـكـومـيـةـ
- د. المنـفـعةـ الـحـدـيـةـ لـلـمـسـتـهـلـكـ**

يعـكـسـ منـحـنـىـ العـرـضـ الكـلـيـ فيـ المـدىـ الطـوـيلـ

- أ. النـاتـجـ الـمـحـليـ الـإـجـمـالـيـ عـنـدـمـاـ تـكـونـ كـلـ عـنـاصـرـ الـإـنـتـاجـ مـوـظـفـةـ بـشـكـلـ كـامـلـ**
- ب. اـقـصـىـ مـسـتـوـىـ النـاتـجـ الـمـحـليـ الـإـجـمـالـيـ يـمـكـنـ لـلـاـقـتصـادـ تـحـقـيقـهـ فـيـ المـدىـ القـصـيرـ
- ج. النـاتـجـ الـمـحـليـ الـإـجـمـالـيـ الـذـيـ يـمـكـنـ اـنـتـاجـهـ عـنـ ثـبـاتـ مـسـتـوـىـ الـأـسـعـارـ
- د. الرـقـمـ الـقـيـاسـ لـأـسـعـارـ الـمـسـتـهـلـكـينـ

يقيس الميل الحدي للإدخار التغير في الإدخار الناتج عن التغير في بمقدار 1 ريال

- الاستهلاك
- الطلب الكلي
- سعر الفائدة
- الدخل

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

- انخفاض الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي
- زيادة في مستوى الأسعار
- انخفاض البطالة
- ارتفاع الناتج المحلي الإجمالي الحقيقي

المحاضرة السادسة

يتأثر الطلب الكلي بـ :

- سعر الفائدة الحقيقي
- التوقعات الخاصة بالدخل وبمعدل التضخم
- السياسات الاقتصادية الحكومية
- كل ما ذكر

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

A. $S = 300 - 0.25Y$

B. $S = -300 + 0.15Y$

C. $S = 300 + 0.15Y$

D. $S = -300 + 0.85Y$

يعرف الميل المتوسط للإدخار بأنه :

- الإدخار مقسوما على الدخل
- التغير في الإدخار مقسوما على التغير في الدخل
- الدخل مقسوما على الإدخار
- لا توجد أجابة صحيحة

إنفاق قطاع المنتجين على شراء السلع الرأسمالية يعرف باسم

- الإنفاق الاستثماري الخاص
- الإنفاق الاستهلاكي الخاص
- الدخل الشخصي المتاح
- 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 معًا

يعرف الميل الحدي للإدخار بأنه :

أ. الإدخار مقسوماً على الدخل

ب. التغير في الإدخار مقسوماً على التغير في الدخل

ج. الاستهلاك مقسوماً على الإدخار

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 أحياناً وطردية أحياناً أخرى

د. لا شيء مما سبق

العلاقة بين سعر الفائدة وحجم الاستثمار :

أ. طردية

ب. عكسية

ج. عكسية أحياناً وطردية أحياناً أخرى

د. لا توجد علاقة بين سعر الفائدة وحجم الاستثمار

إذا كان لديك دالة الادخار التالية:

$$S = -40 + 0.2Y$$

المطلوب:

أوجد قيمة الدخل (Y) الذي يبلغ عنده الادخار (S) صفر.

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 ($S = C + S$) 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:

A. $S = -200 + 0.25Y$

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 فان الميل الحدي للأدخار 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 يتتساوى $I+G+X$ مع $S+T$

ب. أن يتتساوى S مع I

ج. أن يتتساوى $S+T+M$ مع $I+G$

د. كل ما ذكر

إذا كان لديك النموذج الاقتصادي التالي:

C = 50+0.8Y

$|_a=200$

المطلوب: حسب المعطيات السابقة أوجد كل من:

- .1 الدخل التوازنی
 - .2 قيمة المضاعف
 - .3 إذا زاد الاتفاق الا

3. إذا زاد الإنفاق الاستثماري المستقل بـ 60 فما هو تأثير ذلك على قيمة الدخل التوازن؟

الحل :

١. حسب المعطيات السابقة فإن الاقتصاد يتكون من **قطاعين فقط** قطاع عائلي و قطاع الأعمال، و عليه فإن معادلة الدخل التوازنی تكون كالتالي:

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

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

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

2. قيمة المضاعف :

$$\frac{1}{1-b} = \frac{1}{1-0.8} = \frac{1}{0.2} = 5$$

ملاحظة:

- هناك علاقة عكسية بين الميل الحدي للإدخار ($b - 1$) وحجم المضاعف $\frac{1}{1-b}$ ، فكلما زاد الميل الحدي للإدخار 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 الإنفاق الاستثماري المستقل بـ 60 فان قيمة الدخل التوازنى الجديدة يمكن احتسابها بالاستعانة بالمعادلة التالية:

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

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

$$\Delta Y \equiv 300$$

أي أن الدخل التوازنی ارتفع بـ 300 و عليه فان القيمة الجديدة للدخل التوازنی هي:

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

إذا كان لديك النموذج الاقتصادي التالي:

$$C = 20 + 0.6Y$$

$$I_a = 100$$

الدخل التوازن 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 يتتساوى الدخل المحلي الاجمالي مع الانفاق الكلي
- ب. أن يتتساوى مجموع الحقن مع مجموع التسربات
- ج. أن يتتساوى $I+G+X+M$ مع $S+T+M$
- 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 للادخار

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 :

- أ. التغير في الانتاج مقسوما على معجل الاستثمار
- ب. التغير في الانتاج زائد معجل الاستثمار
- ج. التغير في الانتاج ناقص معجل الاستثمار
- د. التغير في الانتاج مضروب في معجل الاستثمار**

تحدد الفجوة التضخمية :

- أ. في المدى القريب عندما يزيد الطلب الكلي على العرض الكلي عند مستوى الاستخدام الكامل**
- ب. في المدى البعيد عندما يزيد الطلب الكلي على العرض الكلي عند مستوى الاستخدام الكامل
- ج. في المدى القريب عندما يزيد العرض الكلي على الطلب الكلي عند مستوى الاستخدام الكامل
- د. في المدى القريب عندما يتساوي العرض الكلي مع الطلب الكلي عند مستوى الاستخدام الكامل

إذا كان لديك النموذج الاقتصادي التالي:

$$C = 50 + 0.8Y$$

$$I_a = 200$$

الدخل التوازنی يساوي:

- أ. 500
- ب. 200
- ج. 1000
- د. 1250**

قيمة المضاعف يساوي:

- أ. 5**
- ب. 2.5
- ج. 4
- د. 3.5

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

- أ. ترتفع بمقدار 250
- ب. تنخفض بمقدار 350
- ج. لم تتغير
- د. ترتفع بمقدار 300**

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

- أ. 0.3
- ب. 0.5
- ج. -0.8
- د. 0.6**

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

المحاضرة التاسعة

خاص بالأسئلة (أ) ، (ب)

إذا كان لديك النموذج الاقتصادي التالي :

$$C=30+0.6y \quad , \quad la=100$$

أ / الدخل التوازنی یساوی :

- 325 أ.
300 ب.
30 ج.
130 د.

ب / إذا كان زاد الإنفاق الاستثماري المستقل بـ 50 فإن الدخل التوازنى :

- 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، فأن :

أ / اجمالي القوة العاملة الفاعلة يبلغ :

- أ.** 650 الف نسمة
ب. 600 الف نسمة
ج. 570 الف نسمة
د. 550 الف نسمة

ب / معدل البطالة يبلغ :

- % 9 .أ.
% 10 .ب.
% 11 .ج.
% 51 .د.

إذا كان لديك النموذج التالي :

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

فإن مقدار الدخل التوازنى يبلغ

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

كلما ارتفعت قيمة الميل الحدي للأدخار 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 الانكمashية باتباع مما يلي

- أ. زيادة الضرائب
- ب. زيادة الإنفاق الحكومي**
- ج. تخفيض الإنفاق الحكومي
- د. تخفيض الإنفاق الحكومي وزيادة الضرائب معاً

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. التربيع 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 أهداف 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 الإجمالي 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 ذكر 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 الإجمالية الثابتة بنفس المقدار ، فان 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 الأمريكية ترتفع
- ب. الصادرات الأوروبية ترتفع**
- ج. الواردات الأوروبية ترتفع
- د. الصادرات الأوروبية لا تتأثر

السياسة تشير الى استخدام الضرائب و/or الانفاق 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 وبقى المؤسسات

يقصد بالتعريفة 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 تحقيق معدلات مرتفعة من :

- أ. الربح الاقتصادي
- ب. التوازن الاقتصادي
- ج. النمو الاقتصادي**
- د. النمو السكاني

المحاضرة الرابعة عشرة

يهم التحليل الاقتصادي الكلي بدراسة :

- أ. المنفعة الحدية للمستهلك
- ب. الإيراد الحدي للمنتج
- ج. توازن المنشأ في المدى القصير
- د. معدلات البطالة في الدول النامية**

واحدة مما يلي لا تشمل مهام البنك المركزي

- أ. اصدار العملة
- ب. الاشراف على البنوك التجارية
- ج. تنظيم عرض النقود
- د. قبول ودائع الجمهور

جميع الإجابات صحيحة

تم محمد الله

تبويب نموذج اختبار الاقتصاد الكلي للفصل الدراسي الأول لعام 1438هـ

بواسطة (صدى الأمل)

تم التدقيق للحلول بواسطة (mojo أمجاد)

وتبويب نموذج اختبار الاقتصاد الكلي للفصل الدراسي الثاني لعام 1438هـ

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

تم تحديث الملف بواسطة (صدى الأمل) (موجة بحر) (الندى خالد)