

## الاختبار الفصلي لمقرر مبادئ الإقتصاد الكلي

## السؤال ١

ليس من بين عيوب ومحاذير حسابات الناتج المحلي

- A. احتمال الخطأ في حسابها (الحسابات القومية) بسبب دقة البيانات.**  
 B. الحذر عند إستخدامها في المقارنة بين الدول بسبب إختلاف طريقة الحساب ودرجة التطور في الأساليب الإحصائية.  
 C. احتمال الخطأ في حسابها (الحسابات القومية) بسبب نقص بعض البيانات.  
 D. قد لا يعبر عن مستوى الرفاهية إذا كان هناك تفاوت في توزيع الدخل بين أفراد المجتمع.

## السؤال ٢

يتكون الطلب الكلي على السلع والخدمات من نفقات:

- a. المستثمرين والمستهلكين وصافي الصادرات والانفاق الحكومي**  
 b. القطاع التجاري وحاملي السندات وصافي الصادرات  
 c. المستهلكين والمستثمرين وصافي الصادرات  
 d. قطاع العائلة وصافي الصادرات

## السؤال ٣

إذا تغير الدخل بمقدار ١٢٠٠ ريال فتغير الاستهلاك من ٣٣٠ ريال إلى ١٠٥٠ ريال فما هو مقدار الميل الحدي للاستهلاك:

- A. 0.75  
**B. 0.6**  
 C. 0.8  
 D. 0.65

## السؤال ٤

ينتقل منحنى إمكانيات الإنتاج الى أعلى (اليمين) إذا:

- A. انخفضت الموارد المتاحة للإنتاج  
 B. زاد الطلب على السلعة أو نقص الطلب على السلعة  
 C. إذا كانت كميات الموارد المتاحة للإنتاج ثابتة  
**D. زادت الموارد المتاحة للإنتاج**

## السؤال ٥

أي من البنود التالية لا يدخل في حسابات الناتج المحلي الإجمالي بطريقة الإنفاق

- A. الضرائب.**  
 B. الواردات.  
 C. الانفاق الاستثماري.  
 D. الاستهلاك الخاص

إذا علمت أن الناتج القومي الإجمالي لدولة ما يساوي ٩٥٠ مليون دولار وأن الناتج المحلي الإجمالي لهذه الدولة يساوي ٨١٠ مليون دولار فإن قيمة (١٤٠ مليون دولار) لهذه الدولة تمثل:

**A. صافي دخل عوامل الإنتاج من الخارج**

B. المدفوعات التحويلية

C. إهلاك رأس المال الثابت

D. حجم الضرائب المباشرة

السؤال ٧

الميل المتوسط للاستهلاك يزداد مع نقصان الدخل، بينما ينخفض الميل المتوسط للادخار مع نقصان الدخل.

**True**

**False**

السؤال ٨

الاستثمار التلقائي هو :

A. الاستثمار المستقل عن مستوى الفائدة

**B. الاستثمار المستقل عن مستوى الدخل**

C. الاستثمار المرتبط بمستوى الفائدة

D. الاستثمار المرتبط بمستوى الدخل

السؤال ٩

بافتراض توافر البيانات التالية بالمليون ريال لقطر معين، معتمداً على هذه البيانات أجب على الاسئلة من السؤال 1 الى السؤال 4:

البند	القيمة	البند	القيمة
الصادرات	23	ارباح غير موزعة	14
الاتفاق الحكومي	97	الاستثمار الخاص	32
الاستهلاك الخاص	314	قوائد على الدين العام	13
صافي الدخل المحلي	380	صافي عوائد عناصر الانتاج	50
التواردات	24	اهلاك رأس المال	41
ضرائب على ارباح الشركات	23	مدفوعات الضمان الاجتماعي	27

الناتج المحلي الإجمالي يساوي:

A. 442

B. 444

C. 450

D. 400

## السؤال ١٠

إذا أعطيت البيانات التالية عن مجتمع ما :

خيارات المتاحة	الإنتاج	إنتاج عسكري بألف طن (W)	إنتاج زراعي (F) بألف وحدة
أ	0	45	
ب	1	42	
ج	2	36	
د	3	20	
هـ	4	0	

إذا حدث تقدم تكنولوجي في الإنتاج الزراعي (F) فقط فهذا يعني:

- A. نموًا غير متوازن
- B. نقصان الإنتاج في كلا السلعتين
- C. تغير الحد الأقصى من الإنتاج العسكري (W)
- D. ثبات الحد الأقصى من إنتاج الغذاء (F)

## السؤال ١١

بافتراض توافر البيانات التالية بالمليون ريال لقطر معين، معتمدا على هذه البيانات أجب على الاسئلة من السؤال 1 الى السؤال 4:

البند	القيمة	البند	القيمة
الصادرات	23	ارباح غير موزعة	14
الاتفاق الحكومي	97	الاستثمار الخاص	32
الاستهلاك الخاص	314	قوائد على الدين العام	13
صافي الدخل المحلي	380	صافي عوائد عناصر الإنتاج	50
الواردات	24	اهلاك رأس المال	41
ضرائب على أرباح الشركات	23	مدفوعات الضمان الاجتماعي	27

الناتج القومي الصافي يساوي :

- A. 431
- B. 451
- C. 341
- D. 531

## السؤال ١٢

معتمدا على المعادلات التالية والتي تصف نموذجا لاقتصاد دولة ما

$$Y=C+I+G \quad \text{شرط توازن الاقتصاد}$$

$$C=250+0.75(Y-T) \quad \text{معادلة الاستهلاك (C)}$$

$$T=0.25Y \quad \text{الضريبة الحكومية (T)}$$

$$I=300 \quad \text{الاستثمار (I)}$$

$$G=500 \quad \text{الإلتفاق الحكومي (G)}$$

فإن قيمة مضاعف الاستثمار تساوي :

- A. 2.4
- B. 3.2
- C. 4.3
- D. 2.5

## السؤال ١٣

القطاع	(1) مراحل الإنتاج	(2) قيمة البيع بالريال	(3) القيمة المضافة بالريال
(1) الزراعي	القطن الخام	40	....
(2) الصناعي	القماش	55	....
(3) الصناعي	الثوب	....	25

175 ريال ..... ريال

من الجدول أعلاه فإن القيمة المضافة لمرحلة التاج القماش ستكون ..... ريال

- 40
- 15
- 55
- 20

## السؤال ١٤

إذا أعطيت البيانات التالية عن مجتمع ما :

خيارات المتاحة للإنتاج	إنتاج عسكري بألف طن (W)	إنتاج زراعي (F) بألف وحدة
أ	0	45
ب	1	42
ج	2	36
د	3	20
هـ	4	0

إذا كان هذا المجتمع ينتج 2 وحدة من الإنتاج العسكري مع 36 وحدة من الإنتاج الزراعي فإن تفسيره الاقتصادي لها يعني:

- أ. جميع مواردها بكفاءة تستخدم له
- ب. من وجود بطالة تعالي له
- ج. الموارد له أنه ليست لديه مشكلة ندرة
- د. كل ما سبق صحيح

## السؤال ١٥

معتمدا على المعادلات التالية والتي تصف نمودجا لاقتصاد دولة ما:

$$Y=C+I+G \quad \text{شروط توازن الاقتصاد:}$$

$$C=250+0.75(Y-T) \quad \text{معادلة الاستهلاك (C):}$$

$$T=0.25Y \quad \text{الضريبة الحكومية (T):}$$

$$I=300 \quad \text{الاستثمار (I):}$$

$$G=500 \quad \text{الإنفاق الحكومي (G):}$$

فإن قيمة الإدخار عند مستوى الدخل التوازني تساوي :

- A. 850
- B. 1000
- C. 750
- D. 350

## السؤال ١٦

إذا كان الدخل المتاح (٧٢٩) مليار ريال ، الإستثمار الإجمالي الخاص (٣٤٠ مليار ريال) والادخار الشخصي (١٣٩ مليار ريال) و إهلاك الأصول الثابتة (٤٢) مليار ريال. فإن الإستهلاك العائلي الخاص سيكون (..... مليار ريال):

A. 950

**b. 590**

c. 1208

d. 868

## السؤال ١٧

إذا كان الدخل المتاح (٧٢٩ مليار ريال) ، الإستثمار الإجمالي الخاص (٣٤٠ مليار ريال) و الادخار الشخصي (١٣٩ مليار ريال) و إهلاك الأصول الثابتة (٤٢ مليار ريال) فإن صافي الإستثمار الخاص سيكون (..... مليار ريال):

**A. 298**

b. 289

c. 398

d. 389

## السؤال ١٨

جميع توليفات الإنتاج الواقعة على منحنى امكانيات الإنتاج:

A. يمكن انتاجها مع وجود موارد عاطلة

b. لا يمكن انتاجها

**C. يمكن انتاجها بكفاءة**

d. يمكن انتاجها دون تحقيق الكفاءة

## السؤال ١٩) يوجد سؤال مشابهه

بافتراض أن الدولة خططت لزيادة كل من الإنفاق الحكومي والضرائب بقيمة ١٠٠ مليون دولار، وكان الميل الحدي للاستهلاك ٠.٦. فإن الأثر الصافي لزيادة كل من الإنفاق الحكومي والضرائب في نفس الوقت على الدخل ستكون:

A. الزيادة في مستوى الدخل التوازني بمقدار ١٥٠ مليار دولار

**B. الزيادة في مستوى الدخل التوازني بمقدار ١٠٠ مليار دولار**

C. النقصان في مستوى الدخل التوازني بمقدار ١٠٠ مليار دولار

d. الزيادة في مستوى الدخل التوازني بمقدار ٢٥٠ مليار دولار

## السؤال ٢٠

في نموذج التدفق الدائري للدخل والإنفاق، يتدفق:

A. الدخل من قطاع المستهلكين إلى قطاع الأعمال

b. الإنفاق من قطاع الأعمال إلى قطاع المستهلكين

c. الموارد من قطاع الأعمال إلى قطاع المستهلكين

**d. الدخل من قطاع الأعمال إلى قطاع المستهلكين**

السؤال ٢١

في اقتصاد مكون من قطاعين إذا ترتب على زيادة الاستثمار بمقدار ٤٠ مليون ريال زيادة في الدخل قدرها ٢٠٠ مليون ريال فإن الميل الحدي للاستهلاك يساوي:

A. 0.85

**B. 0.8**

C. 0.75

D. 0.9

السؤال ٢٢

بافتراض أن الميل الحدي للاستهلاك ٠.٦ . فإن قيمة مضاعف الضرائب الثابتة ستكون:

A. 1.5

**B. 1.5 -**

C. 3.5 -

D. 2.5 -

السؤال ٢٣) يوجد سؤال مشابهه)

بافتراض أن الدولة خططت لزيادة كل من الإنفاق الحكومي والضرائب بقيمة ١٠٠ مليون دولار، وكان الميل الحدي للاستهلاك ٠.٦ . فإن أثر زيادة الضرائب لوحدها على الدخل ستكون:

**A. انخفاض في مستوى الدخل التوازني بمقدار ١٥٠ مليون دولار.**

B. انخفاض في مستوى الدخل التوازني بمقدار ٣٠٠ مليون دولار.

C. زيادة في مستوى الدخل التوازني بمقدار ٣٠٠ مليون دولار.

D. زيادة في مستوى الدخل التوازني بمقدار ١٥٠ مليون دولار.

السؤال ٢٤

في مجتمع معين، إذا كانت قيمة ناتج القمح ٢٤ مليون ريال وقيمة ناتج الدقيق ٢٩ مليون ريال وقيمة إنتاج المخابز ٥٧ مليون ريال فإن القيمة المضافة لقطاع المخابز تساوي .... مليون ريال:

**A. 28 مليون ريال**

B. 85 مليون ريال

C. 29 مليون ريال

D. 82 مليون ريال

السؤال ٢٥

إذا كان رقم باتشما القياسي = ١٢٦.٢ و رقم لاسبير القياسي = ١٢٨ فإن رقم فيشر القياسي سيكون لأقرب خانة عشرية:

A. 172.1

**B. 127.1**

C. 126.2

D. 128

## السؤال ٢٦

معتداً على المعادلات التالية والتي تصف نموذجاً لإقتصاد دولة ما:

$$Y=C+I+G \quad \text{شرط توازن الإقتصاد}$$

$$C=200+0.75(Y-T) \quad \text{معادلة الاستهلاك (C)}$$

$$T=0.20Y \quad \text{الضريبة الحكومية (T)}$$

$$I=300 \quad \text{الاستثمار (I)}$$

$$G=600 \quad \text{الإنتاج الحكومي (G)}$$

فإن قيمة الميل الحدي للاختلاف تساوي:

0.80 <sup>A</sup>

0.57 <sup>B</sup>

0.75 <sup>C</sup>

0.25 <sup>D</sup>

## السؤال ٢٧

إذا علمت ان دالة الادخار هي  $S = -80 + 0.15 Y$  فستكون دالة الاستهلاك في المقابل هي:

A.  $C = 80 - 0.85 Y$

B.  $C = -80 + 0.85 Y$

C.  $C = -80 - 0.85 Y$

**D.  $C = 80 + 0.85 Y$**

## السؤال ٢٨

يقصد بالاحتساب المزدوج تضخيم قيمة الناتج المحلي الإجمالي نتيجة لاحتساب قيم السلع النهائية لأكثر من مرة.

True

**False**

## السؤال ٢٩

الفرق بين الراتب الشهري وما أملكه من عقارات هو:

A. كلاهما يمثل رصيماً

B. كلاهما يمثل تدفقاً

**C. الراتب يمثل تدفقاً بينما العقارات تمثل رصيماً**

D. الراتب يمثل رصيماً بينما العقارات تمثل تدفقاً

## السؤال ٣٠

يمكن للحكومة أن تعالج التضخم عن طريق:

**A. خفض الإنفاق الحكومي أو عن طريق زيادة الضرائب**

B. خفض الإنفاق الحكومي أو عن طريق خفض الضرائب

C. زيادة الإنفاق الحكومي أو عن طريق زيادة الضرائب

D. زيادة الإنفاق الحكومي أو عن طريق خفض الضرائب

## السؤال ٣١

معتمدا على المعادلات التالية والتي تصف نموذجا لاقتصاد دولة ما:

$$Y=C+I+G \quad \text{شروط توازن الاقتصاد:}$$

$$C=200+0.75(Y-T) \quad \text{معادلة الاستهلاك (C):}$$

$$T=0.20Y \quad \text{الضريبة الحكومية (T):}$$

$$I=300 \quad \text{الاستثمار (I):}$$

$$G=600 \quad \text{الإنفاق الحكومي (G):}$$

فان قيمة الإستهلاك المستقل عن الدخل تساوي :

- A. 200
- B. 600
- C. 750
- D. 300

## السؤال ٣٢

المنتجات الاستهلاكية	P <sub>0</sub> Q <sub>1</sub>	P <sub>1</sub> Q <sub>1</sub>
الأولى	86500	112000
الثانية	575000	665000
الثالثة	286000	323000
المجموع	.....	.....

..... من البيانات اعلاه فان رقم باتشا سيكون

- A. 131
- B. 120
- C. 116.1
- D. 119.1

و الادخار الشخصي (139 مليار ريال) 340 ، الإستثمار الإجمالي الخاص (مليار ريال) 729 إذا كان الدخل المتاح ( ريال) و إهلاك الأصول الثابتة (42 مليار ريال) فإن صافي الإستثمار الخاص سيكون (..... مليار ريال):

- A. 389  
 B. 398  
 C. 298  
 D. 289

معتمدا على المعادلات التالية والتي تصف نموذجا لاقتصاد دولة ما

شرط توازن الإقتصاد:  $Y=C+I+G$   
 معادلة الاستهلاك (C):  $C=250+0.75(Y-T)$   
 الضريبة الحكومية (T):  $T=0.25Y$   
 الإستثمار (I):  $I=300$   
 الإنفاق الحكومي (G):  $G=500$   
 فإن قيمة الادخار عند مستوي الدخل التوازني تساوي :

- A. 750  
 B. 1000  
 C. 350  
 D. 850

إذا كان الميل الحدي للادخار يساوي ٠.٢٥ فإن مضاعف الانفاق الحكومي سيكون:

- A. 1.33  
 B. 1  
 C. 5  
D. 4

معتمدا على المعادلات التالية والتي تصف نموذجا لاقتصاد دولة ما:

شرط توازن الإقتصاد:  $Y=C+I+G$   
 معادلة الاستهلاك (C):  $C=200+0.75(Y-T)$   
 الضريبة الحكومية (T):  $T=0.20Y$   
 الإستثمار (I):  $I=300$   
 الإنفاق الحكومي (G):  $G=600$   
 فإن الدخل القومي التوازني لهذا الإقتصاد يساوي:

- A. 2750  
 B. 3600  
 C. 2400  
 D. 2600

يُقاس النمو الاقتصادي باستخدام:

A. الناتج المحلي الاسمي

**B. الناتج المحلي الحقيقي**

C. مخفض الناتج المحلي الاجمالي

D. الرقم القياسي لأسعار المستهلكين

السؤال ٣٨ للتأكد ،،

مجموع القيم المضافة لجميع المراحل الإنتاجية لسلعة ما:

A. يزيد عن سعر السلعة في السوق

b. يقل عن سعر السلعة في السوق

**C. يساوي الناتج المحلي الاجمالي**

d. يؤدي إلى الاحتساب المزدوج

السؤال ٣٩

بافتراض توافر البيانات التالية بالمليون ريال لقطر معين، معتمداً على هذه البيانات أجب على الاسئلة من السؤال 1 الى السؤال 4:

البند	القيمة	البند	القيمة
الصادرات	23	ارباح غير موزعة	14
الاتفاق الحكومي	97	الاستثمار الخاص	32
الاستهلاك الخاص	314	قوائد على الدين العام	13
صافي الدخل المحلي	380	صافي عوائد عناصر الإنتاج	50
الواردات	24	اهلاك رأس المال	41
ضرائب على أرباح الشركات	23	مدفوعات الضمان الاجتماعي	27

الدخل الشخصي يساوي :

A. 411

B. 450

C. 383

D. 440

السؤال ٤٠

من خصائص الموارد الاقتصادية:

A. الندرة المطلقة و محدودية الاستخدام

b. الندرة المطلقة و تعدد الاستخدام

C. الندرة النسبية و محدودية الاستخدام

**d. الندرة النسبية و تعدد الاستخدام**

السؤال ٤١

عند حساب الناتج المحلي الإجمالي (GDP) فإن الجمل التالية صحيحة ما عدا:

**A. يشمل GDP دخل المواطنين الذين يقيمون في الخارج**

B. يشمل الإنتاج الذي تم داخل حدود الوطن فقط

C. يستبعد GDP ما يعود على المواطنين من عوائد مالية من الخارج نظير استثمارات لهم في الخارج.

D. يعتمد GDP ما ينتجه المقيمون في الداخل.

## السؤال ٤٢

يكون الناتج المحلي الإجمالي أصغر من الناتج القومي الإجمالي عندما تكون عوائد عناصر الإنتاج الأجنبية في القطر أكبر من عوائد عناصر الإنتاج لصالح مواطني القطر في الخارج.

**صواب**  
**خطأ**

## السؤال ٤٣

الاستثمار التبعي هو الاستثمار الذي :

- A. يفترض أن يتغير مع تغير مستوى الأسعار.  
B. يفترض أن يتغير مع تغير مستوى الفائدة.  
C. يفترض أن يتغير مع تغير مستوى الإستهلاك.  
D. **يفترض أن يتغير مع تغير مستوى الدخل.**

## السؤال ٤٤

بافتراض أن الدولة خططت لزيادة كل من الإنفاق الحكومي والضرائب بقيمة ١٠٠ مليون دولار، وكان الميل الحدي للإستهلاك ٠.٦. فإن أثر زيادة الإنفاق الحكومي لوحده على الدخل ستكون:

- A. نقصان في مستوى الدخل التوازني بمقدار ٤٠٠ مليون دولار.  
B. نقصان في مستوى الدخل التوازني بمقدار ٢٥٠ مليون دولار.  
C. زيادة في مستوى الدخل التوازني بمقدار ٤٠٠ مليون دولار.  
D. **زيادة في مستوى الدخل التوازني بمقدار ٢٥٠ مليون دولار.**

## السؤال ٤٥

إذا كان إجمالي الدخل القومي النقدي في إحدى السنوات يساوي ١١٠ مليون ريال و إجمالي الدخل القومي الحقيقي يساوي ٨٠ مليون ريال فإن مخفض الدخل يساوي:

- A. 173.5  
B. 135.7  
C. 351.7  
D. **137.5**

## السؤال ٤٦

إذا أعطيت البيانات التالية عن مجتمع ما :

خيارات الإنتاج المتاحة	إنتاج عسكري (W) بألف طن	إنتاج زراعي (F) بألف وحدة
أ	٠	٤٥
ب	١	٤٢
ج	٢	٣٦
د	٣	٢٠
هـ	٤	٠

فإنه يمكن لهذا المجتمع أن ينتج:

- (F) و ٣ وحدات من (W) ٤٢ وحدة من (A).  
(F) و ٤ وحدات من (W) ٤٥ وحدة من (B).  
(F) و ٣ وحدات من (W) ٢٠ وحدة من (C).  
(F) و ٤٢ وحدة من (W) ٣ وحدات من (D).

السؤال ٤٧

إذا كان الميل الحدي للاستهلاك يساوي ٠.٨٥ ، وكانت الزيادة المستهدفة في الناتج المحلي الإجمالي هي (٤٠٠٠) مليون ريال، فإن الزيادة المتوقعة في الاستهلاك هي:

a. 3200 مليون ريال

**b. 3400 مليون ريال**

c. 2700 مليون ريال

d. 4000 مليون ريال

السؤال ٤٨

من الافتراضات لتبسيط مفهوم منحني امكانيات الإنتاج (ppc)  
 a. أن هناك كميات غير محدودة من الموارد الاقتصادية التي يمكن أن تدخل في أكثر من استخدام  
 b. ليس من الضروري أن يوظف الاقتصاد جميع موارده توظيفاً كاملاً  
 c. أن المجتمع ينتج مجموعة كبيرة من السلع  
 d. **أن المعرفة الفنية أو التقنية ثابتة في المدى القصير.**

السؤال ٤٩

إذا علمت ان الرقم القياسي لأسعار المستهلك يساوي ٨٢ في السنة الحالية لكان ذلك دليلاً على :  
 A. انخفاض الأسعار بنسبة ٨٢% عن مستواها في سنة الأساس.  
 B. ارتفاع الأسعار بنسبة ١٨% عن مستواها في سنة الأساس.  
 C. ارتفاع الأسعار بنسبة ٨٢% عن مستواها في سنة الأساس.  
 d. **انخفاض الأسعار بنسبة ١٨% عن مستواها في سنة الأساس.**

السؤال ٥٠

حاصل جمع الميل الحدي للاستهلاك والميل المتوسط للاستهلاك يكون مساوياً للواحد الصحيح.  
 صواب  
**خطأ**

السؤال ٥١

إذا أضفنا إهلاك رأس المال إلى صافي الناتج القومي فإننا نتحصل على:  
 A. صافي الدخل المحلي  
 B. **إجمالي الناتج القومي**  
 C. صافي الناتج القومي  
 d. صافي الناتج المحلي

السؤال ٥٢

إذا أعطينا المعلومات التالية بالمليار ريال:  
 الإستهلاك الخاص = ٥٥ ، الإستثمار الخاص = ٤٨ ، الإنفاق الحكومي = ٣٣ ، قيمة الصادرات = ٢٦ ، قيمة الواردات = ٢٢ ، الإيجارات = ١٤ ، الإدخار الشخصي = ١١  
 فإن الناتج المحلي الإجمالي سيكون (بمليارات الريالات):

A. 104

**b. 140**

c. 160

d. 150

السؤال ٥٣

عند المقارنة بين الناتج المحلي الاجمالي في سنوات مختلفة، فانه يجب الاعتماد على:

- A. الدخل الشخصي  
 B. الناتج المحلي الاجمالي بالأسعار الجارية  
 C. الناتج المحلي الإجمالي - الضرائب المباشرة  
 D. الناتج المحلي الاجمالي بالأسعار الثابتة

السؤال ٥٤

هناك بعض الخدمات غير السوقية والتي يصعب تقديرها، فانها لا تدخل ضمن حسابات الناتج المحلي. مثال ذلك خدمات ربوات البيوت التي تقوم بأعمال المنزل دون مقابل، خدمات الطبيب لأفراد أسرته، والكهربائي لمنزله، ... إلخ. و عدم حساب هذه العمليات الإنتاجية يؤدي إلى ظهور الناتج المحلي أقل من القيمة الحقيقية له.

صواب  
خطأ

السؤال ٥٥

في نموذج التدفق الدائري للدخل في حالة ثلاثة قطاعات يدفع القطاع العائلي صافي الضرائب للقطاع الحكومي والذي يستخدمها بدوره في تمويل:

- A. الاتفاق الاستثماري الخاص  
 B. الاتفاق الاستهلاكي الخاص  
 C. ليس أي مما ذكر  
 D. الاتفاق الاستهلاكي الحكومي

السؤال ٥٦

في اقتصاد مكون من ثلاثة قطاعات: فإن شرط التوازن الحقن = التسرب يعني:

- A. الإستثمار + الإنفاق الحكومي = الادخار + الضرائب  
 B. لا شئ مما ذكر  
 C. الإستثمار + الضرائب = الادخار + الإنفاق الحكومي  
 D. الضرائب + الإنفاق الحكومي = الادخار + الإستثمار

السؤال ٥٧

السؤال الثاني: في حالة الركود إذا عازمت الحكومة اتباع سياسة مالية توسعية فإنها:

- تزيد الإنفاق الحكومي  
 تزيد الاحتياطي القانوني  
 تزيد الضرائب  
 تقلل معدل الخصم



السؤال ٦٢

معتمدا على المعادلات التالية والتي تصف نموذجا لاقتصاد دولة ما :

شرط توازن الاقتصاد  $Y=c+i+g$  :معادلة الاستهلاك (c):  $C=200+0.75(y-t)$ الضريبة الحكومية (t):  $T=0.20y$ الاستثمار (i):  $I=300$ الإنفاق الحكومي (g):  $G=600$ 

فإن قيمة الإستهلاك عند مستوى الدخل التوازني تساوي:

A. 2600

b. 1000

**c. 1850**

d. 1400

شكراً لجميع أعضاء الكوفي كوب ومبدعين المستوى الثالث على مجهودهم اليوم في حل الإختبار

لا تنسوننا من صالح دعائكم

سبحان الله وبحمده ، سبحان الله العظيم

**E7sas**