

الواجب الاول

: بأنه gdp سؤال ١ : يعرف

- 1/ . مجموع السلع والخدمات النهائية المنتجة محلياً في سنة معينة
- 2/ . مجموع القيم السوقية للسلع والخدمات النهائية والوسيلة المنتجة محلياً في سنة معينة
- 3/ . **مجموع القيم السوقية للسلع والخدمات النهائية المنتجة محلياً في سنة معينة**
- 4/ . مجموع القيم السوقية للسلع والخدمات النهائية المنتجة محلياً وخارجياً في سنة معينة

إذا علمت أن الناتج القومي الإجمالي لدولة ما يساوي ٨٥٠ مليون دولار وأن الناتج : 2 السؤال
82٠ مليون دولار) لهذه الدولة (30 المحلي الإجمالي لهذه الدولة يساوي ٨٢٠ مليون دولار فإن قيمة
تمثل:

- 1/ . حجم الضرائب المباشرة
- 2/ . المدفوعات التحويلية
- 3/ . **صافي دخل عوامل الإنتاج من الخارج**
- 4/ . إهلاك رأس المال الثابت

السؤال ٣ : إذا علمت ان الرقم القياسي لأسعار المستهلك يساوي ٧٥ في السنة الحالية لكان
ذلك دليلاً على

- 1/ . ارتفاع الاسعار بنسبة ٧٥% عن مستواها في سنة الاساس
- 2/ . **انخفاض الاسعار بنسبة ٢٥% عن مستواها في سنة الاساس**
- 3/ . ارتفاع الاسعار بنسبة ٢٥% عن مستواها في سنة الاساس
- 4/ . انخفاض الاسعار بنسبة ٧٥% عن مستواها في سنة الاساس

إذا كان الدخل الشخصي يساوي ٧٥٠ والأرباح الغير موزعة تساوي ٥٠ والمدفوعات : 4 السؤال
فإن صافي الدخل 25 والضرائب على أرباح الشركات تساوي 100 التحويلية للأفراد تساوي
: المحلي يساوي

- 1/ 725
- 2/ 625
- 3/ 575
- 4/ 650

السؤال ٥ : في مجتمع معين، إذا كانت قيمة ناتج القمح ١٠ مليون ريال وقيمة ناتج الدقيق ١٥ مليون ريال وقيمة إنتاج المخابز ٣٠ مليون ريال فإن القيمة المضافة لقطاع المخابز تساوي

مليون ريال:

1/ 10

2/ 30

3/ 5

4/ 15

الواجب الثاني

السؤال ١ : حاصل جمع الميل الحدي للاستهلاك والميل الحدي للإدخار

يكون أقل من الصفر واكبر من الواحد الصحيح

يساوي الصفر

يكون أكبر من الصفر وأقل من الواحد الصحيح

يساوي الواحد الصحيح.

السؤال ٢ : يظهر منحنى العرض الكلي في الأجل الطويل

كمنحنى سالب الميل

كخط مستقيم عمودي على المحور السيني

كمنحنى موجب الميل

كخط مستقيم موازي للمحور السيني

السؤال ٣ : الميل المتوسط للاستهلاك

يرتفع مع ارتفاع الدخل

ينخفض مع زيادة الدخل

لا يتأثر بارتفاع وانخفاض الدخل

ينخفض مع انخفاض الدخل

(y) تمثل الاستهلاك و (c) : حيث أن $c = 50 + 0.8y$ معطى الاستهلاك لاقتصاد ما بالمعادلة

(. تمثل الدخل) (أجب على السؤالين ٤ و ٥

و التي يمكن اشتقاقها هي (S) السؤال ٤ : معادلة الإدخار

$$S = -50 - 0.2y$$

$$S = 50 + 0.2y$$

$$S = -85 + 0.2y$$

$$S = -50 + 0.2y$$

(y) تمثل الاستهلاك و (c) : حيث أن $c = 50 + 0.8y$: معطى الاستهلاك لاقتصاد ما بالمعادلة
(. تمثل الدخل (أجب على السؤالين) ٤ و ٥

السؤال ٥ : مضاعف الاستثمار لهذا الاقتصاد في حدود المعلومات المعطاة يساوي

0.5

- 500

500

5

الواجب الثالث

إذا كان عدد السكان ٢٦٠٠، والسكان في عمر العمل ٢٠٠٠، وسكان خارج قوة : السؤال 1
العاملة ٥٠٠، والعاملين ١٣٠٠. فإن معدل البطالة يساوي

53.3%

30.8%

13.3%

7.7%

السؤال ٢ : إذا كانت نسبة المشاركة في قوة العمل الفاعلة ٨٠% فهذا يعني أنه إذا كان

A. عدد السكان في عمر العمل ١٠٠ يكون عدد قوة العمل الفاعلة ٨٠.

B. عدد قوة العمل الفاعلة ١٠٠ يكون عدد السكان في عمر العمل ٨٠.

C. عدد العاملين ١٠٠ يكون عدد قوة العمل الفاعلة ٨٠.

D. عدد السكان في عمر العمل ١٠٠ يكون عدد العاملين ٨٠.

السؤال ٣ : إذا كان هنالك شخصان احدهما فقير والثاني غني فلأيهما تتوقع ان يكون الميل

الحددي للاستهلاك أكبر

A. للغني

B. للفقير

C. يتساويان في الميل الحدي للاستهلاك ويختلفان في الميل المتوسط للاستهلاك.

D. كل الاجابات خاطئة

السؤال ٤ : مستوى الاستهلاك عند مستوى الدخل التوازني للاقتصاد الذي تصفه المعادلات ادناه
يساوي:

$$Y=C+I+G$$

شروط توازن الاقتصاد:

$$C=250+0.75(Y-T)$$

معادلة الاستهلاك (C):

$$T=0.25Y$$

الضريبة الحكومية (T):

$$I = 300$$

الاستثمار (I):

$$G = 500$$

الإنفاق الحكومي (G):

2400

1600

1000

800

السؤال ٥ : الفرق بين مضاعف الاستثمار لنموذج ذو اربعة قطاعات وآخر ذو ثلاثة قطاعات هو
وجود:

الميل الحدي للاستهلاك

الميل الحدي للصادرات

الميل المتوسط للاستهلاك

الميل الحدي للاستيراد

الواجب الرابع

خفض قيمة الريال السعودي مقابل الدولار ستؤدي الى زيادة الواردات السعودية من : 1 السؤال
الخارج وخفض الصادرات وبالتالي تدهور ميزان المدفوعات السعودي.

صواب

خطأ

السؤال ٢ : لجوء الدولة لتمويل عجز الموازنة بطباعة المزيد من العملة ينتج عنه تضخم بسحب
الطلب

صواب

خطأ

السؤال ٣ : لخفض عرض النقود في الاقتصاد باستخدام عمليات السوق المفتوح

تزيد الحكومة (البنك المركزي) من معدل الفائدة

تقوم الحكومة (البنك المركزي) بشراء السندات

تزيد الحكومة (البنك المركزي) من نسبة الاحتياطي القانوني

تقوم الحكومة (البنك المركزي) ببيع السندات

اذا علمت ان نسبة الاحتياطي القانوني تساوي ٢٠% فإن الزيادة في مجموع الودائع : 4السؤال

:ريال تساوي 12500الأولية الكلية الناتجة عن زيادة احتياطات النظام المصرفي بمقادير

1250

12500

125

125000

يضم m2 السؤال ٥ : مقياس عرض النقود

الودائع الادخارية قصيرة الأجل

الودائع الادخارية طويلة الأجل

الودائع الادخارية قصيرة الأجل + m1

أشبهه النقود + M1

الاختبار الفصلي

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	فوائد على الدين العام	13
صافي الدخل المحلي	380	صافي عوائد عناصر الانتاج	50
الواردات	24	اهلاك رأس المال	41
ضرائب على أرباح الشركات	23	مدفوعات الضمان الاجتماعي	27

السؤال ١ : الناتج المحلي الاجمالي يساوي

A.

442

b.

444

c.

450

d.

400

السؤال ٢ : الدخل الشخصي يساوي

A.

440

b.

411

c.

383

d.

450

السؤال ٣ : الناتج القومي الإجمالي يساوي

A.

372

b.

472

c.

433

d.

492

السؤال ٤ : الناتج القومي الصافي يساوي

A.

531

b.

451

c.

341

d.

431

معتمدا على المعادلات التالية والتي تصف نموذجا لاقتصاد دولة ما، اجب على الاسئلة من

السؤال رقم ٥ الى السؤال رقم ١٠ :

معتمدا على المعادلات التالية والتي تصف نموذجا لاقتصاد دولة ما، اجب على الاسئلة من السؤال رقم 5 الى السؤال رقم 10 :

شرط توازن الاقتصاد: $Y=C+I+G$

معادلة الاستهلاك(C): $C=250+0.75(Y-T)$

الضريبة الحكومية(T): $T=0.25Y$

الاستثمار(I): $I=300$

الإتفاق الحكومي(G): $G=500$

سؤال ٥ : الدخل القومي التوازني لهذا الاقتصاد يساوي

A.

2600

b.

2400

c.

1600

d.

1400

السؤال ٦ : قيمة الإستهلاك عند مستوى الدخل التوازني تساوي :

A.

1600

b.

1000

c.

2600

d.

1400

السؤال ٧ : قيمة مضاعف الإستثمار تساوي :

A.

3.2

b.

4.2

c.

4.3

d.

2.3

السؤال ٨ : قيمة الإذخار عند مستوى الدخل التوازني تساوي :

A.

1000

b.

1200

c.
800

d.
750

السؤال ٩ : قيمة الإستهلاك المستقل عن الدخل تساوي

A.
300

b.
250

c.
500

d.
750

السؤال ١٠ : قيمة الميل الحدي للاذخار تساوي

A.
0.75

b.
0.80

c.
0.25

d.
0.57

السؤال ١١ : في نموذج التدفق الدائري للدخل والإنفاق، يتدفق

A. الدخل من قطاع الأعمال إلى قطاع المستهلكين

b. الإنفاق من قطاع الأعمال إلى قطاع المستهلكين

c. الدخل من قطاع المستهلكين إلى قطاع الأعمال

d. الموارد من قطاع الأعمال إلى قطاع المستهلكين

السؤال ١٢ : إذا علمت ان الرقم القياسي لأسعار المستهلك يساوي ٨٥ في السنة الحالية لكان ذلك دليلا على

- A. ارتفاع الأسعار بنسبة ٨٥% عن مستواها في سنة الأساس.
- B. انخفاض الأسعار بنسبة ١٥% عن مستواها في سنة الأساس.**
- C. ارتفاع الأسعار بنسبة ١٥% عن مستواها في سنة الأساس.
- D. انخفاض الأسعار بنسبة ٨٥% عن مستواها في سنة الأساس.

السؤال ١٣ : يقاس النمو الاقتصادي باستخدام

- A. الناتج المحلي الاسمي
- b. الناتج المحلي الحقيقي**
- c. مخفض الناتج المحلي الاجمالي
- d. الرقم القياسي لأسعار المستهلك

السؤال ١٤ : إذا كان الميل الحدي للاستهلاك يساوي ٠,٧٥، وكانت الزيادة المستهدفة في : الناتج المحلي الإجمالي هي (٣٠٠٠) مليون ريال، فإن الزيادة المتوقعة في الاستهلاك هي

- A. مليون ريال 2100
- b. مليون ريال 2700
- c. مليون ريال **2250**
- d. مليون ريال 4000

السؤال ١٥ : مجموع القيم المضافة لجميع المراحل الإنتاجية لسلعة ما

- A. يقل عن سعر السلعة في السوق
- b. يزيد عن سعر السلعة في السوق
- c. يساوي سعر السلعة في السوق**
- d. يؤدي إلى الاحتساب المزدوج

السؤال ١٦ : يقصد بالاحتساب المزدوج تضخيم قيمة الناتج المحلي الإجمالي نتيجة لاحتساب قيم

السلع النهائية لأكثر من مرة.

صواب

خطأ

يكون الناتج المحلي الإجمالي أكبر من الناتج القومي الإجمالي عندما تكون عوائد : 17السؤال
عناصر الإنتاج الأجنبية في القطر أكبر من عوائد عناصر الإنتاج للقطر في الخارج

صواب

خطأ

السؤال ١٨ : حاصل جمع الميل الحدي للاستهلاك والميل الحدي للاادخار يكون اكبر من الصفر
واقبل من الواحد الصحيح

صواب

خطأ

السلعة العامة هي تلك السلعة التي تستهلك جماعيا وتكون متاحة للجميع ولا يمكن : 19السؤال
حرمان احد من استهلاكها و تقدم مقابل أجر رمزي

صواب

خطأ

السؤال ٢٠ : الميل المتوسط للاستهلاك يزداد مع نقصان الدخل، بينما ينخفض الميل المتوسط
للاادخار مع نقصان الدخل

صواب

خطأ