

(52) معادلة الدخل التوازني في اقتصاد مفتوح ...

- أ. $Y = C - I - G - X - M$
 ب. $Y = C + I - G - X - M$
 ج. $Y = C + I + G + X - M$
 د. $Y = C + I + G$

(57) من أدوات السياسات التجارية ...

- أ. سياسات الصرف الأجنبي
 ب. التأثير على مستويات دخول الأفراد
 ج. السياسات النقدية والسياسات المالية
 د. التعريفات الجمركية ونظام الحصص

(53) مفهوم الناتج المحلي:

- أ. كل ما ذكر صحيح.
 ب. مجموع قيمة السلع و الخدمات النهائية خلال فترة زمنية معينة عادة سنة
 ج. مجموع انفاق المجتمع علي السع و الخدمات خلال العام.
 د. مجموع دخول عناصر الانتاج التي ساهمت في العملية الانتاجية خلال العام

(58) إذا كان دخل التوظيف الكامل 2300 والدخل التوازني 1900 والميل الحدي للاستهلاك = 0.8 فإن الوصول إلى مستوى التوظيف الكامل يتطلب ...

- أ. زيادة الإنفاق الحكومي والضرائب معا بمقدار 300
 ب. زيادة الإنفاق الحكومي والضرائب معا بمقدار 100
 ج. زيادة الإنفاق الحكومي والضرائب معا بمقدار 200
 د. زيادة الإنفاق الحكومي بمقدار 80

(54) طلب المقيمين خارج الاقتصاد على السلع والخدمات المحليه يطلق عليه

- أ. الناتج القومي الاجمالي
 ب. الواردات
 ج. الناتج المحلي الاجمالي
 د. الصادرات

(59) تقاطع دالة الاستهلاك مع المحور الراسي يعرف ب..

- أ. الاستهلاك التلقائي
 ب. الادخار السلبي
 ج. الاستهلاك التابع (المحفوز)
 د. الاستثمار التلقائي

(55) الوصف التالي لا يتفق مع ما يدل عليه منحنى فيليبس ...

- أ. يمكن تحقيق مستوى مرتفع من التوظيف مع تحمل مستوى مرتفع من التضخم
 ب. كل نقطة على المنحنى تعبر عن مستوى معين من البطالة
 ج. كل نقطة على المنحنى تعبر عن مستوى معين من التضخم
 د. تزداد البطالة مع زيادة معدل التضخم

(60) وفقا لمنحنى فيليبس فان العلاقة بين معدل البطالة ومعدل التضخم

- أ. مستقرة
 ب. عكسية في الاجل الطويل
 ج. لا توجد علاقة
 د. عكسية في الاجل القصير

(56) إن السلع والخدمات التي تم بيعها الى الاقطار الاخرى تسمى ب

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

(47) بافتراض أن مجتمعاً به 100 فرد. 60 منهم في سن العمل و 40 من هؤلاء لا يعملون و 30 منهم يبحثون عن عمل بالأجور السائدة ولا يجدوه فإن حجم البطالة في هذه المجتمع = ... فرداً

- أ. 60
ب. 30
ج. 40
د. 100

(48) في اقتصاد قطاعين: إذا كان الدخل 1000 والاستثمار 150 والاستهلاك 600 فإننا نستنتج أن ...

- أ. الادخار 400
ب. الادخار 600
ج. الادخار 150
د. الدخل توازني

(49) 1. إذا كان الناتج المحلي اجمالي 780 واهلاك راس المال 80 فإن صافي الناتج المحلي هو

- أ. 780
ب. 80
ج. 700
د. 860

(50) إذا كان الاقتصاد يعاني من فجوة انكماشية، قد يتطلب الأمر ...

- أ. الحياد المالي
ب. المحافظة على توازن الميزانية
ج. إحداث عجز في الميزانية
د. إحداث فائض في الميزانية

(51) إذا كان الاستهلاك يساوي الدخل فإن الادخار يساوي:

- أ. الدخل
ب. الاستهلاك
ج. صفر
د. قيمة سالبة

(43) السياسة الأفضل لعلاج الفجوة التضخمية هي ...

- أ. تخفيض الإنفاق الحكومي مع تخفيض الضرائب
ب. تخفيض الإنفاق الحكومي بدون تخفيض الضرائب
ج. زيادة الضرائب
د. تخفيض الضرائب

(44) إذا زاد الميل الحدي للادخار من 0.3 إلى 0.6 فإن مضاعف الميزانية المتوازنة ...

- أ. يبقى ثابتاً
ب. ينخفض إلى الصفر
ج. يزداد إلى الضعف
د. ينخفض إلى النصف

(45) إذا ارتفع الإنفاق الحكومي بمقدار 100 مليون ريال وزادت الضريبة الثابتة بنفس المقدار، وكانت قيمة الميل الحدي للادخار = 0.5. فإن الدخل التوازني ...

- أ. يزيد بمقدار 200 مليون ريال
ب. ينخفض بمقدار 200 مليون ريال
ج. ينخفض بمقدار 100 مليون ريال
د. يزيد بمقدار 100 مليون ريال

(46) إذا كان لديك المعطيات التالية، المضاعف = 4
الدخل التوازني = 1200
الاستثمار = 200
وكان الاقتصاد في حالة توازن، أوجد الميل الحدي للاستهلاك

- أ. 1/3
ب. 0.75
ج. 2/3
د. 0.5