

الاسم واللقب:

الفوج: رقم التسجيل:

امتحان مادة الاقتصاد الكلي 01

التمرين 01: (كل إجابة 02 نقطة)

I. تعطى لك بيانات افتراضية لدولة ما لحساب إجمالي الناتج المحلي لها بطرق مختلفة، وهذا بناء على أنشطتها الاقتصادية المختلفة كالتالي:

القيمة الكلية للضريبة على الدخل	قيمة الرسوم الجمركية الكلية DD	السلعة ج	السلعة ب	السلعة أ	السلعة	
					التعين	العدد الوحدات
45	35	10	15	35	سعر الوحدة	السلع الوسيطة
		2	3	5		
		3	12	65		

1. ذكر فائدة واحدة تتحقق من خلال حساب إجمالي الناتج المحلي GDP؟

.....

.....

.....

.....

2. أحسب إجمالي الناتج المحلي GDP بطريقة المنتجات النهائية؟

.....

.....

.....

.....

3. أحسب إجمالي الناتج المحلي GDP بطريقة القيمة المضافة؟

.....

.....

.....

.....

II. إذا كان إنفاق هذه الدولة على القطاعات المختلفة كالتالي:

الواردات	الصادرات	إنفاق القطاع الحكومي			إنفاق قطاع الأعمال			المعدات والوسائل العائلي
		الإنفاق الإنجاري	الإنفاق الاستثماري	الإنفاق الاستهلاكي	المخزونات	المباني		
70	90	40	55	25	5	10	45	40

4. ما الفرق بين الميزان التجاري وصافي الميزان التجاري؟

.....

.....

5. أحسب إجمالي الناتج المحلي GDP بطريقة الإنفاق؟

III. يحصل كل المشاركين في الأنشطة الاقتصادية لهذه الدولة على دخول مختلفة مبينة كالتالي:

الأرباح غير الموزعة		إيرادات الدولة				دخل الأفراد			
الأرباح غير الموزعة	تغطية اهلاك رأس المال	أرباح IBS الشركات	صافي الضرائب	الأملاك الحكومية	الأرباح P	الفائدة I	الريع R	الأجور W	
15	20	25	15	50	55	5	10	45	

6. أحسب إجمالي الناتج المحلي GDP بطريقة الدخل؟

التمرين 02:(كل إجابة 02 نقطة)

في اقتصاد كلاسيكي وفي سوق عمل تعطى لك دالتين للعمل واحدة لعرض العمل والأخرى للطلب عليه
 $N_1=2999(w/p) - 2000$ $N_2=4000-(w/p)$ كالتالي:

7. كيف نفرق بين دالة الطلب عن العمل ودالة عرض العمل؟

8. أحسب الأجر الحقيقي التوازنی $e(w/p)$ ؟

9. إذا كان مستوى السعر $p=2$: فما هو مستوى الأجر النقدي؟

10. إذا كان الحد الأدنى للأجر $W=6$; أحسب عدد العمال غير الموظفين؟