

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 كالآتي:

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

1. أذكر 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 انفاق هذه الدولة على القطاعات المختلفة كالآتي:

الواردات	الصادرات	انفاق القطاع الحكومي			انفاق قطاع الأعمال			انفاق القطاع العائلي
		الإنفاق الجاري	الإنفاق الاستثماري	الإنفاق الاستهلاكي	المخزونات	المباني	المعدات والوسائل	
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 كالآتي:

الأرباح غير الموزعة		إيرادات الدولة			دخول الأفراد			
الأرباح غير الموزعة	تغطية اهتلاك رأس المال	أرباح الشركات IBS	صافي الضرائب	الأموال الحكومية	الأرباح P	الفائدة I	الربح 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 كالآتي:

$$N_1 = 2999(w/p) - 2000$$

$$N_2 = 4000 - (w/p)$$

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

8. أحسب الأجر الحقيقي التوازني $(w/p)_e$ ؟

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؟