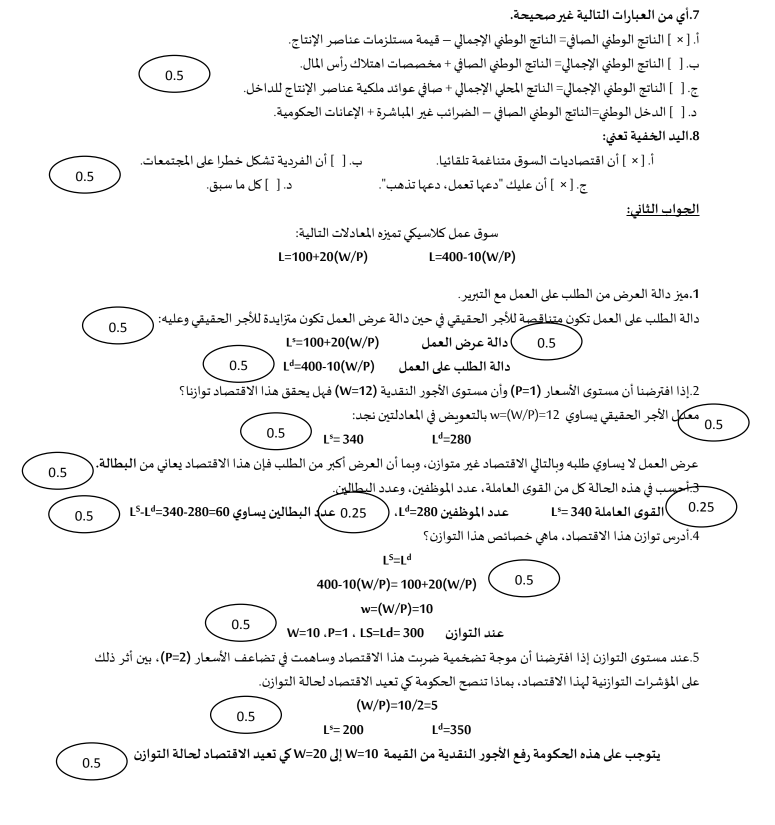


## معهد العلوم الاقتصادية والتجارية وعلوم التسيير قسم العلوم التجارية وعلوم التسيير

د. نبیل بن مرزوق. التوقيت: 1سا و30 د. مقياس: الاقتصاد الكلي.

المستوى: سنة ثانية ليسانس (علوم تجارية وعلوم التسيير).

حيحة.	وضع [×] أمام الإجابة الص	) عليك ب	<i>ع</i> ابة واحدة او اكتر	لخيارات (لكل سؤال هناك إج	تعددة ا	<u>الجواب الأول:</u> اسئلة ه				
1. في النظرية الكلاسيكية النقود هي:										
ب. [ × ] مطلوبة فقط لإتمام المعاملات.				أ. [ × ] محايدة في النشاط الاقتصادي.						
	د. [ ] كل ما سبق.			ج. [ ] في الأساس مخزن للقيمة.						
						2.قانون ساي يعني:				
ب. [ × ] أن مستوى النشاط كافيا دائما.				أ. [ × ] أنه لا تكون هناك أزمة فائض في الإنتاج .						
لكلي.			ج. [ ] أن الدولة يجب أن تُدعم الطلب الكلي بحيث يساوي العر							
3.تعبر هذه المعادلة Y=C+I+G+X-Mعن حساب الناتج الوطني بطريقة:										
قة الإنفاق.			ب. [	أ. [ ] طريقة الإنتاج .						
0.		] كل ما	د. [	ج. [ ] طريق الدخل						
4.يعتبر المقياس الأكثر استخداما في تحليل الناتج الوطني وهو عبارة القيمة النقدية للسلع والخدمات النهائية المنتجة خلال										
فترة زمنية معينة عادة سنة.										
	في الناتج الوطني.	[]صا	ب. ب.	أ. [ × ] إجمالي الناتج الوطخ						
0.5	، مما ذكر.	إلا شيء	د. [	ج. [ ] الدخل الوطني.						
			عن التغير في	إك التغير في الاستهلاك الناتج	للاستهلا	5. يقيس الميل الحدي				
	ل.	] الدخا	ب. [ ×	أ. [ ] العرض.						
0.5	ستهلاك.	.[] וצי	د	ج. [ ] الاستثمار.						
			ول التالي:	باد دولة ما موضحة في الجد	ة لإقتص	6.لدينا البيانات التالي				
40	الضرائب غير المباشرة	60		الصادرات	400	الإنفاق الاستهلاكي				
60	الضرائب المباشرة	30		الواردات	1	إجمالي الاستثمار				
	ضرائب على أرباح الشر	20	دخول عناصر الإنتاج الوطنية من الخارج			صافي الاستثمار				
	أقساط التأمينات الاجت	30	بية من الداخل	دخول عناصر الإنتاج الأجن						
25	إجمالي أرباح الشركات	10		الأرباح الموزعة						
			_	فإن الناتج الوطني الإجمالي <u>.</u> أحمد المرادمة						
01	د. [   ] لا شيء مما ذكر.		ج.[] 650.	ب. [ × ] 680.	.550					
			C40[ ]	570[]	5501	-الدخل الوطني يبلغ:				
01	د. [   ] لا شيء مما ذكر.		ج. [ ×] 610.	ب. [ ] 570.	.550	_				
			<b>55</b> 05 1	10011	•	-الدخل الشخصي يبلغ				
01	د. [ ] لا ش <i>يء</i> مما ذكر.		ج. [ ×] 550.	ب. [ ] 480.	.440					
$\sim$	Z.1		550[]	540[]	•	الدخل الشخصي المتا				
( 01 )	د. [ ] لا شيء مما ذكر.		ج. [ ] 550.	ب. [ ] 510.	.490 [	1.[×				

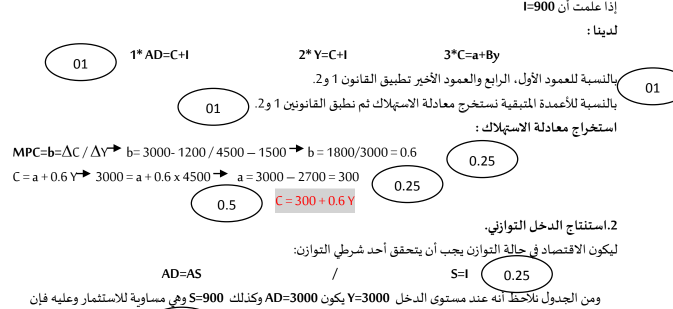


## <u>الجواب الثالث:</u>

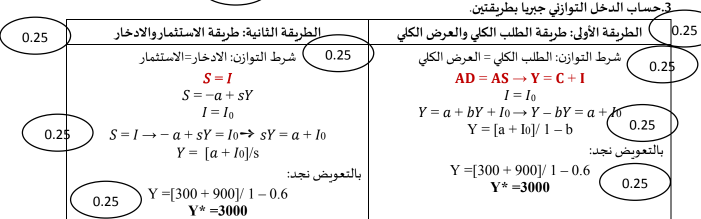
## 1. اكمال الفراغات في الجدول.

Y	1500	2000	3000	3300	4000	4500
С	1200	1500	2100	2280	2700	3000
S	300	200	900	1020	1300	1500
AD	2100	2400	3000	3180	3600	3900

إذا علمت أن 900=١



مستوى الدخل التوازني



Y\*=3000

0.25

4.بافتراض أن دالة الاستثمار تابعة للدخل، تكتب من الشكل: 4-250+122=1 أحسب الدخل التوازني في هذه الحالة.