

كل إجابة بنقطة (1) مج 12

السؤال الأول: من دوافع تفضيل السيولة والطلب على النقود لدى كينز:

أ- دافع الأمان ب- دافع التسليم ج- دافع الحاجة د- دافع القيمة المضافة هـ- دافع المعاملات

السؤال الثاني: الإقناع الأدبي من أدوات السياسة النقدية:

أ- الأدوات الكمية ب- الأدوات غير المباشرة ج- كلا من أ وب د- الأدوات المباشرة

السؤال الثالث: القيمة الحقيقية للنقود ماهي إلا معكوس ...:

أ- مستوى التضخم ب- القيمة الإسمية للنقود ج- المستوى العام للأسعار د- معدل الفائدة

السؤال الرابع: الأهداف النهائية للسياسة النقدية حسب كلدور:

أ- التحكم في معدل الفائدة ب- التنمية الاقتصادية ج- تحقيق ربح الميزان التجاري د- التحكم في التضخم

السؤال الخامس: النظام النقدي السائد حالياً:

أ- نظام المعدنين ب- نظام المعدن الواحد ج- نظام النقد الورقي الإلزامي د- النظام العالمي

السؤال السادس: النقود الورقية في السياق التاريخي هي نفسها أوراق النقد أ- صحيح ب- خطأ

السؤال السابع: من أشكال القاعدة الذهبية:

أ- قاعدة الذهب الموزون ب- قاعدة الذهب المذاب ج- قاعدة المسكوكات د- قاعدة الصرف

السؤال الثامن: رفض قانون ساي:

أ- إيرفن فيشر ب- كينز ج- ألفريد مارشال د- بيجو هـ- فريدمان

السؤال التاسع: السوق الثانوية (للسوق النقدي) هي سوق تداول الإصدارات قصيرة الأجل أ- صحيح ب- خطأ

السؤال العاشر: الشيك هو: أ- ورقة مالية ب- وسيلة دفع ج- نقود ودائع د- نقود متداولة

السؤال الحادي عشر: البنوك الإسلامية حديثة النشأة؛ بدأ العمل وفقها بداية عام 1990 أ- صحيح ب- خطأ

السؤال الثاني عشر: من أدوات السوق النقدي:

أ- الأسهم ب- السندات ج- الكمبيالة د- الشيك هـ- المشتقات و- ليس كل ما سبق

السؤال الثالث عشر: تطورت النقود حسب نوعها: (3ن)

تطورت النقود الورقية من نقود ورقية نائبة إلى نقود ورقية نائبة متداولة إلى أوراق البنكنوت
تطورت النقود المعدنية من نقود موزونة إلى نقود معدودة (محسوبة) إلى نقود مسكوكة (مضروبة)

الحل (4ن)	السؤال الرابع عشر: تمرين
$100\% - 20\% = 80\%$ نسبة تغير الوحدة النقدية 80% $100\% / \text{ر.ق.م.} = 80\%$ $\text{ر.ق.م.} = 100\% / 80\% = 125\%$	إذا علمت أن قيمة النقود انخفضت بنسبة 20% -احسب نسبة تغير الوحدة النقدية؟ وكذا الرقم القياسي للمقارنة؟
$\Delta M = \Delta C * 1/a = 200000 * 1/0,10$ $= 200000 * 10 = 2000000 \text{ DA}$ وهي قيمة النقود المشتقة من الوديعة الأصلية	وديعة بقيمة 200000 دج، معدل احتياطي إجباري 10% -احسب حجم النقد الجديد أو الودائع المشتقة؟ (اكتب المعادلات في الجزء المخصص للحل ثم النتيجة)

الإجابة النموذجية لامتحان الأول في مادة اقتصاد نقدي

الطريقة: أولاً: أجب على الورقة الخلفية التي تعد ورقة محاولة ولا تصحح من قبل الأستاذة.

ثانياً: بعد التأكد من إجاباتك انقلها تباعاً وبحذر تتاليا على الجدولين الموليين بوضع دائرة على الإجابة أو الإجابات التي اخترتها في الجدول الأول (من السؤال الأول إلى السؤال الخامس عشر) وحل تمريني السؤال السادس عشر، هذه الصفحة هي التي ستصححها الأستاذة وينال على إثرها الطالب النقطة (لذا تأكد من اختياراتك أولاً ثم انقلها إليها).

ثالثاً: لا تحتسب الإجابة صحيحة إلا إذا كانت مكتملة (لا تقبل الإجابات الصحيحة جزئياً).

العلامة	السؤال الأول	أ	ب	ج	د	هـ
	السؤال الثاني	أ	ب	ج	د	
	السؤال الثالث	أ	ب	ج	د	
	السؤال الرابع	أ	ب	ج	د	
	السؤال الخامس	أ	ب	ج		
	السؤال السادس	أ	ب			
	السؤال السابع	أ	ب	ج		
	السؤال الثامن	أ	ب	ج	د	
	السؤال التاسع	أ	ب			
	السؤال العاشر	أ	ب	ج	د	
	السؤال الحادي عشر	أ	ب			
و	السؤال الثاني عشر	أ	ب	ج	د	هـ

السؤال الثالث عشر: تطورت النقود حسب نوعها:

تطورت النقود الورقية من نقود ورقية نائبة إلى نقود ورقية نائبة متداولة إلى أوراق البنكنوت
تطورت النقود المعدنية من نقود موزونة إلى نقود معدودة (محسوبة) إلى نقود مسكوكة (مضروبة)

الحل	السؤال الرابع عشر: تمرين
$100\% - 20\% = 80\%$ نسبة تغير الوحدة النقدية 80% $100\% / \text{رق.م} = 80\%$ $\text{رق.م} = 100\% / 80\% = 125\%$	إذا علمت أن قيمة النقود انخفضت بنسبة 20% - احسب نسبة تغير الوحدة النقدية؟ وكذا الرقم القياسي للمقارنة؟
$\Delta M = \Delta C * 1/a = 200000 * 1/0,10$ $= 200000 * 10 = 2000000 \text{ DA}$ وهي قيمة النقود المشتقة من الوديعة الأصلية	وديعة بقيمة 200000 دج، معدل احتياطي إجباري 10% - احسب حجم النقد الجديد أو الودائع المشتقة؟ (اكتب المعادلات في الجزء المخصص للحل ثم النتيجة)