

(رَبِّ اشْرَحْ لِي صَدْرِي * وَيَسِّرْ لِي أَمْرِي * وَاحْلُلْ عُقْدَةً مِّن لِّسَانِي * يَقْفَهُوا قَوْلِي)

أجب عن الأسئلة التالية:

السؤال الأول:

(10 درجات)

أجب بنعم أو لا على العبارات التالية وانقل إجابتك إلى جدول الإجابة:

1. زيادة الاحتياطات الإجمالية تؤدي لزيادة قدرة البنوك على الإقراض ومن ثم زيادة عرض النقود.
2. وفقا لمعيار فترة استحقاق الأوراق المالية، يتكون هيكل الأسواق المالية من سوق النقود وسوق رأس المال.
3. في حالة تصفية الشركة فإن مالك السهم له الأهمية المطلقة في الحصول على حقوقه.
4. نظرية فيليبس تعتبر أن هناك علاقة طردية بين معدلات التضخم ومعدلات البطالة.
5. يدفع البنك المركزي فوائد على الاحتياطات الاختيارية للبنوك المودعة لديه، بينما لا يدفع أي فوائد على الاحتياطي النقدي الإلزامي المودع لديه.
6. تغيير نسبة الاحتياطي القانوني يعتبر من أنسب الوسائل وأقواها للبنك المركزي في الدول النامية.
7. وفقا لمرحلة الاندماج بين المدخرين والمستثمرين يكون إما إنفاق الدخل كاملا أو اكتناز الادخار وبالتالي تعطيل فائض الدخل عن عملية الاستثمار.
8. مؤسسات الادخار التعاقدية اهتمامها بسيولة أصولها يكون أكبر من مؤسسات الإيداع، لذلك تقوم بالاستثمارات طويلة الأجل.
9. يساعد نظام المدفوعات صانعي السياسة الاقتصادية على رسم السياسات النقدية والمالية والتجارية.
10. مستويات التضخم العالية لدى العديد من بلدان العالم سببها الرئيس زيادة كمية النقود.
11. يقصد بخطر الإفلاس: عجز مصدر الورقة المالية عن دفع قيمتها السوقية أو فائدتها عند الاستحقاق.
12. من أهم مكونات ميزانية البنك المركزي القروض المخصومة والسندات في جانب الأصول، والعملات المتداولة والاحتياطات في جانب الخصوم.
13. تخفيض نسبة الاحتياطي القانوني ودخول البنك المركزي مشتريا للسندات وزيادة سعر الخصم، كل ذلك يؤدي لتخفيض عرض النقود.
14. الأسواق المالية تشمل مؤسسات الوساطة المالية من بنوك وصناديق استثمارية ولا تشمل مؤسسات مالية غير مصرفية.
15. التضخم ليس مجرد الزيادة المؤقتة أو المتقطعة في الأسعار، أي أن المستوى العام للأسعار لا يعني تضخما.

السؤال الثاني:

(10 درجات)

أ. انقل رمز الإجابة الصحيحة لكل عبارة من العبارات التالية الى الجدول المخصص لذلك بدفتر الإجابة

1. تعتبر القاعدة النقدية ومعدلات الفائدة الرسمية من:	
أ. أدوات السياسة النقدية	ب. الأهداف العملية للسياسة النقدية
ج. الأهداف الوسيطة للسياسة النقدية	د. الأهداف النهائية للسياسة النقدية
2. وفقا لمعيار الإصدار يكون هيكل الأسواق المالية مكون من:	
أ. الأسواق الأولية والأسواق الثانوية	ب. أسواق الإصدار وأسواق التداول
ج. سوق النقود وسوق رأس المال	د. (أ + ب) معا
3. تعتبر بنوك الادخار المشتركة من مؤسسات:	
أ. مؤسسات الادخار التعاقدية	ب. مؤسسات الاستثمار
ج. مؤسسات الإيداع	د. جميع ما سبق صحيح
4. التضخم يقع عندما تزيد كمية النقود المعروضة بنسبة أكبر من نسبة نمو الناتج الحقيقي، وفقا لنظرية:	
أ. النظرية النقدية	ب. النظرية الكينزية



ج. النظرية الاحتكارية	د. نظرية ضغط الطلب الكلي
5. قد لا يحصل المشتري على العدد الذي يطلبه من أدوات الخزنة، وفي حالة حصوله عليها يعرف السعر مسبقاً:	
المزايدة الحرة	ب. المزايدة غير التنافسية
ج. المزايدة التنافسية	د. المزايدة المقيدة
6. أولى خطوات اختيار المناطق البيعية:	
أ. تحليل حاجات ورغبات المستهلكين	ب. تحليل مدى الحاجة لتصميم تلك المنطقة
ج. تحديد البدائل المتاحة للمناطق البيعية	د. موازنة أهداف تلك المنطقة مع أهداف المنظمة

ب. قارن بين :

1. التضخم الزاحف والتضخم الجامح. (علامة)
2. سوق النقود وسوق رأس المال. (علامة)
3. الأسواق الأولية والأسواق الثانوية. (علامة)
4. الأسواق المنظمة والأسواق غير المنظمة. (علامة)

السؤال الثالث: (20 درجة)

- أ. اذكر الآثار الاقتصادية للتضخم؟ (5 درجات)
- ب. اذكر أهم أدوات سوق رأس المال؟ (4 درجات)
- ت. اذكر أهداف تنظيم الأسواق المالية؟ (3 درجات)
- ث. اذكر المخاطر المصاحبة للتعامل بالأدوات المالية في الأسواق المالية؟ (3 درجات)
- ج. وضح باختصار طرق علاج التضخم؟ (5 درجات)

السؤال الرابع: (10 درجات)

- أ. وضح كيف يتحقق التوازن العام وفقاً لنموذج الطلب الكنزي المطور؟ (5 درجات)
- ب. اذكر مع التوضيح بإيجاز أنواع الصرف المتبعة في دول العالم؟ (5 درجات)

أجب عن احد السؤالين

السؤال الخامس: (10 درجات)

- أ. اذكر مع التوضيح بإيجاز أهم أدوات سوق النقود؟ (7 درجات)
- ب. اذكر أقسام ميزان المدفوعات؟ (3 درجات)

السؤال السادس: (10 درجات)

لديك البيانات التالية :

النقدية المتداولة لدى الأفراد = C 400 مليون	نسبة الإحتياطي القانوني $rD = 10\%$
حجم الودائع في الجهاز المصرفي = D 800 مليون	الإحتياطيات الإضافية بالبنوك = ER 8 مليون

المطلوب :

1. احسب المضاعف النقدي (m). (2.5 درجة)
2. احسب القاعدة النقدية (MB). (2.5 درجة)
3. احسب عرض النقود (M). (2.5 درجة)
4. احسب المضاعف البسيط. (2.5 درجة)

انتهت الأسئلة
مع تمنياتي لكم النجاح والتوفيق