

الجواب الأول : 12 نقطة

1. تعريف النظام المصرفي :

يقصد به مجموعة المؤسسات المصرفية التي تعمل بالأتمان ويتمثل في مجموع المصارف (البنوك) العاملة في بلد من البلدان حيث تختلف هيكلته وحجم المصارف من بلد إلي آخر ويكون علي رأسها البنك المركزي

2. أنواع البنوك

- البنك المركزي (بنك الجزائر)
- البنوك التجارية (بنوك الودائع)
- المؤسسات المالية
- البنوك والمؤسسات المالية الأجنبية
- البنوك المتخصصة

3. الدور الأساسي لكل منها

- البنك المركزي يتمثل دوره في
  - إصدار العملة النية
  - بنك البنوك
  - الترخيص بفتح البنوك والمؤسسات المالية
  - بنك الحكومة
- البنوك التجارية : تتركز علي إقراض الأموال للغير في غالب الأحيان وتختص في القروض القصيرة الأجل توجه لخدمة القطاع التجاري وتعتمد علي ودائع المودعين
- المؤسسات المالية : القيام بالأعمال المصرفية ما عدا تلقي الأموال من الجمهور (الودائع)
- البنوك المتخصصة :
  - إقراض المؤسسات قروضا متوسطة وطويلة الأجل مقابل فوائد
  - تمويل المشاريع المختلفة عن طريق الاشتراك في رأس مالها

الجواب الثاني 8 نقاط

1. الملاحظات المستخلصة من الجدول :

- كلما زاد السعر تنخفض الكمية المطلوبة , وترتفع الكمية المعروضة
- كلما انخفض السعر ترتفع الكمية المطلوبة , وتنخفض الكمية المعروضة
- هناك علاقة طردية بين السعر وكميتها المعروضة وعلاقة عكسية بين السعر والكمية المطلوبة

2. تعريف المرونة السعرية لكل من الطلب والسعر

- مرونة الطلب السعرية : هي درجة التغير النسبي للكمية المطلوبة من سلعة ما نتيجة التغير النسبي لسعرها
  - مرونة العرض السعرية : هي درجة التغير النسبي للكمية المعروضة من سلعة ما نتيجة التغير النسبي لسعرها
3. حساب مرونة الطلب السعرية :

$$E = \frac{(Q_2 - Q_1) / Q_1}{(P_2 - P_1) / P_1} = \frac{(100-200) / 200}{(600-500) / 500} = \frac{-0.5}{+0.2} = -0.25$$

التعليق : المرونة أكبر من 1 قوية وهي سالبة تدل علي العلاقة العكسية بين الكمية المطلوبة وسعرها  
4. حساب مرونة العرض السعرية

$$E = \frac{(Q_2 - Q_1) / Q_1}{(P_2 - P_1) / P_1} = \frac{(350-300) / 300}{(500-400) / 400} = \frac{0.166}{+0.25} = 0.66$$

التعليق : المرونة أصغر من الصفر أي العرض قليل المرونة وهي موجبة تدل علي العلاقة الطردية بين الكمية المعروضة وسعرها