**جامعة الجيلالي بونعامة ـ خميس مليانة السنة الجامعية 2020/2021**

**السنة الأولى LMD مقياس :الاقتصاد الجزئي**

**السلسلة رقم 2 : توازن السوق**

**التمرين الأول:**

ـ لدينا النموذج التالي : **P2- Q=300**

**Q=P +30**

**المطلوب :**

ـ إيجاد سعر و كمية التوازن وقم بالتمثيل البياني ؟

ـ إذا فرضت الحكومة ضريبة نوعية مقدارها 6 t =

ـ احسب التوازن الجديد ومثله بيانيا ؟ احسب سعر البائع وسعر المشتري ثم حدد نصيب المستهلك و المنتج من الضريبة ؟

ـ ما هي حصيلة الدولة من الضريبة **t ؟**

**التمرين الثاني** :

من دالتي العرض والطلب

**Q= 100 – P**

**Q = 3p +20**

ـ احسب سعر وكمية التوازن ؟ ومثله بيانيا

ـ إذا قدمت الدولة إعانة مقدارها S=3

ـ ما هي التغيرات الطارئة على التوازن بيانيا و حسابيا ؟ احسب نصيب المستهلك والمنتج من الإعانة

ـ ما هي التكلفة التي تتحملها الدولة من دفع الإعانة ؟

أستاذة المقياس. خبازي