



جامعة زيان عاشور بالجلفا



كلية العلوم الاقتصادية والتجارية وعلوم التسيير

سلسلة تمارين التدخل الحكومي

التمرين الأول: عرف الضريبة النوعية والضريبة النسبية، والمعدل الأمثل للضريبة .

عرف الإعانة النوعية والإعانة النسبية .

• إذا علمت أن دالة الطلب السوقية ودالة العرض السوقية لسلعة ما كما يلي :

$$Q_o = 2p \quad ; \quad Q_d = 35 - 3p$$

أوجد مقدار الضريبة النوعية أو الإعانة النوعية للأغراض التالية :

... لمضاعفة السعر التوارني للسلعة .

... لتحقيق سعر توارني جديد يساوي نصف السعر الأول .

التمرين الثاني: إذا كانت دالتي الطلب والعرض السوقيين لسلعة ما كما يلي : $Q_o = 5 + 2,5p$

$$Q_d = 20 - 0,5p$$

1. أوجد السعر التوارني و الكمية التوارنية .

2. في حالة فرض ضريبة نسبية مقدارها 15 بالمئة ، أوجد السعر التوارني والكمية التوارنية .

3. أوجد مقدار ما يدفعه المستهلك ومقدار ما يدفعه المنتج من الضريبة .

4. أوجد المعدل الأمثل للضريبة .

التمرين الثالث : نعطى دالتي العرض والطلب السوقيين كما يلي : $Q_o = 15 + 3,5p$ ،

$$Q_d = 50 - 0,5p$$

1) أوجد السعر التوارني و الكمية التوارنية .

نم تقديم إعانة نوعية مقدارها 2 وحدة نقدية ، أوجد السعر التوازني الجديد ، والكمية التوازنية الجديدة

(2) ما مقدار ما يستفيد منه المستهلك ، والمنج من هذه الإعانة ؟

(3) نم تقديم إعانة نسبية قدرها 20 بالمنة من سعر السلعة ، أوجد السعر التوازني والكمية التوازنية ،

ومقدار ما يستفيد منه المنتج من الإعانة ؟