



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 السوقى ودالة العرض السوقى لسلعة ما كما يلى :

$$Q_d = 2p \quad , \quad Q_s = 35 - 3p$$

أوجد مقدار الضريبة النوعية أو الإعانة النوعية للأغراض التالية :

ـ لمضاعفة السعر التواريى للسلعة .

ـ لتحقيق سعر تواريى جيد يساوى نصف السعر الأول .

التمرين الثاني : إذا كانت دالتي الطلب والعرض السوقين لسلعة ما كما يلى : $Q_d = 5 + 2,5p$

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

1. أوجد السعر التواريى و الكمية التواريية .

2. في حالة فرض ضريبة نسبية مقدارها 15 بالمئة ، أوجد السعر التواريى و الكمية التواريية .

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

4. أوجد المعدل الأمثل للضريبة .

التمرين الثالث : نعطي دالتي العرض والطلب السوقين كما يلى : $Q_d = 15 + 3,5p$ ، $Q_s = 15 - 3,5p$

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

1) أوجد السعر التواريى و الكمية التواريية .

تم تقديم إعانة بوعية مقدارها 2 وحدة نقدية ، أوجد السعر التواري الجديد ، والكمية التوارية الجديدة

2) ما مقدار ما يسفيه منه المستهلك ، والمتبقي من هذه الإعانة ؟

3) تم تقديم إعانة نسبية قدرها 20 بالمائة من سعر السلعة ، أوجد السعر التواري والكمية التوارية ،
ومقدار ما يستفيد منه المتبقي من الإعانة ؟