

جامعة محمد خيضر - بسكرة - كلية العلوم الاقتصادية و التجارية و علوم التسيير

11

الواجب المنزلي رقم



2

الجزئي

الاقتصاد

أ.د/ خليفي عيسى



11

الواجب المنزلي رقم :

إذا علمت أن دالتي الطلب و العرض في سوق سلعة ما هما
كالآتي: $Q_s = -5 + 2P$ و $Q_d = 10 - P$

◆ المطلوب: 1- اوجد سعر و كمية التوازن؟ احسب كل من فائض المستهلك و فائض المنتج؟.

2- إذا أرادت الحكومة فرض ضريبة نوعية على الإنتاج مقدارها t احسب معدل الضريبة الأمثل و السعر و الكمية في هذه الحالة، و كذا حصيلة الضريبة العظمى؟.

:

11

الواجب المنزلي رقم

- 3- ما هو معدل الضريبة النسبي β الذي يعادل في آثاره ذلك المعدل الضريبي النوعي الأمثل؟.
- 4- إذا أرادت الحكومة منح إعانة مقدارها 1 دج على كل وحدة مبيعة، اوجد نصيب كل من الشاري و البائع من الإعانة، كذا السعر الذي يدفعه الشاري و السعر الذي يستلمه البائع ؟ هل يمكن للمستهلك الاستفادة من الإجراء؟.