

الواجب الأول
مبادئ الاقتصاد الجزئي
الفصل الدراسي الثاني ١٤٣٩ - ١٤٤٠ هـ

عمل مجموعات- تاريخ التسليم: الثلاثاء ١٤٤٠/٦/٧ هـ الموافق 12 Feb 2019



السؤال الأول :

الجدول التالي يوضح حالة مجتمع يمكنه إنتاج سلعتين فقط هما الأسمنت والحديد حسب التوليفات من a إلى e المعبرة عن الإمكانيات الإنتاجية المتاحة للمجتمع من السلعتين :

التوليفات	A	B	C	D	E
الأسمنت X	0	4	6	10	12
الحديد Y	18	14	12	6	0
مقدار التضحية					

أ. أوجدي تكلفة الفرصة البديلة (مقدار التضحية)

ب. ارسمي منحنى الإمكانيات لهذا المجتمع.

ج. بافتراض حدوث تقدم تقني كان من شأنه زيادة إنتاج الحديد، ماذا يحدث لو وضع منحنى إمكانية الإنتاج؟

د. لو كان التقدم التقني في صالح السلعتين بحيث زاد كل من إنتاج الحديد والإسمنت، كيف سيكون شكل منحنى إمكانية الإنتاج؟

هـ. هل من الممكن إنتاج 4 وحدات من الإسمنت و 20 وحدة من إنتاج الحديد، ولماذا؟

و. هل من الممكن إنتاج 2 وحدة من إنتاج الإسمنت و 12 وحدة من إنتاج الحديد، ولماذا؟



السؤال الثاني:

إذا أعطيتي البيانات التالية للكميات المطلوبة والمعروضة عند الأسعار المقابلة لمفكرة مذكرات ٢٠١٩ خلال شهر يناير

نوعه	الفائض	الكميات المعروضة	الكميات المطلوبة	السعر
		2	11	3
		5	9	4
		7	7	5
		10	6	6
		14	3	7
		16	1	8

أ. ارسمي منحنى الطلب ومنحنى العرض مع كتابة مسميات المحاور والمنحنيات موضحة على الرسم نقطة التوازن.

- الكميات التوازنية هي
- السعر التوازني هو
- اختاري الإجابة الصحيحة : شرط توازن السوق هو: ($Q_d=P$, $Q_d=Q_s$, $Q_s=p$)

ب. املئي الجدول السابق بمقدار الفائض ونوعه.

ج. قامت الدولة بفرض ضرائب على منتجي الورق، اشرحي ما أثر هذا على توازن السوق، ثم وضح ذلك بيانيا على نفس الرسم.

د. ارتفعت أسعار الأقلام بكافة أنواعها، اشرحي ما هو أثر هذا الارتفاع على توازن السوق؟ ثم وضح ذلك بيانيا على نفس الرسم.

هـ. أوجد مرونة العرض السعرية بين السعريين 5 و 6 ، وحددي نوع العرض.

و. أوجد مرونة الطلب السعرية إذا ارتفع السعر من 7 إلى 8 .

ز. أوجد مرونة الطلب السعرية إذا انخفض السعر من 8 إلى 7 ، قم قارني النتيجة بالنتيجة في فقرة (و) .