

تطبيقات الفصل الرابع

السؤال الأول (رقم 1 صفحة 117 بتصريف):

تمثل الأرقام التالية الكميات المطلوبة و المعروضة من البترول عند الأسعار المختلفة:

الكمية المعروضة (مليون برميل يومياً) Q_s	الكمية المطلوبة (مليون برميل يومياً) Q_d	سعر البرميل بالدولار P
72	78	12
73	77	14
74	76	16
75	75	18
76	74	20
77	73	22

1- ارسمي منحنى الطلب و منحنى العرض و حددي نقطة التوازن. (رسم توضيحي)

2- إذا ارتفع سعر البترول إلى 20 دولاراً، وضح تأثير ذلك على التوازن السابق (احسبي الفائض) مع التوضيح على الرسم السابق

.....

.....

.....

3- إذا ارتفعت أسعار الفحم، وضح تأثير ذلك على التوازن السابق في سوق البترول، مع التوضيح أيضاً على الرسم التالي.

.....

.....

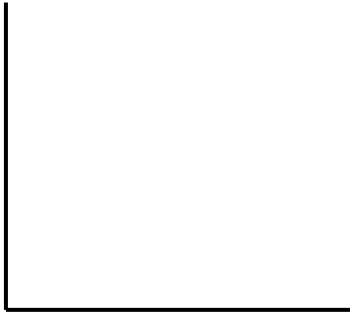
.....

4- إذا ارتفعت احتياطات البترول (تقديرات المخزون في باطن الأرض) وضحي تأثير ذلك على العرض من البترول (مع التوضيح على الرسم التالي)



.....
.....
.....
.....

5- ماذا يحدث لسوق البترول إذا ارتفعت أسعار الغاز الطبيعي. (مع التوضيح على الرسم)



.....
.....
.....

6- إذا انخفضت أسعار البترول وضحي تأثير ذلك على الطلب على الفواكه.

.....

السؤال الثاني (رقم 2 صفحة 117):

كان سعر جهاز اللابتوب عام 1990 حوالي 6000 ريال و الكمية المطلوبة و المعروضة منه 10000 جهاز، و في عام 1998 لوحظ أن سعر لجهاز ذاته 2000 ريال تقريباً و الكمية المطلوبة و المعروضة منه 150000 جهاز. أين يكمن السبب في هذا التغير في سوق اللابتوب؟ وضحي إجابتك بيانياً



.....
.....

السؤال 3 و السؤال 4 الكتاب صفحة 117