

تدريب على الفصل الثالث

السؤال الأول: اختر رمز الاجابة الصحيحة في كل مما يلي

١. افترض ان طالب جامعي انفق دخله على شراء الكتب والبيتزا. سعر البيتزا يساوي ٨ ريال وسعر الكتاب يساوي ١٥ ريال. اذا كان دخل الطالب يساوي ١٠٠ ريال، يمكن للطالب ان يختار:

- (أ) ٨ بيتزا و ٤ كتب
- (ب) ٤ بيتزا و ٥ كتب
- (ج) ٩ بيتزا و ٣ كتب
- (د) ٤ بيتزا و ٤ كتب

٢. اذا كانت ميزانية عائلة مخصصة لرحلة من الرياض الى الدمام ٨٠٠ ريال للإتفاق على وجبات الأكل وعلى البنزين. اذا كان سعر وجبة الاكل تساوي ٥٠ ريال، فكم وجبة يمكن للعائلة الشراء إذا كانوا لا يرغبون في شراء البنزين.

- (أ) ٨ وجبات
- (ب) ١٦ وجبة
- (ج) ٢٤ وجبة
- (د) ٣٢ وجبة

٣. المنفعة هي:

- (أ) الدخل الذي يحصل عليه المستهلك من استهلاكه لمجموعة من السلع
- (ب) الاشباع الذي يحصل عليه المستهلك من استهلاكه لمجموعة من السلع
- (ج) الربح الذي يحصل عليه البائع من بيع مجموعة من السلع
- (د) لا شيء مما ذكر اعلاه صحيح

٤. يحسب الاقتصاديون معامل مرونة الطلب السعرية عن طريق قسمة:

- (أ) النسبة المئوية للتغير في السعر على النسبة المئوية للتغير في الكمية المطلوبة
- (ب) النسبة المئوية للتغير في الكمية المطلوبة على النسبة المئوية للتغير في السعر
- (ج) النسبة المئوية للتغير في الكمية المطلوبة على النسبة المئوية للتغير في الدخل

٥. بافتراض ان زيادة السعر بنسبة ٦% للسلعة X ادت الى انخفاض الكمية المطلوبة بنسبة ٦% من السلعة X. ما هو معامل مرونة الطلب السعرية للسلعة X

- (أ) ٠
- (ب) ١
- (ج) ٦
- (د) ٣٦

٦. اذا كان معامل مرونة الطلب السعرية لسلعة ما يساوي ٠,٤، وعليه فان زيادة السعر بنسبة ١٠% تؤدي الى

- (أ) انخفاض الكمية المطلوبة بنسبة ٠,٤%
- (ب) انخفاض الكمية المطلوبة بنسبة ٢,٥%
- (ج) انخفاض الكمية المطلوبة بنسبة ٤%
- (د) انخفاض الكمية المطلوبة بنسبة ٤٠%

السؤال الثاني: ضع علامة (√) أمام العبارة الصحيحة و (x) أمام العبارة الخاطئة

م	العبارة	الاجابة
١	بافتراض ان زيادة السعر بنسبة ٦% للسلعة X ادت الى انخفاض الكمية المطلوبة بنسبة ٦% من السلعة X. فإن معامل مرونة الطلب السعرية للسلعة تساوي ٢%	
٢	يحسب الاقتصاديون معامل مرونة الطلب السعرية عن طريق قسمة النسبة المئوية للتغير في الكمية المطلوبة على النسبة المئوية للتغير في الدخل	
٣	مرونة الطلب السعرية هي مدى استجابة الكمية المطلوبة من السلعة الأصلية للتغير في سعرها.	
٤	المنفعة هي الاشباع الذي يحصل عليه المستهلك من استهلاكه لمجموعة من السلع	
٥	عندما تصل المنفعة الكلية إلى حدها الأقصى تكون المنفعة الحدية تساوي واحد	
٦	كلما كانت السلعة ضرورية، كان الطلب قليل المرونة.	
٧	شرط التوازن هو إجمالي الإنفاق = إجمالي الدخل	
٨	إذا كان معامل المرونة يساوي ١,٥ فإن الطلب يكون قليل المرونة.	
٩	- إذا وجد بديل جيد للسلعة (دجاج ، لحم) يجعل المرونة منخفضة	
١٠	الطلب متكافئ المرونة يكون معامل المرونة < ١	
١١	إذا كان معامل المرونة يساوي صفر فإن الطلب يكون عديم المرونة.	
١٢	مرونة الطلب السعرية تساوي التغير النسبي في السعر تقسيم التغير النسبي في الكمية	

السؤال الثالث: أجب عن الآتي:

١. أذكر العوامل المؤثرة على مرونة الطلب السعرية ؟
٢. عرف ما يلي: (المنفعة- المنفعة الحدية) ؟
٣. أذكر أنواع المرونة؟
٤. وضح العلاقة بين المنفعة الكلية والمنفعة الحدية؟

السؤال الرابع: أجب عن الآتي

١- توافرت لديك البيانات التالية:

سعر السلعة أ = ١ سعر السلعة ب = ٢ الدخل = ١٠

المطلوب :

- ما هي الكميات التي يجب ان يستهلكها المستهلك من السلعتين (أ ، ب) لتعظيم منفعته؟
- ارسم منحني المنفعة الكلية والمنفعة الحدية للسلعة (ب).

عدد الوحدات	المنفعة الكلية للسلعة أ	المنفعة الحدية للسلعة أ	منفعة الريال للسلعة أ	المنفعة الكلية للسلعة ب	المنفعة الحدية للسلعة ب	منفعة الريال للسلعة ب
١	٥				٦	
٢	١٢				٨	
٣	٢١				١٢	
٤	٣٣				١٤	
٥	٣٣				١٨	

- ٢- إذا ترتب على انخفاض سعر سلعة ما من ٥٠ ريال إلى ٣٠ ريال زيادة في الكمية المطلوبة من ١٠٠ إلى ١٢٠، احسب معامل مرونة الطلب السعرية، موضحاً نوع مرونة الطلب على هذه السلعة.