

المحاضرة الثالثة حيث أن أسعار السلع مع الدخل تساوي امكانيات الاستهلاك

- (1) محمد خيرات استندت على:
 (أ) لعمل النفع
 (ب) العمل
 (ج) تفضيلات المستهلك
 (د) جمع ماسق

(2) تفترض نظرية السلعة أن هدف المستهلك هو تعليم:

المحاضرة الثالثة

- (أ) منفعت الكلية
 (ب) منفعة العدية
 (ج) منفعة الصافي
 (د) أرباحه الصافية

(3) ينص قانون الطلب على أن انخفاض سعر السلعة، مع بقاء العوامل الأخرى ثابتة، يؤدي إلى::

المحاضرة الرابعة

- (أ) زيادة الكمية المطلوبة من السلعة
 (ب) انخفاض الكمية المطلوبة من السلعة
 - (ج) انتقال منحني الطلب إلى جهة اليسار
 (د) انتقال منحني الطلب إلى جهة اليمين

(4) إذا ارتفعت زيادة سعر السلعة إلى زيادة الإراد الكلي للبائع، دل ذلك على أن الطلب:

المحاضرة السادسة الجدول علاقة التغير في السعر والمرتفعة والإيراد الكلي

- (أ) غير منز (ب) منز (ج) أحادي المرؤونة (د) (أ) أو (ج)

(5) إذا كانت المرؤنة السعرية للطلب هي 5، فإن ارتفاع السعر بنسبة 10% يؤدي إلى انخفاض الكمية المطلوبة بنسبة:

- (أ) 10% (ب) 2% (ج) 50% (د) 5%

اجابة هالسؤال من الاخت فجر

(6) علم الاقتصاد هو دراسة:

- (أ) كيفية توفير احتياجات الناس والقضاء على الندرة
 (ب) توزيع فائض الانتاج على المحتجزين
 (ج) كيفية خفض معدل البطالة

ـ حل الموارد الاقتصادية المحددة

(7) دراسة العوامل المحددة لسعر سلعة معينة تقع ضمن:

- (أ) الاقتصاد الزراعي (ب) الاقتصاد الجنوبي
 (ج) الاقتصاد المعياري (د) الاقتصاد السياسي

ـ هنا حصلت أكثر من اجابة مع الأسف
 ناس يقول اقتصاد معياري وناس يقول جزئي حطيتها جزئي

(8) المعطلة الاقتصادية الكبرى هي:

- (ا) كيفية رفع البطالة
- (ب) ندرة الموارد
- (ج) كيفية توفير الرعاية الصحية للجميع
- (د) كيفية خفض معدل التضخم ومعدل البطالة

(9)

تكلفة الفرصة البديلة لأي نشاط أو اختيار هي:

- (ا) التكلفة المالية فقط
- (ب) أقل البدائل التي تمت التضحية بها سعراً
- (ج) التكلفة المالية أو الحقيقة
- أفضل البدائل التي تمت التضحية بها



(10) النمو الاقتصادي:

- (ا) يتسبب في زيادة البطالة
- (ب) ينقل منحني إمكانيات الإنتاج إلى الداخل
- (ج) ليس له تكلفة فرصة بديلة
- لا شيء مما سبق



(11) ينتقل منحني إمكانيات الإنتاج إذا:

- (ا) انخفض معدل البطالة
- (ب) زاد الطلب على السلعة أو نقص الطلب على السلعة
- (ج) زادت أو انخفضت الموارد المتاحة للإنتاج
- (د) إذا كانت كميات الموارد المتاحة للإنتاج ثابتة



(12) يؤدي التقدّم التقني بمنحني إمكانيات الإنتاج:

- (ا) ليصبح خطأً مستقيماً
- (ب) ينتقل إلى الداخل أو إلى الشمال
- (ج) يجعله ثابت لا يتغير
- (د) للانتقال إلى الخارج أو لليمين



(13) تكلفة الكتب الدراسية، الدخل الذي ضرر به الطلب عند التفرغ للدراسة، جزء من تكلفة الفرصة البديلة للدراسة بالجامعة:

- تعتبر، يعتبر
- (ب) تعتبر، لا يعتبر
- (ج) لا تعتبر، ويعتبر
- (د) لا تعتبر، ولا يعتبر



(14) في الشكل أعلاه، الإنتاج عند النقطة B ينفي أن الموارد:

- (أ) مستغلة دون مستوى الكفاءة فقط
- (ب) بعضها عاطل أو غير مستغل بكفاءة أو كلاهما معاً
- (ج) غير مستغلة بالكامل فقط
- المتاحة لا تكفي للوصول إلى هذه النقطة



(15) أي النقاط في الشكل أعلاه تمثل إنتاج يمكن تحقيقه بالموارد والتقنية المتاحة ولكن بكفاءة انتاجية أقل:

- A (أ)
- B (ب)
- C (ج)
- D (د)

(16) لأجل تعظيم المنفعة الكلية من استهلاك عدة سلع، يقوم المستهلك بمساواة:

- (أ) المنفعة الكلية من كل سلعة
- (ب) المنفعة الحدية من كل سلعة
- (ج) المنفعة الحدية لكل دينار ينفق على كل سلعة
- (د) المنفعة الكلية لكل دينار ينفق على كل سلعة



المحاضرة الثالثة

(17) وفقاً لقانون الطلب ، مع انخفاض سعر لحوم الفنم تزداد الكميات المطلوبة نتيجة:

- (أ) لارتفاع أسعار اللحوم الأخرى
- (ب) لزيادة الدخل الحقيقي للمستهلكين
- (ج) لعدم وجود سلع مماثلة أو بديلة
- (د) لاشي مماثل



(18) استناداً إلى نظرية المنفعة الحدية، عند توازن المستهلك، تؤدي زيادة الدخل إلى تمكّن المستهلك من:

- (أ) زيادة منفعته الكلية
- (ب) انخفاض الاستهلاك من أي السلع
- (ج) انخفاض المنفعة الكلية من بعض أو كل السلع
- (د) جميع الإجابات السابقة صحيحة

المحاضرة الثالثة غير متأكد

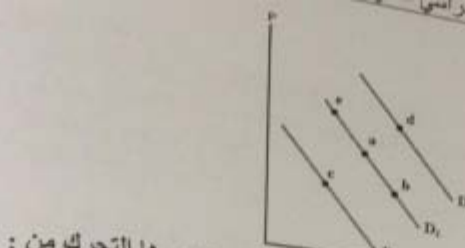
- (19) تعرف المنفعة بأنها:
 (أ) المبلغ الذي يكون المستهلك دفعه لشراء السلعة
 (ب) مستوى الشغاف المتحصل عليه من استهلاك السلعة
 (ج) الاستمتعان بشراء السلعة
 (د) الفائدة العملية من السلعة
- كلما زاد استهلاك عمار من تناول البرنقال:
- (أ) زادت رغبته في تناول المزيد منها
 (ب) زارت المنفعة الكلية التي يحصل عليها حتى تصل إلى نهايتها القصوى
 (ج) انخفضت المنفعة الحدية من أكل البرنقال
 (أ) و (ب)

- (20) عندما تصل المنفعة الكلية إلى أقصى حد ، فإن المنفعة الحدية تكون:
 (أ) أقصى ما يمكن
 (ب) أقل ما يمكن
 (ج) تكون سالبة
 (د) صفر

- (21) عندما يزيد الاستهلاك من السلعة، فإن منفعتها الكلية:
- (أ) تتزايد
 (ب) تتناقص
 (ج) تبقى ثابتة
 (د) تقترب من المنفعة الكلية

- (22) إذا كان الطعام يقدم في وليمة (دون مقابل)، فمن المتوقع أن يستهلك المدعى المزيد:
 طالما كانت منفعته الكلية في تناقص
- (أ) - طالما كانت منفعته الحدية تتزايد
 (ب) إلى أن تصبح منفعته الحدية مساوية للصفر
 (ج) لا شيء مما سبق

- (23) عندما ينخفض العرض من السلعة، فإن سعر التوازن وكمية التوازن
 (أ) يرتفع، تتناقص
 (ب) تنخفض، تزيد
 (ج) تنخفض، تتناقص
 (د) يرتفع، تزيد



في الشكل أعلاه، التغير في الكمية المطلوبة، دون تغير في الطلب، يصورها التحرك من :

(25) في الشكل أعلاه،

- (ا) إلى (d)
- (ب) إلى (a)
- (ج) إلى (c)
- (د) إلى (a)
- لا شيء مماثل

(26) وجود الفائض يتسبب في:

- (ا) انتقال منحنى العرض إلى اليمنى
- (ب) انتقال منحنى الطلب إلى الشمال
- (ج) ارتفاع السعر
- (د) انخفاض السعر

(27) إذا انخفض الدخل:

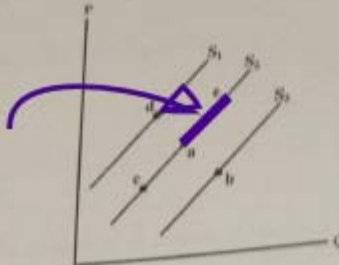
- (ا) انتقل منحنى طلب السلعة العادي إلى جهة الشمال
- (ب) تكون هناك حركة إلى أعلى على طول منحنى الطلب
- (ج) تكون هناك حركة إلى أسفل على طول منحنى الطلب
- (د) انتقل منحنى طلب السلعة العادي إلى جهة اليمين

(28) زيادة الكمية المعروضة يصور بيانياً:

- (ا) انتقال منحنى العرض إلى جهة الشمال
- (ب) حركة على طول منحنى العرض إلى أسفل
- (ج) انتقال منحنى العرض إلى جهة اليمين
- (د) حركة إلى أعلى على طول منحنى العرض

(29) الكمية المطلوبة من السلعة هي الكمية التي:

- (ا) يكون على المستهلكون عرضها عند سعر معين خلال فترة معينة
- (ب) يرغب المستهلكون ويسطّعون شراءها عند سعر معين خلال فترة معينة
- (ج) يحتاج البائعون طلبها عند سعر معين خلال فترة معينة
- (د) يرغب البائعون ويسطّعون عرضها للبيع عند سعر معين خلال فترة معينة

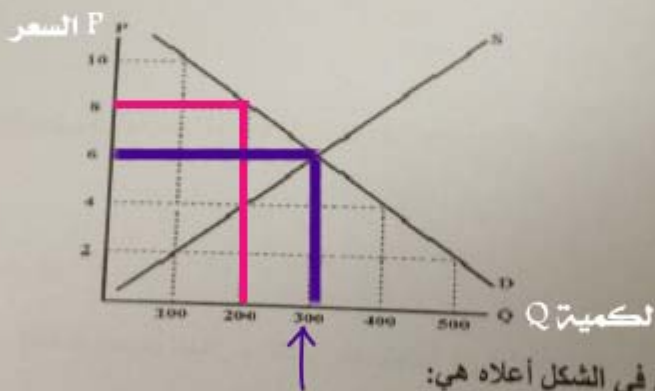


(30) في الشكل أعلاه، زيادة الكمية المعروضة من النفط تصورها الحركة من :

- (a) إلى (e)
- (b) إلى (a)
- (c) إلى (a)
- (d) إلى (a)
- (e) إلى (a)

(31) انخفاض عدد مطاعم الوجبات السريعة في المدينة يؤدي إلى:

- (ا) زيادة الطلب على الوجبات السريعة
- (ب) ارتفاع في أسعار الوجبات السريعة
- (ج) زيادة عرض الوجبات السريعة
- (د) انخفاض الطلب على بذائل الوجبات السريعة



(32) كمية التوازن في الشكل أعلاه هي:

- (ا) 600 وحدة
- (ب) 200 وحدة
- (ج) 300 وحدة
- (د) 400 وحدة

(33) في الشكل أعلاه، عند سعر قدره 8 دينار يكون هناك:

- (ا) فائض مما يدفع السعر إلى أعلى
- (ب) عجز مما يدفع السعر إلى أعلى
- (ج) عجز مما يدفع السعر إلى أسفل
- (د) فائض مما يدفع السعر إلى أسفل

(34) المرونة المدخلية للطلب تكون أقل قيمة في حالة:

- (ا) الم ساعات
- (ب) الطعام
- (ج) السفر
- (د) لا شيء مما سبق

(35) تكون مرونة الطلب على الساعات اليدوية أحادية، عندما:

- (ا) تتغير الكمية المطلوبة بنسبة أكبر من التغير في الأسعار
- (ب) ترتفع الأسعار بمعدل 6% ويتراجع الإيراد الكلي بنسبة 6.2%.
- (ج) يؤدي تراجع الأسعار بنسبة 3% إلى تراجع الطلب بمعدل 3%.
- (د) يؤدي زيادة الأسعار بمعدل 5% إلى الخاضع للطلب بنسبة 65%

(36) المرونة السعرية للعرض تساوي:

- (ا) نسبة التغير في الكمية المعروضة مقسوماً على نسبة تغير السعر
- (ب) نسبة التغير في السعر مقسوماً على نسبة التغير في الكمية
- (ج) التغير في السعر مقسوماً على التغير في الكمية
- (د) التغير في الكمية مقسوماً على التغير في السعر

(37) السلع التي لها مرونة داخلية سالبة هي سلع:

- (ا) بديلة عادية
- (ب) متكاملة
- (ج) رديئة

(38) عندما تكون مرونة الطلب لسلعة ما منخفضة، فإن تخفيض السعر سيؤدي..... الإيرادات الكلية

- (ا) لزيادة
- (ب) لنقص
- (ج) لثبات
- (د) لا شيء مما سبق

(39) وفقاً لقانون تناقص المنفعة الحدية، كلما زادت الكمية المستهلكة من سلعة ما فإن المنفعة الحدية لتلك السلعة:

- (ا) تأخذ في التناقص
- (ب) تأخذ في التزايد
- (ج) تظل ثابتة
- (د) تصبح سالبة

(40) يقصد بالكفاءة في الإنتاج

الاستغادة المثلثي من عناصر الإنتاج المتاحة
للوصول إلى أفضل إنتاج ممكن(ا) أن يتم الإنتاج بطريقة فنية غير تقليدية
(ب) تحقيق قدر معين من الإنتاج بأعلى تكلفة

تحقيق أقصى إنتاج ممكن باستخدام قدر معين من عناصر الإنتاج

(د) أن يحصل المجتمع على أقصى إنتاج ممكن وفقاً للكميات المحددة من الموارد المتاحة

| الناتج المتوسط | الناتج الحدى | الإنتاج الكلى | وحدات العمل |
|-------------------|-----------------|------------------|----------------|
| | | 110 | 20 |
| | | 150 | 30 |
| | | 170 | 40 |

(41) من الجدول أعلاه، الناتج الحدى للعامل عند زيادة وحدات العمل من 30 إلى 40 وحدة هو:

- (أ) 5 وحدات
- (ب) 6 وحدات
- (ج) 4 وحدات
- (د) 7 وحدات

على حسب القانون للناتج الحدى
التغير في الإيراد الكلى على التغير في عدد السلع المنتجة

(42) من الجدول أعلاه، الناتج المتوسط للعامل عند استخدام 40 وحدة عمل هو:

- (أ) 5 وحدات
- (ب) 5.5 وحدات
- (ج) 6 وحدات
- (د) 4.25 وحدات

(43) تشير دالة الإنتاج إلى:

- (أ) استخدام الآلات في الإنتاج
- (ب) العلاقة بين عناصر الإنتاج والإنتاج
- (ج) دور ثقابات العمال في الصناعة
- (د) أثر التقدم التقني على الإنتاجية

(44) عوامل الإنتاج هي :

- (أ) الأرض
- (ب) العمل
- (ج) رأس المال
- (د) جميع ما سبق

(45) التكليف الثابتة الكلية هي:

- (أ) التكليف الظاهرية
- (ب) التكليف المتعلقة بإنتاج السلع
- (ج) التكليف التي تزداد بزيادة الإنتاج
- (د) التكاليف التي لا تتغير بتغير الإنتاج

(46) العدى القصير أو القريب في الانتاج تحدث عندما :

- (أ) تمتد إلى سنة واحدة أو أقل
 (ب) بعض عناصر الانتاج ثابتة
 - تكون فيها جميع عناصر الانتاج ثابتة
 (ج) تكون فيها جميع عناصر الانتاج متغيرة

(47) في المدى الطويل أو البعيد في الانتاج :

- (أ) يكون عنصر رأس المال فقط ثابتاً
 - تكون فيها جميع عناصر الانتاج متغيرة
 (ج) تكون فيها جميع عناصر الانتاج ثابتة
 (د) تعالى المنشأة من سلبيات الحجم الكبير

(48) يحدث تناقص الغلة أو تناقص الناتج الحدي عندما

المحاضرة الثامنة

- (أ) يتناقص الانتاج مع زيادة جميع عناصر الانتاج

- (ب) يتناقص الانتاج مع تزايد عناصر الانتاج المتغيرة

- (ج) يزيد الانتاج بنسبيه أقل من نسبة الزيادة في جميع عناصر الانتاج

- يتناقص الناتج الحدي لعنصر الانتاج المتغير عند زراعته

| الكلف الكلية | الكلف المتغيرة | الكمية |
|--------------|----------------|--------|
| 50. | 30 | 6 |
| 56 | 36 | 7 |

(49) من الجدول أعلاه، التكالفة الحدية لإنتاج الوحدة الثامنة هي:

$$MC = \frac{\Delta TC}{\Delta Q}$$

$$MC = \frac{dTC}{dQ}$$

$$= \text{التكلفة الحدية} \\ MC = TC_2 - TC_1 / Q_2 - Q_1$$

(50) من الجدول أعلاه، متوسط التكالفة الكلية لإنتاج الوحدة السادسة هي :

متوسط التكاليف الكلية - التكاليف الكلية / الانتاج الكلي

إجابة المسؤولين اللي فوق من الأخت The Queen

- 6 ريال

(ب) 5 ريال

(ج) 3 ريال

(د) ريالان

8.33 ريال

(ب) 8 ريال

(ج) 6 ريال

(د) 13 ريال

مع التمنيات الطيبة بال توفيق