



١

تم التحميل من اسهل عن بعد

*** أسئلة إختبار الإقتصاد الجزئي 1435 - 1436 ***

1) الإقتصاد الجزئي يدرس الوحدات الإقتصادية الفردية (أي يهتم بالفرد) مثل سلوك المنتج كفرد، وسلوك المستهلك كفرد . (✓) أو (X)

الجواب (✓)

2) من خصائص الموارد الإقتصادية أنها:

أ) متعددة

ب) غير محدودة

ج) محدودة

د) لا شيء مما سبق

3) السلع التي يزيد الطلب عليها كلما زاد دخل المستهلك، ويقل الطلب عليها كلما قل دخل المستهلك تسمى:

أ) سلعا عادية

ب) سلعا دنيا (رديئة)

ج) سلعا حرة

د) لا شيء مما سبق

4) إذا أدى إرتفاع سعر السلعة (x) إلى زيادة الطلب على السلعة (y) فإن السلعتين (x) و (y) تعتبران:

أ) سلعا مكملة

ب) سلعا بديلة

ج) سلعا مستقلة

د) لا شيء مما سبق

5) تكلفة الإختيار المتمثلة فيما تم التضحية به من السلع أو الخدمات نتيجة عدم إختيارها تسمى:

أ) التكاليف الثابتة

ب) التكاليف المتغيرة

ج) التكاليف الكلية

د) تكلفة الفرصة البديل

6) المشكلة الاقتصادية تشير إلى أن الحاجات الإنسانية محدودة بينما الموارد الاقتصادية متعددة وغير محدودة (✓) أو (X) الجواب (X)

7) النظام الاقتصادي الذي يعطي الحرية الاقتصادية للفرد والملكية الفردية لعناصر الإنتاج ويعتمد على جهاز الثمن في حل المشكلة الاقتصادية يسمى:

- أ) النظام الاقتصادي الإسلامي
ب) النظام الاقتصادي الرأسمالي
ج) النظام الاقتصادي الاشتراكي (الشيوعي)
د) النظام الاقتصادي المختلط

8) انتقال منحنى امكانيات الإنتاج إلى أعلى (اليمين) يكون بسبب:

- أ) التحسن (التقدم) التقني
ب) زيادة عناصر الإنتاج (الموارد)
ج) اما (أ) أو (ب) أو كلاهما
د) لاشئ مما سبق

9) السوق التي تكون فيها المنشأة متلقية أو آخذة للسعر (Price Taker) تسمى سوق:

- أ) المنافسة الكاملة
ب) الإحتكار التام
ج) المنافسة الإحتكارية
د) احتكار القلة

10) من خصائص (شروط) سوق الإحتكار التام (المطلق):

- أ) هناك منتج واحد للسلعة أو الخدمة
ب) يقوم المنتج ببيع سلع ليس لها مثيل في السوق
ج) عدم إمكانية دخول منتجين آخرين للصناعة أو السوق
د) جميع ما سبق

11) القانون العام للطلب يشير إلى أن هناك:

أ) علاقة طرئية بين الكمية المطلوبة من السلعة وسعر السلعة نفسها مع بقاء العوامل الأخرى ثابتة

ب) علاقة عكسية بين الكمية المطلوبة من السلعة وسعر السلعة نفسها مع بقاء العوامل الأخرى ثابتة

ج) علاقة ثابتة بين الكمية المطلوبة من السلعة وسعر السلعة نفسها مع بقاء العوامل الأخرى ثابتة

د) لا شئ مما سب

س ١٢ / من محددات العرض (العوامل المؤثرة في العرض):

أ) ثمن السلعة

ب) اثمان عناصر الانتاج

ج) اثمان السلع الأخرى

د) كل ما سبق

س ١٣ / انتقال منحنى الطلب بأكمله إلى الأعلى (اليمين) أو إلى الأسفل (اليسار) بسبب العوامل المؤثرة في الطلب ما عدا سعر السلعة يسمى:

أ) تغييراً في الكمية المعروضة

ب) تغيير في الكمية المطلوبة

ج) تغيير في الطلب

د) تغيير في العرض

س ١٤ / الشكل المجاور يعبر عن منحنى الطلب رسمه : ()

أ) عديم المرونة

ب) لانهايي المرونة

ج) مرن

د) غير مرن

س ١٥ / قيمه مرونة العرض السعرية اذا ارتفع سعر السلعة من ١٠ ريالات الى ٢٠ ريالاً وزادت الكمية من ٢٠٠ الى ٤٠٠ طن :

أ) ١

ب) صفر

ج) ٠,٥

د) ٢

س ١٦ / من العوامل المؤثرة في مرونة الطلب :

أ) اهمية السلعة ومدى ضرورتها للمستهلك

- (ب) مدى توافر بدائل للسلعة
(ج) نسبه ماينفق على السلعه من الداخل
(د) كل ماسبق

- س١٧ / السلع الضروريه يكون الطلب عليها:
(ا) مرنا
(ب) غير مرن
(ج) لانتهائي المرونه
(د) لاشيء مما سبق

- س١٨ / اذا ادى ارتفاع ثمن السلعه الى انخفاض الايراد الكلي (علاقته عكسيه بين الثمن والايراد الكلي) فالطلب عليها يكون :
(ا) متكافى المرونه
(ب) غير مرن
(ج) مرنا
(د) لاشيء مما سبق

- س١٩ / اذا كانت داله الطلب $Qd=100-5p$ وداله العرض هي $Qs=20+3p$ فان ثمن التوازن جبريا هما:
(ا) ثمن التوازن ١٠ وكميه التوازن ٥٠
(ب) ثمن التوازن ١٠ وكميه التوازن ٣٠
(ج) ثمن التوازن ٧ وكميه التوازن ١٩
(د) لاشيء مما سبق

- س٢٠ / مقدار المنفعه التي تضيفها الوحده الاخيره المستهلكه من السلعه او بعباره اخرى مقدار التغير في المنفعه الكليه نتيجة لتغير عدد الوحدات المستهلكه من السلعه بمقدار وحده واحده يعبر عن :
(ا) المنفعه الكليه
(ب) المنفعه الحديه
(ج) الانتاج الكلي
(د) لاشيء مما سبق

- س٢١ / اذا كانت المنفعه الكليه (TU) من استهلاك كوب من الشاي ٣٠ والمنفعه الكليه من استهلاك كوبين من الشاي ٥٠ فان المنفعه الحديه للكوب الثاني تبلغ:
(ا) ٦٠
(ب) ٣٠
(ج) ٢٠

٥٠ (د)

س٢٢ / تصل المنفعة الكلية اعلى مستوى لها (مستوى التشبع) عندما تكون المنفعة الحدية :

(ا) تساوي صفر

(ب) سالبه

(ج) موجبه

س٢٣ / من خصائص منحنيات السواء :

(ا) هناك عدد لانهائي من منحنيات السواء

(ب) منحنيات السواء لا تتقاطع ابدا

(ج) ميلها سالب اي انها تنحدر من اعلى الى اسفل

(د) كل ماسبق

س٢٤ / اذا كانت MU_x و MU_y تمثلان المنفعة الحديه للسلعه x و y وان P_x و P_y يمثلان

اسعارهما على التوالي

فان شرط توازن المستهلك هو:

($MU_y = MU_x$)

(ب) $MU_y/P_y = MU_x/P_x$)

(ج) $P_y = P_x$)

(د) لاشيء مما سبق

س٢٥_ القانون الذي يشير إلى أن هناك عنصرين من عناصر الإنتاج أحدهما ثابت والآخر

متغير وأن زياده العنصر المتغير. بوحدات متتاليه يؤدي بعد حين معين إلى تناقص الناتج

الحددي يسمى

أ_ قانون الطلب

ب_ قانون العرض

ج_ قانون تناقص الغله

د_ لاشيء مما سبق

س٢٦_y اذا كان عدد العمال المستخدمين 3 عمال والناتج الكلى 18 طن فإن الناتج المتوسط

يبلغ

أ_ 6اطنان

ب_ 54طن

ج_ 9اطنان

د_ لاشي مما سبق

س27_ إذا زاد عدد العمال من 3 إلى 4 عمال وزاد الناتج الكلي من 18 إلى 22 طن فإن الناتج الحدي للعامل الرابع يبلغ

أ_ 1طن

ب_ 6اطنان

ج_ 4اطنان

د_ لاشي مما سبق

س28_ المرحلة الانتاجيه التي يكون فيها الإنتاج الحدي بالسالب تسمى

أ_ المرحلة الأولى

ب_ المرحلة الثانيه

ج_ المرحلة الثالثه

د_ لاشي مما سبق

س29_ عندما يتساوى الناتج الحدي والناتج المتوسط فإن الناتج المتوسط يكون

أ_ عند أقصى مستوى

ب_ عند أدنى مستوى

د_ اوب

ج_ لاشي مما سبق

س30_ في المدى الأجل القصير هناك

أ_ تكاليف ثابتة

ب_ تكاليف متغيره

ج_ اوب

د_ لاشي مما سبق

س31_ التكاليف لا تتغير مهما تغير حجم الإنتاج وشكلها خط مستقيم موازي المحور الأفقي

يسمى

أ_ تكاليف كليه

ب_ تكاليف ثابتة

ج_ تكاليف متغيره

د_ لاشي مما سبق

س32_ مقدار التغير في التكاليف الكليه نتيجة لتغير الإنتاج بمقدار. وحده واحده من التكاليف التي يتحملها المشروع عند إنتاج وحده اضافيه واحده من الإنتاج تسمى

أ_ التكاليف الحديه

ب_ التكاليف المتغيره

ج_ التكاليف الثابته

د_ لاشي مما سبق

س33_ إذا كانت التكاليف الثابته 100ريال والتكاليف الكليه 800ريال فإن التكاليف المتغيره تساوي

أ_ 900ريال

ب_ 8 ريالات

ج_ 700ريال

د_ لاشي مما سبق

س34_ إذا كانت كميته الإنتاج (عدد الوحدات المنتجه) 4اطنان والتكاليف الكليه 1000ريال فإن التكاليف المتوسطه تبلغ

أ_ 200ريال

ب_ 250ريال

ج_ 100ريال

د_ لاشي مما سبق

س35_ إذا زادت كميته الإنتاج من 6 إلى 7 اطنان وزادت التكاليف الكليه من 1500إلى2000ريال فإن التكاليف الحديه تبلغ

أ_ 750ريال

ب_ 1000ريال

ج_ 500ريال

د_ لاشي مما سبق

س36_ إذا زادت المنشاه عناصر الإنتاج بنسبه 20% فزاد حجم الإنتاج بنسبه 30%فإن المنشاه تمر بحاله

أ_ ثبات غله الحجم

ب_ تزايد غله الحجم

ج_ تناقص غله الحجم

د_ لاشي مما سبق

س37_ النقطة التي يتقاطع عندها منحنى التكلفة الحديه ومنحنى التكلفة المتوسطة المتغيره عند أقل مستوى لمنحنى التكلفة المتوسطة المتغيره تسمى

أ_ نقطة الإغلاق

ب_ نقطة الانقلاب

ج_ نقطة التعادل

د_ لاشي مما سبق

س38_ توازن المنتج المنشاه أو المشروع تعظيم الأرباح اوتدنيه الخسائر يتحقق عندما تكون

أ_ التكلفة الحديه=الإيراد الحدي

ب_ التكلفة الجديه في حاله تزايد

ج_ السعر أكبر او علي أقل تقدير يساوي متوسط التكلفة المتغيره

د_ كل ما سبق

س39_ اذا كانت الإيرادات الكليه أكبر من التكاليف الكليه فإن ذلك يعني

أ_ وجود أرباح

ب_ وجود خسائر

ج_ لا ارباح ولا خسائر .

د_ لاشي مما سبق

س40_ من أسباب حدوث الاحتكار المطلق

أ_ حقوق الامتياز

ب_ براءه الاختراع

ج-الاحتكار الطبيعي

د_ كل ما سبق

نموذج اختبار

س١: من خصائصها انها محدودة او نادره

الحاجات الإنسانيه-١

الرغبات الإنسانيه-٢

الموارد الاقصاديه-٣

لاشي مما سبق-٤

س٢: علاج (حل) المشكلات الاقتصادية من منظور النظام الاقتصادي الاسلامى يتم من خلال

المحافظة على الموارد-١

حرية السوق -٢

الاستعانة بالتقوى والدعاء -٣

جميع ماسبق -٤

س٣: السلع الحرة هي السلع التي

توجد في الطبيعه بكميات كبيره-١

لا يبذل الانسان جهد في الحصول عليها-٢

لا يخصص في إنتاجها اي قدر من الموارد-٣

جميع ماسبق-٤

س٤: السلع العادية ترتبط بعلاقه

عكسيه مع الدخل-ولها بديل افضل-١

طرديه مع الدخل-٢

عكسية مع الدخل -وليس لديها بديل افضل-٣

جميع ما سبق-٤

س٥: تنشأ المشكله الاقتصادية نتيجة وجود

موارد محدودة وحاجات متعدده-١

موارد محدودة وحاجات محدودة-٢

موارد متعدده وحاجات متعدده-٣

جميع ما سبق -٤

س٦: المنحنى الذي (y) و (x) عند توظيف جميع عناصر الانتاج المتوفرة والمتاحة يوضح أقصى ما يمكن إنتاجه من السلعتين

اسواء-١

إمكانية الانتاج -٢

الاستهلاك السعري-٣

الاستهلاك الدخلي -٤

س١٧: لنتيجة الحتميه للنظام الاقتصادي الراسمالي اتجاه الموارد الاقتصادية لإنتاج سلع

الترف والرفاهية بعيد عن انتاج السلع الضرورية

(صح) او (خطا)

س.٨: من الامثلة على السلع المكمله

الورق والقلم-١

الشاي والسكر -٢

السياره والبنزين-٣

جميع ما سبق -٤

س) :استخدمى الجدول التالي للإجابة على السؤال (٩ و ١٠

(٣) (٢) (١) (٠) [p الثمن]
(١٧) (١٢) (٧) (٢) [Q الكمية]

س.٩: الجدول السابق يمثل جدول

جدول طلب-١

جدول عرض-٢

جدول منفعه-٣

لاشئ مما سبق -٤

س ١٠: الاله (المعادله) الممثله لبيانات الجدول السابق هي

١- $Qs=2+5p$

٢- $Qs=5+2p$

٣- $Qd=5-2p$

٤- $Qd=2+12p$

س ١١: التغير في الكمية المطلوبه يعنى انتقال منحنى الطلب باكماله من اليمين الي اليسار بسبب العوامل الموائره على الطلب ماعدا سعر اسلعه

(صح) (خطا)

س(١٢) اذا كانت القيمة المطلقة لمرونة الطلب السعرية لسلعة معينة تساوي ١,٢ فإن ذلك

: يعنى ان الطلب عليها

أ) غير مرن)

ب) تام المرونة)

ج) مرن)

د) عديم المرونة)

س(١٣) اذا ارتفع سعر السلعة من ٥ ريالات الى ١٠ ريالات .وزادت الكمية من ٣٠ طن الى ٩٠

: اطنان فإن قيمة مرونة العرض السعرية تبلغ

أ) ٣)

(ب) ٢
(ج) ٦٠
(د) ٥

س(١٤) مرونة الطلب التي توضح درجة الاستجابة الكمية المطلوبة للتغير في الدخل تسمى
(أ) مرونة الطلب الداخلية
(ب) مرونة الطلب السعرية
(ج) مرونة الطلب المتقاطعة
(د) لا شيء مما سبق

س(١٥) من العوامل المؤثرة في مرونة العرض
(أ) أهمية السلعة ومدى ضرورتها للمستهلك
(ب) نسبة ما ينفق على السلعة من الدخل
(ج) طبيعة العملية الانتاجية
(د) لا شيء مما سبق

س(١٦) في حالة ادى ارتفاع ثمن السلعة الى انخفاض الايراد الكلي الى الصفر فإن الطلب
عليها يكون
(أ) لا نهائي المرونة
(ب) عديم المرونة
(ج) غير مرن
(د) لا شيء مما سبق

س(١٧) من العوامل المؤثر في الطلب (محددات الطلب)
(أ) اثمان عناصر الإنتاج
(ب) حالة الفن الإنتاجي
(ج) عدد السكان
(د) لا شيء مما سبق

والتي (Y) و(X) س(١٨) المنحنى الذي يربط بين التوليفات التوازنية المختلفة من السلعتين
: يختارها المستهلك عندما يتغير سعر احدى السلعتين مع بقاء الدخل ثابتا يسمى منحنى

(أ) طلب انجل
(ب) الاستهلاك السعري

(ج) الاستهلاك الدخلي
(د) السواء

من الاستهلاك كوب الحليب ٢٠. والمنفعة الكلية من (TU)س (١٩) إذا كانت المنفعة الكلية
: استهلاك كوبين من الحليب ٣٥. فإن المنفعة الحدية للكوب الثاني تبلغ

(أ) ٥٥

(ب) ٣٥

(ج) ١٥

(د) ٢٠

س (٢٠) عندما تكون المنفعة الحدية تساوي صفرا. فإن المنفعة الكلية تكون عند أعلى
: مستوى لها (مستوى التشبع

(أ) صح

(ب) خطأ

س (٢١) من خصائص منحنيات السواء انها تتقاطع عند نقطة التوازن

(أ) صح

(ب) خطأ

والتي (Y) و (X) س (٢٢) المنحنى الذي يربط بين التوليفات التوازنية المختلفة من السلعتين
: يختارها المستهلك عند تغير الدخل مع ثبات اسعار السلع يسمى منحنى

(أ) طلب انجل

(ب) الاستهلاك السعري

(د) الاستهلاك الدخلي

(د) السواء

س (٢٣) إذا زادت الكمية المباعة من ٢ الى ٣ اطنان وزاد الايراد الكلي من ٤٨٨ الى
: ٧٣٢ ريالاً. فإن الايراد الحدي يبلغ

(أ) ٢٤٤ ريالاً

(ب) ٩٧٦ ريالاً

(ج) ٢٢٠ ريالاً

(د) لا شيء مما سبق

س (٢٤) إذا كان عدد العمال المستخدمين ٤ عمال والنتاج الكلي ٢٠ طناً. فإن الناتج المتوسط

- يبلغ
(أ) ٦ طنا
(ب) ٥ اطنان
(ج) ٢٤ طنا
(د) لا شيء مما سبق

س(٢٥) إذا زاد عدد العمال من ٥ إلى ٦ عمال وزاد الناتج الكلي من ٢٥ إلى ٣٣ طنا. فإن الناتج
الحدّي للعامل السادس يبلغ :

- (أ) ٨ اطنان
(ب) ٥٨ اطنان
(ج) ١٩٨ طنا
(د) لا شيء مما سبق

س (٢٦) في المرحلة الانتاجية الثالثة يكون الانتاج الحدّي

- (أ) صفراً
(ب) سالباً
(ج) موجباً
(د) لا شيء مما سبق

س (٢٧) يكون الناتج المتوسط عند أقصى مستوى له عندما يتساوى مع

- (أ) الناتج الكلي
(ب) الناتج الحدّي
(ج) المنفعة الحدية
(د) لا شيء مما سبق

س (٢٨) في المدى (الاجل) الطويل لا توجد (أ) تكاليف

- (ب) تكاليف ثابتة
(ج) تكاليف متغيرة
(د) تكاليف حدية
لا شيء مما سبق

س(٢٩) إذا كانت التكاليف الثابتة ٥٠٠ ريال والتكاليف المتغيرة ١٠٠٠ ريال فإن التكاليف الكلية
تساوي

- (أ) ١٠٠٠ ريال
(ب) ٥٠٠ ريال
(ج) ١٥٠٠ ريال
(د) لا شيء مما سبق

س30: إذا كانت كمية الانتاج (عدد الوحدات المنتجة) 3 اطنان و التكاليف الكلية 2100 ريال
: ، فإن التكاليف المتوسطة الكلية تبلغ

أ - 6300 ريال

ب- 2103 ريال

ج- 700 ريال

د- لا شئ مما سبق

س31: إذا زادت كمية الانتاج من 5 الى 6 اطنان و زادت التكاليف الكلية من 1800 الى
: 2400 ريال ، فإن التكاليف الحدية تبلغ

أ- 400 ريال

ب- 600 ريال

ج- 4200 ريال

د- لا شئ مما سبق

التكاليف التي تبدأ من نقطة الاصل (الصفر) و تتزايد اولاً بمعدل متناقص ثم تتزايد :س2
: بعد ذلك بمعدل متزايد مع زيادة حجم الانتاج تسمى

1- التكاليف الكلية

2- التكاليف الثابتة

3- التكاليف المتغيرة

4- لا شئ مما سبق

(استخدم الشكل البياني التالي للإجابة عن الاسئلة من 33 الى 35)

س33: حجم الانتاج عند نقطة الاغلاق للمنشأة هو

أ- 5

ب- 6

ج- 11

د- لا شئ مما سبق

س34: حجم الانتاج عند نقطة التعادل هو

أ- 5

- ب- 6
ج- 11
د- لا شيء مما سبق

س35: منحى عرض المنشأة (المشروع) في الاجل القصير يمثل

- 1- من نقطة الاغلاق فأعلى MC منحى
2- من نقطة التعادل فأعلى ATC منحى
3- AVC منحى
4- لا شيء مما سبق

س36: اذا زادت المنشأة عناصر الانتاج بنسبة 40 % فزاد حجم الانتاج بنسبة 40 % فإن المنشأة تمر بحالة :

- 1- ثبات غلة الحجم
2- تزايد غلة الحجم
3- تناقص غلة الحجم
4- لا شيء مما سبق

س37: من خصائص (شروط) المنافسة الكاملة (التامة) وجود منتج واحد للسلعة او الخدمة-1
قيام المنتج ببيع سلع ليس لها مثيل في السوق -2
حرية الدخول والخروج من السوق -3
لا شيء مما سبق -4

س38: عندما يكون في السوق منتج واحد للسلعة او الخدمة يسمى سوق المنافسة الكاملة -1
2- الاحتكار التام
3- المنافسة الاحتكارية
4- احتكار القلة

س39: عندما يكون الطلب مرنا فإن الايراد الحدي يكون مساويا للصفر -1
2- سالبا
3- موجبا
4- لا شيء مما سبق

:س40: في حالة الاحتكار التام يكون الايراد الحدي اقل من الايراد المتوسط او السعر
أ- صح
ب- خطأ

انتهت الاسئلة دعواتكم لنا قروب الاقتصاد الجزئي بنات ام ريتاج (سكون)