

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: —

زمان آزمون: تستی: ۱۰۰ تشریحی: — دقیقه

آزمون نمره منفی دارد ☹ ندارد ○

نام درس: اقتصاد خرد (۱) - اقتصاد خرد میانه (۱)

رشته تحصیلی و کد درس: اقتصاد نظری (۱۲۲۱۰۸۶) - تجمیع (۱۲۲۱۱۲۲)

کد سری سؤال: یک (۱)

استفاده از: —

مجاز است.

امام علی^(ع): برتری مردم به یکدیگر، به دانش‌ها و خردهاست؛ نه به ثروت‌ها و تبارها.

* با توجه به معادلات عرضه و تقاضای کالای X به چهار سوال بعدی پاسخ دهید ؟

$$Q_x^d = 20 - 2P_x, Q_x^s = 4 + 2P_x$$

۱. قیمت و مقدار به ترتیب برابر است با :

د. ۲ و ۱۶

ج. ۵ و ۱۴

ب. ۶ و ۱۰

الف. ۴ و ۱۲

۲. اگر دولت قیمت سقف را در ۲ تعیین کند:

ب. ۸ واحد اضافه تقاضا ایجاد می شود

الف. ۸ واحد اضافه عرضه ایجاد می شود

د. ۸ واحد کمبود تقاضا ایجاد می شود

ج. تعادل ایجاد می شود

۳. اگر دولت از هر واحد کالای عرضه کنندگان ۲ واحد پولی مالیات دریافت کند، تابع عرضه به صورت کدامیک از توابع زیر در می‌آید؟

$$Q_x = 4 + P_x \text{ ب.}$$

$$Q_x = 2 + 2 P_x \text{ الف.}$$

$$Q_x \frac{1}{2} P_x = \text{ د.}$$

$$Q_x = 6 + 2 P_x \text{ ج.}$$

۴. با برقراری مالیات فوق ، قیمت و مقدار تعادلی به ترتیب برابر است با :

د. ۴ و ۱۰

ج. ۲ و ۱۲

ب. ۶ و ۱۰

الف. ۵ و ۱۰

۵. اگر M, L دو کالای مکمل یکدیگر باشند، افزایش در قیمت L، منجر به چه تغییری می‌شود؟

ب. افزایش در مقدار فروش M می شود

الف. افزایش قیمت M می شود

د. هیچ تغییری در قیمت و مقدار فروش M ایجاد نمی شود

ج. کاهش در مقدار فروش M می شود

* با توجه به تقاضای کالای X که برابر با $P_x = 10 - 2Q_x$ می باشد به ۵ سوال بعدی پاسخ دهید .

۶. به ازای $Q=2$ ، کشش قیمتی تقاضا برابر است با :

د. ۳

ج. ۴

ب. ۱/۵ -

الف. ۲ -

۷. به ازای $P=2$ ، کشش قیمتی تقاضا برابر است با :

د. ۴

ج. ۲

ب. $-\frac{1}{4}$

الف. $-\frac{1}{8}$

۸. به ازای چه قیمتی کالا کشش واحد دارد ؟

د. ۸

ج. ۷

ب. ۶

الف. ۵



تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: —

زمان آزمون: تستی: ۱۰۰ تشریحی: — دقیقه

آزمون نمره منفی دارد ☹ ندارد ○

نام درس: اقتصاد خرد (۱) - اقتصاد خرد میانه (۱)

رشته تحصیلی و کد درس: اقتصاد نظری (۱۲۲۱۰۸۶) - تجمیع (۱۲۲۱۱۲۲)

مجاز است.

استفاده از: —

کد سری سؤال: یک (۱)

۹. در چه دامنه ای از قیمت، کالا با کشش است ؟

الف. ۵ تا ۱۰ ب. ۷ تا ۱۰ ج. ۲ تا ۵ د. ۲ تا ۱۰

۱۰. به ازای چه مقادیری کالا بی کشش است ؟

الف. ۲/۵ ب. کمتر از ۲/۵ ج. بیشتر از ۲/۵ د. بیشتر از ۵

۱۱. کدامیک از موارد زیر باعث تغییر در تقاضای کالای X نمی شود ؟

الف. تغییر سلیقه مصرف کنندگان ب. تغییر قیمت کالای X

ج. افزایش درآمد مصرف کنندگان د. تغییر قیمت کالای جانشین

۱۲. منحنی تقاضا برای گندم تولید شده توسط کشاورزی که سهم بسیار کمی از عرضه بازار را تولید می کند. (در بازار رقابتی تولید می کند)

الف. نسبتاً بی کشش است ب. کشش واحد دارد

ج. کاملاً با کشش د. کاملاً بی کشش است

*** اگر تابع عرضه به صورت $Q = 10 + 2P_X$ باشد به ۴ سوال بعدی پاسخ دهید ؟

۱۳. به ازای قیمت ۱۰ ، کشش قیمتی عرضه برابر است با :

الف. $\frac{2}{3}$ ب. ۲۰ ج. $\frac{4}{3}$ د. ۲

۱۴. به ازای مقدار ۲۰ ، کشش قیمتی عرضه برابر است با :

الف. $\frac{1}{2}$ ب. ۲ ج. ۳ د. ۰/۷

۱۵. به ازای چه مقداری کشش برابر با $\frac{1}{3}$ می باشد ؟

الف. $\frac{20}{6}$ ب. ۵ ج. ۱۵ د. ۲۰

۱۶. به ازای چه قیمتی کشش برابر با $\frac{1}{4}$ می شود ؟

الف. ۲ ب. $\frac{10}{6}$ ج. $\frac{4}{7}$ د. $\frac{6}{10}$



دانشگاه پیام نور
(مرکز آزمون)

کارشناسی (استی - تجمیع) - جبرانی ارشد

استان:

نیمسال اول ۸۹-۸۸

تعداد سؤالات: تستی: ۴۰ تشریحی: —

زمان آزمون: تستی: ۱۰۰ تشریحی: — دقیقه

آزمون نمره منفی دارد ⊗ ندارد ○

نام درس: اقتصاد خرد (۱) - اقتصاد خرد میانه (۱)

رشته تحصیلی و کد درس: اقتصاد نظری (۱۲۲۱۰۸۶) - تجمیع (۱۲۲۱۱۲۲)

مجاز است.

استفاده از: —

کد سری سؤال: یک (۱)



* با توجه به خط بودجه شکل زیر به ۴ سوال بعد پاسخ دهید ؟

۱۷. تابع خط بودجه به صورت کدامیک از توابع زیر می باشد ؟

الف. $y = 20 - 10x$

ب. $y = 10 - 20x$

ج. $y = 20 - 2x$

د. $y = 10 - 2x$

۱۸. اگر $P_Y = 2$ باشد بودجه فرد برابر است با :

الف. ۱۰

ب. ۲۰

ج. ۴۰

د. با اطلاعات داده شده نمی توان پاسخ داد

۱۹. اگر $P_Y = 2$ باشد، P_X برابر است با :

الف. ۲

ب. ۴

ج. ۵

د. ۲۰

۲۰. شیب خط بودجه برابر است با :

الف. ۲-

ب. $\frac{1}{2}$

ج. ۲

د. $-\frac{1}{2}$

۲۱. اگر منحنی درآمد مصرف موازی محور X ها باشد، منحنی انگل برای کالای X ،

الف. عمودی است

ب. افقی است

ج. شیب مثبت دارد

د. شیب منفی دارد.

۲۲. اگر تولید نهایی کمتر از تولید متوسط باشد با افزایش عامل متغیر چه تغییری حاصل می شود؟

الف. تولید کل در حال افزایش است

ب. تولید کل در حال کاهش است

ج. تولید متوسط در حال کاهش است

د. تولید متوسط در حال افزایش است

۲۳. اگر تولید متوسط نیروی کار حداکثر باشد، تولید نهایی چگونه است؟

الف. صفر است

ب. در حال کاهش

ج. در حال افزایش

د. در حداکثر

۲۴. اگر دو عامل تولید، مکمل یکدیگر باشند، مسیر توسعه

الف. خطی است که با شیب منفی رسم می شود

ب. غیر خطی است و با شیب منفی رسم می شود.

ج. خطی است با شیب مثبت که از مبدا مختصات می گذرد

د. خطی است با شیب مثبت که از مبدا مختصات نمی گذرد



دانشگاه پیام نور
(مرکز آزمون)

کارشناسی (استی - جمیع) - جبرانی ارشد

استان:

نیمسال اول ۸۹-۸۸

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: —

زمان آزمون: تستی: ۱۰۰ تشریحی: — دقیقه

آزمون نمره منفی دارد ⊗ ندارد ○

نام درس: اقتصاد خرد (۱) - اقتصاد خرد میانه (۱)

رشته تحصیلی و کد درس: اقتصاد نظری (۱۲۲۱۰۸۶) - تجمیع (۱۲۲۱۱۲۲)

مجاز است.

استفاده از: —

کد سری سؤال: یک (۱)

۲۵. هنگامی که AP_L حداکثر است :

ب. MC در حداقل می باشد

الف. AVC در حداقل می باشد

د. AVC و MC در حداقل می باشد

ج. ATC در حداقل می باشد

۲۶. اگر $AVC=4$ و دستمزد (W) برابر با ۱۰ باشد APL برابر است با

د. ۶

ج. ۴

ب. ۲/۵

الف. ۴۰

۲۷. کدامیک از جمله های زیر صحیح است ؟

ب. LTC می تواند بزرگتر از STC باشد

الف. SAC کوچکتر از LAC می باشد

د. SMC می تواند کوچکتر از LMC باشد

ج. LAC می تواند بزرگتر از SAC باشد

۲۸. درآمد حقیقی در کدامیک از منحنی های زیر ثابت نگهداشته می شود ؟

د. قیمت - مصرف

ج. انگل

ب. تقاضای جبرانی

الف. تقاضای عادی

۲۹. موقعی که قیمت کاهش می یابد ، اضافه رفاه مصرف کننده چه تغییری می کند؟

ب. اگر تقاضا با کشش باشد ، افزایش می یابد

الف. افزایش می یابد

د. اگر تقاضا کشش واحد داشته باشد ، ثابت باقی می ماند

ج. اگر تقاضا بی کشش باشد ، کاهش می یابد

* با توجه به تابع تولید $Q=10LK$ به ۴ سوال بعدی پاسخ دهید :

۳۰. تولید نهایی نیروی کار برابر است با :

د. $10Q$

ج. $10K$

ب. $10L$

الف. ۱۰

۳۱. بازدهی نسبت به مقیاس ، در تابع فوق

د. مشخص نیست

ج. نزولی است

ب. صعودی است

الف. ثابت است

۳۲. اگر L و K را در تولید سه برابر کنیم ، تولید چند برابر می شود ؟

د. ۱۰

ج. ۹

ب. ۳

الف. ۶

۳۳. اگر L و K را نصف کنیم تولید

ب. بیشتر از نصف کاهش می یابد

الف. کمتر از نصف کاهش می یابد

د. تولید تفاوتی نمی کند

ج. تولید بیشتر می شود



تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: —

زمان آزمون: تستی: ۱۰۰ تشریحی: — دقیقه

آزمون نمره منفی دارد ☹ ندارد ○

نام درس: اقتصاد خرد (۱) - اقتصاد خرد میانه (۱)

رشته تحصیلی و کد درس: اقتصاد نظری (۱۲۲۱۰۸۶) - تجمیع (۱۲۲۱۱۲۲)

مجاز است.

استفاده از: —

کد سری سؤال: یک (۱)

۳۴. اگر تولید نهایی نیروی کار ۴ و تولید نهایی سرمایه برابر با ۳ واحد باشد، $MRTS_{LK}$ برابر است با:

- الف. $\frac{۴}{۳}$ ب. $\frac{۳}{۴}$ ج. ۳ د. $-\frac{۴}{۳}$

۳۵. اگر منحنی هزینه متوسط بلند مدت $AC=Q^2 - 8Q + 57$ باشد، به ازای تولید ۱۰ واحد هزینه نهایی بلند مدت برابر است با:

- الف. ۱۹۷ ب. ۲۰۰ ج. ۷۷ د. ۵۷

۳۶. تولید نهایی نیروی کار برابر با یک است و مزد ۲۵ تومان می باشد، هزینه نهایی تولید محصول برابر است با:

- الف. $\frac{۲}{۵}$ تومان ب. ۲۵ تومان ج. ۱۰ تومان د. یک تومان

۳۷. با افزایش مقدار تولید، فاصله کدامیک از منحنی های زیر کاهش می یابد؟

- الف. TC و TVC ب. ATC و AVC ج. MC و AVC د. MC و ATC

۳۸. منحنی تقاضا، از کدامیک از منحنی های زیر استخراج می شود؟

- الف. منحنی انگل ب. منحنی درآمد- مصرف

- ج. منحنی قیمت- مصرف د. منحنی بی تفاوتی

۳۹. مصرف کننده به منظور تعیین مقدار خرید کالا، کدامیک از موارد زیر را در نظر می گیرد؟

- الف. مطلوبیت کل ب. مطلوبیت نهایی

- ج. مطلوبیت نهایی و قیمت کالا د. قیمت کالا

۴۰. کدامیک از عبارات زیر در مورد اثر جانشینی صحیح است؟

- الف. برای کالای پست اثر جانشینی، اثر درآمدی را تشدید می کند.

- ب. با ملاحظه اثر جانشینی افزایش در قیمت موجب افزایش مقدار می شود.

- ج. برای کالای عادی اثر جانشینی، اثر درآمدی را تشدید می کند.

- د. برای کالای عادی اثر جانشینی اثر درآمدی را تحدید می کند.