

اقتصاد

- گزینه «۳» - بررسی گزینه‌ها:

گزینه «۱»: با حرکت از B به C به علت نزدیک شدن به محور ماست، تولید شیر کاهش و تولید ماست افزایش پیدا کرده است.
گزینه «۲»: نقطه E حداکثر تولید شیر و حداقل تولید ماست (صفر) را نشان می‌دهد.

گزینه «۳» با حرکت از E به D در واقع بر روی منحنی مرز امکانات تولید هستیم، بنابراین همه ترکیبات برای تولید مناسب هستند.
گزینه «۴»: با حرکت از C به E به علت نزدیک شدن به محور شیر، تولید ماست کاهش و تولید شیر افزایش پیدا می‌کند.

(گروه مؤلفان علوي) (درس چهارم - مرز امکانات تولید - الگوی مرز امکانات تولید) (متوسط)

- گزینه «۲» - بازار به مجموعه خربداران و فروشنده‌گان هر چیزی در هر جایی (چه مجازی و چه حقیقی) اطلاق می‌شود.
(گروه مؤلفان علوي) (درس پنجم - بازار چیست و چگونه عمل می‌کند - جریان چرخشی ساده) (آسان)

- گزینه «۱» -

الف) تعریفهای گمرکی تابع سیاست‌های کلان بازرگانی و همین‌طور وضعیت اقتصادی کشور هستند.

ب) تقاضای سیگار از دو راه می‌تواند کاهش یابد: ۱- افزایش قیمت سیگار، ۲- فرهنگ‌سازی

پ) اگر منابع کشور ثابت بماند به نقاط ماورای منحنی امکانات تولید نمی‌توان دست یافت.

* دست یابی به نقاط روی منحنی ربطی به افزایش حجم منابع ندارد، بلکه با منابع موجود می‌توان به آن خط دست یافت.
(گروه مؤلفان علوي) (درس چهارم، پنجم و ششم - انواع مالیات) (دشوار)

- گزینه «۲» - از آن جایی که این نقطه در بالای قیمت تعادلی واقع شده است، بنابراین مقدار عرضه از مقدار تقاضا بیشتر است، پس باید بینیم
چه میزان کالا فروش رفته است تا درآمد تولیدکننده را حساب کنیم:

$$6750 \times 4000 = 27,000,000$$

(گروه مؤلفان علوي) (درس پنجم - تعادل در بازار کالا و خدمات) (متوسط)

- گزینه «۴» - بررسی عبارات نادرست:

ب) برخی کالاهای خاص شامل مالیات بر مصرف می‌شوند.

پ) مالیات بر درآمد شامل مالیات مستقیم است. (گروه مؤلفان علوي) (درس ششم - مالیات مستقیم و غیرمستقیم) (متوسط)

- گزینه «۳» -

الف) دولت‌ها با هدف درآمدزایی به عنوان مهم‌ترین هدف از میان سه مورد اعداف، مالیات دریافت می‌کنند.

ب) با افزایش قیمت مواد اولیه قیمت کالا افزایش پیدا می‌کند، بنابراین تولید و عرضه کاهش می‌یابد، بنابراین رابطه‌ای معکوس این جا جاری است.

پ) کارایی وضعیتی است که برای افزایش تولید یک کالا باید تولید کالای دیگر کاهش پیدا کند، یعنی حداکثر تولید.

(گروه مؤلفان علوي) (درس چهارم، پنجم و ششم - مالیات - عرضه - کارایی و ناکارایی) (دشوار)

- گزینه «۴» -

الف)

$$14,700,000 \times 18\% = 2,646,000 = \text{مالیات ماهیانه}$$

$$2,646,000 \times 12 = 31,752,000 = \text{مالیات سالیانه}$$

ب)

$$14,700,000 - 2,646,000 = 12,054,000 = \text{درآمد خالص}$$

(گروه مؤلفان علوي) (درس ششم - مالیات‌ها) (متوسط)

- گزینه «۲» - هزینه فرصت حرکت از X به Y همان تعداد کالای B است که به جای آن از A تولید کردہ‌ایم.

$$(368 - 352) \times 670 = 10720$$

(گروه مؤلفان علوي) (درس چهارم - هزینه فرصت حرکت) (متوسط)

- گزینه «۱» -

ب) اگر درآمد دولت از مخارج آن کمتر باشد، دولت با کسری بودجه روبرو است.

(گروه مؤلفان علوي) (درس پنجم و ششم - جریان چرخشی ساده - بودجه دولت) (متوسط)

- گزینه «۴» - بررسی عبارات نادرست:

الف) اولین راه اصلی کسب درآمد دولت ایران مالیات و بعد فروش دارایی‌هایی مثل نفت است.

پ) انحصارگر قیمت‌گذار و خریدار قیمت‌پذیر است. (گروه مؤلفان علوي) (درس پنجم و ششم - نقش دولت در اقتصاد) (متوسط)