

۱- 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 علوی) (درس چهارم - مرز امکانات تولید - الگوی مرز امکانات تولید) (متوسط)

۲- گزینه «۲» - بازار به مجموعه خریداران و فروشندگان هر چیزی در هر جایی (چه مجازی و چه حقیقی) اطلاق می‌شود.

(گروه مؤلفان علوی) (درس پنجم - بازار چیست و چگونه عمل می‌کند - جریان چرخشی ساده) (آسان)

۳- گزینه «۱» -

الف) تعرفه‌های 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.

\* دست‌یابی به نقاط روی منحنی ربطی به افزایش حجم منابع ندارد، بلکه با منابع موجود می‌توان به آن خط دست یافت.

(گروه مؤلفان علوی) (درس چهارم، پنجم و ششم - انواع مالیات) (دشوار)

۴- گزینه «۲» - از آن جایی‌که این نقطه در بالای قیمت تعادلی واقع شده است، بنابراین مقدار عرضه از مقدار تقاضا بیش‌تر است، پس باید ببینیم

چه میزان کالا فروش رفته است تا درآمد تولیدکننده را حساب کنیم:

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

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

۵- گزینه «۴» - بررسی عبارات نادرست:

ب) برخی کالاهای خاص شامل مالیات بر مصرف می‌شوند.

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

۶- گزینه «۳» -

الف) دولت‌ها با هدف درآمدزایی به‌عنوان 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 این‌جا جاری است.

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

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

۷- گزینه «۴» -

الف)

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

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

ب)

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

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

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

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

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

۹- گزینه «۱» -

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

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

۱۰- 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 علوی) (درس پنجم و ششم - نقش دولت در اقتصاد) (متوسط)