

پاسخ سؤال ۱۲۱:

پاسخ صحیح گزینه «۱»

- در مباحث اقتصادی وقتی از بازار یک کالای خاصی سخن می‌گوییم، منظور ارتباط خریداران و فروشندگان آن کالا است و نه ضرورتاً مکان خاصی که به اصطلاح «بازار» نامیده می‌شود.
- ممکن است دولت به تولید و عرضه بعضی کالاها مایل باشد و بهره‌برداری از برخی منابع و معادن را خود عهده‌دار شود؛ برای مثال، کشف، استخراج، تصفیه و توزیع فرآورده‌های نفتی را به عهده بگیرد با و تأسیس یک شرکت، این فعالیت‌ها را انجام دهد؛ به این ترتیب، دولت با عرضه و فروش فرآورده‌ها، درآمد کسب می‌کند.
- فرق دارایی و ثروت این است که دارایی در فرایند تولید و مولد بودن و کسب عایدی است؛ اما ثروت راكد است.

پاسخ سؤال ۱۲۲:

پاسخ صحیح گزینه «۴»

$$\text{میلیون ریال } 1/2 = (20-10) \times \frac{12}{100}$$

$$\text{میلیون ریال } 2/25 = (35-20) \times \frac{15}{100}$$

$$\text{میلیون ریال } 2 = (45-35) \times \frac{2}{100}$$

$$\text{میلیون ریال } 7/5 = (75-45) \times \frac{25}{100}$$

$$\text{ریال } 12,950,000 = 12/95 \text{ میلیون ریال} = 1/2 + 2/25 + 2 + 7/5 = 12/95 \text{ مالیات ماهانه فرد}$$

$$\text{ریال } 62,050,000 = 75,000,000 - 12,950,000 = 62,050,000 \text{ ریال خالص ماهانه فرد}$$

نام نرخ مالیاتی مورد محاسبه «تصاعدی طبقه‌ای» است.

در صورتی که فرد $\frac{1}{5}$ مانده خالص درآمد خود را در سرمایه‌گذاری جدید به کار ببرد، $\frac{4}{5}$ مانده خالص درآمد برای سایر هزینه‌های وی باقی خواهد ماند، در نتیجه خواهیم داشت:

$$\text{ریال } 49,640,000 = \frac{4}{5} = \frac{4}{5} \times 62,050,000 = 49,640,000 \text{ مانده خالص درآمد}$$

نکته:

ردیف سوم جدول صورت سؤال باید به صورت زیر تغییر یابد:

معاف از مالیات	درآمدهای تا ۱۰ میلیون ریال
با نرخ ۱۲٪ نسبت به مازاد ۱۰ میلیون ریال	درآمدهای تا ۲۰ میلیون ریال
با نرخ ۱۵٪ نسبت به مازاد ۲۰ میلیون ریال	درآمدهای تا ۳۵ میلیون ریال
با نرخ ۲۰٪ نسبت به مازاد ۳۵ میلیون ریال	درآمدهای تا ۴۵ میلیون ریال
با نرخ ۲۵٪ نسبت به مازاد ۴۵ میلیون ریال	درآمدهای بالاتر از ۴۵ میلیون ریال

پاسخ سؤال ۱۲۳:

پاسخ صحیح گزینه «۳»

کل محصول \times قیمت = درآمد

هزینه‌های مستقیم - درآمد = سود حسابداری

هزینه‌های غیرمستقیم - هزینه‌های مستقیم - درآمد = سود اقتصادی

پاسخ سؤال ۱۲۴:

پاسخ صحیح گزینه «۲»

با فرض سال ۱۳۹۰ به عنوان سال پایه، خواهیم داشت:

$$= 114,000 = (700 \times 120) + (75 \times 400) = \text{تولید کل در سال ۹۲ به قیمت جاری}$$

$$= 64,500 = (60 \times 700) + (300 \times 75) = \text{تولید کل در سال ۹۲ به قیمت ثابت}$$

پاسخ سؤال ۱۲۵:

پاسخ صحیح گزینه «۳»

- مسلماً برقراری یک سامانه و نظام مناسب و کارآمد مالیاتی از مهم‌ترین ابزارهای روبرویی با نابرابری توزیع درآمد است.
- بهترین معیار برای سنجش رشد، میزان تغییرات شاخص‌های تولید کل جامعه است.

پاسخ سؤال ۱۲۶:

پاسخ صحیح گزینه «۱»

$$\frac{20 \text{ درصد بالا}}{20 \text{ درصد پایین}} = \frac{17+25}{5+7} = 3/5$$

$$\frac{10 \text{ درصد بالا}}{40 \text{ درصد پایین}} = \frac{25}{5+7+8+9} \approx 0.1862$$

مشاهده می‌شود که محاسبه‌ی توزیع درآمد به روش $\frac{10 \text{ درصد بالا}}{40 \text{ درصد پایین}}$ وضعیت توزیع درآمد را مناسب‌تر و روش

$\frac{20 \text{ درصد بالا}}{20 \text{ درصد پایین}}$ وضعیت توزیع درآمد را نامناسب نشان می‌دهد.

با محاسبه نسبت دهک دهم به دهک اول در کشورهای مختلف، شاخصی به دست می‌آید که برای مقایسه وضعیت توزیع درآمد بین آن‌ها به کار می‌رود.

پاسخ سؤال ۱۲۷:

پاسخ صحیح گزینه «۳»

در تمام کشورها حق نظارت برای اجرای بودجه برای مجلس نمایندگان شناخته شده است. نظارت، تهیه و ارائه سند تفریح بودجه به عهده دیوان محاسبات است.

پاسخ سؤال ۱۲۸:

پاسخ صحیح گزینه «۱»

(ارزش افزوده بخش کشاورزی) $1/5 =$ ارزش افزوده بخش ساختمان

$$= 1/5 \times 67,290 = 10,093.5$$

$$\text{ارزش افزوده بخش صنعت} = \frac{30}{100} = \text{استهلاک سرمایه}$$

$$\text{میلیارد ریال} = \frac{30}{100} \times 392,500 = 117,750$$

$$\text{میلیارد ریال} = 4728 = \text{خالص درآمد عوامل تولید از خارج}$$

$$\text{میلیارد ریال} = 1,111,343 = 67,290 + 392,500 + 545,890 + 10,093.5 + 4,728$$

$$\text{استهلاک سرمایه} - \text{تولید ناخالص ملی} = \text{تولید خالص ملی}$$

$$\Rightarrow \text{میلیارد ریال} = 993,593 = 1,111,343 - 117,750 = \text{تولید خالص ملی}$$

$$\frac{\text{پیداخالص ملی}}{\text{جمعیت کل}} = \text{تولید ناخالص ملی سرانه (ب)}$$

$$= \frac{1,111,343,000}{80} = 13,891,787.5 / 5 = \text{میلیارد ریال}$$

پاسخ سؤال ۱۲۹:

پاسخ صحیح گزینه «۳»

- درست است.
- غلط است. مالیات بر ارزش افزوده شفافیت مالیاتی را افزایش می دهد و انگیزه فرار مالیاتی را کاهش می دهد.
- درست است.
- درست است.

پاسخ سؤال ۱۳۰:

پاسخ صحیح گزینه «۲»

$$\text{تورم} = \frac{\text{سطح قیمت قبلی} - \text{سطح قیمت جدید}}{\text{سطح قیمت قبلی}} \times 100$$

$$\text{B تورم کالای} = \frac{748,120 - 634,000}{634,000} \times 100 = 0.18 \times 100 = 18 \text{ درصد}$$

$$\Rightarrow \text{B تورم کالای} = \text{A تورم کالای} = \text{C تورم کالای} = 18 \text{ درصد}$$

$$\text{A کالای} \Rightarrow 0.18 = \frac{66,552 - x}{x} \Rightarrow 0.18x = 66,552 - x$$

$$\Rightarrow 1.18x = 66,552 \Rightarrow x = \frac{66,552}{1.18} = 56,400$$

$$\text{C کالای} \Rightarrow 0.18 = \frac{y - 95,400}{95,400} \Rightarrow 17,172 = y - 95,400$$

$$\Rightarrow y = 112,572$$

نکته: جدول صورت سؤال باید به صورت زیر تغییر یابد، در غیر این صورت به سؤال نمی توان پاسخ داد.

قیمت کالا	ابتدای سال (به ریال)	انتهای سال (به ریال)
A	؟	۶۶,۵۵۲
B	۶۳۴,۰۰۰	۷۴۸,۱۲۰
C	۹۵,۴۰۰	؟

پاسخ سؤال ۱۳۱:

پاسخ صحیح گزینه «۴»

- حیات: برداشت مستقیم محصول آماده طبیعت و مالکیت آن (بدون این که کاری روی آن انجام شود). مثال: بهره برداری از علف مراتع، چوب جنگل ها، معادن و یا ماهی دریاها
- احیا (نوع اول تولید): انسان با در اختیار داشتن منابع و محصولات طبیعی، و هم چنین با کار خود و استفاده از ابزار، منابع طبیعی را به تولید می رساند. (بدون حیات، اولین تولید انسان ممکن نبود). مثال: زراعت / باغبانی / پرورش ماهی
- انسان در بهره برداری از منابع و امکانات موجود، محدودیت دارد؛ و منابع و امکانات موجود نیز محدود است. (کمیایی)

پاسخ سؤال ۱۳۲:

پاسخ صحیح گزینه «۱»

چون نمودار نزولی است بنابراین نشان دهنده نمودار تقاضا می باشد.
در نقطه A در مقایسه با نقطه B قیمت بیش تر اما مقدار کم تر است. بنابراین حرکت از نقطه A به نقطه B بیانگر کاهش کاهش قیمت کالا است.

پاسخ سؤال ۱۳۳:

پاسخ صحیح گزینه «۲»

واحد $= \frac{2}{3} \times 1500 = 1000$ ارزش پولی مسکوکات

$1200 =$ سپرده دیداری + سپرده غیردیداری

واحد $1080 = 1200 - 120 =$ سپرده غیردیداری \Rightarrow

سپرده غیردیداری + سپرده دیداری + اسکناس + مسکوکات + قرض الحسنه = نقدینگی

واحد $5330 = 1200 + 1500 + 1000 + 1630 =$ نقدینگی

ارزش پولی موجودی حسابهای قرض الحسنه + سپرده غیردیداری = شبه پول

واحد $2710 = 1080 + 1630 =$ شبه پول

پاسخ سؤال ۱۳۴:

پاسخ صحیح گزینه «۳»

• نادرست است.

تحریمهای اقتصادی دو دسته است:

۱- تحریم تجاری (مانع تراشی در مقابل صادرات و واردات کالا، خدمات و عوامل تولید مثل سرمایه)

۲- تحریم مالی (مانع تراشی در مقابل مبادلات مالی، بانکها و بیمهها)

• درست است.

• درست است.

• درست است.

پاسخ سؤال ۱۳۵:

پاسخ صحیح گزینه «۴»

تولید در سال پایه - تولید در سال دوم به قیمت پایه = افزایش مقدار تولید در سال دوم

$3860 - 3000 = 860 =$ هزار میلیارد ریال

تولید در سال پایه - تولید در سال سوم به قیمت پایه = افزایش مقدار تولید در سال سوم

$6320 - 3000 = 3320 =$ هزار میلیارد ریال

تولید در سال دوم به قیمت پایه - تولید در سال دوم به قیمت جاری = تورم در سال دوم (افزایش قیمتها در سال دوم)

$4250 - 3860 = 390 =$ هزار میلیارد ریال

تولید در سال سوم به قیمت پایه - تولید در سال سوم به قیمت جاری = تورم در سال سوم (افزایش قیمتها در سال سوم)

$6740 - 6320 = 420 =$ هزار میلیارد ریال

افزایش قیمتها در سال دوم و سوم همان اعداد مربوط به پدیده تورم در این سالهاست که در قسمت قبل محاسبه شدند.