

۱ کدام گزینه، پاسخی درست و کاملی به دو پرسش زیر می‌دهد؟

الف) براساس تقسیم‌بندی کشورهای غربی و تعریف آن‌ها از توسعه، چند گروه کشور داریم؟
ب) چرا با استفاده از روش مشارکت مستقیم مردم در سرمایه‌گذاری، انگیزه‌ی آن‌ها افزایش پیدا می‌کند؟

۱ الف: چهار گروه، توسعه‌یافته، در حال توسعه، کمتر توسعه‌یافته و توسعه‌نیافته ب: زیرا در این حالت سود شرکت‌ها بیشتر شده و نیازی به پرداخت بهره ندارند.

۲ الف: دو گروه، پیشرفته و عقب‌مانده ب: زیرا در این حالت سود شرکت‌ها بیشتر شده و نیازی به پرداخت بهره ندارند.

۳ الف: چهار گروه، توسعه‌یافته، در حال توسعه، کمتر توسعه‌یافته و توسعه‌نیافته ب: چرا که بدون واسطه در سود و سرمایه‌ی شرکت‌ها شریک می‌شوند.

۴ الف: دو گروه، پیشرفته و عقب‌مانده ب: چرا که بدون واسطه در سود و سرمایه‌ی شرکت‌ها شریک می‌شوند.

۲ هر یک از عبارتهای زیر به ترتیب، مربوط به کدامیک از شاخص‌های توسعه، رشد و پیشرفت است؟

الف) این اصطلاح توسط بسیاری از نخبگان و اندیشمندان دنیا من جمله کشور ما برگزیده شده است، زیرا الگویی واحد برای همه‌ی کشورها توصیه نمی‌شود.

ب) افزایش این شاخص، باید به قیمت ثابت محاسبه شود تا به شکل کاذب تداعی نشود، هم‌چنین باید توجه شود که اثر جمعیت را نادیده نگیریم.

ج) دستیابی به این شاخص، نیازمند بهبود وضعیت مردم در مسائل و موارد مختلف است.

د) تفاوت و شکاف عمیق بین کشورهای جهان، محدود به درآمد سرانه‌ی آن‌ها نیست.

۱ توسعه - پیشرفت - توسعه - رشد

۳ پیشرفت - رشد - توسعه - پیشرفت

۳ کدام گزینه دربرگیرنده‌ی پاسخ درست و صحیح پرسش‌های زیر است؟

الف) بهترین معیار سنجش رشد چیست؟

ب) چرا دلار آمریکا معیار مناسبی برای مقایسه‌ی وضعیت رشد کشورهای مختلف نیست؟

ج) دو کشور درآمد سرانه‌ی مشابهی دارند، اما شاخص HDI یکی از آن‌ها بهتر از دیگری است. علت این موضوع کدام است؟

د) چرا کشور قطر درآمد سرانه‌ی مناسبی دارد، اما از نظر توسعه، شرایط چندان مطلوبی ندارد؟

۱ الف: درآمد سرانه ب: نوسان و تغییر روزانه ج: مردم جوامع توسعه‌یافته‌تر امکانات بهداشتی، غذایی، آموزشی و ... بهتری نسبت به سایر جوامع دارند. د: زیرا درآمد سرانه‌ی آن به خاطر جمعیت کم و داشتن یک ماده‌ی معدنی گران‌هنگام بالا است.

۲ الف: نرخ رشد درآمد سرانه ب: تغییر آن بسته به سیاست‌های کشور ج: درآمد سرانه، معیار مناسبی برای مقایسه‌ی توسعه نیست. د: زیرا سیاست‌های توسعه‌ای غلطی به کار برده‌اند.

۳ الف: نرخ رشد تولید سرانه‌ی داخلی ب: تغییر آن بسته به سیاست‌های کشور ج: درآمد سرانه، معیار مناسبی برای مقایسه‌ی توسعه نیست. د: زیرا سیاست‌های توسعه‌ای غلطی به کار برده‌اند.

۴ الف: تولید سرانه‌ی داخلی ب: ارزش کشور دشمن است. ج: مردم جوامع توسعه‌یافته‌تر امکانات بهداشتی، غذایی، آموزشی و ... بهتری نسبت به سایر جوامع دارند. د: زیرا درآمد سرانه‌ی آن به خاطر جمعیت کم و داشتن یک ماده‌ی معدنی گران‌بها بالا است.

کدام عبارت‌ها درست هستند؟

- الف) شاخص رقابت‌پذیری ۱۱۰ عامل را در ۱۲ محور، مورد اندازه‌گیری قرار می‌دهد.
 ب) کشورهای مثل چین با پیش‌بینی و اجرای برنامه‌های بلندمدت توانسته‌اند در شاخص‌های رشد خود بهتر شوند و هماهنگی بین توسعه و رشد خود ایجاد کنند.
 ج) شرکت خواستار عرضه‌ی سهام خود در بورس، باید مدارک اولیه‌ی خود را به بورس تهران فرستاده و پس از بررسی توسط آن‌ها اعلام می‌شود که آیا شرکت می‌تواند در بورس شرکت کند یا نه.
 د) از طریق بورس، سرمایه‌های اندک مردم جمع می‌شود و در قالب منابع قابل توجه می‌تواند سرمایه‌ی مورد نیاز شرکت‌های سهامی را تأمین کرده و باعث افزایش تولید شود.

۴ الف - د

۳ ج - د

۲ ب - ج

۱ الف - ب

- کدام گزینه، پاسخ درست و کاملی به پرسش‌های زیر می‌دهد؟
 الف) کدام‌یک از دلایل تقسیم کشورها به دو گروه پیشرفته و عقب‌مانده، چیست؟
 ب) کدام‌یک از موارد درج‌شده بر روی ورقه‌ی سهم است؟
 ج) تفاوت پیشرفت با رشد و توسعه در چیست؟
 د) در بورس کالا، کدام‌یک انجام نمی‌شود؟

۱ الف: بی‌کفایتی و کم‌کاری سیاست‌مداران برخی کشورها ب: ارزش واقعی سهم ج: پیشرفت، برخلاف دو مورد دیگر، فرآیندی میان‌مدت است. د: مبادله‌ی کاغذی کالا

۲ الف: غارت منابع یک‌دیگر توسط کشورهای در حال توسعه ب: سرمایه‌ی ثبتي و پرداخت‌شده ج: مواردی هم‌چون فرهنگ، تاریخ، دین و ... در پیشرفت لحاظ می‌شود. د: مبادله‌ی جنسی کالا

۳ الف: غارت منابع یک‌دیگر توسط کشورهای در حال توسعه ب: نام شرکت و شماره‌ی ثبت آن ج: پیشرفت، برخلاف دو مورد دیگر، فرآیندی میان‌مدت است. د: مبادله‌ی کاغذی کالا

۴ الف: بی‌کفایتی و کم‌کاری سیاست‌مداران برخی کشورها ب: ارزش واقعی سهم ج: مواردی هم‌چون فرهنگ، تاریخ، دین و ... در پیشرفت لحاظ می‌شود. د: مبادله‌ی جنسی کالا

- عبارت‌های کدام گزینه مبین پاسخ صحیح و کامل پرسش‌های زیر است؟
 الف) چه هنگامی می‌توان از افزایش نقدینگی صحبت کرد؟
 ب) اگر دولت با خلق پول، حقوق کارمندان را ۱۷٪ افزایش دهد و به میزان ۱۲٪ در جامعه تورم داشته باشیم، قدرت خرید کارکنان چه تغییری یافته است؟
 ج) علت کاهش قدرت خرید پول چیست؟
 د) نقش اصلی پول در مبادلات است.

۱ الف) زمانی‌که نرخ رشد آن از نرخ رشد تورم بیشتر شده باشد ب) قدرت خرید اسمی آنان ۱۷٪ افزایش یافته است ج) تورم د) وسیله‌ی سنجش ارزش

۲ الف) زمانی‌که نرخ رشد آن از نرخ رشد تورم بیشتر شده باشد ب) قدرت خرید اسمی آنان تنها ۵٪ افزایش یافته است ج) رکود د) وسیله‌ی پس‌انداز و حفظ ارزش

۳ الف) زمانی‌که نرخ رشد آن از نرخ رشد تورم کمتر شده باشد ب) قدرت خرید واقعی آنان ۱۷٪ افزایش یافته است ج) تورم د) وسیله‌ی پرداخت در مبادلات

۴ الف) زمانی‌که نرخ رشد آن از نرخ رشد تورم کمتر شده باشد ب) قدرت خرید واقعی آنان تنها ۵٪ افزایش یافته است ج) تورم د) آسان‌سازی مبادله

جدول زیر حاوی اطلاعات فرضی مربوط به تولید کل کشوری در سه سال پیاپی است. اگر میزان تورم در سال دوم و سوم معادل ۲۴۷ و ۱۶۳۱ هزار میلیارد ریال باشد؛ به ترتیب (از راست به چپ):

سال			تولید کل
۱۳۸۱	۱۳۸۰	۱۳۷۹	
۷۸۰۰	؟	۴۲۹۰	تولید کل به قیمت جاری (هزار میلیارد ریال)
؟	۵۸۳۰	۴۲۹۰	تولید کل به قیمت ثابت (هزار میلیارد ریال)

الف) تولید کل در سال دوم و سوم، کدام است؟
ب) افزایش مقدار تولید در سال دوم و سوم، چه قدر است؟
(توجه: سال پایه، سال ۱۳۷۹ منظور شده است.)

۱۸۷۹ - ۱۵۴۰ (الف) ۲) ۶۰۷۷ - ۶۱۶۹ (ب)

۱) ۵۵۸۳ - ۹۴۳۱ (الف) ۱۲۹۳ - ۵۱۴۱ (ب)

۵۱۴۱ - ۱۵۴۰ (الف) ۴) ۶۰۷۷ - ۹۴۳۱ (ب)

۳) ۱۸۷۹ - ۱۲۹۳ (الف) ۵۵۸۳ - ۶۱۶۹ (ب)

فرض کنیم کشاورزان هر کیلوگرم «پنبه‌ی تولیدی» خود را به ارزش ۴۵۰۰ ریال به کارگاه‌های «ریسندگی» بفروشند. کارگاه‌های ریسندگی، این مقدار پنبه را به مقداری نخ تبدیل کرده و به ارزش ۶۰۰۰ ریال به کارگاه‌های «پارچه‌بافی» می‌فروشند. در کارگاه‌های پارچه‌بافی، نخ به «پارچه تبدیل شده و به مبلغ ۸۵۰۰ ریال به کارگاه‌های «تولید پوشاک» فروخته می‌شود. در این کارگاه پارچه به پوشاک تبدیل شده و به مبلغ ۱۷۰۰۰ ریال به دست «مصرف‌کنندگان» می‌رسد.
الف) ارزش افزوده‌ی «مرحله‌ی اول و سوم» به ترتیب از راست به چپ کدام است؟
ب) محاسبه‌ی «کل پولی» که از طرف بنگاه‌ها به سمت «خانوارها» جریان می‌یابد و هم‌چنین، محاسبه‌ی مجموع «مزد، اجاره و سود» که در سطح جامعه بر اثر فعالیت‌های تولیدی جامعه ایجاد شده است، مربوط به کدام روش‌های محاسبه‌ی «تولید کل» جامعه می‌باشد.
ج) برای این‌که در محاسبه اشتباه نشود، کارشناسان هنگام محاسبه‌ی «ارزش کل کالاها و خدمات نهایی» چگونه عمل می‌کنند؟

۱) الف) ۲۵۰۰، ۴۵۰۰ (ب) روش هزینه‌ای - روش هزینه‌ای (ج) حداقل دو روش را به کار می‌گیرند و جواب‌ها را مقایسه می‌کنند.

۲) الف) ۲۵۰۰، ۴۵۰۰ (ب) روش هزینه‌ای - روش درآمدی (ج) هر سه روش را به کار می‌گیرند و جواب‌ها را مقایسه می‌کنند.

۳) الف) ۴۵۰۰، ۲۵۰۰ (ب) روش درآمدی - روش درآمدی (ج) حداقل دو روش را به کار می‌گیرند و جواب‌ها را مقایسه می‌کنند.

۴) الف) ۴۵۰۰، ۲۵۰۰ (ب) روش درآمدی - روش هزینه‌ای (ج) هر سه روش را به کار می‌گیرند و جواب‌ها را مقایسه می‌کنند.

به ترتیب، در چه صورت تولید داخلی ایران برابر تولید ملی آن می‌شود و کدام فعالیت باعث افزایش تولید ناخالص داخلی ایران می‌شود؟

۱) در صورتی‌که تولید ایرانیان مقیم خارج معادل تولید ایرانیان در داخل کشور باشد / تربیت فرزندان توسط مادرشان در ایران به جای سپردن آن‌ها به مهدکودک

۲) در صورتی‌که تولید خارجی‌های مقیم ایران معادل تولید ایرانیان مقیم خارج باشد / افزایش فعالیت تولیدی زنان در مزرعه‌های ایران

۳) در صورتی‌که تولید ایرانیان در داخل کشور معادل صفر باشد / افزایش تولید ایرانیان مقیم خارج از کشور

۴) در صورتی‌که تولید ایرانیان مقیم خارج معادل صفر باشد / افزایش فعالیت‌های اقتصاد زیرزمینی در ایران

۱۰

با توجه به اطلاعات جدول زیر، کدام کشور به طور نسبی در زمینه صادرات موفق‌تر است؟ (دو کشور از نظر جمعیتی تفاوتی با یکدیگر ندارند.)

	تولید ملی (به میلیارد دلار)	میزان صادرات (به میلیارد دلار)
A	۱۰۰	۵۰
B	۲۰۰	۴۰
C	۴۰۰	۲۰
D	۳۰۰	۳۰

D (۴)

C (۳)

B (۲)

A (۱)

۱۱

به فرض چنانچه یک دستگاه «کالای سرمایه‌ای» را به قیمت: ۹۹ میلیارد ریال خریده باشیم و عمر مفید آن، ۱۱ سال باشد، در این صورت به ترتیب: «از راست به چپ»
الف) هر سال چه مقدار باید به عنوان «هزینه استهلاکی» کنار گذاشته شود؟
ب) چنانچه در چهار سال آخر عمر مفید این کالای سرمایه‌ای ۹٪ افزایش قیمت داشته باشد، مجموع «هزینه استهلاک» چهار سال آخر چه میزان خواهد بود؟
ج) قیمت جدید این «کالای سرمایه‌ای» کدام است؟
توجه: ارقام به «میلیون و میلیارد ریال» است.

۲ (الف) ۸ (ب) ۳۹, ۲۴۰ (ج) ۱۰۷, ۰۹۱

۱ (الف) ۹ (ب) ۳۹, ۲۴۰ (ج) ۱۰۷, ۹۱۰

۴ (الف) ۹ (ب) ۳۹, ۴۲۰ (ج) ۱۰۷, ۰۹۱

۳ (الف) ۸ (ب) ۳۹, ۴۲۰ (ج) ۱۰۷, ۹۱۰

۱۲

با توجه به مندرجات جدول زیر و همچنین چنانچه مجموع ارزش اقلام: مواد غذایی، ماشینآلات، پوشاک در یک جامعه‌ی فرضی: ۱۸۵ میلیارد ریال باشد در این صورت الف) تولید خالص داخلی سرانه ب) تولید خالص داخلی و ج) تولید خالص ملی، کدام است؟

A	هزینه‌ی استهلاک	$\frac{1}{5}$ تولید مردم کشور که در خارج اقامت دارند
B	خدمات ارائه شده	$\frac{2}{3}$ ارزش تولید خارجی‌ان مقیم کشور
C	جمعیت کل کشور	۸۵ میلیون نفر
D	تولید خارجی‌ان مقیم کشور	۳۰ میلیارد نفر
E	تولید مردم کشور که در خارج اقامت دارند	۸۵ میلیارد نفر

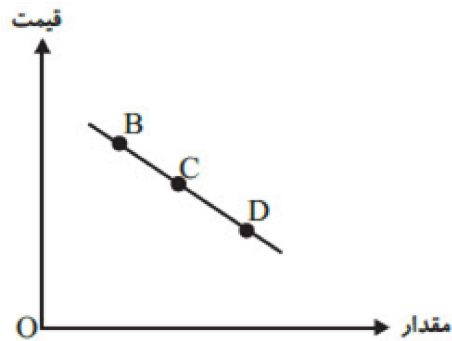
۲ (الف) ۲۵۶۴ (ب) ۲۳۵ (ج) ۲۵۱

۱ (الف) ۲۶۵۴ (ب) ۲۵۳ (ج) ۲۷۳

۴ (الف) ۲۵۶۴ (ب) ۲۱۸ (ج) ۲۷۳

۳ (الف) ۲۶۵۴ (ب) ۲۱۸ (ج) ۲۱۵

با فرض این که نقاط B و C به ترتیب از چپ به راست بر روی منحنی تقاضا قرار داشته باشند، وضع نقطه‌ی B در مقایسه با نقطه‌ی C به چه صورت است؟



- ۱ قیمت: کمتر و مقدار: بیشتر
 ۲ قیمت و مقدار: کمتر
 ۳ قیمت: بیشتر و مقدار کمتر
 ۴ قیمت و مقدار: بیشتر

با توجه به اطلاعات ارائه شده در جدول زیر، عملکرد اقتصادی «سالیانه‌ی» یک بنگاه اقتصادی با ۳۰ نفر کارمند و تولید «سالیانه‌ی» ۲۴۰۰ دستگاه هریک به ارزش: ۵,۶۰۰,۰۰۰ ریال، کدام است؟

۱	اجاره‌بهای ماهیانه‌ی کارگاه تولیدی	۵۸,۰۰۰,۰۰۰ ریال
۲	حقوق متوسط ماهانه‌ی هر فرد کارمند اداری و تولیدی «معادل»	۳,۲۰۰,۰۰۰ ریال
۳	خرید مواد اولیه موردنیاز سالیانه به ارزش	۴۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال
۴	هزینه‌ی استهلاک سالیانه‌ی ماشین‌های تولیدی معادل	$\frac{1}{5}$ ارزش مواد اولیه‌ی خریداری شده

- ۱ ۱۱,۵۲۰,۰۰۰ ریال سود حسابداری
 ۲ ۱۱,۰۵۲,۰۰۰ ریال سود حسابداری
 ۳ ۱۱,۵۲۰,۰۰۰ ریال «ضرر یا زیان»
 ۴ ۱۱,۰۵۲,۰۰۰ ریال «ضرر یا زیان»

فردی با ۲۰۰,۰۰۰ تومان پس‌انداز خود می‌تواند: «۲۰ اوراق مشارکت با سود هر ورق ۵۰۰ تومان خریداری کند، یا این پول را در بانک با سود ۲۰٪ سرمایه‌گذاری کند، یا با خرید و فروش تعدادی سکه‌ی طلا ۷۰,۰۰۰ تومان سود کسب کند، یا با سرمایه‌گذاری در بازار بورس اوراق بهادار ۶۰,۰۰۰ تومان سود دریافت کند.»

الف) این فرد پول خود را در چه کاری باید سرمایه‌گذاری کند؟
 ب) هزینه‌ی فرصت این انتخاب برای فرد کدام خواهد بود؟

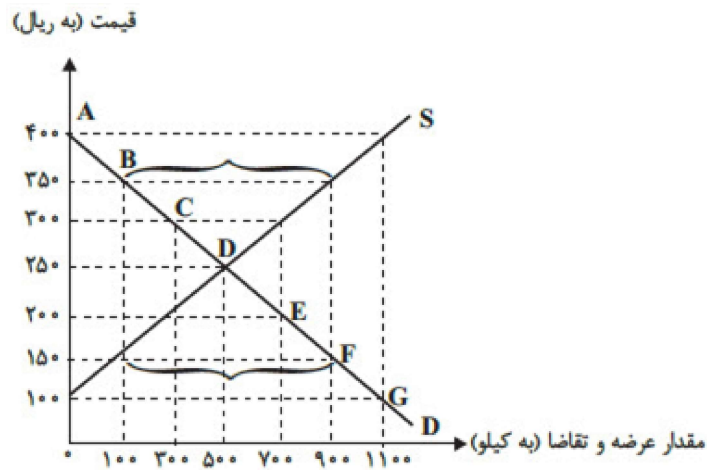
- ۱ الف) سرمایه‌گذاری در بازار بورس اوراق بهادار ب) ۷۰,۰۰۰ تومان سودی که از خرید و فروش سکه می‌توانست کسب کند.
 ۲ الف) خرید و فروش سکه‌ی طلا ب) ۴۰,۰۰۰ تومان سودی که از سرمایه‌گذاری در بانک می‌توانست کسب کند.
 ۳ الف) خرید و فروش سکه‌ی طلا ب) ۶۰,۰۰۰ تومان سودی که از سرمایه‌گذاری در بازار بورس اوراق بهادار می‌توانست کسب کند.
 ۴ الف) سرمایه‌گذاری در بانک ب) ۱۰,۰۰۰ تومان سودی که از خرید اوراق مشارکت می‌توانست کسب کند.

جدول مقابل بیان‌گر قیمت دو نوع کالا در یک سال معین است. چنانچه درصد تورم در قیمت این کالاها برابر باشد، قیمت کالای B در ابتدای سال چند ریال است؟

کالا	قیمت	ابتدای سال (به ریال)	انتهای سال (به ریال)
A		۱,۱۲۰,۲۰۰	۱,۷۱۳,۹۰۶
B		؟	۸,۶۴۴,۸۰۶

- ۱) ۶,۲۴۰,۱۵۰ ۲) ۶,۶۵۰,۳۰۰ ۳) ۴,۵۵۰,۲۰۰ ۴) ۵,۶۵۰,۲۰۰

مطابق با نمودار مقابل، در سطح قیمت ۲۰۰ ریال، میزان عرضه از مقدار عرضه‌ی تعادلی و میزان تقاضا از مقدار تقاضای تعادلی است و در سطح قیمت ۳۵۰ ریال، میزان عرضه از مقدار عرضه‌ی تعادلی و میزان تقاضا از مقدار تقاضای تعادلی است.



- ۱) بیش‌تر - کم‌تر - کم‌تر - بیش‌تر ۲) بیش‌تر - بیش‌تر - کم‌تر - کم‌تر
 ۳) کم‌تر - کم‌تر - بیش‌تر - بیش‌تر ۴) کم‌تر - بیش‌تر - بیش‌تر - کم‌تر

عبارت کدام گزینه بیان‌گر پاسخ درست پرسش‌های زیر است؟
 الف) در کدام‌یک از انواع تولید، انسان با دراختیار داشتن منابع و محصولات طبیعی، و همچنین با کار خود و استفاده از ابزار، منابع طبیعی را به تولید می‌رساند؟
 ب) مستقیماً در تولید نقش ندارد بلکه با تبدیل به عوامل تولید دیگر به تولید کمک می‌کند.
 ج) میزان کارآفرینی در هر کسب و کاری برابر است با:
 د) هریک از مثال‌های زیر در ارتباط با کدام نوع بازار است؟ «بازار ماکارونی - شرکت توانیر - فروشندگان آثار هنری در نمایشگاه‌ها و حراجی‌ها - خریداران عمده کالا و خدمات مثل خریدهای دولتی»

- ۱) الف) احیا ب) سرمایه‌ی مالی ج) نوآوری ضرب در خطرپذیری د) رقابتی - انحصاری - مزایده - مناقصه
 ۲) الف) صنعت ب) سرمایه‌ی فیزیکی ج) نوآوری ضرب در خطرپذیری د) انحصاری - رقابتی - مناقصه - مزایده
 ۳) الف) حیات ب) سرمایه‌ی مالی ج) نوآوری تقسیم در خطرپذیری د) رقابتی - انحصاری - مزایده - مناقصه
 ۴) الف) احیا ب) سرمایه‌ی فیزیکی ج) نوآوری تقسیم در خطرپذیری د) انحصاری - رقابتی - مناقصه - مزایده

جدول زیر دربردارنده‌ی اقلام مختلف درآمدی است که در طول یک سال نصیب یک جامعه‌ی فرضی با جمعیت ۲۰ میلیون نفر شده است. با توجه به مندرجات جدول:

الف) درآمد ملی این جامعه، چند میلیارد ریال است؟
 ب) درآمد سرانه‌ی این جامعه، چند هزار ریال است؟
 ج) به ترتیب کدام ردیف جدول، قیمت خدمات سرمایه و کدام ردیف، اجاره‌بها یا وجوه مربوط به اجاره است؟
 د) معنا و مفهوم سرانه چیست؟
 توجه: درآمد کارمندان و کارگران، موضوع ردیف‌های ۴ و ۶ به تفکیک محاسبه شده است.

ردیف	اقلام درآمدی	ارزش
۱	درآمد صاحبان سرمایه	۴۵۰ میلیارد ریال
۲	درآمد صاحبان املاک و مستغلات	$\frac{۱}{۳}$ مجموع ردیف‌های ۱ و ۶
۳	درآمد صاحبان مشاغل	$\frac{۳}{۴}$ درآمد صاحبان سرمایه
۴	درآمد حقوق‌بگیران	$\frac{۲}{۳}$ مجموع ردیف‌های ۳ و ۵
۵	سود شرکت‌ها و مؤسسه‌ها	۳۶۰ میلیارد ریال
۶	دستمزدها	۵۲۰ میلیارد ریال

- ۱) الف) (الف) ۳۱۸۰ (ب) ۴۶۲ (ج) ۱ - ۲ (د) سهم متوسط هر فرد جامعه در میزان تولید یا درآمد آن جامعه
- ۲) الف) (الف) ۳۶۲۵ (ب) ۱۵۹ (ج) ۱ - ۲ (د) سهم متوسط هر فرد جامعه در میزان تولید آن جامعه
- ۳) الف) (الف) ۳۶۲۵ (ب) ۴۶۲ (ج) ۲ - ۱ (د) سهم متوسط هر فرد جامعه در میزان تولید آن جامعه
- ۴) الف) (الف) ۳۱۸۰ (ب) ۱۵۹ (ج) ۲ - ۱ (د) سهم متوسط هر فرد جامعه در میزان تولید یا درآمد آن جامعه

۲۰) در یک جامعه‌ی فرضی، کالاهای جدول زیر در مدت یک سال تولید شده است. با توجه به رقم این تولیدات و سایر داده‌ها:

A	ماشین‌آلات	۱۰۰ دستگاه از قرار هر دستگاه	۱۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال
B	پوشاک	۲۰۰ عدد از قرار هر عدد	۱۵۰,۰۰۰ ریال
C	مواد غذایی	۱۰۰ تن از قرار هر تن	۲۴,۰۰۰,۰۰۰ ریال
D	هزینه‌ی استهلاک	$\frac{۳}{۴}$ ارزش مواد غذایی	
E	ارزش خدمات ارائه شده	$\frac{۱}{۳}$ ارزش پوشاک	

الف) تولید ناخالص داخلی این جامعه چند میلیون ریال است؟
 ب) تولید خالص داخلی آن چند ریال است؟
 ج) چنانچه جمعیت کل این جامعه ۴۰ میلیون نفر باشد «تولید خالص داخلی سرانه» آن چند ریال است؟

- ۱) الف) (الف) ۳, ۹۶۰ (ب) ۲, ۶۱۰ (ج) ۴۸
- ۲) الف) (الف) ۳, ۹۶۰ (ب) ۲, ۱۴۰ (ج) ۵۳/۵
- ۳) الف) (الف) ۳, ۹۶۰ (ب) ۲, ۱۴۰ (ج) ۴۸
- ۴) الف) (الف) ۳, ۹۶۰ (ب) ۲, ۶۱۰ (ج) ۵۳/۵

با توجه به مندرجات جدول زیر، با فرض این که عمر مفید ماشینآلات ۲۵ سال است، در این صورت:

۱	خرید ماشین آلات	۳۳۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال
۲	میزان درآمدزایی سالانه	۹۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال

الف) میزان هزینه‌ی استهلاک سالانه چند ریال است؟

ب) مقدار درآمد خالص سالانه‌ی این بنگاه اقتصادی، چند ریال است؟

- ۱ الف) ۱۲، ب) ۸۱،
۳۰۰، ۸۰۰،
۰۰۰ ۰۰۰
- ۲ الف) ۱۳، ب) ۸۱،
۲۰۰، ۸۰۰،
۰۰۰ ۰۰۰
- ۳ الف) ۱۲، ب) ۸۸،
۳۰۰، ۱۰۰،
۰۰۰ ۰۰۰
- ۴ الف) ۱۳، ب) ۸۸،
۲۰۰، ۱۰۰،
۰۰۰ ۰۰۰

جدول زیر اطلاعات مربوط به هزینه‌های یک بنگاه اقتصادی را نشان می‌دهد. در صورت اجاره دادن کارگاه و ماشینآلات تولیدی، صاحب این بنگاه، ماهانه ۱۵ میلیون تومان به دست می‌آورد. با توجه به مندرجات فوق و اطلاعات جدول:

الف) سود حسابداری این بنگاه در طول یک سال چه قدر است؟

ب) میزان سود سالانه‌ای که صاحب این بنگاه در اظهارنامه‌ی مالیاتی خود، درجه خواهد کرد، چه قدر است؟ (صاحب این بنگاه خود مالک کارگاه و ماشینآلات مورد استفاده است.)

تعداد دستگاه تولیدی سالانه	۱۲۰ دستگاه
قیمت هر دستگاه	۱۰ میلیون تومان
تعداد کارگران	۵ نفر
حقوق ماهانه‌ی هر کارگر	۱/۵ میلیون تومان
هزینه‌ی حمل و نقل کالاها	سالانه ۸۰ میلیون تومان
هزینه‌ی خرید مواد اولیه‌ی موردنیاز	سالانه ۵۴۰ میلیون تومان
هزینه‌ی استهلاک سالانه	$\frac{1}{3}$ هزینه‌ی خرید مواد اولیه‌ی سالانه

- ۱ الف) ۳۱۰ میلیون تومان ب) ۱۳۰ میلیون تومان
- ۲ الف) ۴۵۰ میلیون تومان ب) ۱۵۹ میلیون تومان
- ۳ الف) ۴۵۰ میلیون تومان ب) ۱۳۰ میلیون تومان
- ۴ الف) ۳۱۰ میلیون تومان ب) ۱۵۰ میلیون تومان

میزان تولید کل کشوری در سه سال پیاپی به ترتیب ۲۳۰۰، ۲۹۳۰ و ۳۷۵۰ هزار میلیارد ریال بوده است، با انتخاب سال اول به عنوان سال پایه میزان تولید کل در سه سال موردنظر برحسب قیمت‌های سال پایه به ترتیب ۲۳۰۰، ۲۶۲۵ و ۳۴۹۵ هزار میلیارد ریال تغییر یافته است. براساس این محاسبات به ترتیب:

الف) کدام اعداد مربوط به پدیده‌ی تورم در سال دوم و سوم در این جامعه است؟

ب) افزایش مقدار تولید کل ناشی از افزایش مقدار تولید در سال دوم و سوم نسبت به سال پایه کدام است؟

- ۱ الف) ۳۰۵ - ۲۵۵ ب) ۳۲۵ - ۱۱۹۵ ج) ۳۰۵ - ۲۵۵
- ۲ الف) ۲۵۵ - ۳۰۵ ب) ۳۵۳ - ۱۵۹۱ ج) ۲۵۵ - ۳۰۵
- ۳ الف) ۴۰۵ - ۳۵۵ ب) ۳۲۵ - ۱۱۹۵ ج) ۴۰۵ - ۳۵۵
- ۴ الف) ۳۰۵ - ۲۵۵ ب) ۳۵۳ - ۱۵۹۱ ج) ۱۵۹۱ - ۳۵۳

پاسخ درست و کامل پرسش‌های زیر در کدام گزینه مطرح شده است؟

- الف) یکی از علت‌های توجه اسلام به اقتصاد چیست؟
 ب) دو محدودیت و وضعیت را ایجاد می‌کند که اقتصاددانان به آن «کمیابی» می‌گویند.
 ج) چه چیزی باعث توقف و یا انحطاط انسان می‌شود؟
 د) کدام گزینه، به‌ترتیب بیان‌گر: نمونه‌ی کالاهای ضروری - نمونه‌ی کالاهای واسطه‌ای - نمونه‌ی کالاهای سرمایه‌ای است؟

- ۱) الف) اهمیت روزافزون مسائل اقتصادی در اجتماع و حیات جمعی انسان‌ها و تأثیر عوامل اقتصادی بر همه‌ی جنبه‌های زندگی فرد، خانواده و جامعه اعم از اجتماعی، سیاسی و فرهنگی ب) ناشناخته بودن بسیاری از منابع و امکانات موجود - استفاده‌ی بی‌رویه از منابع و امکانات موجود ج) متوقف شدن در نیازهای مادی و حیوانی خود د) دارو - آرد به کار رفته در تولید نان - ماشینآلات کارخانه‌ها
- ۲) الف) جایگاه والای علم اقتصاد امروزه میان مجموعه‌ی دانش و معارف بشری و مورد توجه بودن رشته‌ی اقتصاد در معتبرترین دانشگاه‌های جهان به عنوان یک رشته‌ی تحصیلی مهم ب) محدودیت در بهره‌برداری از منابع و امکانات موجود - محدود بودن منابع و امکانات موجود ج) استفاده‌ی بیش از حد از منابع و امکانات و اسراف در مصرف آن‌ها د) مسکن - یخچال در مغازه‌ی بستنی‌فروشی - لوستر (نورافشان)
- ۳) الف) اهمیت روزافزون مسائل اقتصادی در اجتماع و حیات جمعی انسان‌ها و تأثیر عوامل اقتصادی بر همه‌ی جنبه‌های زندگی فرد، خانواده و جامعه اعم از اجتماعی، سیاسی و فرهنگی ب) محدودیت در بهره‌برداری از منابع و امکانات موجود - محدود بودن منابع و امکانات موجود ج) پیگیری نیازهای کاذب و یا زیاده‌روی در رفع نیازهای مادی د) دارو - ورقه‌های فولاد به کار رفته در تولید اتومبیل - ماشینآلات کارخانه‌ها
- ۴) الف) جایگاه والای علم اقتصاد امروزه میان مجموعه‌ی دانش و معارف بشری و مورد توجه بودن رشته‌ی اقتصاد در معتبرترین دانشگاه‌های جهان به عنوان یک رشته‌ی تحصیلی مهم ب) ناشناخته بودن بسیاری از منابع و امکانات موجود - استفاده‌ی بی‌رویه از منابع و امکانات موجود ج) پیگیری نیازهای کاذب و یا زیاده‌روی در رفع نیازهای مادی د) نمک - فرش‌های گران‌قیمت - ابزار تولیدی

کدام گزینه، به دو پرسش زیر، پاسخ درست و کامل می‌دهد؟

- الف) چه زمانی نقدینگی با افزایش مواجه می‌شود؟
 ب) کدام‌یک از نکاتی که مدیران مؤسسات مالی به مرور متوجه آن شدند، نیست؟
- ۱) الف: اگر رشد نقدینگی بیشتر از رشد تورم باشد. ب: هیچ‌گاه موجودی صندوق به صفر نمی‌رسد.
- ۲) الف: اگر رشد تورم بیشتر از رشد نقدینگی باشد. ب: صاحبان پول در اغلب موارد همه‌ی پول خرد را یکجا خارج نمی‌کنند.
- ۳) الف: اگر رشد نقدینگی بیشتر از رشد تورم باشد. ب: عده‌ای صرفاً برای رفع نیاز هم‌نوعان خود در بانک پول می‌گذارند و عده‌ای با هدف کسب سود.
- ۴) الف: اگر رشد تورم بیشتر از رشد نقدینگی باشد. ب: عده‌ای صرفاً برای رفع نیاز هم‌نوعان خود در بانک پول می‌گذارند و عده‌ای با هدف کسب سود.

- به ترتیب هر یک از عبارتهای زیر، مربوط به کدامیک از وظایف پول است؟
- الف) هزینه‌ها یا قابل پیش‌بینی هستند یا غیرقابل پیش‌بینی. همواره باید مقداری پول برای هزینه‌های غیرقابل پیش‌بینی داشت.
- ب) این عمل پول، کار خرید و فروش کالاهای مختلف و تبدیل قیمت‌ها را به یکدیگر راحت‌تر می‌کند. علاوه بر این، هر کشور واحد پول مخصوص به خود را دارد.
- ج) این وظیفه‌ی پول در روزگار ما کاملاً محسوس است، زیرا بیشتر معاملات تجاری در مقابل پرداخت‌های آتی صورت می‌گیرد مثل خرید اقساطی و حواله‌های بانکی.
- د) افراد در مبادلات خود، پول را می‌پذیرند، زیرا می‌دانند که دیگران هم موقع نیاز، این پول را از آن‌ها خواهند پذیرفت. این مورد نقش اصلی پول در خرید و فروش است.

- ۱) پرداخت‌های آینده - پرداخت در مبادلات - پس‌انداز و حفظ ارزش - سنجش ارزش
- ۲) پرداخت‌های آینده - پرداخت در مبادلات - پرداخت‌های آینده - پرداخت در مبادلات
- ۳) پس‌انداز و حفظ ارزش - سنجش ارزش - پرداخت‌های آینده - پرداخت در مبادلات
- ۴) پس‌انداز و حفظ ارزش - سنجش ارزش - پس‌انداز و حفظ ارزش - سنجش ارزش

- اطلاعات جدول زیر مربوط به یک جامعه‌ی فرضی است. با توجه به اطلاعات مندرج به ترتیب:
- الف) حجم شبه‌پول چقدر است؟
- ب) نقدینگی چقدر است؟
- ج) ارزش پولی مسکوکات در گردش، چقدر است؟

۱	ارزش پولی موجودی حساب‌های قرض‌الحسنه	۱۹۶۰ واحد
۲	ارزش پولی مجموع مسکوکات در دست مردم	$\frac{۴}{۶}$ ارزش سپرده‌های دیداری
۳	ارزش پولی مجموع اسکناس‌ها	۲۳۰۰ واحد
۴	ارزش پولی سپرده‌های دیداری	۴۸۰۰ واحد
۵	ارزش پولی موجودی سپرده‌های مدت‌دار	۱۲۰۰ واحد
۶	ارزش پولی مجموع سپرده‌های دیداری و غیردیداری	۶۷۰۰ واحد

- ۱) الف: ۳۸۶۰ ب: ۱۶۰، ۱۴ ج: ۴۴۰۰
- ۲) الف: ۲۶۵۰ ب: ۱۲۰، ۱۸ ج: ۴۴۰۰
- ۳) الف: ۲۶۵۰ ب: ۱۲۰، ۱۸ ج: ۳۲۰۰
- ۴) الف: ۳۸۶۰ ب: ۱۶۰، ۱۴ ج: ۳۲۰۰

- کدام عبارت‌ها، تعریف نادرستی از عقود اسلامی مجاز ارائه می‌دهند؟
- الف) مساقات: قراردادی است که میان صاحب زمین (در این‌جا بانک) با کشاورز که زمین برای زمان معینی در اختیار وی باشد و در نهایت سود حاصل بین این دو تقسیم می‌شود.
- ب) اجاره به شرط تملیک: بانک به تقاضای کتبی مشتری خود، ماشین‌آلات با عمر بیشتر از یک سال را خریداری می‌کند و به صورت قسطی به مشتریان می‌فروشد.
- ج) مشارکت حقوقی: قراردادی است که طی آن، بانک قسمتی از سرمایه‌ی شرکت‌های سهامی جدید را تأمین می‌کند و یا قسمتی از سهام شرکت‌های سهامی موجود را خریداری می‌کند و از این طریق در سود آن‌ها شریک می‌شود.
- د) مشارکت مدنی: قراردادی بازرگانی است که به موجب آن دو یا چند شخص حقیقی یا حقوقی سرمایه‌ی نقدی یا جنسی خود را به شکل مشاع و به منظور کسب یا افزایش سود درهم می‌آمیزند.

- ۱) ب - ج ۲) ج - د ۳) الف - ب ۴) الف - د

الف) رونق روزافزون کار مؤسسات مالی، آن‌ها را به نهادی مهم تبدیل کرد که در اقتصاد اروپا، صرافی نامیده می‌شد.
 ب) در ابتدا پشتوانه‌ی پول کاغذی، هم پول‌های فلزی و شمش‌های طلا و جواهراتی بود که نزد صراف‌ها یا بانک‌ها بود.
 ج) مؤسسات مالی با چاپ رسید، قدرت خلق اعتبار گرفتند و برخی هم از این فرصت سوءاستفاده کردند. علی‌رغم گرفتن این حق از آن‌ها، توانایی خلق شبه‌پول از آن‌ها گرفته نشد.
 د) اگر روی سفته‌ای مثلاً مبلغ ۱۰۰,۰۰۰ تومان نوشته شده باشد، برای تعهد مبلغی هم‌چون ۲۵۰,۰۰۰ تومانی، باید سه عدد سفته‌ی ۱۰۰,۰۰۰ تومانی تهیه کرد وگرنه کم‌تر از آن نمی‌شود.

- ۱ الف - ب ۲ ب - ج ۳ ج - د ۴ الف - د

کدام گزینه، حاوی پاسخ صحیح پرسش‌های زیر است؟

الف) چه کسی اعتبار بدهکاری‌اش بیشتر است؟
 ب) در کشور ما پس از پیروزی انقلاب اسلامی به جای اوراق از اوراق استفاده می‌شود.
 ج) کدام‌یک در رابطه با چک درست است؟
 د) انتخاب پول فلزی چه منفعی برای انسان‌ها داشت؟

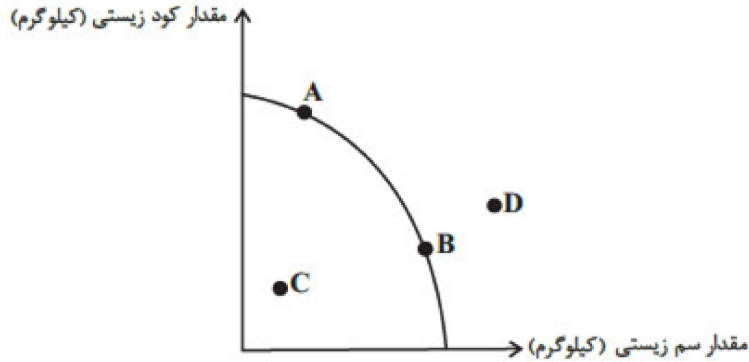
- ۱ الف: شخصی که بیشتر از همه به او قرض بدهند. ب: مشارکت - قرضه ج: در معاملات چکی، پول نقد رد و بدل نمی‌شود بلکه از موجودی حسابی کاسته و به موجودی حسابی دیگر افزوده می‌شود. د: پدید آمدن مؤسسات مالی
- ۲ الف: شخصی که بیشتر از همه به او قرض بدهند. ب: قرضه - مشارکت ج: در معاملات چکی، پول نقد رد و بدل نمی‌شود بلکه از موجودی حسابی کاسته و به موجودی حسابی دیگر افزوده می‌شود. د: گسترش تجارت
- ۳ الف: شخصی که بیشتر از همه به دیگران قرض بدهد. ب: قرضه - مشارکت ج: به علت ثبت مبلغ چک روی آن ثبتی یا تحریری نامیده می‌شود. د: گسترش تجارت
- ۴ الف: شخصی که بیشتر از همه به دیگران قرض بدهد. ب: مشارکت - قرضه ج: به علت ثبت مبلغ چک روی آن ثبتی یا تحریری نامیده می‌شود. د: پدید آمدن مؤسسات مالی

اگر قیمت کالایی در انتهای سال ۹۶، ۱۹۷,۰۰۰,۰۰۰ تومان باشد، و در سال ۹۶، تورم ۲۰ درصدی را تجربه کرده باشیم، بگویید:

الف) قیمت این کالا در ابتدای سال ۹۶ تقریباً چقدر بوده است؟
 ب) در صورتی‌که قیمت کالا در انتهای سال ۹۷، ۱۲,۰۰۰,۰۰۰ تومان افزایش پیدا کند، تورم این جامعه حدوداً چند درصد است؟

- ۱ الف: ۱۸۹,۰۰۰ ب: ۱۶٪
 ۳۵۰,۰۰۰
- ۲ الف: ۱۶۴,۰۰۰ ب: ۶٪
 ۱۶۶,۰۰۰
- ۳ الف: ۱۶۴,۰۰۰ ب: ۱۶٪
 ۱۶۶,۰۰۰
- ۴ الف: ۱۸۹,۰۰۰ ب: ۶٪
 ۳۵۰,۰۰۰

یک شرکت تولیدی می‌تواند دو کالای کود زیستی و سم زیستی را تولید کند و با منحنی مرز امکانات تولید زیر روبه‌رو است. هریک از شرایط زیر باعث کدام جابه‌جایی و یا انتقال منحنی می‌شود؟
 الف) تعداد کارگران تولیدکننده کود زیستی از طریق استخدام کارگران جدید افزایش یابد.
 ب) بعضی از کارگران خط تولید سم زیستی، بیکار شوند.
 ج) منابع و مواد اولیه جدید این اجازه را به شرکت دهند تا هر دو محصول، به مقدار بیش‌تری تولید شود.

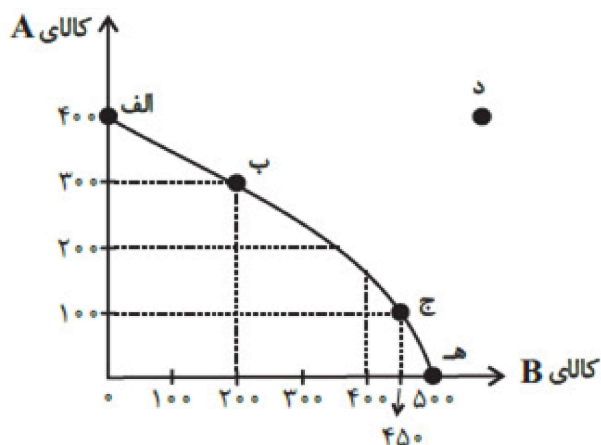


- ۱ الف) انتقال از نقطه‌ی B به A ب) تولید در نقطه‌ی C ج) انتقال مرز امکانات به نقطه‌ی D
- ۲ الف) انتقال از نقطه‌ی A به B ب) تولید در نقطه‌ی D ج) انتقال مرز امکانات به نقطه‌ی C
- ۳ الف) انتقال از نقطه‌ی B به A ب) تولید در نقطه‌ی B ج) تولید در نقطه‌ی A
- ۴ الف) تولید در نقطه‌ی D ب) الف) انتقال از نقطه‌ی A به B ج) انتقال از نقطه‌ی B به A

کدام‌یک از گزینه‌های زیر نشان‌دهنده‌ی اقتصادی کارا نیست؟

- ۱ این تغییر اقتصادی باعث می‌شود وضع دیگران بدتر شود.
- ۲ هر نقطه در زیر مرز امکانات تولید نشان‌دهنده‌ی اقتصادی کارا است.
- ۳ کشور یا شرکت از منابع موجود خود، بیش‌ترین استفاده را می‌برد.
- ۴ کشور یا شرکت هر فرصتی را برای استفاده‌ی بهتر از منابع به کار می‌گیرد.

یک بنگاه فرضی، تنها دو محصول A و B را تولید می‌کند. با توجه به الگوی مرز امکانات تولید زیر، کدام گزینه صحیح است؟



- ۱ تولید در نقطه‌ی د ناکارا است.
- ۲ با توجه به نقاط ب و ج هزینه‌ی فرصت ۲۵۰ واحد تولید بیش‌تر کالای B، صرف‌نظر کردن از تولید ۲۰۰ واحد کالای A است.
- ۳ دستیابی به نقطه‌ی هـ غیرممکن است.
- ۴ در نقطه‌ی الف، تنها ۴۰۰ واحد کالای B تولید می‌شود.

کدام‌یک از گزینه‌های زیر در مورد الگوی مرز امکانات تولید ندریست است؟

- ۱ تولید در درون مرز امکانات تولید، بهتر از تولید بر روی مرز امکانات تولید است.
- ۲ نقاط خارج از مرز غیرقابل دستیابی است و منابع کافی برای تولید آن وجود ندارد.
- ۳ یک کسب و کار می‌تواند هر سطح تولید را که با نقطه‌ای بر روی مرز امکانات تولید نشان داده شده است، انتخاب کند.
- ۴ مرز امکانات تولید، مرزی است بین آنچه با منابع در دسترس می‌توان تولید کرد و آنچه نمی‌توان تولید کرد.

یک شرکت فرضی می‌تواند به تولید دو محصول A و B بپردازد. این شرکت می‌تواند در سال ۵۰۰ کیلوگرم محصول A و یا ۳۰۰ کیلوگرم محصول B تولید کند. اگر سود حاصل از فروش هر کیلو محصول A تولیدی ۱۲۰ هزار تومان و سود حاصل از فروش هر کیلو محصول B تولیدی ۶۲۰ هزار تومان باشد، آنگاه این شرکت به تولید کدام محصول خواهد پرداخت و هزینه‌ی فرصت این انتخاب کدام خواهد بود؟

- ۱ محصول A - ۶۰ میلیون تومان سود حاصل از تولید کالای A که شرکت کسب می‌کند.
- ۲ محصول A - ۱۸۶ میلیون تومان سود حاصل از تولید کالای B که شرکت از آن صرف‌نظر کرده است.
- ۳ محصول B - ۱۸۶ میلیون تومان سود حاصل از تولید کالای B که شرکت کسب می‌کند.
- ۴ محصول B - ۶۰ میلیون تومان سود حاصل از تولید کالای A که شرکت از آن صرف‌نظر کرده است.

هریک از عبارات زیر به کدامیک از اشتباهات رایج در تصمیم‌گیری‌های غیرمنطقی اشاره دارد؟

الف) خرید صرفاً به دلیل فروش ویژه

ب) سرمایه‌گذاری در زمینه‌های پرخطر بدون آمادگی لازم

ج) رفتن زیر بار سنگین انواع بدهی، برای تأمین هزینه‌های مصرف فعلی

۱ الف) اثرگذاری حقه‌های فروش بر تصمیم‌گیری‌ها ب) اعتماد به نفس بیش از حد یا خودرأی بودن ج) بی‌صبری زیاد

۲ الف) بی‌صبری زیاد ب) اعتماد به نفس بیش از حد یا خودرأی بودن ج) عدم توجه به هزینه‌های هدررفته

۳ الف) بی‌صبری زیاد ب) چسبیدن به وضعیت فعلی ج) عدم توجه به هزینه‌های هدررفته

۴ الف) اثرگذاری حقه‌های فروش بر تصمیم‌گیری‌ها ب) بی‌صبری زیاد ج) اعتماد به نفس بیش از حد یا خودرأی بودن

نوع کدامیک از تصمیم‌های زیر مبتلا است؟

۱ انتخاب بین رفتن به سینما یا رفتن به خرید برای تفریح

۲ تصمیم‌گیری در مورد میزان مطالعه‌ی کتاب و مدت زمان مشاهده‌ی تلویزیون

۳ انتخاب بین صرف پیتزا یا کباب کوبیده برای شام

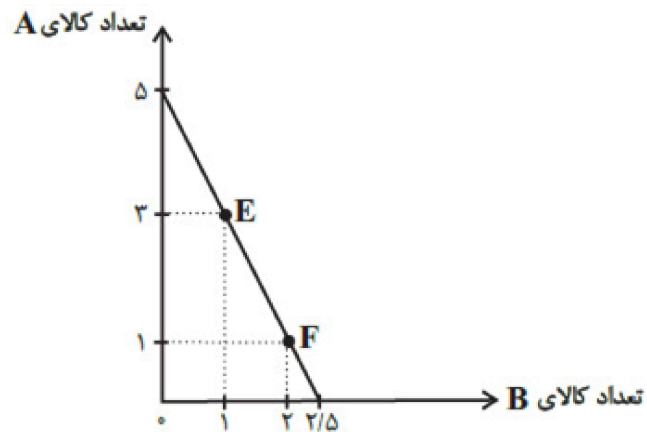
۴ تصمیم‌گیری برای خرید کفش با رنگ مشکی یا قرمز

فردی بودجه‌ی مشخصی برای خرید و کالای A و B دارد. قیمت هر واحد کالای B، ۱۶ تومان و قیمت هر واحد کالای A، ۸

تومان است. با توجه به نمودار زیر:

الف) بودجه‌ی این فرد چند تومان است؟

ب) حرکت از نقطه‌ی E به F به چه معناست؟



۱ الف) ۴۰ تومان ب) از دست دادن ۱ واحد محصول B برای به دست آوردن ۲ واحد بیش‌تر کالای A

۲ الف) ۱۲۵ تومان ب) از دست دادن ۱ واحد محصول B برای به دست آوردن ۲ واحد بیش‌تر کالای A

۳ الف) ۱۲۵ تومان ب) از دست دادن ۲ واحد محصول A برای به دست آوردن ۱ واحد بیش‌تر کالای B

۴ الف) ۴۰ تومان ب) از دست دادن ۲ واحد محصول A برای به دست آوردن ۱ واحد بیش‌تر کالای B

قانون سوم و پنجم برای گرفتن یک تصمیم درست اقتصادی به ترتیب در کدام گزینه به درستی آمده است؟

- ۱ هزینه‌ی فرصت هر انتخاب را محاسبه کنید - بین هزینه‌ها و منافع خود، مقایسه کنید.
- ۲ قید بودجه‌ی خود را ترسیم کنید - بین هزینه‌ها و منافع خود، مقایسه کنید.
- ۳ هزینه‌ی فرصت هر انتخاب را محاسبه کنید - هزینه‌های هدر رفته را فراموش کنید.
- ۴ قید بودجه‌ی خود را ترسیم کنید - هزینه‌های هدر رفته را فراموش کنید.

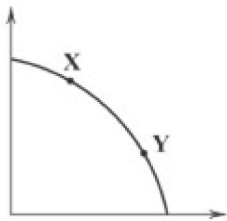
به ترتیب کدام گزینه پاسخ صحیح پرسش‌های زیر می‌باشد؟

- اولین کار یک کارآفرین در ورود به میدان اقتصاد چیست؟
- محدودیت منابع چه مفهومی را به همراه دارد؟
- دانش و مهارت افراد مربوط به کدام یک از عوامل تولید است؟

- ۱ آگاهی از منابع یا عوامل تولید - مسئله‌ی انتخاب - سرمایه‌ی فیزیکی
- ۲ محاسبه‌ی هزینه‌ها و منافع - مسئله‌ی انتخاب - نیروی کار
- ۳ محاسبه‌ی هزینه‌ها و منافع - هزینه‌ی فرصت - نیروی کار
- ۴ آگاهی از منابع یا عوامل تولید - هزینه‌ی فرصت - سرمایه‌ی فیزیکی

کدام گزینه پاسخ درست و کاملی به پرسش‌های زیر می‌دهد؟

- الف) کدام یک اولین قدم به عنوان یک کارآفرین است؟
- ب) کدام یک در ارتباط با منحنی مرز امکانات تولید مقابل، نادرست است؟



- ۱ الف: محاسبه‌ی هزینه‌ی فرصت ب: با حرکت از X به Y در کارایی ما تفاوتی حاصل نمی‌شود.
- ۲ الف: شناسایی منابع و عوامل تولید ب: با حرکت از Y به X مقدار کارایی ما کاهش می‌یابد.
- ۳ الف: شناسایی منابع و عوامل تولید ب: با حرکت از X به Y در مقدار کارایی ما تفاوتی حاصل نمی‌شود.
- ۴ الف: محاسبه‌ی هزینه‌ی فرصت ب: با حرکت از Y به X مقدار کارایی ما کاهش می‌یابد.

۴۳

کدام عبارت‌ها نادرست هستند؟

- الف) مرز امکانات تولید به ما اجازه می‌دهد تا هزینه‌ی فرصت یک کشور را زمانی که یک کالا تولید می‌کند، مجسم کنیم.
- ب) در پاسخ به سؤال «یک شرکت چگونه می‌تواند منابع کمیاب خود را در میان انواع تولیدات تقسیم کند؟»، قید بودجه می‌آید.
- ج) برای این‌که یک تصمیم منطقی باشد، لازم است منافع با هزینه‌ها مقایسه شود و در نهایت نتیجه‌گیری شود که منافع آن انتخاب بیشتر از هزینه‌هایش است.
- د) کشورها مانند مردم با کمیابی روبه‌رو هستند و این کمیابی است که آن‌ها را مجبور به مبادله‌ی کالا با کالا یا پول می‌کند.

۴ الف - د

۳ ج - د

۲ ب - ج

۱ الف - ب

۴۴

کدام گزینه حاوی پاسخ صحیح و کامل پرسش‌های زیر است؟

- الف) به طور کلی بهتر است شرکت به جای تولید مرز امکانات تولید، مرز امکانات تولید کند.
- ب) چه زمانی می‌توان متوجه شد وضعیت اقتصادی یک کشور کاراست؟
- ج) اگر کشوری در الگوی مرز امکانات تولید، بین دو نقطه حرکت کند و این حرکت به سمت کارایی باشد، آن‌گاه یکی از این نقاط است.

۱ الف: بر روی - در درون ب: زمانی که استفاده از منابع برای تولید باعث بدتر شدن وضع دیگر تولیدکنندگان شود. ج: نزدیک به مبدأ مختصات

۲ الف: در درون - بر روی ب: زمانی که استفاده از منابع برای تولید باعث بدتر شدن وضع دیگر تولیدکنندگان شود ج: دور از مبدأ مختصات

۳ الف: بر روی - در درون ب: زمانی که استفاده از منابع برای تولید باعث بهتر شدن وضع دیگر تولیدکنندگان شود. ج: دور از مبدأ مختصات

۴ الف: در درون - بر روی ب: زمانی که استفاده از منابع برای تولید باعث بهتر شدن وضع دیگر تولیدکنندگان شود. ج: نزدیک به مبدأ مختصات

۴۵

کدام عبارت‌ها درست هستند؟

- الف) نه تنها انتخاب افراد هزینه‌ی فرصت دارد، بلکه انتخاب جوامع هم برای آن‌ها هزینه‌ی فرصت خواهد داشت.
- ب) حتی در صورت ثابت ماندن منابع، نقاط خارج از منحنی امکانات تولید قابل دسترس خواهند بود.
- ج) به عنوان یک کارآفرین، مقایسه‌ی میان هزینه‌ها و منافع از مهم‌ترین مراحل راه‌اندازی و استمرار کسب و کارتان است.
- د) هنگامی که شما پول محدودی برای خرج کردن دارید یعنی یک مرز امکانات تولید دارید و برای استفاده از کالاها دچار محدودیت هستید.

۴ ب - د

۳ الف - ج

۲ ب - ج

۱ الف - ب

۴۶

متن زیر به کدام قوانین تصمیم‌گیری اشاره دارد؟

- «علی مقدار پول محدودی دارد و مجبور است بین این‌که به شهربازی برود یا وسایل درس خواندن را خریداری کند، انتخاب به عمل بیاورد. در هر صورت با انتخاب یک مورد، منافع موارد دیگر را از دست خواهد داد.»

۱ قید بودجه‌ی خود را رسم کنیم - هزینه‌های هدررفته را فراموش کنید.

۲ هزینه‌های هدررفته را فراموش کنید - هزینه‌ی فرصت هر انتخاب را محاسبه کنید.

۳ هزینه‌ی فرصت هر انتخاب را محاسبه کنید - منابع خود را شناسایی کنید.

۴ قید بودجه‌ی خود را رسم کنید - منابع خود را شناسایی کنید.

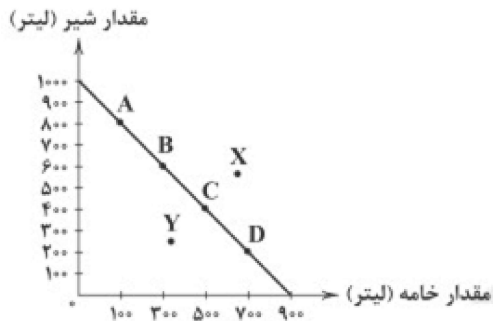
کدام یک پاسخ درستی به پرسش‌های زیر می‌دهد؟

- الف) مرز امکانات تولید، مرزی است
 ب) الگوی مرز امکانات تولید یکی از الگوهای است.
 د) کدام یک مثالی برای اعتماد به نفس بیش از حد یا خودرأی بودن است؟

- ۱ الف: بین آنچه یک کسب و کار با استفاده از منابع موجود و در دسترس می‌تواند و نمی‌تواند تولید کند. ب: اقتصادی ج: در محل تقاطع مرز با یکی از محورها د: وقتی کمتر پس‌انداز می‌کنیم و به درآمد آینده خوش‌بینی زیادی داریم.
- ۲ الف: بین آنچه یک کسب و کار با استفاده از منابع موجود و در دسترس می‌تواند و نمی‌تواند تولید کند. ب: اقتصادی ج: در محلی خارج از مرز امکانات تولید د: چسبیدن به وضعیت فعلی و پرهیز از بررسی گزینه‌های جدید
- ۳ الف: که نشان‌دهنده‌ی مقدار تولید و مقداری که باید تولید شود، است و انتهایی ندارد. ب: حسابداری ج: در محلی خارج از مرز امکانات تولید د: چسبیدن به وضعیت فعلی و پرهیز از بررسی گزینه‌های جدید
- ۴ الف: که نشان‌دهنده‌ی مقدار تولید و مقداری که باید تولید شود، است و انتهایی ندارد. ب: حسابداری ج: در محل تقاطع مرز با یکی از محورها د: وقتی کمتر پس‌انداز می‌کنیم و به درآمد آینده خوش‌بینی زیادی داریم.

کدام گزینه پاسخ درستی به پرسش‌های زیر در مورد الگوی مرز امکانات تولید زیر می‌دهد؟

- الف) کدام نقطه دست‌نیافتنی است؟
 ب) چرا نقطه‌ی Y نقطه‌ای ناکاراست؟
 ج) کدام نقطه نشان از کارایی دارد؟
 د) در نقطه‌ی D کدام کالا منابع بیشتری مصرف می‌کند؟



- ۱ الف: X ب: زیرا با امکانات موجود می‌توانیم بیشتر تولید کنیم. ج: X د: شیر
- ۲ الف: C ب: زیرا امکانات به صورت تمام و کمال استفاده نمی‌شوند. ج: X د: شیر
- ۳ الف: C ب: زیرا امکانات به صورت تمام و کمال استفاده نمی‌شوند. ج: A د: خامه
- ۴ الف: X ب: زیرا با امکانات موجود می‌توانیم بیشتر تولید کنیم. ج: A د: خامه

کدام گزینه در رابطه با کمیابی نادرست است؟

- ۱ منابع در اختیار ما کمیاب است، به این معنا که محدود است و همیشگی نیست.
- ۲ شما در آن واحد می‌توانید از یک چیز، دو یا چند استفاده داشته باشید، نه بیشتر.
- ۳ منابع در اختیار ما بی‌پایان نیست و ما به منابع در دسترس محدود شده‌ایم.
- ۴ در هر نقطه از زمان، هر شخص یا شرکت، مقدار معینی از نیروی کار و سرمایه‌ی فیزیکی را داراست.

جدول زیر مبین اقلام درآمدی است که در طول یک سال نصیب اعضای یک جامعه‌ی فرضی شده است و جمعیت کل این جامعه ۰۰۰، ۰۰۰، ۸۰ نفر می‌باشد. در این صورت:

الف) کدام ردیف جدول، قیمت خدمات سرمایه و کدام ردیف، اجاره‌بها یا وجوه مربوط به اجاره است؟
 ب) میزان درآمد ملی این جامعه چند ریال است؟
 ج) درآمد سرانه‌ی جامعه چند ریال است؟
 د) معنا و مفهوم سرانه چیست؟
 توجه: درآمد کارمندان و کارگران موضوع ردیف‌های ۱ و ۴ به تفکیک محاسبه شده است.

ردیف	اقلام درآمدی	ارزش
۱	درآمد حقوق‌بگیران	$\frac{1}{4}$ سود شرکت‌ها و مؤسسات
۲	درآمد صاحبان املاک و مستغلات	$\frac{2}{5}$ درآمد صاحبان سرمایه
۳	درآمد صاحبان مشاغل آزاد	۳۲۹,۷۴۸,۶۳۰ ریال
۴	دستمزدها	$\frac{2}{4}$ درآمد املاک و مستغلات
۵	درآمد صاحبان سرمایه	۶۵۴,۷۲۵,۰۰۰ ریال
۶	سود شرکت‌ها و مؤسسات	۶۳۵,۹۵۸,۲۰۰ ریال

۱ الف) ردیف ۵ و ۲ (ب) ۳۸۰, ۲۵۶, ۱۷۲, ۲ (ج) ۱۵ / ۲۷ (د) سهم متوسط هر فرد جامعه در میزان تولید یا درآمد آن جامعه

۲ الف) ردیف ۵ و ۲ (ب) ۳۸۰, ۴۵۶, ۲۳۹, ۲ (ج) ۱۵ / ۲۷ (د) سهم متوسط هر فرد جامعه در میزان تولید یا درآمد آن جامعه

۳ الف) ردیف ۲ و ۵ (ب) ۳۸۰, ۴۵۶, ۲۳۹, ۲ (ج) ۱۵ / ۲۷ (د) سهم متوسط هر فرد جامعه در میزان تولید آن جامعه

۴ الف) ردیف ۲ و ۵ (ب) ۳۸۰, ۴۵۶, ۲۳۹, ۲ (ج) ۱۵ / ۲۷ (د) سهم متوسط هر فرد جامعه در میزان تولید یا درآمد آن جامعه

۵۱ مندرجات جدول زیر، مربوط به اطلاعات استخراجی از «حساب‌های ملی» کشوری در سال جاری است. با توجه به داده‌های مذکور، سهم «تولید خارجی‌ان مقیم کشور» کدام است؟ (توجه: ارقام به «میلیارد ریال» است.)

۱	تولید ناخالص ملی	۲۵۵
۲	سهم تولید مردم کشور که در خارج اقامت دارند.	۱۵
۳	تولید ناخالص داخلی	۲۵۰

۱۴ ۴

۱۲ ۳

۱۱ ۲

۱۰ ۱

عبارت کدام گزینه در بردارنده‌ی پاسخ درست و کامل پرسش‌های زیر است؟

الف) اگر تولید ناخالص ملی کشوری ۵۰۰ میلیارد دلار و تولید خالص داخلی آن ۴۵۵ میلیارد دلار باشد و همچنین ارزش تولید افراد کشور که در خارج ساکن هستند با ارزش تولید خارجیان مقیم کشور برابر باشد، آنگاه هزینه‌ی استهلاک چند میلیارد دلار است؟

ب) محاسبه‌ی تولید کلّ هر سال به قیمت ثابت، اثر «چه تغییراتی» را از بین می‌برد؟

پ) در کشور A نسبت صادرات به تولید ملی $2/5\%$ و در کشور B 3% است، در نتیجه

۱) الف) ۳۰ ب) قیمت پ) به طور نسبی، کشور A در زمینه‌ی صادرات موفق‌تر از کشور B است.

۲) الف) ۴۵ ب) قیمت پ) به طور نسبی، کشور B در زمینه‌ی صادرات موفق‌تر از کشور A است.

۳) الف) ۴۵ ب) تغییر میزان تولید کالاها و خدمات پ) در خصوص موفقیت کشورها در زمینه‌ی صادرات به دلیل معلوم نبودن نرخ تورم نمی‌توان اظهارنظر قطعی کرد.

۴) الف) ۳۰ ب) تغییر میزان تولید کالاها و خدمات پ) به طور نسبی، کشور B در زمینه‌ی صادرات موفق‌تر از کشور A است.

کدام گزینه در ارتباط با کارآفرینان صحیح است؟

۱) کارآفرین بینشی برای دیدن فرصت‌های کسب‌وکار دارد که دیگران هم آن را مشاهده می‌کنند.

۲) همه‌ی افراد می‌توانند یک کسب‌وکار جدید را راه‌اندازی کنند.

۳) کارآفرین کسی است که با نوآوری و خطرپذیری، محصولات جدیدی تولید و عرضه می‌کند یا راه‌های جدیدی برای تولید کشف می‌کند.

۴) آن‌ها ایده‌های خود را امیدوارانه به کسب‌وکارهای غیرسودآور تبدیل می‌کنند.

کدام گزینه ویژگی‌های کارآفرینان را به درستی بین می‌کند؟

۱) افرادی ثروتمند که خلاق و ریسک‌پذیر هستند و دارایی خود را به بهترین شکل به کالاها و خدمات نوین تبدیل می‌کنند.

۲) افرادی نوآور و خطرپذیر که محصولات جدیدی تولید و عرضه می‌کنند یا راه‌های جدیدی برای تولید کشف می‌کنند.

۳) افرادی با آگاهی و دانش زیاد و مهارت و ابتکار عمل بالا که حتی بدون کار و تلاش زیاد، با نوآوری‌شان بهترین‌ها را تولید می‌کنند.

۴) افرادی نوآور و ریسک‌پذیر که از ابتدا کارآفرین بوده‌اند و شجاعتی برای شروع یک کسب‌وکار دارند که دیگران فاقد آن هستند.

کدام گزینه به ترتیب، درست (ص) یا نادرست (غ) بودن عبارتهای زیر را به درستی نشان می‌دهد؟
 الف) این‌که گاهی دوره‌ی آموزشی بی‌کیفیتی را صرفاً به خاطر هزینه‌کردن تا انتها ادامه می‌دهیم، در واقع به اصل هزینه‌ی هدررفته بی‌توجه هستیم.
 ب) انسان همواره در حال مقایسه بین منافع و هزینه‌های گزینه‌های مدنظر خود است. البته این مقایسه به علت کم بودن اطلاعات او همیشه ناقص است.
 ج) یکی از اصول تصمیم‌گیری صحیح این است که باید هزینه‌های اجتناب‌ناپذیر (چه درست، چه غلط) و غیرقابل بازگشت را فراموش کرد و نادیده گرفت که هزینه‌ی پنهان نام دارد.
 د) یکی از معایب شرکت‌های سهامی، هزینه‌ی بالا راه‌اندازی آن است و یکی از مزایای مورد توجه آن، تخصص‌گرایی بیشتر و امکان جذب افراد توانمندتر است.
 هـ) کارآفرینان تیزبین نوآور، شجاع، خوشبین، دارای بینش برای حل مسائل و استفاده از فرصت‌های کمیاب، یادگیرنده و ... هستند و هر کارآفرینی که این ویژگی‌ها را نداشته باشد، قطعاً در کارش شکست خواهد خورد.

۱ ص - غ - غ - غ - ص ۲ غ - ص - ص - ص - غ

۳ غ - ص - ص - ص - غ ۴ ص - غ - غ - غ - ص

کدام گزینه حاوی پاسخ صحیح دو پرسش زیر است؟
 الف) کدام‌یک از انواع منابع تولید را به درستی معرفی می‌کند؟
 ب) کدام‌یک در رابطه با انسانی که درگیر قضاوتی زودگذر، آنی و از روی هوس شده است و تصمیمی غیرمنطقی گرفته است، درست می‌باشد؟

۱ الف: زمین، سرمایه و نیروی انسانی ب: نظر او درباره‌ی هزینه و منفعت تغییری نکرده، فقط در لحظه آن‌ها را مدنظر قرار نداده است.

۲ الف: منابع طبیعی، ماشین‌آلات و تکنولوژی ب: نظر او درباره‌ی هزینه و منفعت تغییری نکرده، فقط در لحظه آن‌ها را مدنظر قرار نداده است.

۳ الف: منابع طبیعی، ماشین‌آلات و تکنولوژی ب: وی محاسباتش به طور کلی درباره‌ی هزینه و منفعت تغییر کرده و به نتایج جدید رسیده است.

۴ الف) زمین، سرمایه و نیروی انسانی ب: وی محاسباتش به طور کلی درباره‌ی هزینه و منفعت تغییر کرده و به نتایج جدید رسیده است.

هر یک از عبارتهای زیر، مربوط به کدامیک از قوانین تصمیم درست است؟
الف) گاهی آلودگی زیست‌محیطی برای صاحب کسب و کار هزینه محسوب نمی‌شود اما برای ساکنان آن منطقه محسوب می‌شود.

ب) برای اخذ یک تصمیم خوب، تشخیص متفاوت منافع و هزینه‌ها مهم است. فهمیدن این‌که هزینه‌ها را چطور ارزیابی کنیم، تنها بخشی از گرفتن یک تصمیم خوب است.

ج) هر چه منابع بیشتری داشته باشیم، می‌توانیم کالا و خدمات بیشتری تولید کنیم، اما نمی‌توانیم هرگاه که بخواهیم به هر مقدار که نیاز داریم، منافع مختلف تولید، ایجاد و خلق کنیم.

د) منابع موجود در کارخانه‌ی شکلات‌سازی، مورد نیاز سایر کارخانه‌های تولیدات دیگر نیز می‌باشد اما این منابع وقتی برای تولید شکلات استفاده می‌شود، برای سایر تولیدات غیرقابل استفاده هستند.

۱ الف: بین هزینه‌ها و منافع خود مقایسه کنید. ب: هزینه‌های هدررفته را فراموش کنید. ج: هزینه‌های هدررفته را فراموش کنید. د: قید بودجه‌ی خود را رسم کنید.

۲ الف: منابع خود را شناسایی کنید و بدانید کمیاب هستند. ب: قید بودجه‌ی خود را رسم کنید. ج: هزینه‌های هدررفته را فراموش کنید. د: قید بودجه‌ی خود را رسم کنید.

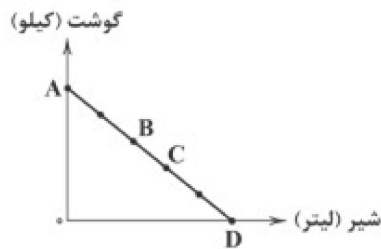
۳ الف: منابع خود را شناسایی کنید و بدانید کمیاب هستند. ب: قید بودجه‌ی خود را رسم کنید. ج: منابع خود را شناسایی کنید و بدانید کمیاب هستند. د: هزینه‌ی فرصت هر انتخاب را شناسایی کنید.

۴ الف: بین هزینه‌ها و منافع خود مقایسه کنید. ب: هزینه‌های هدررفته را فراموش کنید. ج: منابع خود را شناسایی کنید و بدانید کمیاب هستند. د: هزینه‌ی فرصت هر انتخاب را شناسایی کنید.

با توجه به نمودار، کدام گزینه به پرسش‌های زیر پاسخ صحیحی می‌دهد؟

الف) در کدام نقطه، مصرف گوشت به حداقل خود می‌رسد؟

ب) در صورت حرکت از نقطه‌ی B به C چه اتفاقی رخ می‌دهد؟



۱ الف: A ب: از مقدار مصرف گوشت کاسته و به مقدار مصرف شیر افزوده می‌شود.

۲ الف: D ب: از مقدار مصرف گوشت کاسته و به مقدار مصرف شیر افزوده می‌شود.

۳ الف: A ب: از مقدار مصرف شیر کم می‌شود و به مقدار مصرف گوشت اضافه.

۴ الف: D ب: از مقدار مصرف شیر کم می‌شود و به مقدار مصرف گوشت اضافه.

کدام گزینه به پرسش‌های زیر پاسخ درستی می‌دهد؟
 الف) کارآفرینی توانست کالایی نوین را در یک سال به فروش ۱۲۰ میلیون عددی برساند. در صورت نداشتن کدام ویژگی، وی به این مهم دست نمی‌یافت؟
 ب) توزیع سود احتمالی در تعاون‌ها به چه شکلی است؟
 ج) اگر فردی تصمیم بگیرد در کنار اتوبان یک فروشگاه زنجیره‌ای با ۲۰ کارمند احداث کند، وی چه سازمان تولیدی‌ای ایجاد کرده است؟

- ۱ الف: تخصص علمی ب: شکل برابر میان همه‌ی اعضا ج: شرکت
 ۲ الف: تخصص علمی ب: به شکل برابر میان همه‌ی اعضا ج: شخصی
 ۳ الف: نوآور ب: به هر کس به اندازه‌ی سرمایه‌ی او ج: شخصی
 ۴ الف: ریسک‌پذیر ب: به هر کس به اندازه‌ی سرمایه‌ی او ج: شرکت

کدام گزینه حاوی پاسخ صحیح پرسش‌های زیر است؟
 الف) برخی اقتصاددانان، اقتصاد را علم می‌دانند.
 ب) کدامیک از رابطه با دو نوع گسترده از نوع تصمیمات نادرست است؟
 ج) علت «بده - بستان» کردن چیست؟
 د) زمانی که می‌خواهیم برای منزل خرید کنیم، کدامیک از منابع ما نیست؟

- ۱ الف: انتخاب ب: یکی از انواع تصمیمات، انتخاب یک چیز از میان چند چیز و دیگری انتخاب چند چیز از میان یک گروه است. ج: کمیاب بودن منابع د: میوه‌های داخل مغازه
 ۲ الف: انتخاب - ب: یکی از انواع تصمیمات، انتخاب یک چیز از میان چند چیز و دیگری انتخاب چند چیز از میان یک گروه است. ج: متفاوت بودن توانایی‌ها د: مقدار پول در اختیار
 ۳ الف: هزینه - فایده ب: گاهی چه مقدار از یک چیز را انتخاب می‌کنیم و گاهی یک مورد را از میان چندین مورد. ج: متفاوت بودن توانایی‌ها د: مقدار پول در اختیار
 ۴ الف: هزینه - فایده ب: گاهی چه مقدار از یک چیز را انتخاب می‌کنیم و گاهی یک مورد را از میان چندین مورد. ج: کمیاب بودن منابع د: میوه‌های داخل مغازه

مجموع درآمد، هزینه‌های مستقیم و سود حسابداری تولیدکننده‌ای برای یکسال معین برابر ۲۴ میلیون تومان شده؛ میزان درآمد او، «چند میلیون تومان» بوده است؟

- ۱ ۱۸ ۲ ۱۶ ۳ ۱۲ ۴ ۸

با توجه به اطلاعات ارائه شده در جدول زیر نتیجه‌ی عملکرد سالیانه‌ی یک بنگاه اقتصادی با ۱۵ نفر کارمند و تولید سالیانه‌ی ۵۵۰ دستگاه هر کدام به ارزش ۱,۰۰۰,۰۰۰ ریال کدام است؟

۱	اجاره‌بهای ماهیانه‌ی کارگاه تولیدی	۱,۵۰۰,۰۰۰ ریال
۲	حقوق متوسط ماهیانه‌ی هر فرد کارمند	۹۵۰,۰۰۰ ریال
۳	خرید مواد اولیه موردنیاز سالیانه	۲۱,۰۰۰,۰۰۰ ریال
۴	هزینه‌ی استهلاک سالیانه‌ی ماشین‌های تولیدی	۱۵ درصد حقوق سالیانه‌ی کارمندان

- ۱) ۳۳۵,۰۰۰ ضرر یا زیان
۶۹۰,۰۰۰ سود یا منفعت
- ۲) ۳۶۹,۰۰۰ ضرر یا زیان
۳۵۰,۰۰۰ سود یا منفعت
- ۳) ۳۶۹,۳۵۰,۰۰۰ سود یا منفعت
۰۰۰ ضرر یا زیان
- ۴) ۳۳۵,۶۹۰,۰۰۰ ضرر یا زیان
۰۰۰ سود یا منفعت

یک شرکت تولیدی می‌تواند به تولید دو کالای الف و ب بپردازد. این شرکت می‌تواند در سال، ۲۰۰ کیلوگرم کالای الف و یا ۱۲۰ کیلوگرم کالای ب تولید کند. اگر قیمت هر کیلو کالای الف تولیدی ۲۰ هزار تومان و قیمت هر کیلو کالای ب تولیدی ۲۵ هزار تومان باشد، آن‌گاه این شرکت به تولید کدام محصول خواهد پرداخت و هزینه‌ی فرصت این انتخاب کدام خواهد بود؟

- ۱) کالای الف - ۴ میلیون تومان درآمد حاصل از تولید کالای ب که شرکت از آن صرف‌نظر کرده است.
- ۲) کالای الف - ۳ میلیون تومان درآمد حاصل از تولید کالای ب که شرکت از آن صرف‌نظر کرده است.
- ۳) کالای ب - ۳ میلیون تومان درآمد حاصل از تولید کالای الف که شرکت از آن صرف‌نظر کرده است.
- ۴) کالای ب - ۴ میلیون تومان درآمد حاصل از تولید کالای الف که شرکت از آن صرف‌نظر کرده است.

کدام گزینه مبین پاسخ صحیح پرسش‌های زیر است؟
الف) «کمیابی» بیان وضعیتی است که به علت به وجود می‌آید.
ب) از نظر اقتصاددانان، برخی در محاسبات هزینه - فایده، کدام مفهوم اقتصادی را لحاظ نمی‌کنند؟
ج) بهترین روش استفاده از منابع و امکانات کدام است؟
ت) گلخانه‌داری با بررسی شرایط بازار، تصمیم به کشت توت‌فرنگی گرفت ولی در پایان سال، ۲۰٪ کم‌تر از سودی که پیش‌بینی کرده بود به دست آورد، این گلخانه‌دار

- ۱) الف) محدود بودن منابع و امکانات موجود و نامحدود بودن نیازهای انسان ب) مزیت نسبی پ) کسب بیش‌ترین «میزان منافع» از منابع موجود و فراهم‌آوری سطح بالاتری از رفاه برای انسان ت) در تشخیص دقیق منافع و هزینه‌ها اشتباه کرده است.
- ۲) الف) محدود بودن منابع و امکانات موجود و محدودیت در بهره‌برداری از این منابع و امکانات ب) سود اقتصادی پ) به‌کارگیری منابع و امکانات موجود در حد رفع نیازهای داخلی جامعه ت) در مورد «روش انتخاب» اشتباه کرده است.
- ۳) الف) محدود بودن منابع و امکانات موجود و محدودیت در بهره‌برداری از این منابع و امکانات ب) هزینه‌ی فرصت پ) کسب بیش‌ترین «میزان منافع» از منابع موجود و فراهم‌آوری سطح بالاتری از رفاه برای انسان ت) در تشخیص دقیق منافع و هزینه‌ها اشتباه کرده است.
- ۴) الف) محدود بودن منابع و امکانات موجود و نامحدود بودن نیازهای انسان ب) هزینه‌ی فرصت پ) استفاده از آن‌ها برای «نیازهای نامحدود مادی جامعه» که در نتیجه، منجر به تأمین رفاه عمومی خواهد شد ت) در مورد «روش انتخاب» اشتباه کرده است.

عبارات کدام گزینه مبین پاسخ درست پرسش‌های زیر است؟
 الف) مستقیماً در تولید نقش ندارد بلکه با تبدیل به عوامل تولید دیگر به تولید کمک می‌کند.
 ب) کدام مورد برترین عامل تولید محسوب می‌شود و چرا؟
 ج) در هر کسب و کار میزان کارآفرینی چگونه نشان داده می‌شود؟

- ۱ الف) سرمایه‌ی مالی ب) عوامل انسانی - زیرا وظیفه‌ی ترکیب سایر عوامل تولید را برعهده دارد ج) نوآوری ضرب در خطرپذیری
- ۲ الف) سرمایه‌ی فیزیکی ب) عوامل انسانی - زیرا وظیفه‌ی ترکیب سایر عوامل تولید را برعهده دارد ج) نوآوری ضرب در خطرپذیری
- ۳ الف) سرمایه‌ی مالی ب) سرمایه - زیرا تا زمانی‌که سرمایه در دسترس نباشد تولید بی‌معناست ج) نوآوری تقسیم بر خطرپذیری
- ۴ الف) سرمایه‌ی فیزیکی ب) سرمایه - زیرا تا زمانی‌که سرمایه در دسترس نباشد تولید بی‌معناست ج) نوآوری تقسیم بر خطرپذیری

کدام گزینه دربر گیرنده‌ی پاسخ صحیح دو پرسش زیر است؟
 الف) تصمیمات اقتصادی انسان ریشه در چه چیزی دارد و از چه طریقی عملی می‌شود؟ (به ترتیب)
 ب) اگر آقای احمدی بخواهد از هزینه‌های خود بکاهد، کدام‌یک پیشنهاد مناسبی به اوست؟

- ۱ الف: منابع - نیازها ب: کاهش نیروی کار اضافی
- ۲ الف: نیازها - منابع ب: بازاریابی از طریق متخصصان
- ۳ الف: نیازها - منابع ب: کم کردن مصرف برق
- ۴ الف: منابع - نیازها ب: کاهش مقدار تولید برای کاهش مخارج

تولیدکننده‌ای در کارخانه‌ی خود، سالانه ۸۵,۰۰۰ پوشاک هر یک به قیمت ۳۷,۰۰۰ تومان تولید می‌کند. اگر هزینه‌های این کارخانه، سالیانه ۷۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ تومان باشد و هزینه‌ی چشم‌پوشی از دریافت اجاره‌ی سالیانه‌ی زمین این تولیدی ۱۱۸,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ تومان باشد، به ترتیب بگویید:
 الف) میزان سود یا زیان حسابداری چقدر است؟
 ب) سود یا زیان، ویژه‌ی این کارخانه چقدر است؟

- ۱ الف: ۷۱,۸۵۵,۰۰۰,۰۰۰ زیان ب: ۷۱,۸۵۵,۰۰۰,۰۰۰ سود ۲ الف: ۷۱,۹۷۳,۰۰۰,۰۰۰ سود ب: ۷۱,۸۵۵,۰۰۰,۰۰۰ زیان
- ۳ الف: ۷۱,۹۷۳,۰۰۰,۰۰۰ سود ب: ۷۱,۹۷۳,۰۰۰,۰۰۰ سود ۴ الف: ۷۱,۸۵۵,۰۰۰,۰۰۰ زیان ب: ۷۱,۹۷۳,۰۰۰,۰۰۰ زیان

کدام گزینه پاسخی به پرسش‌های زیر است؟

- الف) در توزیع درآمد بین عوامل تولید در هر صورت باید
 ب) کالای در طول زمان بادوام است و از خدمات آن در استفاده می‌شود.
 ج) تولیدکنندگان بر چه اساسی به دو دسته‌ی انتفاعی و غیرانتفاعی تقسیم می‌شوند؟
 د) ملاک بهترین بودن در زمینه‌ی استفاده از منابع چیست؟

۱ الف: عدالت رعایت شود و براساس میزان مشارکت و قبول خطر باشد. ب: سرمایه‌ای - جریان تولید ج: انگیزه‌ی تولیدکننده د: کسب بیشترین میزان منافع و سطح بالاتری از رفاه

۲ الف: عدالت رعایت شود و براساس میزان مشارکت و قبول خطر باشد. ب: سرمایه‌ای - جریان تولید ج: میزان سود دریافتی د: استفاده از کمترین میزان مقدار و برطرف کردن نیازهای یکسان

۳ الف: صاحب سرمایه‌ی مالی بیشترین بهره را ببرد و باقی عوامل حقوق دریافت کنند. ب: ضروری - مکان‌های مختلف ج: انگیزه‌ی تولیدکننده د: کسب بیشترین میزان منافع و سطح بالاتری از رفاه

۴ الف: صاحب سرمایه‌ی مالی بیشترین بهره را ببرد و باقی عوامل حقوق دریافت کنند. ب: ضروری - مکان‌های مختلف ج: انگیزه‌ی تولیدکننده د: کسب بیشترین میزان منافع و سطح بالاتری از رفاه

شرکتی تولیدی با ۱۲ کارگر، سالانه ۷۵۰۰ کالا هر یک به قیمت ۸۳۰,۰۰۰ تومان تولید می‌کند. با توجه به اطلاعات ارائه‌شده در جدول زیر بگویید این شرکت چه میزان سود یا ضرر کرده است؟

۲,۴۰۰,۰۰۰	حقوق متوسط ماهانه هر کارگر
۶,۰۰۰,۰۰۰	اجاره ماهانه
۱۷۰,۰۰۰,۰۰۰	هزینه مواد اولیه سالانه
۲۰٪ حقوق سالانه کارمندان	هزینه استهلاک سالانه

۱	۶, سود	۲	۵, سود	۳	۵, زیان	۴	۶, زیان
	۲۲۵,		۵۶۸,		۵۶۸,		۲۲۵,
	۰۰۰,		۲۸۰,		۲۸۰,		۰۰۰,
	۰۰۰		۰۰۰		۰۰۰		۰۰۰

کدام گزینه حاوی پاسخ صحیح پرسش‌های زیر است؟

- الف) شخصی در زمین خود می‌تواند هم پنبه بکارد و ۱۱۰ میلیون درآمد کسب کند، یا گندم بکارد و ۸۰ میلیون به دست بیاورد و یا به کشت جو روی بیاورد و ۱۳۰ میلیون کسب کند. اگر او کشت پنبه را انتخاب کند، کدام گزینه در رابطه با هزینه‌ی فرصت انتخاب او صحیح است؟
- ب) عبارت «از نظر اسلام تلاش برای رسیدن به رفاه و توانگری مالی پسندیده است» مربوط به کدام‌یک از احادیث زیر است؟
- ج) کدام‌یک از جوامع به شدت تحت تأثیر اقتصادهای مهاجم و بیگانه است؟
- د) وظیفه‌ی بازیگران بین‌المللی اقتصادها چیست؟

۱ الف: هزینه‌ی فرصت این انتخاب او ۱۳۰ میلیون است. ب: الکاد علی عیاله، کالمجاهد فی سبیل اللّٰه ج: کشوری که وضعیت اقتصادی نابسامانی داشته باشد. د: حفظ حقوق کشورها در تجارت جهانی و کمک به رونق روابط اقتصادی فراملی

۲ الف: وی بهترین گزینه‌ی ممکن را انتخاب کرده پس هزینه‌ی فرصت ندارد. ب: من لا معاش له، له معاد له ج: هر کشوری که از نظر فرهنگی مشکلات عدیده داشته باشد. د: نظارت بر روابط خُرد و بین افراد جوامع

۳ الف: وی بهترین گزینه‌ی ممکن را انتخاب کرده پس هزینه‌ی فرصت ندارد. ب: من لا معاش له، له معاد له ج: کشوری که وضعیت اقتصادی نابسامانی داشته باشد. د: حفظ حقوق کشورها در تجارت جهانی و کمک به رونق روابط اقتصادی فراملی

۴ الف: هزینه‌ی فرصت این انتخاب او ۱۳۰ میلیون است. ب: الکاد علی عیاله، کالمجاهد فی سبیل اللّٰه ج: هر کشوری که از نظر فرهنگی مشکلات عدیده داشته باشد. د: نظارت بر روابط خُرد و بین افراد جوامع

- ۷۱ یک کارخانه‌ی تولید کاغذ سال گذشته ۱۵۰۰ تن کاغذ به ارزش هر تن ۱,۵۰۰,۰۰۰ ریال تولید کرده، با توجه به جدول هزینه‌ها عملکرد سالیانه‌ی این بنگاه کدام است؟

اجاره‌بهای ماهیانه	۱۲,۰۰۰,۰۰۰ ریال
حقوق ماهانه‌ی هر یک از کارکنان	۹۰۰,۰۰۰ ریال
تعداد کارکنان	۱۱ نفر
مواد اولیه‌ی موردنیاز سالیانه	۱۲۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال
مالیات	۲۵٪ ارزش مواد اولیه

- ۱ سود ۱, ۸۷۳, ۲۰۰, ...
- ۲ زیان ۱, ۸۳۷, ۲۰۰, ...
- ۳ سود ۱, ۸۳۷, ۲۰۰, ...
- ۴ زیان ۱, ۸۷۳, ۲۰۰, ...

با توجه به اطلاعات داده شده در جدول زیر که میزان تولید غذا و پوشاک را در دو کشور الف و ب نشان می‌دهد، کدام رابطه‌ی تجاری بین دو کشور توجیه اقتصادی دارد؟ (هر دو کشور به یک اندازه از نیروی کار، سرمایه و دانش فنی برخوردارند.)

کشورها	غذا (اگر تمامی عوامل تولید را با اشتغال کامل برای تولید غذا به کار بگیرند.)	پوشاک (اگر تمامی عوامل تولید را با اشتغال کامل برای تولید پوشاک به کار بگیرند.)
الف	۷۰۰ واحد	۶۰۰ واحد
ب	۵۰۰ واحد	۴۵۰ واحد

- ۱) براساس اصل مزیت نسبی، کشور الف هر دو کالا را از کشور ب وارد کند.
- ۲) براساس اصل مزیت نسبی، کشور ب غذا را در داخل تولید کند و پوشاک را از کشور الف وارد کند.
- ۳) براساس اصل مزیت مطلق، کشور الف غذا را در داخل تولید کند و پوشاک را از کشور ب وارد کند.
- ۴) براساس اصل مزیت مطلق، کشور ب هر دو کالا را تولید کند.

یک کارخانه‌ی کوچک در استان یزد به تولید مواد شوینده و مواد ضدعفونی‌کننده می‌پردازد. با توجه به منحنی مرز امکانات تولید این کارخانه، زمانی که ۵۰۰ تن مواد شوینده تولید می‌شود، تولید مواد ضدعفونی ۵۰ تن خواهد بود و با تولید ۶۵۰ تن مواد شوینده امکانات برای تولید ۲۰ تن مواد ضدعفونی‌کننده خواهد بود. با فرض این‌که قیمت هر تن مواد شوینده ۳۰۰ هزار تومان و هر تن مواد ضدعفونی‌کننده ۱ میلیون تومان باشد، میزان هزینه‌ی فرصت افزایش ۱۵۰ تن تولید مواد شوینده چند تومان است؟

- ۱) ۳۰ میلیون تومان مواد ضدعفونی‌کننده‌ای که از تولید آن صرف نظر شده است.
- ۲) ۴۵ میلیون تومان مواد شوینده‌ای که تولید می‌شود.
- ۳) ۴۵ میلیون تومان مواد ضدعفونی‌کننده‌ای که از تولید آن صرف نظر شده است.
- ۴) ۳۰ میلیون تومان مواد ضدعفونی‌کننده‌ای که تولید می‌شود.

در جامعه‌ای در مدت یک‌سال کالاهایی مطابق جدول مقابل تولید شده است. «تولید ناخالص داخلی» چند ریال است؟

نام کالا	قیمت (به ریال)
مواد غذایی	۳۰,۰۰۰
پوشاک	۲۰۰,۰۰۰
لوازم التحریر	۵۰,۰۰۰
ماشین‌آلات	۴,۰۰۰,۰۰۰

- ۱) ۳,۸۲۰,۰۰۰
- ۲) ۴,۲۸۰,۰۰۰
- ۳) ۴,۸۲۰,۰۰۰
- ۴) ۳,۲۸۰,۰۰۰

به ترتیب، کدام گزینه در بردارنده‌ی پاسخ صحیح سؤالات زیر است؟
 الف) زمانی که اقتصاد کشور دچار تورم می‌شود، بانک مرکزی برای پیش‌گیری از افزایش قیمت‌ها یا کاهش سرعت آن، چه سیاستی را به کار می‌گیرد و چه روشی را اتخاذ می‌کند؟
 ب) اگر میزان تقاضای کل از میزان عرضه باشد، تورم به وجود می‌آید چرا که
 ج) در حالت رکود اقتصادی که سطح تولید و بیکاری می‌یابد، معمولاً سیاست‌های اعمال می‌شود.

- ۱ الف) سیاست پولی انقباضی - فروش اوراق مشارکت ب) کم‌تر - همه‌ی تولیدکنندگان موفق به فروش کالای خود نمی‌شوند و حاضرند قیمت را پایین آورند ج) افزایش - کاهش - انقباضی
- ۲ الف) سیاست پولی انبساطی - خرید اوراق مشارکت ب) بیش‌تر - عده‌ی محدودی از تقاضاکنندگان که حاضرند قیمت بالاتری بپردازند، می‌توانند کالا را تصاحب کنند ج) کاهش - افزایش - انبساطی
- ۳ الف) سیاست پولی انقباضی - فروش اوراق مشارکت ب) بیش‌تر - عده‌ی محدودی از تقاضاکنندگان که حاضرند قیمت بالاتری بپردازند، می‌توانند کالا را تصاحب کنند ج) کاهش - افزایش - انبساطی
- ۴ الف) سیاست پولی انبساطی - خرید اوراق مشارکت ب) کم‌تر - همه‌ی تولیدکنندگان موفق به فروش کالای خود نمی‌شوند و حاضرند قیمت را پایین آورند ج) افزایش - کاهش - انقباضی

در جدول زیر، هزینه‌ی سبد بازار مربوط به دو کشور A و B در طی یک سال ذکر شده است. چنان‌چه نرخ تورم در این دو کشور یکسان باشد؛ هزینه‌ی سبد بازار در ابتدای سال در کشور A چند ریال است؟

قیمت کالا	هزینه‌ی سبد بازار در ابتدای سال (به ریال)	هزینه‌ی سبد بازار در انتهای سال (به ریال)
A	؟	۳,۰۰۰
B	۷,۲۰۰	۸,۶۴۰

۱,۵۰۰ ۴

۲,۵۰۰ ۳

۱,۲۵۰ ۲

۱,۰۰۰ ۱

با توجه به جدول «تقاضا، عرضه و قیمت» روبه‌رو، کدام گزینه مبین پاسخ صحیح پرسش‌های زیر است؟
 الف) میزان مازاد یا کمبود عرضه در سطح قیمت ۱۷,۰۰۰ تومان، چند کیلو است؟
 ب) میزان مازاد یا کمبود تقاضا در سطح قیمت ۲۰,۰۰۰ تومان، چند کیلو است؟
 ج) کدام ردیف جدول بیان‌گر برابری میان «تقاضا و عرضه» است و نام اصطلاح اقتصادی آن چیست؟

ردیف	قیمت (به تومان)	مقدار تقاضا (به کیلو)	مقدار عرضه (به کیلو)
۱	۱۵,۰۰۰	۴۰	۲۰
۲	۱۷,۰۰۰	۳۵	۲۵
۳	۱۸,۰۰۰	۳۰	۳۰
۴	۲۰,۰۰۰	۲۰	۴۵
۵	۲۳,۰۰۰	۱۵	۵۰

- ۱ الف) ۱۵ کیلو مازاد عرضه ب) ۳۰ کیلو مازاد تقاضا ج) ردیف ۳ - قیمت و مقدار تعادلی
- ۲ الف) ۱۰ کیلو کمبود عرضه ب) ۳۰ کیلو مازاد تقاضا ج) ردیف ۵ - قیمت تعادلی
- ۳ الف) ۱۰ کیلو کمبود عرضه ب) ۲۵ کیلو کمبود تقاضا ج) ردیف ۳ - قیمت و مقدار تعادلی
- ۴ الف) ۱۵ کیلو مازاد عرضه ب) ۲۵ کیلو کمبود تقاضا ج) ردیف ۵ - مقدار تعادلی

عبارات کدام گزینه مبین پاسخ صحیح پرسش‌های زیر است؟
 الف) آن کالاهایی که می‌توانند وسیله‌ای برای بهانه‌جویی و سلطه‌ی دشمن یا رقیب و ضعف و وابستگی کشور شوند در اصطلاح اقتصادی چه نام دارند و نمونه‌هایی از آن کدام است؟
 ب) مهم‌ترین سازمان‌های تأثیرگذار بر اقتصاد کشورها و اقتصاد جهانی عبارت‌اند از: «.....» یا I.M.F و «.....» یا W.T.O ج) مطلب زیر به کدام موضوع اشاره دارد؟
 «هر کشوری در پی جذب سرمایه‌گذاری‌های خارجی برای کشور خود است، تا بدین‌ترتیب نه تنها پس‌اندازهای داخلی خود بلکه پس‌اندازهای کشورهای دیگر را نیز در جهت رشد و افزایش کارخانه‌ها و بخش‌های تولیدی داخل به کار گیرند.»
 د) متخصصان اقتصاد تحریم با مطالعه‌ی بیش از ۱۴۰ نمونه‌ی تحریم اقتصادی در یک‌صد سال گذشته، معتقدند به طور متوسط پس از «.....» کفهی «هزینه - فایده‌ی» تحریم به سمت «.....» چرخیده است.

- ۱ الف) محصولات راهبردی - دارو، غذا و محصولات کشاورزی ب) صندوق بین‌المللی پول - سازمان تجارت جهانی ج) مبادلات بین‌المللی در بازارهای نیروی کار و سرمایه - حرکت سرمایه د) ۴ سال - فایده و منافع کشور تحریم‌شونده
- ۲ الف) محصولات کاربردی - کالاهای موردنیاز روزمره و کالاهای نیمه‌ساخته و کالاهای بادوام ب) بانک بین‌المللی ترمیم و توسعه - مؤسسه‌ی مالی بین‌المللی ج) مبادلات بین‌المللی در بازارهای نیروی کار و سرمایه - حرکت سرمایه د) ۴ سال - فایده و منافع کشور تحریم‌شونده
- ۳ الف) محصولات راهبردی - دارو، غذا و محصولات کشاورزی ب) مؤسسه‌ی مالی بین‌المللی - سازمان بین‌المللی توسعه ج) جابه‌جایی عوامل تولید - سرمایه‌گذاری‌های استعماری در ممالک جهان سوم د) ۴ سال - فایده و منافع کشور تحریم‌شونده
- ۴ الف) محصولات کاربردی - صنایع نظامی و دفاعی، محصولات کشاورزی ب) صندوق بین‌المللی پول - سازمان تجارت جهانی ج) مبادلات بین‌المللی در بازارهای نیروی کار و سرمایه - مصادره‌ی سرمایه‌های خارجی د) ۲ سال - فایده و منافع کشور تحریم‌کننده

با توجه به اطلاعات داده شده در جدول زیر که هزینه‌ی تولید هر کیلو از دو کالای گندم و برنج را در دو کشور A و B نشان می‌دهد، گزینه‌ی مناسب کدام است؟

کشورها	کالاها	هزینه‌ی تولید هر کیلو گندم	هزینه‌ی تولید هر کیلو برنج
A		۶۳۰ تومان	۱۲۴۰ تومان
B		۴۵۰ تومان	۱۶۰۰ تومان

- ۱) براساس اصل مزیت مطلق، کشور A هر دو کالا را تولید می‌کند.
- ۲) براساس اصل مزیت مطلق، کشور B گندم و کشور A برنج را تولید می‌کند.
- ۳) براساس اصل مزیت مطلق، کشور A گندم و کشور B برنج را تولید می‌کند.
- ۴) براساس اصل مزیت مطلق، کشور B هر دو کالا را تولید می‌کند.

با توجه به جداول زیر:

الف) مانده خالص سالیانه‌ی فرد B چند ریال است؟
ب) تفاضل مالیات ماهانه‌ی پرداختی فرد A و C کدام است؟

جدول مالیاتی
درآمدهای تا ۵۰,۰۰۰ ریال در ماه با نرخ ۵ درصد
درآمدهای تا ۷۵,۰۰۰ ریال در ماه با نرخ ۸ درصد
درآمدهای تا ۱۰۰,۰۰۰ ریال در ماه با نرخ ۱۰ درصد
درآمدهای تا و بیش‌تر از ۱۱۵,۰۰۰ ریال در ماه با نرخ ۱۲ درصد

فرد	درآمد ماهیانه به ریال
A	۵۵,۰۰۰
B	۱۲۰,۰۰۰
C	۸۰,۰۰۰

۱) الف) ۱, ۳,۶۰۰ (ب)

۲۶۷,
۲۰۰

۲) الف) ۱, ۶,۳۰۰ (ب)

۲۶۷,
۲۰۰

۱) الف) ۱, ۳,۶۰۰ (ب)

۶۷۲,
۲۰۰

۳) الف) ۱, ۶,۳۰۰ (ب)

۶۷۲,
۲۰۰

عبارت کدام گزینه، جاهای خالی زیر را به درستی تکمیل می‌کند؟

الف) بودجه، برنامه‌ی است که در آن منابع درآمدی و مخارج برنامه‌ای پیش‌بینی شده است.
ب) لایحه‌ی بودجه شامل یک و چندین است.
ج) لایحه‌ی بودجه ابتدا در مورد بررسی قرار می‌گیرد و سپس در مطرح می‌شود.

- ۱) الف) کوتاه‌مدت یک‌ساله - ب) ماده واحد - تبصره ج) جلسه‌ی علنی مجلس - کمیسیون بودجه‌ی مجلس
- ۲) الف) بلندمدت دو ساله ب) تبصره - ماده ج) کمیسیون بودجه‌ی مجلس - جلسه‌ی علنی مجلس
- ۳) الف) کوتاه‌مدت یک‌ساله - ب) ماده واحد - تبصره ج) کمیسیون بودجه‌ی مجلس - جلسه‌ی علنی مجلس
- ۴) الف) بلندمدت یک‌ساله ب) تبصره - ماده ج) جلسه‌ی علنی مجلس - کمیسیون بودجه‌ی مجلس

کدام یک از گزینه‌های زیر حاوی پاسخ صحیح پرسش‌های زیر است؟

الف) کدامیک در رابطه با واقعیت نادریست است؟

ب) از دلایل قرار گرفتن در درون مرز امکانات تولید می‌توان به اشاره کرد.

ج) فکر سپردن نشر پول به بانک تجاری از کجا شکل گرفت؟

د) منظور از عبارت «پول‌های کاغذی، تحریری و الکترونیکی، خاصیت اعتباری دارند» چیست؟

۱ الف: دانشجویان و دانش‌آموزان بیکار محسوب نمی‌شوند. ب: زیادت‌بودن منابع نسبت به میزان استفاده از آن‌ها
ج: بی‌مبالاتی و سوءاستفاده‌ی برخی صرفان از اعتماد مردم د: یعنی آن پول رسیدی است که امکان دریافت کالا یا خدمات تا سقف آن پول را می‌دهد.

۲ الف: هر فردی که در جایی شغلی ندارد، بیکار محسوب می‌شود. ب: بیکار بودن کارگران ج: بی‌مبالاتی و سوءاستفاده‌ی برخی صرافان از اعتماد مردم د: یعنی این پول که در دست ما است، به اندازه‌ی رقم نوشته‌شده بر روی آن می‌ارزد.

۳ الف: هر فردی که در جایی شغلی ندارد، بیکار محسوب می‌شود. ب: زیادت‌بودن منابع نسبت به میزان استفاده از آن‌ها ج: علاقه‌ی دولت به انجام این کار د: یعنی این پول که در دست ما است، به اندازه‌ی رقم نوشته‌شده بر روی آن می‌ارزد.

۴ الف: دانشجویان و دانش‌آموزان بیکار محسوب نمی‌شوند. ب: بیکار بودن کارگران ج: علاقه‌ی دولت به انجام این کار د: یعنی این پول که در دست ما است، به اندازه‌ی رقم نوشته‌شده بر روی آن می‌ارزد.

کدام عبارت‌ها صحیح هستند؟

الف) با قطعیت می‌توان گفت رشد و توسعه بخش مهمی از پیشرفت کشور ما است، حتی با مسامحه می‌توان گفت همه‌ی آن است.

ب) مؤلفه‌هایی هم‌چون امید به زندگی در بدو تولد، میانگین سال‌های تحصیل، سرانه‌ی درآمد ناخالص ملی و ... در گزارش‌های H, D, I منعکس می‌شوند.

ج) اقلام مصرفی خریداری شده اما بدون استفاده شامل خمس می‌شوند.

د) در بحث بودجه، آخرین مرحله‌ی محاسبه‌ی هزینه‌ها، به دست آوردن میزان خرج در هر دسته‌ی مخارج است.

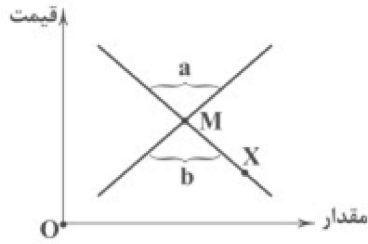
۴ الف - د

۳ ج - د

۲ ب - ج

۱ الف - ب

کدام گزینه با توجه به نمودار روبه‌رو به پرسش‌های زیر به درستی پاسخ داده است؟
 الف) تحت چه شرایطی از نقطه‌ی X به سمت نقطه‌ی M حرکت می‌شود؟
 ب) نقطه‌ی M در چه شرایطی قرار دارد؟
 ج) مازاد عرضه در کدام‌یک از محدوده‌های $\{a, b\}$ رخ داده است.
 د) نمودار تقاضا با حرف نشان داده می‌شود.



- ۱) الف: در نقطه X تعدادی از مصرف‌کنندگان نمی‌توانند کالای مورد نیاز خود را تهیه کنند، در نتیجه حاضرند پول بیشتری بپردازند، با افزایش قیمت به سمت نقطه‌ی M حرکت می‌شود. - ب: تعادل ج: a د: D
- ۲) الف: در نقطه M قیمت زیاد است، در نتیجه تعدادی از مصرف‌کنندگان خرید نمی‌کنند و عرضه‌کنندگان برای فروش کالای خود، مجبور به کاهش قیمت می‌شوند و در نهایت به سمت نقطه‌ی M حرکت می‌شود. ب: مازاد تقاضا ج: b د: S
- ۳) الف: در نقطه‌ی X قیمت زیاد است، در نتیجه تعدادی از مصرف‌کنندگان خرید نمی‌کنند و عرضه‌کنندگان برای فروش کالای خود، مجبور به کاهش قیمت می‌شوند و در نهایت به سمت نقطه‌ی M حرکت می‌شود. ب: تعادل ج: S د: b
- ۴) الف: در نقطه‌ی X تعدادی از مصرف‌کنندگان نمی‌توانند کالای مورد نیاز خود را تهیه کنند، در نتیجه حاضرند پول بیشتری بپردازند و با افزایش قیمت به سمت نقطه‌ی M حرکت می‌شود. ب: مازاد ج: a د: D

به ترتیب کدام‌یک از گزینه‌های زیر پاسخ صحیح پرسش‌های زیر می‌باشد و جای خالی را به درستی تکمیل می‌کند؟
 - ، ارزش بهترین گزینه‌ی بعدی است که آنرا هنگام انتخاب از دست داده‌اید.
 - «ترسیم قید بودجه» چندمین اصل انتخاب درست است؟
 - کدام گزینه مثالی از منابع طبیعی کمیاب است؟

- ۱) هزینه‌ی در رفته - دومین - کارگران
 ۲) هزینه‌ی فرصت - اولین - زمین کشاورزی
 ۳) هزینه‌ی فرصت - سومین - دانه‌ی گندم
 ۴) هزینه‌ی در رفته - چهارمین - سرمایه‌ی مالی

با توجه به اطلاعات ارائه شده در جدول زیر، نتیجه‌ی عملکرد سالیانه‌ی یک بنگاه اقتصادی با ۵ نفر کارمند و تولید سالیانه‌ی ۵۰۰ دستگاه هریک به ارزش ۴۵۰,۰۰۰ ریال، کدام است؟

۱	اجاره‌ی ماهیانه	۵۵۰,۰۰۰ ریال
۲	حقوق متوسط ماهیانه‌ی هر فرد کارمند	۴۹۰,۰۰۰ ریال
۳	هزینه‌ی خرید مواد اولیه‌ی سالیانه	۵,۶۵۰,۰۰۰ ریال
۴	هزینه‌ی استهلاک سالیانه	معادل ۱۵ درصد حقوق سالیانه‌ی کارمندان

- ۱) ۱۸۹,۴۷۰,۰۰۰ ریال سود یا منفعت
 ۲) ۱۷۸,۹۴۰,۰۰۰ ریال سود یا منفعت
 ۳) ۱۷۸,۹۴۰,۰۰۰ ریال ضرر یا زیان
 ۴) ۱۸۹,۴۷۰,۰۰۰ ریال ضرر یا زیان

کدام یک از گزینه‌ها پاسخ درستی به پرسش‌های زیر می‌دهد؟
 الف) چه نتیجه‌گیری‌ای در هنگام تصمیم‌گیری منطقی، باید انجام داد؟
 ب) کارآفرینان در جست‌وجوی فعالیت‌های سودآور، دست به چه کاری می‌زنند؟
 ج) به صاحب منابع طبیعی تعلق می‌گیرد.

۱ الف: منافع بیشتر از هزینه‌ها باشد. ب: عوامل تولید را جهت به وجود آوردن کالا گرد هم می‌آورد. ج: قیمت یا اجاره

۲ الف: هزینه‌ها بیشتر از منافع باشد. ب: عوامل تولید را جهت به وجود آوردن کالا گرد هم می‌آورد. ج: دستمزد یا حقوق

۳ الف: منافع بیشتر از هزینه‌ها باشد. ب: کسب و کارهای جدید را سازماندهی و عملیاتی می‌کنند. ج: دستمزد یا حقوق

۴ الف: هزینه‌ها بیشتر از منافع باشد. ب: کسب و کارهای جدید را سازماندهی و عملیاتی می‌کنند. ج: قیمت یا اجاره

با توجه به اطلاعات جدول زیر که مربوط به کارگاه تولید پوشاک آقای کریمی است و آگاهی به این نکته که آقای کریمی می‌توانسته در اداره‌ی دولتی همکاری کند و ماهانه ۵ میلیون تومان حقوق بگیرد، سود یا زیان ماهیانه‌ی کارگاه توبیدی او با در نظر گرفتن هزینه‌ی فرصت، کدام گزینه است؟

ردیف	درآمد یا هزینه	قیمت
۱	تولید ماهانه ۲۰۰۰ کالا	هر کالا ۵۰,۰۰۰
۲	هزینه آب، برق و گاز	ماهانه ۸,۰۰۰,۰۰۰
۳	دستمزد ۲۰ کارگر	ماهانه ۶۰۰,۰۰۰
۴	خرید مواد اولیه	سالانه ۶۰,۰۰۰,۰۰۰
۵	استهلاک دستگاه‌ها	ماهانه ۵,۰۰۰,۰۰۰

۱ ۶۵, ضرر ۶۵, ۰۰۰, ۰۰۰
 ۲ ۶۵, سود ۶۵, ۰۰۰, ۰۰۰
 ۳ ۷۰, سود ۷۰, ۰۰۰, ۰۰۰
 ۴ ۷۰, ضرر ۷۰, ۰۰۰, ۰۰۰

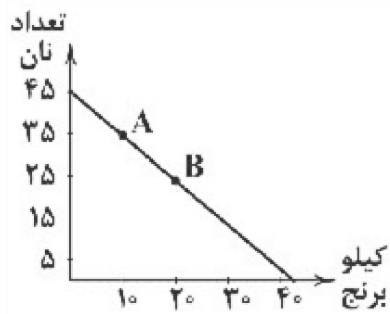
کدام گزینه پاسخ درست سؤالات زیر است؟
 الف) پاسخ کدام سؤال برای درک تفاوت مفهومی انواع کسب و کارها نیاز است؟
 ب) در شراکت، سود و ضرر چگونه بین افرادی که شریک هستند، تقسیم می‌شود؟
 ج) چرا شرکت سهامی، پرهزینه‌ترین نوع کسب و کار است؟
 د) کدام یک از موارد زیر در اساسنامه‌ی شرکت ذکر نمی‌شود؟

۱ الف: کالای نهایی که به دست مشتری می‌رسد، متعلق به کیست؟ ب: براساس توافق در مورد میزان سهم هر کس قبل از آغاز شراکت ج: زیرا دولت‌ها برای این کسب و کارها قوانین سختگیرانه در نظر می‌گیرند. د: چگونه تأمین سرمایه‌ی اولیه‌ی شرکت

۲ الف: کالای نهایی که به دست مشتری می‌رسد، متعلق به کیست؟ ب: براساس توافق در مورد میزان سهم هر کس قبل از آغاز شراکت ج: به دلیل این‌که از پول دیگران برای راه‌اندازی کسب و کار استفاده می‌شود. د: اشخاص بناکننده‌ی شرکت در وهله‌ی اول

۳ الف: مشتری‌های شرکت چه کسانی هستند؟ ب: براساس اطلاعات درج‌شده در اساسنامه ج: زیرا دولت‌ها برای این کسب و کارها قوانین سختگیرانه در نظر می‌گیرند. د: حقوق و مسئولیت‌های سهام‌داران

۴ الف: مشتری‌های شرکت چه کسانی هستند؟ ب: براساس اطلاعات درج‌شده در اساسنامه ج: به دلیل این‌که از پول دیگران برای راه‌اندازی کسب و کار استفاده می‌شود. د: چگونه تشکیل شرکت در وهله‌ی اول



- ۱ این قید بودجه به دلیل محدودیت درآمد خانواده جهت خرید برنج و نان تهیه شده است.
- ۲ خانواده اگر از نقطه‌ی A به B حرکت کند، یعنی آن‌ها در بحث بده - بستان، به تدریج برنج کم‌تری را مصرف کرده‌اند.
- ۳ این خانواده در نقطه‌ی A ، ۳۵ عدد نان و ۱۰ کیلو برنج مصرف می‌کنند.
- ۴ همه‌ی خرجهای خانواده برای این دو کالا با فرض ثابت بودن درآمد، بر روی همین خط حرکت می‌کند.
- ۹۱ اگر در شرکت تولیدی A هزینه $\frac{1}{4}$ درآمد و در شرکت تولیدی B درآمد $\frac{1}{4}$ هزینه‌ها باشد، کدام گزینه درست است؟
- ۱ شرکت B می‌تواند سود یا زیان داشته باشد.
- ۲ شرکت A ، ۵۰۰ تومان سود دارد.
- ۳ شرکت B ، ۱۰۰۰ تومان سود دارد.
- ۴ شرکت A ، ۱۰۰۰ تومان ضرر دارد.

جدول زیر، مبین «اقلام مختلف درآمدی» است که در طول یکسال نصیب یک جامعه‌ی فرضی شده است؛ با توجه به این جدول:

- الف) کدام ردیف جدول «قیمت خدمات سرمایه» و کدام ردیف «اجاره‌بها یا مال‌الاجاره» است؟
 ب) «درآمد ملی» این جامعه چند میلیون ریال است؟
 ج) «درآمد سرانه‌ی» آن چند ریال است؟
 د) «مفهوم و معنای سرانه» چیست؟
 قابل توجه: درآمد کارمندان و کارگران، موضوع ردیف‌های ۳ و ۶ به تفکیک محاسبه شده است.

ردیف	اقلام درآمدی	ارزش
۱	درآمد صاحبان «املاک و مستغلات»	۵۵۰ میلیون ریال
۲	سود «شرکت‌ها و مؤسسات»	$\frac{۱}{۳}$ درآمد «صاحبان سرمایه»
۳	درآمد «حقوق‌بگیران»	$\frac{۱}{۵}$ مجموع درآمد ردیف‌های: ۱ و ۶
۴	درآمد «صاحبان سرمایه»	۳۳۰ میلیون ریال
۵	درآمد «صاحبان مشاغل آزاد»	$\frac{۱}{۶}$ مجموع درآمد ردیف‌های: ۴ و ۶
۶	دستمزدها	۲۵۰ میلیون ریال
۷	جمعیت کل کشور	۲۰ میلیون نفر

- ۱) الف) ردیف ۴ و ردیف ۱ ب) ۱۶۹۰ ج) $\frac{۸۴}{۵}$ د) سهم متوسط هر فرد جامعه در میزان «درآمد» یا «تولید» آن جامعه.
- ۲) الف) ردیف ۱ و ردیف ۴ ب) ۱۹۶۰ ج) $\frac{۷۵}{۵}$ د) سهم متوسط هر فرد جامعه در میزان «تولید» آن جامعه.
- ۳) الف) ردیف ۱ و ردیف ۴ ب) ۱۹۶۰ ج) $\frac{۸۴}{۵}$ د) سهم متوسط هر فرد جامعه در میزان «درآمد» آن جامعه.
- ۴) الف) ردیف ۴ و ردیف ۱ ب) ۱۶۹۰ ج) $\frac{۷۵}{۵}$ د) سهم متوسط هر فرد جامعه در میزان «درآمد» یا «تولید» آن جامعه.

اطلاعات مندرج در جدول زیر، نشان‌گر وضعیت توزیع درآمد کشور C در سال ۱۹۸۹ میلادی براساس شاخص دهک‌ها است

؛ چنانچه:

تفاوت سهام دهک دوم و چهارم: ۱ درصد

تفاوت سهام دهک اول و پنجم: $\frac{۲}{۵}$ درصد

تفاوت سهام دهک ششم و دهم: ۷ درصد

تفاوت سهام دهک هفتم و نهم: $\frac{۲}{۵}$ درصد باشد. در این صورت: سهم دهک‌های چهارم، پنجم، ششم و هفتم، به‌ترتیب چند درصد است؟

جدول وضعیت توزیع درآمد در کشور C مربوط به سال ۱۹۸۹ میلادی	
سهم دهک اول	۷ درصد
سهم دهک دوم	$\frac{۷}{۵}$ درصد
سهم دهک سوم	۸ درصد
سهم دهک چهارم	؟
سهم دهک پنجم	؟
سهم دهک ششم	؟
سهم دهک هفتم	؟
سهم دهک هشتم	۱۱ درصد
سهم دهک نهم	$\frac{۱۲}{۵}$ درصد
سهم دهک دهم	$\frac{۱۶}{۵}$ درصد
۱۰۰ درصد جمعیت کشور	۱۰۰ درصد درآمد ملی

۲ هشت و نیم - نه و نیم - ده - یازده

۱ هفت و نیم - هشت و نیم - نه - ده

۴ هشت و نیم - نه و نیم - ده - یازده

۳ هفت و نیم - هشت و نیم - نه و نیم - ده

با توجه به مندرجات جدول زیر و همچنین اگر مجموع ارزش اقلام «ماشینآلات و مواد غذایی و پوشاک» در یک جامعه‌ی فرضی، ۲۱۰ میلیون ریال باشد، در این صورت:
 الف) تولید ناخالص «ملّی»
 ب) تولید خالص داخلی «سرانه»
 ج) تولید «ناخالص داخلی» در این «جامعه»، کدام است؟

A	جمعیت کل کشور	۳۰ میلیون نفر
B	تولید خارجیان مقیم کشور	۵۰ میلیون ریال
C	هزینه‌ی استهلاك	$\frac{۱}{۳}$ ارزش تولید مردم کشور که در خارج اقامت دارند.
D	خدمات ارائه شده	$\frac{۱}{۴}$ ارزش تولید خارجیان مقیم کشور
E	تولید مردم کشور که در خارج اقامت دارند.	۳۶ میلیون ریال

۲ (الف) ۱۷۵ (ب) ۸/۵ (ج) ۲۰۶

۱ (الف) ۲۷۱ (ب) ۹/۱ (ج) ۲۰۶

۴ (الف) ۱۷۵ (ب) ۸/۵ (ج) ۲۸۵

۳ (الف) ۲۷۱ (ب) ۹/۱ (ج) ۲۸۵

با توجه به تاریخچه‌ی پیدایش پول، کدام گزینه مبین پاسخ صحیح پرسش‌های زیر است؟

الف) کدامیک از مشکلات مبادله‌ی تهاتر نیست؟

ب) در رابطه با پیدایش پول در مرحله‌ی دوم کدام مورد درست است؟

ج) به چه دلیل استفاده از فلزاتی مانند طلا و نقره به عنوان پول در گذشته بسیار رواج پیدا کرد؟

د) ایده‌ی سپردن نشر پول به بانک مرکزی چگونه شکل گرفت؟

هـ) در معاملاتی که با چک انجام می‌شود، جابه‌جایی پول چگونه است؟

و) به ترتیب پشتوانه‌ی «پول کاغذی در گذشته و پول‌های فلزی، کاغذی، تحریری و الکترونیکی که امروزه در دست افراد است.» چیست؟

۱ الف) پس‌انداز، حفظ ارزش و انتقال آن به آینده (ب) انتخاب برخی فلزات مانند طلا و نقره به عنوان وسیله‌ی مبادله

(ج) نامحدود بودن میزان طلا و نقره‌ی در دسترس بشر (د) مجبور شدن دولت به چاپ و انتشار اسکناس به دلیل بی‌مبالاتی و یا سوءاستفاده‌ی برخی از صرافان از اعتماد مردم و همچنین سخت بودن آشنایی و اعتبارسنجی انواع رسیده‌ها و صرافی‌ها (هـ) در واقع پول نقد بین افراد رد و بدل می‌شود و مشتری با مراجعه به بانک می‌تواند مبلغ قید شده را به فردی که چک را در اختیار دارد پرداخت کند. (و) پول فلزی و شمش‌های طلا و جواهراتی که نزد صراف یا بانک بود - قدرت اقتصادی کشور

۲ الف) تعیین و محاسبه‌ی قیمت‌ها و تبدیل آن‌ها به یکدیگر (ب) استفاده از پول کاغذی یا رسید در معامله‌ها (ج)

مناسب بودن پول فلزی به عنوان وسیله‌ی پرداخت در مبادلات با حجم زیاد (د) مصون ماندن مردم از خطرهای احتمالی و همچنین رهایی یافتن از حمل رسیده‌ها در معادله‌ها (هـ) پول نقد بین افراد رد و بدل نمی‌شود بلکه بانک، موجودی حسابی را کاهش و موجودی حساب دیگری را افزایش می‌دهد. (و) همان طلا و نقره موجود در خود پول - پول فلزی و شمش‌های طلا و جواهراتی که نزد صراف یا بانک است.

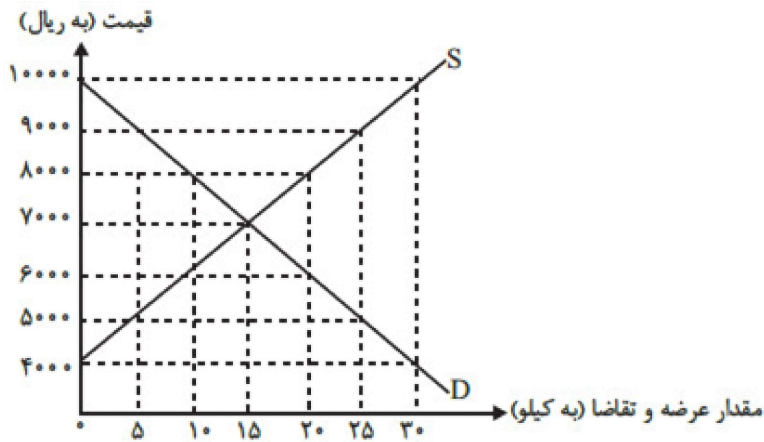
۳ الف) نبود پشتوانه در مبادلات (ب) گزینش کالایی خاص به عنوان وسیله‌ی مبادله در هر منطقه (ج) فسادناپذیری و

حجم کم (د) مجبور شدن دولت به چاپ و انتشار اسکناس به دلیل بی‌مبالاتی و یا سوءاستفاده‌ی برخی از صرافان از اعتماد مردم و همچنین سخت بودن آشنایی و اعتبارسنجی انواع رسیده‌ها و صرافی‌ها (هـ) پول نقد بین افراد رد و بدل نمی‌شود بلکه بانک، موجودی حسابی را کاهش و موجودی حساب دیگری را افزایش می‌دهد. (و) پول‌های فلزی و شمش‌های طلا و جواهراتی که نزد صراف یا بانک بود - قدرت اقتصادی کشور

۴ الف) نبودن مکان مناسب برای انجام مبادلات (ب) در هر منطقه کالایی خاص پرتعداد بود، مثلاً در ایران غلات، در

هندوستان صدف و در تبت چای به عنوان اولین پول مورد استفاده قرار گرفت. (ج) فسادناپذیری و حجم کم (د) مصون ماندن مردم از خطرهای احتمالی و همچنین رهایی یافتن از حمل رسیده‌ها در معادله‌ها (هـ) در واقع پول نقد بین افراد رد و بدل می‌شود و مشتری با مراجعه به بانک می‌تواند مبلغ قید شده را به فردی که چک را در اختیار دارد پرداخت کند. (و) همان طلا و نقره موجود در خود پول - پول‌های فلزی و شمش‌های طلا و جواهراتی که نزد صراف یا بانک است.

نمودار زیر، بیان‌گر مقادیر عرضه و تقاضای یک کالا در قیمت‌های مختلف است، با توجه به آن:
 الف) در قیمت ۱۰,۰۰۰ ریال، تفاضل میزان عرضه نسبت به مقدار عرضه‌ی تعادلی چه قدر است؟
 ب) در قیمت ۸,۰۰۰ ریال و ۵,۰۰۰ ریال، به‌ترتیب بازار با چه شرایطی روبه‌رو است؟
 ج) در کدام سطح از قیمت و مقدار، دریافتی تولیدکننده به حداکثر می‌رسد و مقدار آن کدام است؟
 د) کدام عامل موجب از بین رفتن فاصله‌ی بین عرضه و تقاضا و هماهنگی رفتار اقتصادی تولیدکننده و مصرف‌کننده در قیمت ۴,۰۰۰ ریال می‌شود؟



- ۱ الف) ۱۵ (ب) ۱۰ کیلو کمبود تقاضا - ۲۰ کیلو مازاد تقاضا (ج) ۱۰۰۰۰ و ۳۰ - ۳۰۰,۰۰۰ (د) ۷,۰۰۰ ریال افزایش قیمت
- ۲ الف) ۱۵ (ب) ۱۰ کیلو کمبود تقاضا - ۲۰ کیلو مازاد تقاضا (ج) ۷۰۰۰ و ۱۵ - ۱۰۵,۰۰۰ (د) ۳,۰۰۰ ریال افزایش قیمت
- ۳ الف) ۳۰ (ب) ۱۰ کیلو مازاد تقاضا - ۲۰ کیلو کمبود تقاضا (ج) ۷۰۰۰ و ۱۵ - ۱۰۵,۰۰۰ (د) ۳,۰۰۰ ریال کاهش قیمت
- ۴ الف) ۳۰ (ب) ۱۰ کیلو مازاد تقاضا - ۲۰ کیلو کمبود تقاضا (ج) ۱۰۰۰۰ و ۳۰ - ۳۰۰,۰۰۰ (د) ۷,۰۰۰ ریال افزایش قیمت

با توجه به اطلاعات ارائه شده در جدول زیر، نتیجه‌ی عملکرد سالیانه‌ی یک بنگاه اقتصادی با ۵ نفر کارمند و تولید سالیانه ۶۵۰ دستگاه و هریک به ارزش: ۲۲۰,۰۰۰ ریال، کدام است؟

۱	اجاره‌ی ماهیانه معادل	۳۱۰,۰۰۰ ریال
۲	حقوق متوسط ماهیانه‌ی هر فرد معادل	۱۵۰,۰۰۰ ریال
۳	خرید مواد اولیه‌ی موردنیاز سالیانه به ارزش	۳,۱۵۰,۰۰۰ ریال
۴	هزینه‌ی استهلاک سالیانه	$\frac{۳}{۵}$ حقوق سالیانه‌ی کارمندان

- ۱ ۱۲۴,۲۳۰,۰۰۰ ریال ضرر یا زیان
- ۲ ۱۲۴,۲۳۰,۰۰۰ ریال سود یا منفعت
- ۳ ۱۲۱,۷۳۰,۰۰۰ ریال سود یا منفعت
- ۴ ۱۲۱,۷۳۰,۰۰۰ ریال ضرر یا زیان

کدام گزینه به ترتیب مبین پاسخ درست و کامل سؤالات زیر است؟
 الف) در چه وضعیتی، مصرف‌کنندگان یک کشور مجبور می‌شوند بخشی از درآمدهای خود را برای خرید کالاهای مصرفی خارجی به تولیدکنندگان خارجی بپردازند؟
 ب) چه عاملی سبب دور شدن کشور از وضعیت استقلال اقتصادی است؟
 ج) دولت، شهرداری‌ها و شرکت‌های دولتی و خصوصی به منظور تأمین اعتبار طرح‌های عمرانی کشور، چه اوراقی را منتشر می‌کنند؟
 د) قیمت سرمایه که به صاحبان آن تعلق می‌گیرد، چیست؟

- ۱) در صورت فقدان کالای مشابه خارجی - کاهش شدت وابستگی به واردات برخی کالاها - اوراق قرضه - بهره
- ۲) در صورت فقدان کالای مشابه خارجی - افزایش تنوع بازارهای فروش کالاهای صادراتی - اوراق قرضه - سود
- ۳) در صورت فقدان کالای مشابه داخلی - کاهش تنوع در منابع تأمین کالاهای وارداتی - اوراق مشارکت - سود
- ۴) در صورت فقدان کالای مشابه داخلی - متنوع کردن بازارهای فروش کالاهای صادراتی - اوراق مشارکت - بهره

کدام گزینه پاسخ درست سؤالات زیر است؟
 الف) عبارت درست در رابطه با افزایش نرخ «مالیات بر فروش» و تأثیر مستقیم آن بر اقتصاد کدام است؟
 ب) عبارت درست در رابطه با نحوه‌ی ورود دولت در حوزه‌های اقتصادی به منظور ریل‌گذاری فعالیت‌های اقتصادی کدام است؟

- ۱) الف: نوعی از سیاست‌های مالی انقباضی دولت است که موجب کاهش تقاضای کل در زمان تورم می‌گردد - ب: دولت با ورود به حوزه‌ی عرضه‌ی کالا و خدمات و دسته‌بندی فعالیت‌های اقتصادی به صورت دولتی و خصوصی، اهداف خود را به مسیر یا ریل‌های درست اقتصادی هدایت می‌کند.
- ۲) الف: نوعی از سیاست‌های پولی انبساطی دولت است که موجب کاهش تقاضای کل در زمان رکود می‌گردد. - ب: دولت با ورود به حوزه‌ی عرضه‌ی کالا و خدمات و دسته‌بندی فعالیت‌های اقتصادی به صورت دولتی و خصوصی، اهداف خود را در مسیر یا ریل‌های درست اقتصادی هدایت می‌کند.
- ۳) الف: نوعی از سیاست‌های مالی انقباضی دولت است که موجب کاهش تقاضای کل در زمان تورم می‌گردد. - ب: دولت با ورود به حوزه‌ی وضع مقررات و سیاست‌گذاری اقتصادی، لویح قانونی خود را به مجلس ارائه کرده تا در صورت تصویب به صورت قانون، اجرایی شوند.
- ۴) الف: نوعی از سیاست‌های پولی انبساطی دولت است که موجب کاهش تقاضای کل در زمان رکود می‌گردد. - ب: دولت با ورود به حوزه‌ی وضع مقررات و سیاست‌گذاری اقتصادی، لویح قانونی خود را به مجلس ارائه کرده تا در صورت تصویب به صورت قانون، اجرایی شوند.

همه‌ی موارد می‌توانند راه‌حلی برای بالا رفتن سطح رفاه اجتماعی در جامعه باشند، به‌جز

- ۱) ارائه‌ی خدمات آموزشی رایگان و عمومی برای همه‌ی افراد
- ۲) افزایش خط فقر و سطح حداقل درآمد معیشتی
- ۳) کاهش هزینه‌های درمانی در زمینه‌ی سلامت جسمی و روحی افراد
- ۴) اشاعه‌ی هنجارهای اجتماعی و تبدیل آن‌ها به باور عمومی افراد

گزینه ۳ پاسخ صحیح است.

الف) طی دو قرن پیش، کشورها دو گروه بودند، اما امروزه و طبق تعریف کشورهای غربی از توسعه، چهار گروه می‌شوند. این چهار گروه شامل توسعه‌یافته، در حال توسعه، کم‌تر توسعه‌یافته و توسعه‌نیافته است.
ب) با حذف بانک به عنوان واسطه، مردم خود به طور مستقیم در سود و زیان شرکت‌ها شریک می‌شوند و انگیزه‌ی آن‌ها برای سرمایه‌گذاری بیشتر می‌شود.

گزینه ۲ پاسخ صحیح است.

الف) هر جا «الگوی متفاوت» را دیدید، سریعاً به سراغ پیشرفت بروید، زیرا رشد و توسعه، الگوی واحدی به همه‌ی کشورها معرفی می‌کنند.
ب) هر جا سخن از قیمت است، پای رشد در میان است.
ج) رشد، یک شاخص دارد، پس پاسخ، هم پیشرفت است، هم توسعه.
د) تفاوت و شکاف عمیق محدود به درآمد سرانه نیست بلکه در سطح توسعه‌یافتگی نیز مشهود است، پس پاسخ، توسعه است.

گزینه ۱ پاسخ صحیح است.

الف) بهترین معیار سنجش رشد درآمد سرانه و تولید ناخالص ملی و داخلی و نرخ رشد آن‌ها است.
ب) نه تنها دلار آمریکا بلکه از هر ارز خارجی به دو دلیل معیار مناسبی برای مقایسه‌ی درآمد ملی یا سرانه و مقایسه‌ی وضعیت رشد کشورها نیست، زیرا قیمت ارز به طور روزانه در برخی کشورها نوسان دارد و بسته به سیاست‌های ارزی آن‌ها می‌تواند بالا پایین شود.
ج) هر کشور که توسعه‌یافته باشد، جدا از درآمد سرانه‌ی آن، وضعیت مطلوب‌تری در شاخص‌های توسعه‌ی انسانی (HDI) دارد، اما این به معنای نامناسب بودن درآمد سرانه جهت مقایسه‌ی توسعه نیست.
د) کشور قطر، به خاطر داشتن یک ماده‌ی معدنی گران‌بها و جمعیت کم، از درآمد سرانه‌ی مناسبی برخوردار است، اما دارای رتبه‌ی ۳۲ در شاخص توسعه‌ی انسانی است که نشان‌دهنده‌ی وضعیت نه چندان مطلوب آن‌ها در توسعه است.

گزینه ۴ پاسخ صحیح است. بررسی عبارت‌های نادرست:

ب) تعدادی از کشورهای در حال توسعه با پیش‌بینی و اجرای برنامه‌های بلندمدت توانسته‌اند در وضعیت شاخص‌های توسعه‌ی خود بهبود نسبی ایجاد کنند. چین از جمله‌ی این کشورهاست که با وجود درآمد سرانه‌ی نه چندان زیاد، از نظر بسیاری از شاخص‌های توسعه وضعیت نسبتاً مطلوبی دارد.
ج) پس از بررسی‌های اولیه‌ی بورس تهران، در صورت تأیید، مدارک برای هیئت پذیرش فرستاده می‌شود تا این هیئت پس از بررسی نسبت به پذیرش یا رد تقاضا اقدام کند.

۵

گزینه ۲ پاسخ صحیح است.

الف) دلایل تقسیم کشورها به دو گروه عقب‌مانده و پیشرفته:

تحولات چند قرن اخیر
انقلاب صنعتی و فناوری
تلاش و کوشش صحیح برخی کشورها
غارت ثروت های ملل آسیایی و آفریقایی توسط قدرت های بزرگ

ب) ارزش واقعی سهام بر روی اوراق سهام درج نمی‌شود، بلکه ارزش اسمی آن ثبت می‌شود. سایر موارد درج‌شده روی ورقه‌ی سهام عبارت‌اند از: نام شرکت و شماره‌ی ثبت آن، مبلغ سرمایه‌ی ثبت‌شده و سرمایه‌ی پرداخت‌شده و ... (ج) پیشرفت، مواردی هم‌چون تاریخ، جغرافیا، دین و مذهب و ... را لحاظ می‌کند، اما در رشد و توسعه، این موارد پنهان می‌ماند.

د) در بورس، کالا، مبادلات، کاغذی هستند و خود کالا جابه‌جا نمی‌شود.

۶

گزینه ۴ پاسخ صحیح است.

الف) فقط زمانی می‌توان از افزایش نقدینگی صحبت کرد که نرخ رشد آن از نرخ تورم بیش‌تر شده باشد.
ب) اگر حقوق کارمندان ۱۷٪ افزایش یابد و ۱۲٪ در جامعه تورم وجود داشته باشد. $(5\% = 12 - 17)$ قدرت خرید واقعی آنان تنها ۵٪ افزایش یافته است.

ج) تورم یکی از مشکلات اقتصادی است؛ چرا که باعث کاهش رفاه خانواده‌ها و ضرر پس‌اندازکنندگان می‌شود و قدرت خرید آنان را می‌کاهد.

د) نقش اصلی پول در مبادلات، آسان‌سازی مبادله است.

۷

گزینه ۲ پاسخ صحیح است.

= میزان افزایش قیمت (تورم) در یک سال (الف)

تولید کل به قیمت ثابت در همان سال - تولید کل به قیمت جاری در همان سال

= میزان افزایش قیمت (تورم) در سال دوم

تولید کل به قیمت ثابت در سال دوم - تولید کل به قیمت جاری در سال دوم

تولید کل به قیمت جاری در سال دوم $\Rightarrow 5830 -$ تولید کل به قیمت جاری در سال دوم = ۲۴۷

هزار میلیارد ریال $6077 = 247 + 5830$

= میزان افزایش قیمت (تورم) در سال سوم

تولید کل به قیمت ثابت در سال سوم - تولید کل به قیمت جاری در سال سوم

تولید کل به قیمت ثابت در سال سوم $- 7800 = 1631$

هزار میلیارد ریال $169, 6 = 7800 - 1631$ = تولید کل به قیمت ثابت در سال سوم \Rightarrow

= افزایش مقدار تولید در یک سال (ب)

تولید کل به قیمت ثابت در سال پایه - تولید کل به قیمت ثابت در سال موردنظر

هزار میلیارد ریال $1540 = 4290 - 5830$ = افزایش مقدار تولید در سال دوم

هزار میلیارد ریال $1879 = 4290 - 6169$ = افزایش مقدار تولید در سال سوم

ارزش محصول در مرحله‌ی قبل - ارزش محصول در مرحله = ارزش افزوده‌ی محصول در هر مرحله (الف)

ریال $۴۵۰۰ =$ ارزش افزوده‌ی محصول در مرحله‌ی اول

ریال $۲۵۰۰ = ۶۰۰۰ - ۸۵۰۰ =$ ارزش افزوده‌ی محصول در مرحله‌ی سوم

(ب) در «روش درآمدی» کل پولی که از طرف بنگاه‌ها به سمت خانوارها جریان می‌یابد، محاسبه می‌شود. حاصل جمع درآمد تمامی خانوارها در سطح جامعه (مزد، اجاره و سود) نشان‌دهنده‌ی کل درآمدی است که بر اثر فعالیت‌های تولیدی جامعه ایجاد شده است. این درآمد معادل حاصل جمع ارزش پولی کالاها و خدمات تولید شده در جامعه است. این روش در محاسبه‌ی تولید کل، «روش درآمدی» نام دارد.

(ج) اگر تولید کل جامعه را از طریق هریک از سه روش یاد شده محاسبه کنیم به جواب‌های یکسانی می‌رسیم؛ از این رو، برای جلوگیری از اشتباه، حداقل دو روش را برای محاسبه به کار می‌گیرند و جواب‌ها را مقایسه می‌کنند.

گزینه ۲ پاسخ صحیح است. = تولید ملی یک کشور

تولید افراد آن کشور که در خارج زندگی و کار می‌کنند + تولید خارجی مقیم آن کشور - تولید داخلی آن کشور

در صورتی‌که تولید ایرانیان مقیم خارج با تولید خارجیان مقیم ایران برابر باشد، تولید داخلی ایران معادل تولید ملی آن می‌شود.

فعالیت تولیدی زنان در مزرعه‌ها در تولید کل کشور محاسبه می‌شود، لذا افزایش این فعالیت موجب افزایش تولید ناخالص داخلی ایران می‌شود.

گزینه ۱ پاسخ صحیح است. با تقسیم اندازه‌ی صادرات به حجم کل اقتصاد (تولید ملی) هر کشور، می‌توان مشخص کرد

به طور نسبی کدام کشور در زمینه‌ی صادرات موفق‌تر عمل کرده است.

$$A \text{ کشور در کشور} = \frac{۵۰}{۱۰۰} = \frac{۱}{۲} = \text{نسبت صادرات به تولید ملی در کشور}$$

$$B \text{ کشور در کشور} = \frac{۴۰}{۲۰۰} = \frac{۱}{۵} = \text{نسبت صادرات به تولید ملی در کشور}$$

$$C \text{ کشور در کشور} = \frac{۲۰}{۴۰۰} = \frac{۱}{۲۰} = \text{نسبت صادرات به تولید ملی در کشور}$$

$$D \text{ کشور در کشور} = \frac{۳۰}{۳۰۰} = \frac{۱}{۱۰} = \text{نسبت صادرات به تولید ملی در کشور}$$

$$\frac{۱}{۲۰} < \frac{۱}{۲} < \frac{۱}{۵} < \frac{۱}{۱۰} \Rightarrow C < D < B < A$$

گزینه ۱ پاسخ صحیح است.

میلیارد ریال $۹ = ۹۹ \div ۱۱ =$ هزینه‌ی استهلاک سالانه

میلیون ریال $۸,۹۱۰ = ۹۹,۰۰۰ \times \frac{۹}{۱۰۰} =$ میزان افزایش قیمت کالا

میلیون ریال $۱۰۷,۹۱۰ = ۹۹,۰۰۰ + ۸,۹۱۰ =$ بهای جدید کالا

میلیون ریال $۹,۸۱۰ = ۱۰۷,۹۱۰ \div ۱۱ =$ هزینه‌ی استهلاک سالانه با احتساب قیمت جدید

میلیون ریال $۳۹,۲۴۰ = ۹,۸۱۰ \times ۴ =$ هزینه‌ی استهلاک چهار سال آخر

گزینه ۴ پاسخ صحیح است. ۱۲

میلیارد ریال $20 = \frac{2}{3} \times 30 = \frac{2}{3} \times 30$ (ارزش تولید خارجیان مقیم کشور) $\times \frac{2}{3} =$ ارزش خدمات ارائه شده

= تولید ناخالص داخلی

تولید خارجیان مقیم کشور + ارزش خدمات ارائه شده + ارزش ماشینآلات + ارزش مواد غذایی + ارزش پوشاک

میلیارد ریال $235 = 185 + 20 + 30 =$ تولید ناخالص داخلی

میلیارد ریال $17 = \frac{1}{5} \times 85 =$ هزینه‌ی استهلاک

هزینه‌ی استهلاک - تولید ناخالص داخلی = تولید خالص داخلی

میلیارد ریال $218 = 235 - 17 =$ تولید خالص داخلی

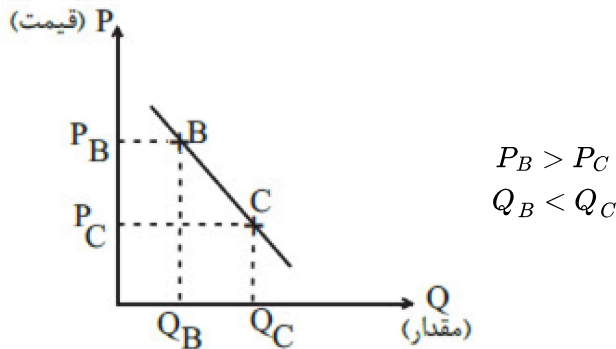
ریال $2564 \approx \frac{18,000 \times 100}{85} =$ تولید خالص داخلی سرانه
جمعیته کشور جمعیته کشور

تولید خارجیان مقیم کشور - تولید مردم کشور که در خارج اقامت دارند + تولید خالص داخلی = تولید خالص ملی

میلیارد ریال $273 = 218 + 85 - 30 =$ تولید خالص ملی

گزینه ۳ پاسخ صحیح است. چون نمودار نزولی است بنابراین نشان‌دهنده‌ی نمودار تقاضا می‌باشد. ۱۳

در نقطه‌ی B در مقایسه‌ی با نقطه‌ی C قیمت بیش‌تر اما مقدار کم‌تر است.



گزینه ۲ پاسخ صحیح است. ۱۴

ریال $13,440,000,000 = 2,400 \times 5,600,000 =$ درآمد سالانه‌ی بنگاه

ریال $696,000,000 = 58,000,000 \times 12 =$ اجاره‌ی سالانه‌ی بنگاه

ریال $1,152,000,000 = 3,200,000 \times 30 \times 12 =$ حقوق سالانه‌ی همه‌ی کارکنان

ریال $90,000,000 = \frac{1}{5} \times 450,000,000 =$ هزینه‌ی استهلاک سالانه‌ی ماشینآلات تولیدی

= هزینه‌های مستقیم سالانه‌ی بنگاه

ریال $2,388,000,000 = 696,000,000 + 1,152,000,000 + 450,000,000 + 90,000,000 =$

ریال $11,052,000,000 = 13,440,000,000 - 2,388,000,000 =$ سود یا منفعت سالانه‌ی بنگاه

گزینه ۳ پاسخ صحیح است. فرد باید فهرستی از سرمایه‌گذاری خود با محاسبه‌ی سود آن‌ها تهیه کند و سپس بهترین انتخاب خود را انجام دهد.

بهترین انتخاب، انتخابی است که بیش‌ترین منافع را برای فرد به همراه داشته باشد. یعنی خرید و فروش تعدادی سکه‌ی طلا. با انتخاب خرید و فروش سکه‌ی طلا، منافع مورد انتظار از دومین انتخاب خوب خود (یعنی ۶۰,۰۰۰ تومان سود ناشی از سرمایه‌گذاری در بازار بورس اوراق بهادار) را از دست داده است که اقتصاددانان به این هزینه‌ی «فرصت» می‌گویند.

سرمایه‌گذاری	سود حاصل (به تومان)
خرید و فروش سکه‌ی طلا	۷۰,۰۰۰
سرمایه‌گذاری در بازار بورس اوراق بهادار	۶۰,۰۰۰
سرمایه‌گذاری در بانک	$200,000 \times \frac{20}{100} = 40,000$
خرید اوراق مشارکت	$20 \times 500 = 10,000$

گزینه ۴ پاسخ صحیح است.

$$A \text{ نرخ تورم کالای } A = \frac{\text{قیمت در ابتدای سال} - \text{قیمت در انتهای سال}}{\text{قیمت در ابتدای سال}} \times 100 = \frac{1,120,200 - 1,713,906}{1,120,200} \times 100$$

$$= \frac{593,706}{1,120,200} \times 100 = 0.53 \times 100 = 53 \text{ درصد}$$

درصد ۵۳ = تورم کالای A = تورم کالای B

$$B \text{ تورم کالای } B \Rightarrow \frac{53}{100} = \frac{8,644,806 - \text{قیمت در ابتدای سال}}{\text{قیمت در ابتدای سال}}$$

$$\text{قیمت در ابتدای سال} - 8,644,806 = (53\% \times \text{قیمت در ابتدای سال})$$

$$\Rightarrow 1/53 \times (8,644,806) = \text{قیمت در ابتدای سال}$$

$$\Rightarrow \text{ریال } 8,644,806 / 1/53 = 5,650,200 = \text{قیمت در ابتدای سال}$$

گزینه ۴ پاسخ صحیح است. ابتدا نقطه‌ی تعادل (نقطه‌ی D) را روی نمودار مشخص کرده و از نقطه‌ی D یک خط افقی به موازات محور مقدار رسم می‌کنیم؛ این خط محور قیمت را در نقطه‌ی تعادلی (۲۵۰ ریال) قطع می‌کند، در نتیجه قیمت

تعادلی ۲۵۰ ریال است. حالا اگر از نقطه‌ی D یک خط عمودی به سمت محور مقدار عرضه و تقاضا رسم می‌کنیم، به نقطه‌ی ۵۰۰ می‌رسیم. یعنی مقدار عرضه و تقاضای تعادلی در این نمودار برابر است با ۵۰۰ کیلو.

۱- در قیمت ۲۰۰ ریال مقدار عرضه برابر با ۳۰۰ کیلو یعنی کمتر از عرضه‌ی تعادلی (۵۰۰ کیلو) و مقدار تقاضا برابر با ۷۰۰ کیلو یعنی بیش‌تر از مقدار تقاضای تعادلی (۵۰۰ کیلو) می‌باشد.

۲- در قیمت ۳۵۰ ریال مقدار عرضه برابر با ۹۰۰ کیلو یعنی بیش‌تر از مقدار عرضه‌ی تعادلی (۵۰۰ کیلو) و مقدار تقاضا برابر با ۱۰۰ کیلو یعنی کمتر از مقدار تقاضای تعادلی (۵۰۰ کیلو) می‌باشد.

گزینه ۱ پاسخ صحیح است.

الف) در نوع اول تولید یعنی احیا، انسان با در اختیار داشتن منابع و محصولات طبیعی و همچنین با کار خود و استفاده از ابزار، منابع طبیعی را به تولید می‌رساند.

ب) سرمایه‌ی مالی مستقیماً در تولید نقش ندارد بلکه با تبدیل به عوامل تولید دیگر به تولید کمک می‌کند.

ج) میزان کارآفرینی در هر کسب‌وکاری برابر است با: نوآوری ضرب در خطرپذیری

د) بازار ماکرونی: رقابتی / شرکت توانیز: انحصاری / فروشندگان آثار هنری در نمایشگاه‌ها و حراجی‌ها: مزایده / خریداران عمده کالا و خدمات مثل خریدهای دولتی: مناقصه

گزینه ۴ پاسخ صحیح است.

$$\text{میلیارد ریال } 485 = \frac{1}{4} \times (450 + 520) = \text{درآمد صاحبان املاک و مستغلات}$$

$$\text{میلیارد ریال } 675 = \frac{3}{4} \times 450 = \text{درآمد صاحبان مشاغل آزاد}$$

$$\text{میلیارد ریال } 690 = \frac{2}{3} \times (675 + 360) = \text{درآمد حقوق‌بگیران}$$

$$\text{میلیارد ریال } 3,180 = 450 + 485 + 675 + 690 + 360 + 520 = \text{درآمد ملی (الف)}$$

$$\text{هزار ریال } 159 = \frac{\text{درآمد ملی}}{\text{جمعیت کل}} = \frac{3,180}{20} = \text{درآمد سرانه (ب)}$$

ج) ردیف ۱: قیمت خدمات سرمایه و ردیف ۲: اجاره‌بها یا وجوه مربوط به اجاره است.

د) درآمد سرانه عبارت از سهم متوسط هر فرد جامعه در میزان تولید یا درآمد آن جامعه است.

گزینه ۲ پاسخ صحیح است.

$$\text{میلیون ریال } 1,500,000 = 1,500,000,000 = 100 \times 15,000,000 = \text{ارزش ماشینآلات (الف)}$$

$$\text{میلیون ریال } 30 = 30,000,000 = 200 \times 150,000 = \text{ارزش پوشاک}$$

$$\text{میلیون ریال } 2,400 = 2,400,000,000 = 100 \times 24,000,000 = \text{ارزش مواد غذایی}$$

$$\text{میلیون ریال } 10 = \frac{1}{3} \times 30 = \text{ارزش خدمات ارائه شده}$$

$$\text{ارزش خدمات ارائه شده} + \text{ارزش مواد غذایی} + \text{ارزش پوشاک} + \text{ارزش ماشینآلات} = \text{تولید ناخالص داخلی}$$

$$\text{میلیون ریال } 3,940 = 1,500 + 30 + 2400 + 10 = \text{تولید ناخالص داخلی}$$

$$\text{هزینه‌ی استهلاک} - \text{تولید ناخالص داخلی} = \text{تولید خالی داخلی (ب)}$$

$$\text{میلیون ریال } 2,140 = 3,940 - \left(2,400 \times \frac{3}{4}\right) = 3,940 - 1,800 = \text{تولید خالص داخلی}$$

$$\text{ریال } 53/5 = \frac{2,140,000,000}{40} = \frac{\text{تولید خالص داخلی}}{\text{جمعیت کل}} = \text{تولید خالص داخلی سرانه}$$

گزینه ۲ پاسخ صحیح است.

$$\text{ریال } 13,200,000 = \frac{330,000,000}{25} = \frac{\text{بهای کالا}}{\text{عمر مفید}} = \text{هزینه‌ی استهلاک سالیانه}$$

$$\text{هزینه‌ی استهلاک} - \text{درآمدزایی} = \text{درآمد خالص}$$

$$\text{ریال } 81,800,000 = 95,000,000 - 13,200,000 = \text{درآمد خالص}$$

الف) میلیون تومان $۱,۲۰۰ = ۱۰ \times ۱۲۰ =$ درآمد سالانه بنگاه

$$\left(\frac{۱}{۳} \times ۵۴۰\right) + ۵۴۰ + ۸۰ = (۵ \times ۱ / ۵ \times ۱۲) + ۸۰ + ۵۴۰ =$$

هزینه‌های مستقیم سالانه بنگاه

$$= ۹۰ + ۸۰ + ۵۴۰ + ۱۸۰ = ۸۹۰$$

میلیون تومان

هزینه‌های مستقیم - درآمد = سود حسابداری

$$\Rightarrow \text{میلیون تومان } ۳۱۰ = ۱,۲۰۰ - ۸۹۰ = \text{سود حسابداری}$$

ب) در تکمیل فرم اظهارنامه‌ی مالیاتی، تولیدکنندگان سود اقتصادی (ویژه) خود را درج می‌کنند.

مجموع هزینه‌های مستقیم و غیرمستقیم - درآمد = سود اقتصادی

میلیون تومان $۱۸۰ = ۱۵ \times ۱۲ =$ هزینه‌ی غیرمستقیم سالانه

$$\Rightarrow \text{میلیون تومان } (۱۳۰ = ۸۹۰ + ۱۸۰) - ۱,۲۰۰ = \text{سود اقتصادی}$$

هزار میلیارد ریال $۳۰۵ = ۲۶۲۵ - ۲۹۳۰ =$ تورم (افزایش قیمت‌ها) در سال دوم

هزار میلیارد ریال $۲۵۵ = ۳۴۹۵ - ۳۷۵۰ =$ تورم (افزایش قیمت‌ها) در سال سوم

هزار میلیارد ریال $۳۲۵ = ۲۳۰۰ - ۲۶۲۵ =$ افزایش مقدار تولید در سال دوم

هزار میلیارد ریال $۱۱۹۵ = ۲۳۰۰ - ۳۴۹۵ =$ افزایش مقدار تولید در سال سوم

الف) یکی از علت‌های توجه اسلام به اقتصاد، اهمیت روزافزون مسائل اقتصادی در اجتماع و حیات جمعی انسان‌ها و تأثیر عوامل اقتصادی بر همه‌ی جنبه‌های زندگی فرد، خانواده و جامعه اعم از اجتماعی، سیاسی و فرهنگی است.

ب) انسان در بهره‌برداری از منابع و امکانات موجود محدودیت دارد و منابع و امکانات موجود نیز محدود است. این دو محدودیت وضعیتی ایجاد می‌کند که اقتصاددانان به آن «کمپابی» می‌گویند.

ج) پیگیری نیازهای کاذب و یا زیاده‌روی در رفع نیازهای مادی، موجب توقف و یا انحطاط انسان می‌شود.

د) نمونه‌ی کالاهای ضروری: خوراک، پوشاک، مسکن، نمک، دارو

نمونه‌ی کالاهای واسطه‌ای: آرد به کار رفته در تولید نان، ورقه‌های فولاد به کار رفته در تولید اتومبیل

نمونه‌ی کالاهای سرمایه‌ای: یخچال در مغازه‌ی بستنی‌فروشی، تراکتور و ماشین‌آلات کارخانه‌ها، ابزار تولیدی

الف) اگر رشد نقدینگی واقعی باشد نه اسمی، یعنی از نرخ تورم بیشتر باشد، آن‌گا کشور دچار افزایش نقدینگی شده است.

ب) با گذشت زمان، مدیران مؤسسات مالی متوجه دو نکته شدند: اول این‌که در اغلب موارد، صاحبان پول، تمامی پول خود را یکجا خارج نمی‌کنند، لذا بخشی از کل موجودی برای پاسخگویی به مراجعان کافی است. دوم این‌که هم‌زمان با خارج شدن پول، عده‌ای پول واریز می‌کنند، بنابراین هیچ‌گاه موجودی صندوق به صفر نمی‌رسد.

الف) هزینه‌های غیرقابل پیش‌بینی: پس‌انداز و حفظ ارزش

ب) تبدیل قیمت‌ها به یک‌دیگر: سنجش ارزش

ج) معاملات تجاری و پرداخت‌های آتی: پرداخت‌های آینده

د) پذیرش پول در مبادلات و نقش اصلی پول: پرداخت در مبادلات

۲۷

گزینه ۴ پاسخ صحیح است.

الف) حجم شبه پول برابر است با مجموع سپرده‌های غیردیداری و حساب‌های قرض‌الحسنه:

$$۱۹۰۰ = ۶۷۰۰ - ۴۸۰۰ = \text{مجموع سپرده‌های دیداری} - \text{مجموع سپرده‌های دیداری و غیردیداری} = \text{سپرده‌های غیردیداری}$$

$$۳۸۶۰ = ۱۹۶۰ + ۱۹۰۰ = \text{سپرده‌های غیردیداری} + \text{حساب‌های قرض‌الحسنه} = \text{شبه پول}$$

ب) نقدینگی برابر است با کل پول موجود در جامعه:

$$\text{نقدینگی} = ۱۹۶۰ + \left(۴۸۰۰ \times \frac{۴}{۶} \right) + ۲۳۰۰ + ۶۷۰۰ = ۱۴,۱۶۰$$

$$\text{ج) ارزش پولی مسکوکات موجود در دست مردم (در گردش)} = ۴۸۰۰ \times \frac{۴}{۶} = ۳۲۰۰$$

۲۸

گزینه ۳ پاسخ صحیح است. بررسی عبارت‌های نادرست:

الف) این تعریف مزارعه است. مساقات مربوط به باغ است.

ب) این تعریف فروش اقساطی است.

۲۹

گزینه ۲ پاسخ صحیح است. بررسی عبارت‌های نادرست:

الف) رونق روزافزون کار صرافی‌ها آن‌ها را به نهادی مهم در اقتصاد مردم تبدیل کرد. نام این نهاد در اقتصاد اروپا، بانک بود.

د) برای تعهد مبلغ ۲۵۰,۰۰۰ تومانی باید دو عدد سفته‌ی ۱۰۰,۰۰۰ تومانی تهیه کرد و یک عدد سفته‌ی ۵۰,۰۰۰ تومانی.

۳۰

گزینه ۲ پاسخ صحیح است.

الف) در بازار کسی که دیگران بیشتر به او قرض بدهند، اعتبار بدهکاری‌اش بیشتر است، زیرا دیگران به او اعتماد

بیشتری دارند. (رد گزینه‌های (۳) و (۴))

ب) در کشور ما پس از پیروزی انقلاب اسلامی، به جای اوراق قرضه از اوراق مشارکت استفاده می‌شود. (رد گزینه‌های (۱) و (۴))

ج) در معاملات چکی، پول نقد رد و بدل نمی‌شود و همین‌طور به خاطر ثبت مبلغ روی آن تحریری یا ثبتی نامیده می‌شود. (درستی همه‌ی گزینه‌ها)

د) منافع انتخاب پول فلزی: گسترش تجارت در داخل کشورها و بین ملت‌ها و رونق فعالیت‌هایی هم‌چون حمل و نقل و دریانوردی (در گزینه‌های (۱) و (۴))

۳۱

گزینه ۲ پاسخ صحیح است. برای پاسخ به هر دو قسمت سؤال، از فرمول استفاده می‌کنیم:
(الف)

$$\frac{\text{سطح قیمت‌های ابتدای ۹۶} - \text{سطح قیمت‌های انتهای ۹۶}}{\text{سطح قیمت‌های ابتدای ۹۶}} \times 100 = x$$

↑
x

نرخ تورم سال ۹۶:

$$\frac{2}{10} = \frac{197,000,000 - x}{x} \Rightarrow 2x = 1,970,000,000 - 10x$$

$$\Rightarrow 12x = 1,970,000,000 \Rightarrow x \approx 164,166,666$$

قیمت ابتدای سال ۹۶

(ب)

$$\frac{\text{سطح قیمت‌های ابتدای ۹۶} - \text{سطح قیمت‌های انتهای ۹۶}}{\text{سطح قیمت‌های ابتدای ۹۶}} \times 100 = \text{نرخ تورم سال ۹۷}$$

$$= \frac{(197,000,000 + 12,000,000) - 197,000,000}{197,000,000} \times 100 = \frac{12,000,000}{197,000,000} \times 100 \approx 6\%$$

۳۲

گزینه ۱ پاسخ صحیح است.

(الف) کود زیستی بیشتر تولید می‌شود، در نتیجه از نقطه‌ی B به نقطه‌ی A جابه‌جا می‌شویم.

(ب) تولید سم زیستی کاهش می‌یابد. در نتیجه تولید در نقطه‌ی C خواهد بود.

(ج) منحنی مرز امکانات تولید به نقطه‌ی D جابه‌جا خواهد شد، زیرا منابع بیشتری در اختیار داریم.

۳۳

گزینه ۲ پاسخ صحیح است. هر نقطه در زیر مرز امکانات تولید، نشان‌دهنده‌ی این است که اقتصاد از بیش‌ترین منابع استفاده نکرده است، در نتیجه اقتصاد ناکاراست.

۳۴

گزینه ۲ پاسخ صحیح است. بررسی گزینه‌های نادرست:

گزینه‌ی ۱: تولید در نقطه‌ی d با فرض ثابت ماندن منابع، غیرقابل دستیابی است.

گزینه‌ی ۳: تولید در نقطه‌ی e. کارا است و شرکت می‌تواند در این نقطه تولید بهینه داشته باشد.

گزینه‌ی ۴: در نقطه‌ی الف، تنها ۴۰۰ واحد کالای A تولید می‌شود و هیچ مقدار از کالای B تولید نمی‌شود.

۳۵

گزینه ۱ پاسخ صحیح است.

به طور کلی بهتر است یک شرکت به جای تولید در درون مرز امکانات تولید، بر روی مرز امکانات تولید کند.

۳۶

گزینه ۴ پاسخ صحیح است.

میلیون تومان ۶۰ = تومان ۶۰,۰۰۰,۰۰۰ = ۵۰۰ × ۱۲۰,۰۰۰ = سود سالانه‌ی حاصل از تولید کالای A

میلیون تومان ۱۸۶ = تومان ۱۸۶,۰۰۰,۰۰۰ = ۳۰۰ × ۶۲۰,۰۰۰ = سود سالانه‌ی حاصل از تولید کالای B

بنابراین شرکت به تولید محصول B خواهد پرداخت و مقدار سود حاصل از تولید کالای A (۶۰ میلیون تومان) که شرکت از آن صرف‌نظر کرده است، هزینه‌ی فرصت تولید محصول B خواهد بود.

۳۷

گزینه ۱ پاسخ صحیح است.

(الف) خرید به دلیل فروش ویژه: اثرگذاری حقه‌های فروش بر تصمیم‌گیری‌ها

(ب) سرمایه‌گذاری در زمینه‌های پرخطر بدون آمادگی لازم: اعتماد به نفس بیش از حد یا خودرأی بودن

(ج) رفتن زیر بار سنگین انواع بدهی، برای تأمین هزینه‌های مصرف فعلی: بی‌صبری زیاد

۳۸

گزینه ۲ پاسخ صحیح است. دو نوع گسترده از انواع تصمیمات وجود دارد. اولین دسته به یک انتخاب از میان گزینه‌های مختلف می‌پردازد و دسته‌ی دیگر به انتخاب چه مقدار از هر چیز اشاره می‌کند.

۳۹

گزینه ۴ پاسخ صحیح است.

الف) در هر نقطه می‌توان میزان کل بودجه را به دست آورد، به عنوان مثال در نقطه‌ی E داریم:

$$\text{تو مان} = 40 = 16 + 24 = (1 \times 16) + (3 \times 8) = \text{بودجه فرد}$$

ب) در نقطه‌ی E می‌توان ۳ واحد کالای A و ۱ واحد کالای B خریداری کرد.

در نقطه‌ی F می‌توان ۱ واحد کالای A و ۲ واحد کالای B خریداری کرد.

بنابراین حرکت از نقطه‌ی E به F به معنای از دست دادن ۲ واحد کالای A برای به دست آوردن ۱ واحد بیش‌تر محصول B است.

۴۰

گزینه ۲ پاسخ صحیح است. قانون اول: منابع خود را شناسایی کنید و بدانید که آن‌ها کمیاب‌اند.

قانون دوم: هزینه‌ی فرصت هر انتخاب را محاسبه کنید.

قانون سوم: قید بودجه‌ی خود را ترسیم کنید.

قانون چهارم: هزینه‌های هدر رفته را فراموش کنید.

قانون پنجم: بین هزینه‌ها و منافع خود، مقایسه کنید.

۴۱

گزینه ۴ پاسخ صحیح است.

- اگر به عنوان یک کارآفرین و یا تولیدکننده وارد میدان اقتصاد شوید، باید ابتدا از منابع یا عوامل تولید خود آگاه شوید.

- محدودیت منابع، مفهوم هزینه‌ی فرصت را به همراه دارد.

- عوامل تولید: سرمایه، نیروی کار، منابع طبیعی (زمین). دانش و مهارت نیروی انسانی جزء سرمایه‌های انسانی است.

۴۲

گزینه ۲ پاسخ صحیح است.

الف) هر کارآفرین در مرحله‌ی اول باید منابع و عوامل تولید کار خود را شناسایی کند.

نکته: محاسبه‌ی هزینه‌ی فرصت در زمانی است که بخواهیم بین دو گزینه انتخاب کنیم.

ب) مقدار کارایی روی تمامی نقاط موجود بر روی خط امکانات تولید، یکسان است.

۴۳

گزینه ۱ پاسخ صحیح است. بررسی عبارت‌های نادرست:

الف) مرز امکانات، اجزای محاسبه‌ی هزینه‌ی فرصت را هنگامی که بیش از یک کالا تولید می‌کنیم، می‌دهد، زیرا یک کالا هزینه‌ی فرصتی ندارد.

ب) قید بودجه مربوط به خرید کالا برای مصرف است. در این‌جا باید مرز امکانات تولید ذکر می‌شد.

۴۴

گزینه ۴ پاسخ صحیح است.

الف) منحنی امکانات تولید جایی است که کارایی به نهایت خود می‌رسد، بنابراین می‌توان گفت بهتر است روی آن تولید کرد تا در درون آن.

ب) اگر یک شرکت یا کشور، هر فرصتی را برای استفاده‌ی بهتر از منابع به کار گیرد و این تغییر باعث شود وضع دیگران بدتر شود، اقتصاد آن شرکت یا کشور کاراست، یعنی شرکت یا کشور از منابع موجود خود، بیشترین استفاده را می‌برد.

ج) هر چقدر از مبدأ مختصات دورتر شویم، میزان کارایی بیشتر می‌شود، در نتیجه یکی از این نقاط نزدیک به مبدأ مختصات است.

۴۵

گزینه ۳ پاسخ صحیح است. بررسی عبارتهای نادرست:

(ب) تنها در صورت افزایش منابع، نقاط بالای منحنی امکانات تولید (خارج از منحنی امکانات تولید) قابل دسترس خواهند بود.

(د) هنگامی که پول شما برای استفاده از کالاها محدود است، یعنی قید بودجه دارید، نه مرز امکانات تولید.

۴۶

گزینه ۳ پاسخ صحیح است. این که علی می‌داند پول محدودی دارد در واقع نشان از آن دارد که وی منابع خود را شناسایی کرده، همین‌طور وی می‌داند با انتخاب یک مورد منافع انتخاب‌های دیگر را از دست می‌دهد، پس هزینه‌ی فرصت را محاسبه کرده و در نظر گرفته است.

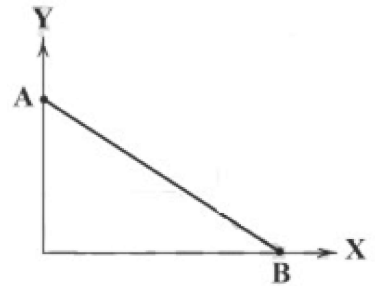
۴۷

گزینه ۱ پاسخ صحیح است.

(الف) مرز امکانات تولید خطی است که جداکننده‌ی مقدار قابل تولید و غیرقابل تولید است. همان‌طور که از نام خط پیداست، انتها هم دارد.

(ب) الگوی مرز امکانات تولید چون با تولید درگیر است، اقتصادی است.

(ج) با فرض این که منحنی زیر، مرز امکانات تولید برای کالاهای X و Y باشد، نقاط A و B نقاطی هستند که هزینه‌ی فرصت یک کالا به حداکثر خود می‌رسد.



(د) این که به درآمد آینده آن قدر مطمئن باشیم که از پس‌انداز غافل شویم، در واقع حاکی از اعتماد به نفس بیش از حد است.

۴۸

گزینه ۴ پاسخ صحیح است.

(الف) نقطه‌ی X به دلیل این که خارج از محدوده‌ی مرز امکانات تولید است، دست‌نیافتنی محسوب می‌شود.

(ب) نقطه‌ی Y به دلیل این که زیر منحنی است، ناکارا محسوب می‌شود. این نقطه از تمامی امکانات تولید استفاده نشده است و با امکانات موجود می‌توان تولید بیشتری انجام داد.

(ج) هر نقطه‌ای که روی منحنی واقع شده، کارا است، چون از نهایت منابع استفاده می‌شود.

(د) هر نقطه که به یکی از محورها نزدیک‌تر باشد، در آن نقطه منابع بیشتر مصرف تولید آن کالا می‌شود.

۴۹

گزینه ۲ پاسخ صحیح است. برای استفاده از یک چیز محدودیت داریم، به این معنا که نمی‌توان از آن همزمان دو استفاده‌ی متفاوت کرد.

۵۰

گزینه ۱ پاسخ صحیح است.

الف) درآمد ملی دربرگیرنده‌ی مجموع درآمدهایی است که در طول سال نصیب اعضای جامعه می‌شود. این درآمدها عبارت‌اند از:

درآمد حقوق‌بگیران (دستمزدها)، درآمدهای صاحبان سرمایه (قیمت خدمات سرمایه، ردیف ۵)، درآمد صاحبان املاک و مستغلات (اجاره، ردیف ۲)، درآمد صاحبان مشاغل آزاد و سودی که نصیب شرکت‌ها و مؤسسه‌ها می‌شود.

$$\text{ریال} \quad \text{درآمد حقوق‌بگیران} = \frac{1}{4} \times 635,958,200 = 158,989,550$$

$$\text{ریال} \quad \text{درآمد صاحبان املاک و مستغلات} = \frac{2}{5} \times 654,725,000 = 261,890,000$$

$$\text{ریال} \quad \text{دستمزدها} = \frac{2}{4} \times 261,890,000 = 130,945,000$$

$$\text{درآمد ملی} = 158,989,550 + 261,890,000 + 329,748,630 + 130,945,000 + 654,725,000$$

$$\text{ریال} \quad = 2,172,256,380$$

$$\text{ریال} \quad \frac{\text{درآمد ملی}}{\text{جمعیت}} = \frac{2,172,256,380}{80,000,000} \approx 27/15$$

«سرانه» به معنای سهم متوسط هر فرد جامعه در میزان تولید یا درآمد آن جامعه است.

۵۱

گزینه ۱ پاسخ صحیح است.

= تولید ناخالص ملی

سهم تولید مردم کشور که در خارج اقامت دارند + تولید خارجی‌ان مقیم کشور - تولید ناخالص داخلی

$$\text{میلیارد ریال} \quad 255 = 250 - x + 15 \Rightarrow 255 = 265 - x \Rightarrow x = 10$$

۵۲

گزینه ۲ پاسخ صحیح است.

الف) = تولید ناخالص ملی

تولید خارجی‌ان مقیم کشور - تولید مردم کشور که در خارج اقیامت دارند + تولید ناخالص داخلی

حال اگر تولید خارجی‌ان مقیم کشور برابر با تولید مردم کشور که در خارج اقامت دارند، باشد، خواهیم داشت:

$$\text{میلیارد دلار} \quad 500 = \text{تولید ناخالص داخلی} = \text{تولید ناخالص ملی}$$

$$\text{هزینه‌ی استهلاک} - 500 = 455 \Rightarrow \text{هزینه‌ی استهلاک} - \text{تولید ناخالص داخلی} = \text{تولید خالص داخلی}$$

$$\text{میلیارد ریال} \quad 45 = 500 - 455 = \text{هزینه‌ی استهلاک}$$

ب) محاسبه‌ی قیمت کالاها و خدمات برحسب سال پایه، موجب می‌گردد که اثر تغییرات قیمت در محاسبه‌ی تولید کل از بین برود. به همین دلیل تغییرات موجود فقط نشان‌دهنده‌ی تغییر میزان تولید کالاها و خدمات خواهد بود.

پ) با تقسیم اندازه‌ی صادرات به حجم کل اقتصاد (تولید ملی) هر کشور می‌توان مشخص کرد به طور نسبی کدام کشور در زمینه‌ی صادرات موفق‌تر عمل کرده است. در کشور A نسبت صادرات به تولید ملی ۲/۵٪ و در کشور B ۳٪ است، در نتیجه به طور نسبی، کشور B در زمینه‌ی صادرات موفق‌تر از کشور A است.

۵۳

گزینه ۳ پاسخ صحیح است.

تشریح گزینه‌های نادرست:

گزینه (۱): کارآفرین بینشی برای دیدن فرصت‌های کسب‌وکار دارد که دیگران از مشاهده آن ناتوان‌اند.

گزینه (۲): عده خاصی از افراد می‌توانند کسب‌وکار جدید را راه‌اندازی کنند.

گزینه (۴): آن‌ها ایده‌های خود را امیدوارانه به کسب‌وکارهای سودآور تبدیل می‌کنند.

۵۴

گزینه ۲ پاسخ صحیح است.

کارآفرین کسی است که با نوآوری و خطرپذیری، محصولات جدیدی تولید و عرضه می‌کند یا راه‌های جدیدی برای تولید کشف می‌کند.

بررسی سایر گزینه‌ها:

گزینه (۱): افراد کارآفرین لزوماً ثروتمند نیستند.

گزینه (۳): کارآفرینی به تلاش و کار زیادی نیاز دارد تا کسب‌وکار را زنده نگه دارد.

گزینه (۴): یک کارآفرین موفق ضرورتاً از ابتدا حتی کارآفرین نبوده است.

۵۵

گزینه ۴ پاسخ صحیح است. بررسی عبارت‌های نادرست:

(ب) انسان‌ها براساس اطلاعات موجود تصمیم‌گیری می‌کنند و این اطلاعات لزوماً همیشه ناقص نیستند و منجر به اطلاعات غلط نمی‌شوند.

(ج) اسم این هزینه‌های غیرقابل اجتناب و غیرقابل بازگشت هزینه‌ی هدررفته است، نه هزینه‌ی پنهان (هزینه فرصت).

(ه) یک کارآفرین خوب همه‌ی ویژگی‌ها را نمی‌تواند با هم داشته باشد، بلکه تعدادی از ویژگی‌ها را در کنار هم‌دیگر دارد. پس اگر همه‌ی ویژگی‌ها را نداشت، به معنای شکست قطعی او نیست.

۵۶

گزینه ۱ پاسخ صحیح است.

الف) منابع تولید (نهاده‌های تولید) سه دسته هستند:

۱- زمین یا منابع طبیعی ۲- سرمایه (فیزیکی و مالی) ۳- نیروی انسانی (که سرمایه‌ی انسانی زیرمجموعه‌ی آن است).

دقت کنید: ماشین‌آلات و تکنولوژی همگی از انواع سرمایه‌ی فیزیکی هستند.

(ب) فردی که درگیر قضاوتی زودگذر، آنی و از روی هوس شده و تصمیمی غیرمنطقی گرفته است، نظری در مورد هزینه و منفعت تغییر نکرده، فقط آن را به حساب نیاورده است.

۵۷

گزینه ۴ پاسخ صحیح است.

الف) این‌که هر موضوع برای چه کسی هزینه محسوب می‌شود و برای چه کسی هزینه محسوب نمی‌شود، مربوط به قانون پنجم یعنی مقایسه بین هزینه‌ها و منافع است.

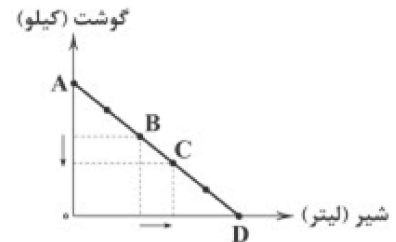
(ب) این عبارت به علت ذکر «چگونگی ارزیابی هزینه‌ها» به قانون چهارم یعنی فراموش کردن هزینه‌های هدررفته اشاره دارد.

(ج) با شناسایی منابع می‌توانیم به این نتیجه برسیم که از هر منبع چقدر داریم و با افزایش این مقدار، میزان محصول بیشتر می‌شود. این مربوط به قانون اول یعنی شناسایی منابع است.

(د) علی‌رغم این‌که هر منبع در زمینه‌های مختلف، مورد نیاز است، در یک جا می‌تواند استفاده شود. این همان اصل هزینه‌ی فرصت است.

گزینه ۲ پاسخ صحیح است.

الف) در نقطه ای که قید بودجه به محور کالای مدنظر برخورد می‌کند (به طور مثال در این‌جا نقطه‌ی D که محل برخورد قید بودجه با محور شیر است)، مقدار مصرف کالای مقابل (در این جا گوشت) به حداقل خود یعنی صفر می‌رسد.
 ب) برای پاسخ به این قسمت، هر نقطه را طوری امتداد دهید که به محورهای دوگانه برخورد کند. بعد بسنجید که با حرکت از هر مکان به مکان دیگر از مصرف چه کالایی کاسته و به مصرف کدام کالا افزوده می‌شود.
 همان‌طور که در نمودار مشاهده می‌کنید از مصرف گوشت کاسته می‌شود (چون به سمت پایین حرکت می‌کنیم) و به مصرف شیر افزوده می‌شود (چون رو به جلو حرکت می‌کنیم).



گزینه ۳ پاسخ صحیح است.

الف) اگر فردی صرفاً ویژگی‌های کارآفرین موفق مثل نوآوری یا ریسک‌پذیری را داشته باشد، آن‌گاه لزومی ندارد تا در زمینه‌ی علمی خاص تخصصی داشته باشد.
 ب) شیوه‌ی تقسیم سود در تعاونی‌ها به شکل مشخصی است، به این صورت که هر کس به نسبت سرمایه‌ی اولیه‌ای که وارد کار کرده است، سود دریافت می‌کند.
 ج) چون یک شخص فروشگاه را احداث کرده، پس این سازمان تولید شخصی است.

گزینه ۱ پاسخ صحیح است.

الف) در علم اقتصاد، دائم در حال انتخاب هستیم و این مسئله به قدری مهم است که برخی اقتصاددانان این علم را علم انتخاب می‌نامند.

ب) دو نوع گسترده از تصمیمات $\left. \begin{array}{l} (۱) \text{ انتخاب یک مورد از میان چندین مورد} \\ (۲) \text{ انتخاب چه مقدار از یک مورد} \end{array} \right\}$

ج) چون منابع کمیاب هستند، یعنی در استفاده از منابع دچار محدودیت هستیم، پس باید بده - بستان کنیم.
 د) برای خرید، منابع متفاوتی وجود دارد. باید دقت کنید کدام منبع متعلق به ما است و کدام متعلق به فرد دیگر. میوه‌ی در مغازه متعلق به صاحب مغازه است و پول در جیب ما متعلق به خود ما.

گزینه ۳ پاسخ صحیح است. میزان سود حسابداری برابر با تفاوت درآمد و هزینه‌های مستقیم است.

هزینه‌های مستقیم + سود حسابداری = درآمد \Rightarrow هزینه‌های مستقیم - درآمد = سود حسابداری

طبق فرض مسئله:

میلیون تومان ۱۲ = درآمد \Rightarrow ۲۴ = (درآمد) ۲ \Rightarrow میلیون تومان ۲۴ = هزینه‌های مستقیم + سود حسابداری + درآمد

ریال $۶۰۵,۰۰۰,۰۰۰ = ۱,۱۰۰,۰۰۰ \times ۵۵۰ =$ درآمد سالیانه

ریال $۱۸,۰۰۰,۰۰۰ = ۱۲ \times ۱,۵۰۰,۰۰۰ =$ اجاره‌ی سالیانه

ریال $۱۷۱,۰۰۰,۰۰۰ = ۱۲ \times ۱۵ \times ۹۵۰,۰۰۰ =$ حقوق سالیانه‌ی کارمندان

ریال $۲۵,۶۵۰,۰۰۰ = \frac{۱۵}{۱۰۰} \times ۱۷۱,۰۰۰,۰۰۰ =$ هزینه‌ی استهلاک سالیانه

ریال $۲۳۵,۶۵۰,۰۰۰ = ۲۱,۰۰۰,۰۰۰ + ۲۵,۶۵۰,۰۰۰ + ۱۷۱,۰۰۰,۰۰۰ + ۱۸,۰۰۰,۰۰۰ =$ مجموع هزینه‌های

سالیانه

هزینه - درآمد = سود

ریال (سود) $۳۶۹,۳۵۰,۰۰۰ = ۶۰۵,۰۰۰,۰۰۰ - ۲۳۵,۶۵۰,۰۰۰ =$

گزینه ۲ پاسخ صحیح است. ۶۳

میلیون تومان $۴ = ۲۰۰ \times ۲۰,۰۰۰ =$ تومان $۴,۰۰۰,۰۰۰ =$ درآمد سالانه‌ی حاصل از تولید کالای الف

میلیون تومان $۳ = ۱۲۰ \times ۲۵,۰۰۰ =$ تومان $۳,۰۰۰,۰۰۰ =$ درآمد سالانه‌ی حاصل از تولید کالای ب

این فرد به تولید کالای الف خواهد پرداخت و مقدار درآمد حاصل از تولید کالای ب (۳ میلیون تومان) که شرکت از آن صرف‌نظر کرده است، هزینه‌ی فرصت تولید کالای الف خواهد بود.

گزینه ۳ پاسخ صحیح است. ۶۴

الف) کمیابی: انسان در بهره‌برداری از منابع و امکانات موجود محدودیت دارد و منابع و امکانات موجود نیز محدود است.

ب) برخی از محاسبات هزینه - فایده، مفهوم اقتصادی «هزینه‌ی فرصت» را لحاظ نمی‌کنند.

پ) به یقین ملاک «بهترین بودن» این است که با استفاده از این منابع بتوان بیش‌ترین میزان منافع (مانند تولید) را به دست آورد و سطح بالاتری از رفاه را برای انسان فراهم کرد.

ت) خداوند انسان‌ها را به گونه‌ای آفریده است که به حکم فطرت و سرشت خود در هر انتخابی به دنبال بیش‌ترین منافع

و کم‌ترین هزینه و ضرر هستند؛ به عبارت دیگر در هر انتخابی منافع و هزینه‌های آن را مورد توجه قرار می‌دهیم و

چنانچه منافع آن از هزینه‌ها بیش‌تر باشد، انتخاب می‌کنیم و در غیر این صورت از آن صرف‌نظر می‌کنیم. البته چه بسا

ممکن است در تشخیص دقیق منافع و هزینه‌ها اشتباه کرده، و انتخاب نادرستی داشته باشیم، اما در مورد «روش

انتخاب» (هزینه - فایده) هیچ‌گاه اشتباه نمی‌کنیم.

گزینه ۱ پاسخ صحیح است. ۶۵

الف) «سرمایه‌ی مالی» مستقیماً در تولید نقش ندارد بلکه با تبدیل به عوامل تولید دیگر به تولید کمک می‌کند.

ب) عوامل انسانی برترین عامل تولید به شمار می‌رود؛ زیرا وظیفه‌ی ترکیب سایر عوامل تولید را نیز برعهده دارد.

ج) در هر کسب‌وکاری نوآوری ضرب در خطرپذیری، میزان کارآفرینی را نشان می‌دهد.

گزینه ۳ پاسخ صحیح است.

الف) نیازها و خواسته‌های انسان‌ها ریشه‌ی تصمیمات او هستند، یعنی اگر نیازی نباشد، تصمیم اقتصادی هم‌گرفته نمی‌شود و منابع هم راهی هستند که از طریق آن‌ها، این تصمیمات عملی می‌شوند.

ب) برای افزایش سود دو راه وجود دارد:

۱- کاهش مخارج $\xleftarrow{\text{از طریق}}$ پرهیز از استخدام نیروی کار اضافی/ صرفه‌جویی در انرژی و مواد اولیه/ کاهش ریخت‌وپاش‌ها

۲- افزایش درآمد $\xleftarrow{\text{از طریق}}$ بازاریابی مناسب محصولات/ کاهش قیمت برای جذب مشتری

گزینه ۴ پاسخ صحیح است. برای پاسخ به هر دو قسمت ابتدا باید درآمد را محاسبه کنیم:

$$37,000 \times 85,000 = 3,145,000,000 = \text{درآمد}$$

الف) برای محاسبه‌ی سود یا زیان حسابداری فقط هزینه‌های مستقیم را محاسبه می‌کنیم:

هزینه‌های مستقیم - درآمد = سود / زیان حسابداری

$$= 3,145,000,000 - 75,000,000,000 = -71,855,000,000$$

از آنجایی که حاصل منفی است پس کارخانه ضرر کرده است.

ب) اما برای محاسبه‌ی سود ویژه (اقتصادی) باید هم هزینه‌های مستقیم و هم غیرمستقیم (هزینه‌ی فرصت) را حساب کنیم:

(هزینه‌های غیرمستقیم + هزینه‌های مستقیم) - درآمد = سود / زیان ویژه

$$= 3,145,000,000 - (75,000,000,000 + 118,000,000) = -71,973,000,000 = \text{سود / زیان ویژه}$$

گزینه ۱ پاسخ صحیح است.

الف) توزیع درآمد باید عادلانه باشد، یعنی هر فرد به میزان مشارکت و قبول خطر در میزان سود یا زیان شریک باشد.

ب) کالای سرمایه‌ای با دوام است، یعنی از خدمات آن در طول زمان و در جریان تولید استفاده می‌شود، مثل یخچال در مغازه‌ی بستنی‌فروشی.

ج) تولیدکنندگان براساس انگیزه‌هایشان به دو گروه انتفاعی (با انگیزه‌ی کسب سود) و غیرانتفاعی (با انگیزه‌های غیرمالی) تقسیم می‌شوند.

دقت کنید: امکان دارد هر دو تولیدکننده سود کسب کنند اما مهم انگیزه‌ی آن‌ها از کسب و کار است.

د) انسان باید بهترین استفاده را از منابع بکند. یعنی با کسب بیشترین مقدار منافع، میزان بیشتری از رفاه را فراهم کند.

گزینه ۲ پاسخ صحیح است. برای پاسخ به سؤال ابتدا باید درآمد شرکت را از فرمول زیر به دست آوریم:

$$\text{درآمد} = \text{تعداد کالا} \times \text{قیمت هر کالا} = ۸۳۰,۰۰۰ \times ۷۵۰ = ۶,۲۲۵,۰۰۰,۰۰۰$$

سپس باید مجموع هزینه‌های این شرکت را محاسبه کنیم:

تعداد ماه‌های سال تعداد کارگران

↑ ↑

$$\text{حقوق سالیانه کارگران} = ۱۲ \times ۴۰,۰۰۰ \times ۱۲ = ۳۴۵,۶۰۰,۰۰۰$$

$$\text{اجاره‌ی سالیانه} = ۶,۰۰۰,۰۰۰ \times ۱۲ = ۷۲,۰۰۰,۰۰۰$$

$$\text{هزینه‌ی استهلاک سالیانه} = ۳۴۵,۶۰۰,۰۰۰ \times ۲۰\% = ۶۹,۱۲۰,۰۰۰$$

$$\text{مجموع هزینه‌ها} = ۳۴۵,۶۰۰,۰۰۰ + ۷۲,۰۰۰,۰۰۰ + ۱۷۰,۰۰۰,۰۰۰ + ۶۹,۱۲۰,۰۰۰ = ۶۵۶,۷۲۰,۰۰۰$$

حال برای محاسبه‌ی سود/ زیان باید از درآمدها، هزینه‌ها را کسر کنیم:

هزینه - درآمد = سود (زیان)

$$= ۶,۲۲۵,۰۰۰,۰۰۰ - ۶۵۶,۷۲۰,۰۰۰ = ۵,۵۶۸,۲۸۰,۰۰۰$$

چون رقم حاصل مثبت است پس وی سود کرده است.

گزینه ۱ پاسخ صحیح است.

الف) هزینه‌ی فرصت همواره منافع مورد انتظار از بهترین انتخاب بعدی فرد است یعنی گزینه‌ی دوم. در این سؤال بهترین گزینه‌ی فرد کاشت جو بوده است. با توجه به این‌که کشاورز کاشت پنبه را انتخاب کرده، پس بهترین انتخاب بعدی او کاشت جو می‌شود.

ب) اسلام نه تنها کسب رفاه مالی را نفی نمی‌کند بلکه پسندیده نیز می‌داند. این موضوع از حدیث «الکاد علی عیاله، کالمجاهد فی سبیل الله: کسی که برای رفاه خانواده‌ی خود تلاش می‌کند، مانند مجاهد در راه خداوند [شایسته‌ی تقدیر] است» برداشت می‌شود.

ج) جوامعی تحت تأثیر اقتصادهای بیگانه هستند که دچار ضعف اقتصادی باشند. بنابراین این موضوع ربطی به ضعف فرهنگی ندارد.

د) در جدول زیر بازیگران و فعالان اقتصادی و وظایف آنان را ببینید.

وظایف آنان	فعالان اقتصادی	
تولید، مصرف و مبادله‌ی محصولات	افراد، خانوارها، مؤسسات اقتصادی و ... بازیگران خرد	۱
ایجاد نظم و انضباط در اقتصاد، تأمین برخی نیازهای عمومی و نظارت بر اقتصاد	دولت: بازیگر کلان	۲
رونق روابط اقتصادی جهانی و حفظ حقوق همه‌ی کشورها	سازمان‌های جهانی: بازیگران بین‌المللی	۳

گزینه ۳ پاسخ صحیح است.

$$\text{درآمد} = ۱۵۰۰ \times ۱,۵۰۰,۰۰۰ = ۲,۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰$$

$$\text{اجاره‌بهای سالانه} = ۱۲,۰۰۰,۰۰۰ \times ۱۲ = ۱۴۴,۰۰۰,۰۰۰$$

$$\text{حقوق سالانه‌ی کارکنان} = ۹۰۰,۰۰۰ \times ۱۱ \times ۱۲ = ۱۱۸,۸۰۰,۰۰۰$$

$$\text{مالیات} = ۱۲۰,۰۰۰,۰۰۰ \times \frac{۲۵}{۱۰۰} = ۳۰,۰۰۰,۰۰۰$$

$$\text{هزینه‌ها} = ۱۴۴ + ۱۱۸/۸ + ۱۲۰ + ۳۰ = ۴۱۲/۸$$

$$\text{ریال (سود)} = ۱,۸۳۷,۲۰۰,۰۰۰ = \text{میلیون ریال } ۱۸۳۷/۲ = ۲۲۵۰ - ۴۱۲/۸ = \text{سود (یا زیان)}$$

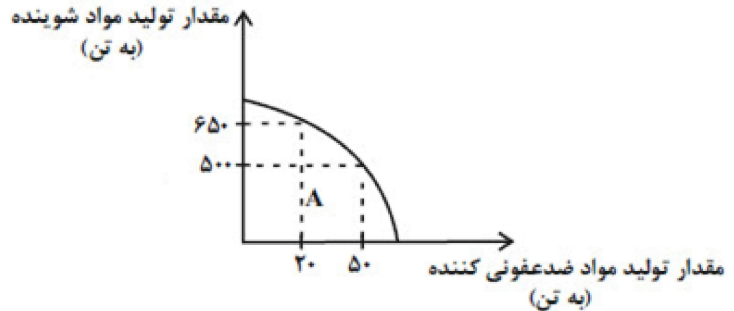
چون میزان درآمد از هزینه‌ها بیشتر است، پس تولیدکننده سود کرده است.

۷۲

گزینه ۲ پاسخ صحیح است. کشور الف در تولید غذا و پوشاک مزیت مطلق دارد و کشور ب در تولید غذا و پوشاک نسبت به کشور الف مزیت اقتصادی ندارد. در این حالت اقتصاددانان مفهوم مزیت نسبی را به کار می‌گیرند و می‌گویند هر چند کشور ب در تولید غذا و پوشاک نسبت به کشور الف مزیت مطلق ندارد، اما در کشور خود در تولید غذا نسبت به پوشاک مزیت نسبی دارد (۵۰۰ به ۴۵۰)، بنابراین باید در صنعت غذا متمرکز شود و پوشاک موردنیاز خود را از کشور الف وارد کند.

۷۳

گزینه ۱ پاسخ صحیح است. با افزایش تولید مواد شوینده به اندازه‌ی ۱۵۰ تن، ۳۰ تن از تولید مواد ضدعفونی‌کننده کم خواهد شد.



میلیون تومان ۳۰ = تومان ۳۰,۰۰۰,۰۰۰ = ۳۰ × ۱,۰۰۰,۰۰۰

پس میزان هزینه‌ی فرصت برابر است با:

۷۴

گزینه ۲ پاسخ صحیح است.

ریال ۴,۲۸۰,۰۰۰ = ۴,۰۰۰,۰۰۰ + ۵۰,۰۰۰ + ۲۰۰,۰۰۰ + ۳۰,۰۰۰ = تولید ناخالص داخلی

۷۵

گزینه ۳ پاسخ صحیح است.

الف) زمانی که اقتصاد کشور گرفتار تورم می‌شود، برای پیش‌گیری از افزایش قیمت‌ها یا کاهش سرعت آن، بانک مرکزی سیاست کاهش نقدینگی یا همان کاهش حجم پول در گردش را به کار می‌گیرد.

بانک مرکزی می‌تواند با فروش اوراق مشارکت به طور مستقیم از مقدار نقدینگی در دست مردم بکاهد.

ب) اگر میزان تقاضای کل از میزان عرضه بیشتر باشد تورم به وجود می‌آید، چرا که عده‌ی محدودی از تقاضاکنندگان که حاضرند مبلغ بالاتری بپردازند، می‌توانند کالا را تصاحب کنند. در نتیجه قیمت کالاها و خدمات افزایش می‌یابد و این

افزایش قیمت کم کم بر روی سطح عمومی قیمت‌ها اثر می‌گذارد و نرخ تورم کل کشور افزایش می‌یابد.

ج) در حالت رکود اقتصادی که سطح تولید «کاهش» و بیکاری «افزایش» می‌یابد، معمولاً سیاست‌های «انبساطی» اعمال می‌شود.

۷۶

گزینه ۳ پاسخ صحیح است.

$$\text{مزینه سپید بازار در ماه (سال قبل - مزینه سپید بازار در ماه) سال (م عین)} \\ \times 100 = \frac{\text{مزینه سپید بازار در ماه (سال قبل)}}{\text{مزینه سپید بازار در ماه (سال قبل)}} \times 100$$

$$\text{درصد } B \text{ در کشور} = \frac{8,640 - 7,200}{7,200} \times 100 = 0/2 \times 100 = 20$$

$$\Rightarrow B \text{ در کشور} = A \text{ در کشور} = 20 \text{ درصد}$$

$$A \text{ در کشور} \Rightarrow 20 = \frac{3,000 - x}{x} \times 100 \Rightarrow 0/2x = 3,000 - x \Rightarrow 1/2x = 3,000$$

$$\Rightarrow x = \frac{3,000}{1/2} = 2,500 \text{ ریال}$$

الف) سطح قیمت ۱۸,۰۰۰ تومان که به ازای آن، مقدار عرضه و تقاضا با هم برابر می‌باشند (۳۰ کیلو)، قیمت تعادلی است. در سطوح قیمت پایین‌تر از قیمت تعادلی در بازار با مازاد تقاضا (کمبود عرضه) روبه‌رو می‌شویم. بنابراین در سطح قیمت ۱۷,۰۰۰ تومان، ۱۰ کیلو مازاد تقاضا (کمبود عرضه) وجود دارد.
 $۳۵ - ۲۵ = ۱۰$ کیلو
 ب) در سطوح قیمت بالاتر از قیمت تعادلی در بازار با کمبود تقاضا (مازاد عرضه) روبه‌رو می‌شویم. بنابراین در سطح قیمت ۲۰,۰۰۰ تومان، ۲۵ کیلو کمبود تقاضا (مازاد عرضه) وجود دارد.
 $۴۵ - ۲۰ = ۲۵$ کیلو
 ج) در سطح قیمت ۱۸,۰۰۰ تومان که به ازای آن مقدار عرضه و تقاضا با هم برابرند، بازار به تعادل می‌رسد و در آن کمبود یا مازاد مشاهده نمی‌شود. بنابراین در ردیف ۳، برابری میان عرضه و تقاضا را داریم که به آن «قیمت و مقدار تعادلی» می‌گویند.

الف) محصولات راهبردی: کالاها و خدماتی را که تولید آن‌ها بدون توجه به میزان سود، هزینه و بازار و ... انجام می‌شود. مانند: کالاهای ضروری مثل دارو، غذا و محصولات کشاورزی، حوزه‌ی انرژی (نفت، هسته‌ای و انرژی‌های نو)، صنایع نظامی و دفاعی که می‌تواند موجب بهانه‌جویی و سلطه‌ی دشمن یا رقیب و ضعف و وابستگی کشور شود.
 ب) صندوق بین‌المللی پول (IMF)، سازمان تجارت جهانی (WTO)
 ج) مبادلات بین‌المللی در بازارهای نیروی کار و سرمایه: روابط اقتصادی بین کشورها فقط به تجارت بین‌الملل (مبادله‌ی کالا و خدمات) محدود نمی‌شود بلکه به مهاجرت نیروی کار و حرکت سرمایه (جابه‌جایی عوامل تولید) از نقطه‌ای از دنیا به نقطه‌ای دیگر که وضع بهتری دارد، نیز اطلاق شود. هر کشوری در پی جذب سرمایه‌گذاری‌های خارجی برای کشور خود است تا بدین‌ترتیب نه تنها پس‌اندازهای داخلی خود، بلکه پس‌اندازهای کشورهای دیگر را نیز در جهت رشد و افزایش کارخانه‌ها و بخش‌های تولیدی داخلی به کار گیرد.
 د) متخصصان اقتصاد تحریم با مطالعه‌ی بیش از ۱۴۰ نمونه تحریم اقتصادی در یک‌صد سال گذشته معتقدند به طور متوسط پس از چهار سال، کفهی هزینه - فایده، تحریم به سمت فایده و منافع کشور تحریم‌شونده چرخیده است.

گزینه ۲ پاسخ صحیح است. براساس اصل مزیت مطلق، هر منطقه یا کشور باید کالایی را تولید کند که هزینه‌ی تولید آن در مقایسه با سایر نقاط کمتر باشد. هزینه‌ی تولید هر کیلو گندم در کشور B کم‌تر از کشور A است و هزینه‌ی تولید هر کیلو برنج در کشور A کم‌تر از کشور B است. بنابراین براساس اصل مزیت مطلق، کشور B باید گندم و کشور A باید برنج تولید کند.

$$\text{ریال } ۱۴,۴۰۰ = ۱۲۰,۰۰۰ \times \frac{۱۲}{۱۰۰} = \text{ریال } ۱۴,۴۰۰ \text{ = مالیت ماهانه‌ی فرد B (الف)}$$

$$\text{ریال } ۱۷۲,۸۰۰ = ۱۴,۴۰۰ \times ۱۲ = \text{ریال } ۱۷۲,۸۰۰ \text{ = مالیات سالانه‌ی فرد B}$$

$$\text{ریال } ۱,۴۴۰,۰۰۰ = ۱۲۰,۰۰۰ \times ۱۲ = \text{ریال } ۱,۴۴۰,۰۰۰ \text{ = درآمد سالانه‌ی فرد B}$$

$$\text{مالیات سالانه - درآمد سالانه} = \text{مانده خالص سالانه}$$

$$\text{ریال } ۱,۲۶۷,۲۰۰ = ۱,۴۴۰,۰۰۰ - ۱۷۲,۸۰۰ = \text{ریال } ۱,۲۶۷,۲۰۰ \text{ = مانده خالص سالانه (ب)}$$

$$\text{ریال } ۴,۴۰۰ = ۵۵,۰۰۰ \times \frac{۸}{۱۰۰} = \text{ریال } ۴,۴۰۰ \text{ = مالیات ماهانه‌ی فرد A}$$

$$\text{ریال } ۸,۰۰۰ = ۸۰,۰۰۰ \times \frac{۱۰}{۱۰۰} = \text{ریال } ۸,۰۰۰ \text{ = مالیات ماهانه‌ی فرد C}$$

$$\text{ریال } ۳,۶۰۰ = ۸,۰۰۰ - ۴,۴۰۰ = \text{ریال } ۳,۶۰۰ \text{ = تفاضل مالیات ماهانه‌ی فرد A و C}$$

۸۱

گزینه ۳ پاسخ صحیح است.

الف) بودجه، برنامه‌ی «کوتاه‌مدت یک‌ساله» است که در آن منابع درآمدی و مخارج برنامه‌ای پیش‌بینی شده است.
 ب) لایحه‌ی بودجه شامل یک «ماده‌ی واحده» و چندین «تبصره» است.
 ج) لایحه‌ی بودجه ابتدا در «کمیسیون بودجه‌ی مجلس» مورد بررسی قرار می‌گیرد و سپس در «جلسه‌ی علنی مجلس» مطرح می‌شود.

۸۲

گزینه ۲ پاسخ صحیح است.

الف) همه‌ی کسانی که شغلی ندارند، بیکار نیستند. بیکار کسی است که بالای ۱۵ سال دارد و در جست‌وجوی کار است، اما برای خود کاری پیدا نمی‌کند. بنابراین دانشجویان، دانش‌آموزان، بازنشستگان، افراد خانه‌دار و کسانی که دنبال کار نمی‌گردند، بیکار محسوب نمی‌شوند.
 ب) اگر وضعیت تولید در داخل مرز امکانات تولید باشد، یعنی میزان مصرف عوامل تولید، کمتر از میزان در دسترس است. این موضوع می‌تواند حاصل از بسته شده کارخانه‌ها یا بیکاری کارگران باشد.
 ج) با بی‌مبالاتی و سوءاستفاده‌ی برخی صرفان از اعتماد مردم، دولت‌ها به فکر سپردن وظیفه‌ی نشر پول به بانک تجاری افتادند.
 د) پول‌های کاغذی، تحریری یا الکترونیکی خاصیت اعتباری دارند، یعنی به عنوان مثال اسکناس (ورقه‌ی کاغذ) ۱۰,۰۰۰ تومانی خود این مقدار نمی‌ارزد، بلکه رسیدی است که می‌توان با آن تا سقف ۱۰,۰۰۰ تومان کالا یا خدمات دریافت کرد.

۸۳

گزینه ۲ پاسخ صحیح است. بررسی عبارت‌های نادرست:

الف) رشد و توسعه بخش مهمی از پیشرفت کشور ما است، اما نه همه‌ی آن.
 د) آخرین مرحله‌ی محاسبه‌ی هزینه‌ها، به دست آوردن میزان خرج در هر دسته‌ی مخارج نمی‌باشد.

۸۴

گزینه ۱ پاسخ صحیح است.

الف) نقطه‌ی X در محدوده‌ی مازاد تقاضا یا به عبارت دیگر فزونی تقاضا بر عرضه است. نقطه‌ی M نقطه‌ی تعادل است. برای حرکت از X به M قیمت افزایش می‌یابد که دو نتیجه دارد: ۱- تولید بیشتر کالا توسط عرضه‌کننده ۲- مصرف کمتر کالا توسط مصرف‌کننده
 ب) نقطه‌ی M در محل تقاطع منحنی عرضه و تقاضا واقع شده است، یعنی نقطه‌ی تعادل.
 ج) بالای قیمت تعادل = مازاد عرضه
 پایین نقطه‌ی تعادل = مازاد تقاضا
 د) تقاضا = Demand / عرضه = Supply

۸۵

گزینه ۳ پاسخ صحیح است.

- «هزینه‌ی فرصت» یک انتخاب، ارزش بهترین گزینه‌ی بعدی است که شما آن‌را هنگام انتخاب از دست داده‌اید.
 - در اصل «سوم» از اصول انتخاب درست، قید بودجه را ترسیم می‌کنیم.
 - منابع گاهی طبیعی‌اند، مثل چوبی که نجار روی آن کار می‌کند یا دانه‌ی گندمی که کشاورز در زمین می‌کارد. (همه‌ی عوامل تولید جزء منابع کمیاب هستند).

$$\text{ریال} = ۴۵۰,۰۰۰ \times ۵۰۰ = ۲۲۵,۰۰۰,۰۰۰ = \text{درآمد سالیانه}$$

$$\text{ریال} = ۵۵۰,۰۰۰ \times ۱۲ = ۶,۶۰۰,۰۰۰ = \text{اجاره‌ی سالیانه}$$

$$\text{ریال} = ۴۹۰,۰۰۰ \times ۵ \times ۱۲ = ۲۹,۴۰۰,۰۰۰ = \text{حقوق سالیانه‌ی کارمندان}$$

$$\text{ریال} = \frac{۱۵}{۱۰۰} \times ۲۹,۴۰۰,۰۰۰ = ۴,۴۱۰,۰۰۰ = \text{هزینه‌ی استهلاک سالیانه}$$

$$\text{ریال} = ۴,۶۰۰,۰۰۰ + ۲۹,۴۰۰,۰۰۰ + ۵,۶۵۰,۰۰۰ + ۴,۴۱۰,۰۰۰ = ۴۶,۰۶۰,۰۰۰ = \text{مجموع هزینه‌های سالیانه}$$

$$\text{ریال} = \text{سود} = ۲۲۵,۰۰۰,۰۰۰ - ۴۶,۰۶۰,۰۰۰ = ۱۷۸,۹۴۰,۰۰۰ = \text{سود (یا زیان)}$$

گزینه ۱ پاسخ صحیح است.

الف) برای این‌که تصمیم‌گیری منطقی باشد، باید تمام هزینه‌ها را با تمام منافع مقایسه کرد و در نهایت به این نتیجه رسید که در گزینه‌ی منتخب، منافع بیشتر از هزینه‌هاست.

ب) کارآفرین در جست‌وجوی فعالیت سودآور، عوامل تولید را جهت به وجود آوردن کالا گرد هم می‌آورد.

ج) برای منابع طبیعی (زمین) به صاحب آن قیمت یا اجاره تعلق می‌گیرد.

گزینه ۲ پاسخ صحیح است. ابتدا درآمد را محاسبه می‌کنیم:

$$\text{تعداد کالا} \times \text{قیمت هر کالا} = \text{درآمد}$$

$$۵۰,۰۰۰ \times ۲۰۰۰ = ۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰$$

حال نوبت هزینه‌ها می‌رسد:

$$۶۰۰,۰۰۰ \times ۲۰ = ۱۲,۰۰۰,۰۰۰ = \text{حقوق ماهیانه‌ی کارگران}$$

$$\frac{۱۰,۰۰۰,۰۰۰ \text{ هزینه‌ی کل مواد اولی‌ه‌ی سالانه}}{۱۲ \text{ تعداد ماه‌های سال}} = ۵,۰۰۰,۰۰۰ = \text{هزینه‌ی مواد اولیه‌ی ماهانه}$$

$$۱۲,۰۰۰,۰۰۰ + ۵,۰۰۰,۰۰۰ + ۸,۰۰۰,۰۰۰ + ۵,۰۰۰,۰۰۰ = ۳۰,۰۰۰,۰۰۰ = \text{جمع هزینه‌ها}$$

$$۳۰,۰۰۰,۰۰۰ + ۵,۰۰۰,۰۰۰ = ۳۵,۰۰۰,۰۰۰ = \text{هزینه‌ی فرصت + هزینه‌ها}$$

$$۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰ - ۳۵,۰۰۰,۰۰۰ = ۶۵,۰۰۰,۰۰۰ = \text{سود (زیان)}$$

کارگاه تولیدی سود کرده است.

گزینه ۲ پاسخ صحیح است.

الف) تفاوت مفهومی انواع کسب و کارها به بحث سازمان تولید بازمی‌گردد و بحث سازمان تولید در پاسخ سؤال «صاحب اصلی کالای نهایی که به دست مشتری می‌رسد، کیست؟» مطرح می‌شود.

ب) قبل از آغاز شراکت، افرادی که قرار است با هم شریک باشند، بر سر سهم و نسبت تقسیم سود و زیان با یکدیگر توافق می‌کنند.

ج) شرکت سهامی چون از پول دیگران برای راه‌اندازی کسب و کارش استفاده می‌کند، پرهزینه‌ترین نوع کسب و کار است. هم‌چنین شرکت‌ها به دلیل قوانین سختگیرانه‌ی دولت مجبور هستند از وکلای متخصص برای ثبت شرکت و تدوین اساسنامه استفاده کنند و این امور هم زمان‌بر و هزینه‌بر می‌باشد.

د) گزینه‌های (۲) و (۴) از مواردی نیستند که در اساسنامه ذکر می‌شود.

گزینه ۲ پاسخ صحیح است. در قید بودجه اگر به سمت هر کدام از محورهای حرکت کنیم، یعنی از آن کالا بیشتر مصرف می‌کنیم، به عنوان مثال در این‌جا با یک حرکت از نقطه‌ی A به B چون به سمت محور برنج حرکت کرده ایم، در نتیجه میزان بیشتری برنج مصرف می‌کنیم.

گزینه ۲ پاسخ صحیح است. اگر در شرکت A درآمد به طور مثال ۱۰۰۰ تومان باشد، هزینه‌ها ۵۰۰ تومان است، بنابراین به طور فرضی:

$$\text{هزینه‌ها} - \text{درآمد} = \text{سود}$$

$$\text{سود} = ۱۰۰۰ - ۵۰۰ = ۵۰۰$$

اگر در شرکت B درآمد به طور مثال ۱۰۰۰ تومان باشد، هزینه‌ها ۲۰۰۰ تومان است، بنابراین به طور فرضی:

$$\text{هزینه‌ها} - \text{درآمد} = \text{سود}$$

$$\text{سود} = ۱۰۰۰ - ۲۰۰۰ = -۱۰۰۰$$

۱۰۰۰ تومان ضرر در شرکت B و ۵۰۰ تومان سود در شرکت A داریم.

گزینه ۱ پاسخ صحیح است. درآمد ملی دربرگیرنده‌ی مجموع درآمدهایی است که در طول سال نصیب اعضای جامعه می‌شود، این درآمدها عبارت‌اند از: درآمد حقوق‌بگیران (دستمزدها)، درآمد صاحبان سرمایه (قیمت خدمات سرمایه (ردیف ۱۴))، درآمد صاحبان املاک و مستغلات (اجاره (ردیف ۱))، درآمد صاحبان مشاغل آزاد و سودی که نصیب شرکت‌ها و مؤسسه‌ها می‌شود.

الف) درآمد صاحبان سرمایه (قیمت خدمات سرمایه (ردیف ۴))، درآمد صاحبان املاک و مستغلات (اجاره (ردیف ۱))

$$\text{درآمد صاحبان سرمایه} = \frac{1}{3} \times \text{سود شرکت‌ها و مؤسسه‌ها (ب)}$$

$$\text{میلیون ریال} = \frac{1}{3} \times ۳۳۰ = ۱۱۰$$

$$\text{مجموع درآمد ردیف‌های ۱ و ۶} = \frac{1}{5} \times \text{درآمد حقوق‌بگیران}$$

$$\text{میلیون ریال} = \frac{1}{5} \times (۵۵۰ + ۲۵۰) = ۱۶۰$$

$$\text{مجموع درآمد ردیف‌های ۴ و ۶} = \frac{1}{4} \times \text{درآمد صاحبان مشاغل آزاد}$$

$$\text{میلیون ریال} = \frac{1}{4} \times (۳۳۰ + ۲۵۰) = ۲۹۰$$

$$\text{درآمد ملی} = ۵۵۰ + ۱۱۰ + ۱۶۰ + ۳۳۰ + ۲۹۰ + ۲۵۰ = ۱۶۹۰$$

$$\text{ریال} = \frac{۱۶۹۰}{۲۰} = ۸۴/۵$$

د) درآمد سرانه عبارت از سهم متوسط هر فرد جامعه در میزان تولید یا درآمد آن جامعه است.

گزینه ۴ پاسخ صحیح است.

$$\text{درصد} = ۱ = \text{سهم دهک دوم} - \text{سهم دهک چهارم}$$

$$\text{درصد} = ۸/۵ = \text{سهم دهک چهارم} \Rightarrow ۱ = ۷/۵ - \text{سهم دهک چهارم}$$

$$\text{درصد} = ۲/۵ = \text{سهم دهک اول} - \text{سهم دهک پنجم}$$

$$\text{درصد} = ۹/۵ = \text{سهم دهک پنجم} \Rightarrow ۷ = ۲/۵ - \text{سهم دهک پنجم}$$

$$\text{درصد} = ۷ = \text{سهم دهک ششم} - \text{سهم دهک دهم}$$

$$\text{درصد} = ۹/۵ = \text{سهم دهک ششم} \Rightarrow ۷ = ۱۶/۵ - \text{سهم دهک ششم}$$

$$\text{درصد} = ۲/۵ = \text{سهم دهک هفتم} - \text{سهم دهک نهم}$$

$$\text{درصد} = ۱۰ = \text{سهم دهک هفتم} \Rightarrow ۲/۵ = ۱۲/۵ - \text{سهم دهک هفتم}$$

(ارزش تولید خارجیان مقیم کشور) $\times \frac{1}{4} =$ ارزش خدمات

میلیون ریال $25 = \frac{1}{4} \times 100 =$ ارزش خدمات

= تولید ناخالص داخلی

ارزش تولید خارجیان مقیم کشور + ارزش خدمات + ارزش پوشاک + ارزش مواد غذایی + ارزش ماشینآلات

میلیون ریال $285 = 210 + 25 + 50 =$ تولید ناخالص داخلی

ارزش تولید مردم کشور که در خارج ساکن هستند $\times \frac{1}{3} =$ هزینه‌ی استهلاک

میلیون ریال $12 = \frac{1}{3} \times 36 =$ هزینه‌ی استهلاک

هزینه‌ی استهلاک - تولید ناخالص داخلی = تولید خالص داخلی

میلیون ریال $273 = 285 - 12 =$ تولید خالص داخلی

ریال $9/1 = \frac{273}{30} =$ تولید خالص داخلی سرانه \rightarrow $\frac{\text{تولید خالص داخلی}}{\text{جمعیت کشور}}$

= تولید ناخالص ملی

ارزش تولید مردم کشور که در خارج ساکن هستند + ارزش تولید خارجیان مقیم کشور - تولید ناخالص داخلی

میلیون ریال $271 = 285 - 50 + 36 =$ تولید ناخالص ملی

گزینه ۳ پاسخ صحیح است.

الف) مشکلات مبادله‌ی تهاتر:

- افزایش هزینه‌های مبادلاتی

- مشکل بودن تعیین و محاسبه‌ی قیمت‌ها و تبدیل آن‌ها به یکدیگر

- مشکل بودن پس‌انداز و حفظ ارزش و انتقال آن به آینده

ب) در مرحله‌ی دوم از پیدایش پول انسان‌ها دریافتند که می‌توانند کالایی بادوام، غیرفاسدشدنی، قابل تقسیم به تکه‌های کوچک و پرترفدار را به عنوان اولین پول مورد استفاده قرار دهند. البته در هر منطقه کالایی خاص پرترفدار بود

؛ مثلاً در ایران غلات، در هندوستان صدف، در تبت چای و در روسیه پوست سمور خواهان بیش‌تری داشت.

ج) فلزاتی مانند طلا و نقره نه تنها فسادناپذیر هستند. بلکه حجم کمی دارند و حمل‌ونقل آن‌ها بسیار آسان است.

د) بی‌مبالاتی و یا سوءاستفاده‌ی برخی از صرافان از اعتماد مردم و یا تعداد زیاد انواع رسیده‌ها و صرافی‌ها که آشنایی و اعتبارسنجی آن‌ها را برای مردم سخت کرده بود، موجب شد تا دولت‌ها برای جلوگیری از بروز این‌گونه مشکلات به ناچار

چاپ و انتشار اسکناس را برعهده گیرند. ایده‌ی سپردن نشر پول به یک بانک مرکزی از این‌جا شکل گرفت.

ه) در معاملاتی که با چک انجام می‌شود در واقع پول نقد بین افراد رد و بدل نمی‌شود بلکه بانک، موجودی حسابی را

کاهش و موجودی حساب دیگری را افزایش می‌دهد.

و) پشتوانه‌ی پول کاغذی در گذشته: پول‌های فلزی و شمش‌های طلا و جواهرات نزد صراف یا بانک بوده است.

پشتوانه‌ی پول‌های فلزی، کاغذی، تحریری و الکترونیکی امروزه: قدرت اقتصادی کشور

کیلو ۳۰ = مقدار عرضه در قیمت ۱۰,۰۰۰ ریال (الف)

کیلو ۱۵ = مقدار عرضه‌ی تعادلی

کیلو ۱۵ = ۱۵ - ۳۰ = مقدار عرضه‌ی تعادلی - مقدار عرضه در قیمت ۱۰,۰۰۰ ⇒

(ب) در سطوح قیمت بالاتر از قیمت تعادلی در بازار با مازاد عرضه (کمبود تقاضا) روبه‌رو می‌شویم.

مقدار تقاضا در قیمت ۸۰۰۰ ریال - مقدار عرضه در قیمت ۸۰۰۰ ریال = کمبود تقاضا در قیمت ۸۰۰۰ ریال

کیلو ۱۰ = ۱۰ - ۲۰ =

در سطوح قیمت پایین‌تر از قیمت تعادلی بازار با کمبود عرضه (مازاد تقاضا) مواجه است.

مقدار عرضه در قیمت ۵۰۰۰ ریال - مقدار تقاضا در قیمت ۵۰۰۰ ریال = مازاد تقاضا در قیمت ۵۰۰۰ ریال

کیلو ۲۰ = ۲۵ - ۵ =

(ج) در سطح قیمت ۷۰۰۰ ریال و مقدار ۱۵ کیلو تولیدکننده بیش‌ترین دریافتی را دارد.

ریال ۱۰۵,۰۰۰ = ۷۰۰۰ × ۱۵

(د) در بازار هنگامی «کمبود عرضه (مازاد تقاضا)» اتفاق می‌افتد که قیمت از سطح قیمت تعادلی پایین‌تر باشد. در نتیجه، گروهی از مصرف‌کنندگان موفق به خرید کالای موردنیاز خود نخواهند شد. این گروه برای خرید کالا حاضرند مبلغ بالاتری بپردازند و این امر سبب افزایش قیمت کالا می‌شود.

افزایش قیمت باعث می‌شود از یک‌سو، تولیدکنندگان به تولید رغبت بیش‌تری نشان دهند و از سوی دیگر، مصرف‌کنندگان از مصرف خود بکاهند. این افزایش قیمت تا سطحی ادامه می‌یابد که در آن، فاصله‌ی بین عرضه و تقاضا از بین برود و تعادل در بازار برقرار شود. بنابراین در سطح قیمت ۴۰۰۰ ریال، ۳۰۰۰ ریال افزایش قیمت موجب برقراری تعادل در بازار می‌شود.

ریال ۱۴۳,۰۰۰,۰۰۰ = ۶۵۰ × ۲۲۰,۰۰۰ = درآمد سالانه‌ی بنگاه

ریال ۳,۷۲۰,۰۰۰ = ۳۱۰,۰۰۰ × ۱۲ = اجاره‌ی سالانه‌ی بنگاه

ریال ۹,۰۰۰,۰۰۰ = ۱۵۰,۰۰۰ × ۵ × ۱۲ = حقوق سالانه‌ی همه‌ی کارکنان

ریال ۵,۴۰۰,۰۰۰ = ۹,۰۰۰,۰۰۰ × $\frac{۳}{۵}$ = هزینه‌ی استهلاک سالیانه‌ی ماشین‌های تولیدی

ریال ۲۱,۲۷۰,۰۰۰ = ۳,۷۲۰,۰۰۰ + ۹,۰۰۰,۰۰۰ + ۳,۱۵۰,۰۰۰ + ۵,۴۰۰,۰۰۰ = هزینه‌ی سالانه‌ی بنگاه

چون میزان درآمد بیش‌تر از هزینه‌ها است، بنابراین بنگاه سود کرده است.

ریال ۱۲۱,۷۳۰,۰۰۰ = ۱۴۳,۰۰۰,۰۰۰ - ۲۱,۲۷۰,۰۰۰ = سود یا منفعت سالانه‌ی بنگاه

(الف) واردات کالاهای خارجی به مصرف‌کنندگان امکان می‌دهد که از کالاهای گوناگون و ارزان استفاده کنند، زیرا کالاهای خارجی در صورتی وارد کشور می‌شوند که از کالاهای مشابه داخلی ارزان‌تر و مرغوب‌تر باشند یا مشابه آن‌ها در داخل تولید نشود.

(ب) در صورتی کشوری می‌تواند به وضعیت استقلال و استحکام اقتصادی نزدیک‌تر شود که راه‌های تأمین کالاهای وارداتی یا بازارهای فروش کالاهای صادراتی خود را گوناگون کند و ... در غیر این صورت از وضعیت استقلال اقتصادی دور می‌شود.

(ج) دولت، شهرداری‌ها و شرکت‌های دولتی و خصوصی به منظور تأمین اعتبار طرح‌های عمرانی کشور، اوراق مشارکت منتشر می‌کنند.

(د) قیمت سرمایه که به صاحبان آن تعلق می‌گیرد، سود است.

الف) در زمان تورم، یکی از ابزارهای مالی دولت، افزایش نرخ مالیاتها می‌باشد، این راهکار که از سیاستهای مالی انقباضی است، موجب کاهش تقاضای کل و کنترل نرخ تورم می‌شود.

ب) دولت برای ریل‌گذاری فعالیتهای اقتصادی خود با ورود به حوزه ی وضع مقررات و سیاست‌گذاری اقتصادی، لوايح قانونی خود را به مجلس ارائه می‌کند تا پس از تصویب در مجلس به صورت قانون، اجرایی شوند.

گزینه ۲ پاسخ صحیح است. همه‌ی گزینه‌ها می‌توانند راه‌حلی برای افزایش سطح رفاه اجتماعی در جامعه باشند، به جز گزینه‌ی (۲). در واقع برای کاهش فقر و افزایش رفاه اجتماعی هر چه خط فقر پایین‌تر باشد، یعنی درآمدهای پایین نیز قادر به تأمین حداقل معیشت برای خانوارها می‌باشند، پس افزایش خط فقر و سطح حداقل درآمد معیشتی فقط بیانگر کاهش رفاه اجتماعی در جامعه می‌باشد.

پاسخنامه کلیدی

۱	۱	۲	۳	۴
۲	۱	۲	۳	۴
۳	۱	۲	۳	۴
۴	۱	۲	۳	۴
۵	۱	۲	۳	۴
۶	۱	۲	۳	۴
۷	۱	۲	۳	۴
۸	۱	۲	۳	۴
۹	۱	۲	۳	۴
۱۰	۱	۲	۳	۴
۱۱	۱	۲	۳	۴
۱۲	۱	۲	۳	۴
۱۳	۱	۲	۳	۴
۱۴	۱	۲	۳	۴
۱۵	۱	۲	۳	۴
۱۶	۱	۲	۳	۴
۱۷	۱	۲	۳	۴
۱۸	۱	۲	۳	۴
۱۹	۱	۲	۳	۴
۲۰	۱	۲	۳	۴
۲۱	۱	۲	۳	۴
۲۲	۱	۲	۳	۴
۲۳	۱	۲	۳	۴
۲۴	۱	۲	۳	۴
۲۵	۱	۲	۳	۴
۲۶	۱	۲	۳	۴
۲۷	۱	۲	۳	۴
۲۸	۱	۲	۳	۴
۲۹	۱	۲	۳	۴
۳۰	۱	۲	۳	۴
۳۱	۱	۲	۳	۴
۳۲	۱	۲	۳	۴

۳۳	۱	۲	۳	۴
۳۴	۱	۲	۳	۴
۳۵	۱	۲	۳	۴
۳۶	۱	۲	۳	۴
۳۷	۱	۲	۳	۴
۳۸	۱	۲	۳	۴
۳۹	۱	۲	۳	۴
۴۰	۱	۲	۳	۴
۴۱	۱	۲	۳	۴
۴۲	۱	۲	۳	۴
۴۳	۱	۲	۳	۴
۴۴	۱	۲	۳	۴
۴۵	۱	۲	۳	۴
۴۶	۱	۲	۳	۴
۴۷	۱	۲	۳	۴
۴۸	۱	۲	۳	۴
۴۹	۱	۲	۳	۴
۵۰	۱	۲	۳	۴
۵۱	۱	۲	۳	۴
۵۲	۱	۲	۳	۴
۵۳	۱	۲	۳	۴
۵۴	۱	۲	۳	۴
۵۵	۱	۲	۳	۴
۵۶	۱	۲	۳	۴
۵۷	۱	۲	۳	۴
۵۸	۱	۲	۳	۴
۵۹	۱	۲	۳	۴
۶۰	۱	۲	۳	۴
۶۱	۱	۲	۳	۴
۶۲	۱	۲	۳	۴
۶۳	۱	۲	۳	۴
۶۴	۱	۲	۳	۴

۶۵	۱	۲	۳	۴
۶۶	۱	۲	۳	۴
۶۷	۱	۲	۳	۴
۶۸	۱	۲	۳	۴
۶۹	۱	۲	۳	۴
۷۰	۱	۲	۳	۴
۷۱	۱	۲	۳	۴
۷۲	۱	۲	۳	۴
۷۳	۱	۲	۳	۴
۷۴	۱	۲	۳	۴
۷۵	۱	۲	۳	۴
۷۶	۱	۲	۳	۴
۷۷	۱	۲	۳	۴
۷۸	۱	۲	۳	۴
۷۹	۱	۲	۳	۴
۸۰	۱	۲	۳	۴
۸۱	۱	۲	۳	۴
۸۲	۱	۲	۳	۴
۸۳	۱	۲	۳	۴
۸۴	۱	۲	۳	۴
۸۵	۱	۲	۳	۴
۸۶	۱	۲	۳	۴
۸۷	۱	۲	۳	۴
۸۸	۱	۲	۳	۴
۸۹	۱	۲	۳	۴
۹۰	۱	۲	۳	۴
۹۱	۱	۲	۳	۴
۹۲	۱	۲	۳	۴
۹۳	۱	۲	۳	۴
۹۴	۱	۲	۳	۴
۹۵	۱	۲	۳	۴
۹۶	۱	۲	۳	۴

۹۷	۱	۲	۳	۴
۹۸	۱	۲	۳	۴
۹۹	۱	۲	۳	۴
۱۰۰	۱	۲	۳	۴