



سؤال‌های نسبتاً دشوار؟

انتظار داریم دانش‌آموزان ترازهای ۵۰۰۰ تا ۵۵۰۰ از هر ۱۰ سوال به ۳ سوال پاسخ دهند.
انتظار داریم دانش‌آموزان ترازهای ۵۵۰۰ تا ۶۲۵۰ از هر ۱۰ سوال به ۴ (یا ۵) سوال پاسخ دهند.
انتظار داریم دانش‌آموزان ترازهای ۶۲۵۰ به بالا از هر ۱۰ سوال به بیش از ۶ سوال پاسخ دهند.

۱- موارد کدام گزینه در پاسخ به پرسش‌های زیر صحیح است؟

الف) هدف علم اقتصاد چیست؟

ب) یکی از علل اهمیت روزافزون مسائل اقتصادی در جهان امروز، ... است.

ج) کدام آیه یا حدیث، مبین توجه هم‌زمان اسلام به دنیا و آخرت است؟

د) کالاهای بادوام ... کالاهای سرمایه‌ای هستند.

۱۵۹۴۷ نفر شرکت کرده‌اند
۹۳/۱۱٪ صحیح
۴۶٪ غلط
۸۳٪ پاسخ داده

- ۱) الف) راهنمایی انسان برای انجام بهترین انتخاب و به‌کارگیری بهترین روش جهت استفاده از منابع و امکانات خویش (ب) تأثیر عوامل اقتصادی بر همه‌ی جنبه‌های زندگی (ملل ج) رینا آتنا فی الدنيا حسنه و فی الآخره حسنه (د) اعم از
- ۲) الف) تخصیص منابع محدود به نیازهای مادی نامحدود (ب) تأثیر عوامل اقتصادی بر همه‌ی جنبه‌های زندگی (ملل ج) رینا آتنا فی الدنيا حسنه و فی الآخره حسنه (د) زیرمجموعه‌ی
- ۳) الف) تخصیص منابع محدود به نیازهای مادی نامحدود (ب) آموزش راه انتخاب بهتر به انسان (ج) من لا معاش له لا معاد له (د) اعم از
- ۴) الف) راهنمایی انسان برای انجام بهترین انتخاب و به‌کارگیری بهترین روش جهت استفاده از منابع و امکانات خویش (ب) آموزش راه انتخاب بهتر به انسان (ج) من لا معاش له لا معاد له (د) زیرمجموعه‌ی

۲- چه تعداد از موارد زیر، خدمات محسوب می‌شوند؟

«قرص آرام‌بخش، پیراهن، خانه، عمل جراحی، ساندویچ، لوستر، تیرآهن، طرح سؤال، کتاب»

۱۴۴۵۴ نفر شرکت کرده‌اند
۹۲/۷٪ صحیح
۵۳٪ غلط
۷۹٪ پاسخ داده

۵ (۱) ۷ (۲) ۲ (۳) ۸ (۴)

۳- توضیح مربوط به هر مورد، به‌ترتیب در کدام گزینه درست آمده است؟

«تابلو فرش نفیس، کولر منزل، مشاوره‌ی حقوقی، سی دی آموزش زبان انگلیسی، رایانه‌ی شخصی، نان، لباس»

۱۴۶۱۰ نفر شرکت کرده‌اند
۹۲/۸٪ صحیح
۳۷٪ غلط
۷۹٪ پاسخ داده

- ۱) کالای تجملی، کالای سرمایه‌ای، خدمات، خدمات، کالای سرمایه‌ای، کالای ضروری، کالای ضروری
- ۲) کالای لوکس، کالای بادوام، خدمات، کالای مصرفی، کالای بادوام، کالای ضروری، کالای ضروری
- ۳) کالای لوکس، کالای ضروری، خدمات، خدمات، کالای بادوام، کالای مصرفی، کالای بادوام
- ۴) کالای سرمایه‌ای، کالای مصرفی، کالای تجملی، کالای آموزشی، کالای سرمایه‌ای، کالای ضروری، کالای لوکس
- ۴- «شخصی با ۲۰ میلیون تومان پولی که پس‌انداز کرده، یک خودرو و یک دوچرخه خریداری می‌کند.» در این رابطه، کدام‌یک از گزینه‌های زیر درست است؟

۱۴۴۵۴ نفر شرکت کرده‌اند
۹۲/۷٪ صحیح
۱۱٪ غلط
۷۸٪ پاسخ داده

- ۱) هزینه‌ی فرصت خرید خودرو، دوچرخه است.
- ۲) هزینه‌ی فرصت خرید دوچرخه، خودرو است.
- ۳) در این مثال هزینه‌ی فرصت وجود ندارد؛ چون هر دو کالا خریداری شده‌اند.
- ۴) هزینه‌ی فرصت خرید خودرو و دوچرخه، موتورسیکلت است.



۵- یک دانش‌آموز از فرصتی که در اختیار دارد، به‌جای رفتن به سینما و تماشای یک فیلم، برای مطالعه، یادگیری و افزایش دانش و مهارت خود استفاده می‌کند یا زمانی که فردی مبلغی پول در اختیار دارد، آن پول را به خرید لباس و سایر ملزومات اختصاص می‌دهد و از داشتن کتابی که می‌توانست آن را بخرد، محروم می‌شود. در این رابطه، کدام‌یک از موارد می‌تواند «هزینه‌ی فرصت» تلقی شود؟

۱۷۲۹۵ نفر شرکت کرده‌اند
۳۵٪ پاسخ صحیح
۹۳/۹ سؤال
۷۷٪ پاسخ صحیح

(۱) خرید لباسی که نیاز به خرید آن نبوده است.

(۲) ملزوماتی که بیش‌تر آن‌ها اضافه و غیرقابل استفاده بوده است.

(۳) زمانی که به مطالعه، یادگیری و افزایش دانش و مهارت اختصاص داده شده است.

(۴) رفتن به سینما و دیدن فیلم که میسر نشده است.

۶- شباهت‌های خاصی در روش مطالعه‌ی دانشمندان در همه‌ی شاخه‌های علوم مشاهده می‌گردد. این وجه مشترک در روش مطالعه چیست؟

۱۴۴۵۴ نفر شرکت کرده‌اند
۵۵٪ پاسخ صحیح
۹۲/۷ سؤال
۷۳٪ پاسخ صحیح

(۱) یافتن رابطه‌ی علت و معلولی بین پدیده‌های مورد مطالعه

(۲) کشف امکانات موجود در جهان

(۳) یافتن بهترین راه‌های ممکن برای استفاده‌ی بهینه از منابع

(۴) به‌کارگیری اندیشه‌ی اقتصادی در مطالعات علمی

۷- کدام گزینه نادرست است؟

۱۴۴۵۴ نفر شرکت کرده‌اند
۳۴٪ پاسخ صحیح
۹۲/۷ سؤال
۷۳٪ پاسخ صحیح

(۱) کالاهای بادوام زیرمجموعه‌ی کالاهای سرمایه‌ای هستند.

(۲) کالاهایی که مستقیماً به مصرف خانوارها نمی‌رسند، کالاهای واسطه‌ای نام دارند.

(۳) انسان تنها برای به‌دست آوردن کالاها، پول پرداخت نمی‌کند.

(۴) کالاهای ضروری و تجملی دو مفهوم مقابل هم هستند.

۸- به‌ترتیب عبارات کدام گزینه، با موارد زیر، مطابقت دارد؟

«خدمات واسطه‌ای - کالای سرمایه‌ای - کالای مصرفی ضروری - کالای واسطه‌ای»

۱۵۳۷۳ نفر شرکت کرده‌اند
۲۸٪ پاسخ صحیح
۹۳/۸ سؤال
۶۹٪ پاسخ صحیح

(۱) دندان‌پزشکی - بولدزر - آرد - نان

(۲) مشاور حقوقی - ساختمان تجاری - پوشاک - چرم

۹- کدام‌یک از موارد زیر، جزئی از تولید ناخالص داخلی ایران به حساب می‌آید؟

۱۴۶۱۰ نفر شرکت کرده‌اند
۲۶٪ پاسخ صحیح
۹۲/۸ سؤال
۶۵٪ پاسخ صحیح

(۱) دریافتی یک مهندس ایرانی که در آفریقا اقدام به ساخت یک سد کرده است.

(۲) فعالیت فرد آلمانی که در ایران ساکن است و به تعمیر لوازم خانگی خود می‌پردازد.

(۳) دریافتی یک مهندس ژاپنی که برای راه‌اندازی ماشین‌آلات در ایران کار می‌کند.

(۴) ارزش آردی که در تهیه‌ی نان در ایران به‌کار می‌رود.



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

- الف) «...» نشان‌دهنده‌ی «قدرت اقتصادی و مادی» و همچنین «سطح زندگی» مردم یک جامعه است.
 ب) آن چه که دربرگیرنده‌ی اقلام مختلف «درآمدی» است و در طول یک سال نصیب اعضای جامعه می‌شود، چه نام دارد؟
 و دو نمونه‌ی شاخص از آن کدام است؟
 ج) کالاهایی را که «تولیدکنندگان» تولید و به بازار، عرضه می‌کنند یا «مصرف‌کنندگان» می‌خرند و به مصرف می‌رسانند
 «...» می‌گویند. کالاهایی را که «تولیدکنندگان» آن‌ها را خریداری می‌کنند و برای تولید کالاهای دیگر مورد استفاده قرار می‌دهند «...» می‌نامند.
 د) چنان چه هدف محاسبه‌ی «...» باشد باید ارزش همه‌ی خدمات و کالاهایی که مردم یک کشور در طول یک سال چه در داخل و چه خارج از کشور تولید کرده‌اند محاسبه شود.
 ه) از «کلّ تولید جامعه» در طول یک سال باید قسمتی را به «هزینه‌های جایگزینی» سرمایه‌های فرسوده شده اختصاص دهیم. در «اصطلاح اقتصادی» به آن چه می‌گویند؟
 و) در کدام‌یک از روش‌های «محاسبه‌ی تولید کلّ جامعه» ارزش افزوده‌ی هر مرحله از تولید را با هم جمع می‌کنند و این رقم برابر با «ارزش نهایی محصول تولیدشده» است؟

۱۳۵۱۹ ۹۳/۷ ۵۹% ۶۴%

- ۱) الف) میزان تولید کالا و خدمات، ب) درآمد ملی - درآمد حقوق‌بگیران - درآمد صاحبان مشاغل آزاد، ج) نهایی - واسطه‌ای، د) تولید ملی، ه) هزینه‌ی استهلاک، و) روش تولید
 ۲) الف) تفوق صادرات بر واردات، ب) تولید ناخالص ملی - درآمد صاحبان سرمایه - سودی که به «سرمایه» تعلق می‌گیرد، ج) واسطه‌ای - نهایی، د) تولید داخلی، ه) هزینه‌ی نهایی، و) روش هزینه‌ای
 ۳) الف) غنا و فراوانی منابع طبیعی و اقتصادی، ب) تولید ناخالص داخلی - اجاره‌بها یا مال الاجاره - درآمد صاحبان املاک و مستغلات، ج) سرمایه‌ای - واسطه‌ای، د) تولید ناخالص داخلی، ه) هزینه‌ی ثابت، و) روش درآمدی
 ۴) الف) استفاده از تکنولوژی مدرن در تمام بخش‌های اقتصادی، ب) درآمد سرانه - دستمزدها - سودی که نصیب شرکت‌ها و مؤسسات می‌شود، ج) تکمیلی - واسطه‌ای، د) تولید سرانه‌ی ملی، ه) هزینه‌ی متغیر، و) روش استفاده از سال پایه و قیمت ثابت

۱۱ - کدام یک از عوامل زیر، موجب تفاوت بین دو شاخص تولید ناخالص ملی و تولید ناخالص داخلی می‌شود؟

۱۴۴۵۴ ۹۳/۷ ۱۶% ۶۴%

- ۱) ورود سرمایه‌ی زیاد به کشور
 ۲) هزینه‌های استهلاک
 ۳) ورود کالاهای قاچاق زیاد به کشور
 ۴) کالاهای واسطه‌ای
 ۱۲ - برای ساخت و بهره‌برداری از یک سد، به حدود ۱۰۰ میلیارد ریال سرمایه‌گذاری احتیاج است. کدام گزینه می‌تواند هزینه‌ی فرصت بهره‌برداری از این سد باشد؟

۱۵۶۹۷ ۹۳/۸ ۳۹% ۶۳%

- ۱) ارزان شدن هزینه‌ی برق در نتیجه‌ی استفاده‌ی نیروگاه از منافع سد تأسیس شده
 ۲) تأسیس دو مدرسه با امکانات آموزشی مناسب
 ۳) ۱۰۰ میلیارد ریال به‌علاوه‌ی هزینه‌های نگهداری از سد
 ۴) قدرت کنترل و استفاده از نیروی جریان آب
 ۱۳ - انسان در زندگی خویش نیازهایی دارد که برای ادامه‌ی حیات ناگزیر است آن‌ها را برآورده سازد. با توجه به این دو واقعیت مهم مطرح در علم اقتصاد، یعنی «نیازهای نامحدود آدمی» و «قابلیت مصارف متعدد منابع در عین محدودیت دسترسی به آن‌ها» با چه مسئله‌ای مواجه خواهیم شد و در این شرایط، برای حصول بهترین نتیجه کدام نوع هزینه را باید مورد توجه خاص قرار داد؟

۱۳۵۱۹ ۹۳/۷ ۲۵% ۶۳%

- ۱) اولویت‌بندی نیازها - هزینه‌های تولید
 ۲) انتخاب - هزینه‌های کل
 ۳) انتخاب - هزینه‌های فرصت
 ۴) اولویت‌بندی نیازها - هزینه‌های ثابت



۱۴- الف) به کدام دلیل، امروزه می‌توان در عرصه‌ی اقتصاد برای رسیدن به هدفی خاص، سیاست‌هایی را طراحی و اجرا کرد و نتایج اجرای آن‌ها را از قبل پیش‌بینی نمود. هم‌چنین، می‌توان با پیش‌بینی برخی مشکلاتی که ممکن است در عرصه‌ی اقتصاد بروز کند، روش‌هایی را برای جلوگیری از بروز آن‌ها طراحی کرد؟ ب) کدام یک از گزینه‌های زیر، در رابطه با تعریف علم اقتصاد نادرست است؟ ج) دانش‌آموزی می‌تواند فرصت زمانی را که در اختیار دارد، به سینما رفتن و تماشای یک فیلم یا مطالعه و یادگیری و افزایش دانش و مهارت اختصاص دهد، چنانچه وی تصمیم به رفتن به سینما بگیرد، در این صورت «هزینه‌ی فرصت از دست‌رفته» کدام است؟

۱۱۴۵۰ ۹۳/۷ ۲۹% ۶۱%

- ۱) الف) کشف «ماهیت روابط علت و معلولی» بین پدیده‌های اقتصادی، ب) علم اقتصاد، علم تخصیص منابع نامحدود به نیازهای محدود است. ج) افزایش مهارت و دانش
۲) الف) شکل‌گیری و تکامل «علم اقتصاد» و طی مراحل تکمیلی آن، ب) علم اقتصاد با ارائه بهترین انتخاب‌ها، رفتارهای فردی و جمعی انسان را مدیریت می‌کند. ج) قیمت بلیت سینما
۳) الف) تکیه‌ی دانشمندان اقتصاد بر مطالعات علمی، ب) علم اقتصاد، علم شناخت فرآیند حاکم بر سازوکار انتخاب‌هایی است که چگونگی تخصیص منابع نامحدود را مشخص می‌کند. ج) یادگیری و تماشای یک فیلم
۴) الف) کشف «ماهیت روابط علت و معلولی» بین پدیده‌های اقتصادی، ب) علم اقتصاد درباره‌ی چگونگی انتخاب و تصمیم‌گیری انسان در زندگی اقتصادی خویش مطالعه می‌کند. ج) افزایش مهارت و دانش

۱۵- کدام مورد در حسابداری ملی صدق می‌کند؟

۱۵۶۹۷ ۹۳/۸ ۲۹% ۵۹%

- ۱) تعمیر بخاری منزل توسط صاحب‌خانه، یک فعالیت تولیدی محسوب می‌شود.
۲) ارزش کالاهای نهایی در بطن کالاهای واسطه‌ای است.
۳) «تولید داخلی» و «تولید ملی» وجه اشتراک و افتراق دارند.
۴) تولید داخلی شامل تولید خارجی‌های مقیم آن کشور نمی‌شود.
۱۶- دانش‌آموزی پس از پایان تحصیلات متوسطه می‌تواند کار کند و ماهیانه یک میلیون و پانصد هزار تومان درآمد کسب کند. ولی او تصمیم می‌گیرد که به تحصیلات خود تا پایان مقطع کارشناسی (۴ سال) ادامه دهد. هزینه‌ی فرصت برای او عبارت است از:

۱۳۵۱۹ ۹۳/۷ ۲۰% ۵۹%

- ۱) درآمد بیش‌تری که بعد از اخذ مدرک کارشناسی کسب می‌کند.
۲) ۷۲,۰۰۰,۰۰۰ تومان پولی که از آن صرف نظر کرده است.
۳) ۱۸,۰۰۰,۰۰۰ تومان پولی که می‌توانست از طریق کارکردن به دست آورد.
۴) هزینه‌ی فرصت وجود ندارد؛ زیرا فرد با ادامه‌ی تحصیل چیزی از دست نداده است.
۱۷- کدام گزینه مبتین پاسخ درست و کامل پرسش‌های زیر است؟
الف) در رابطه با «واقعیت» کدام مورد نادرست است؟
ب) «تفکر اسلامی» رشد و تعالی فکری و روحی انسان را «ارزش» می‌داند، بدین سبب «جامعه‌ی اسلامی» باید با صرف امکانات کافی در جهت رشد و تعالی انسان، اسباب پیشرفت او را فراهم سازد. برای تحقق این امر لازم است:
ج) اگر جامعه‌ای به دنبال حفظ استقلال سیاسی و فرهنگی خود است باید به: «...» به مثابه‌ی یکی از مهم‌ترین ابزارها در این مسیر توجه کند.
د) نیازهای انسان از چه طریقی برطرف می‌شود؟

ه) کدام مورد جزء «شباهت‌های خاص» در روش مطالعه‌ی دانشمندان علوم مختلف نیست؟
و) آن چه که انسان در مقابل «پول» خریداری می‌کند و به‌وسیله‌ی آن نیازهایش را برطرف می‌سازد:

۱۳۵۱۹ ۹۳/۷ ۴۳% ۵۷%

- ۱) الف) نیازهای انسان «نامحدود» است. ب) سرمایه‌گذاری‌های ارزنده‌ای در جهت «بنیاد» تأسیسات اقتصادی و صنعتی صورت گیرد. ج) استفاده‌ی گسترده از منابع و امکانات اقتصادی، د) کسب ثروت و استفاده از آن، ه) پی‌گیری، جستجو و یافتن روابط «علت و معلولی» بین پدیده‌های مورد مطالعه، و) کالای مصرفی است.
۲) الف) به یقین «ملاک بهترین بودن» آن نیست که انسان با استفاده از منابع و امکانات بتواند سطح بالاتری از «رفاه» یا بیش‌ترین میزان را از «تولید» به دست آورد. ب) سرمایه‌گذاری‌های عظیمی برای تأسیس «نهادهای فرهنگی» صورت پذیرد. ج) رشد و پیشرفت اقتصادی، د) مصرف محصولات و دریافت خدمات، ه) استفاده از ابزارهای خاص و انجام آزمایشات در فضایی خاص، و) فقط در اشیای «فیزیکی» خلاصه نمی‌شود.
۳) الف) منابع و امکانات موجود «محدود» است. ب) با توجه به «اهداف اقتصادی اسلام» جلوی افزایش بی‌رویه‌ی استفاده از منابع اقتصادی به‌طور گسترده گرفته شود. ج) استفاده از «تکنولوژی مدرن» و گسترش ارتباط علمی و فنی خود با ممالک پیشرفته‌ی جهان، د) داشتن درآمد و هزینه کردن آن، ه) انجام مشاهدات و جمع‌آوری اطلاعات، و) خدمات است.
۴) الف) منابع و امکانات محدود قادر به رفع نیازهای «نامحدود» انسان نیستند، لذا انسان ابتدا، باید به آن گروه از نیازهای خود که اولویت بیش‌تری دارند، بپردازد. ب) تشویق و ارزش‌گذاری شایسته از «تولیدکنندگان محصولات کشاورزی و صنعتی» برای حمایت از «اقتصاد و تولید داخلی» به عمل آید. ج) سرمایه‌گذاری‌های عظیم برای تأسیس «نهادهای فرهنگی» در جامعه، د) کسب سود و پس‌انداز کردن آن، ه) طبقه‌بندی و بعد ارزیابی نظریات مطرح شده، و) محصولات و مواد مختلف است.



۱۸- به ترتیب هریک از مطالب زیر بیانگر چه مفهومی می‌باشند؟

الف) «برای گروهی از انسان‌ها که از ابتدایی‌ترین امکانات زندگی محروم‌اند، اساسی‌ترین نیاز این است که سرپناهی داشته باشند تا در آن از گزند سرما، گرما و درندگان مصون بمانند و نیز غذای مختصری داشته باشند که با آن رفع گرسنگی کنند، اما وقتی این نیازها تا حد مقبول برطرف می‌شود، همین افراد احساس می‌کنند که به امکانات رفاهی بیش‌تری نیاز دارند.»

ب) «منابعی که باید در خدمت آبادانی و افزایش سطح رفاه انسان قرار گیرد ممکن است صرف کشتار و جنگ افروزی شود.»
ج) بخشی از نیروی کار موجود در یک جامعه، هم می‌تواند در فعالیت‌های تولیدی شرکت کند و هم به شکل نیروی نظامی در خدمت تأمین امنیت کشور باشد.

۱۵۳۷۲ نفر شرکت کرده‌اند. ۹۴٪ پاسخ صحیح است. ۴۱٪ پاسخ نادرست است. ۵۷٪ پاسخ صحیح است.

(۱) الف) انسان موجودی سیری‌ناپذیر است. ب) قابلیت مصارف متعدد منابع، ج) منابع و امکانات نامحدود، قادر به رفع نیازهای محدود انسان نیستند.
(۲) الف) انسان از منابع و امکانات موجود در جهان برای رفع نیازهای خود استفاده می‌کند. ب) محدودیت منابع به سبب «استفاده‌ی نادرست»، ج) منابع و امکانات نامحدود، قادر به رفع نیازهای محدود انسان نیستند.

(۳) الف) انسان موجودی سیری‌ناپذیر است. ب) محدودیت منابع به سبب «استفاده‌ی نادرست»، ج) قابلیت مصارف متعدد منابع
(۴) الف) انسان از منابع و امکانات موجود در جهان برای رفع نیازهای خود استفاده می‌کند. ب) قابلیت مصارف متعدد منابع، ج) قابلیت مصارف متعدد منابع

۱۹- چند مورد از موارد زیر، هنگام محاسبه‌ی تولید ناخالص داخلی ایران، در حسابداری ملی محاسبه می‌شوند؟

«فروش سیستم پخش ماشین سرقتی به مال‌خر، تولید یک دوچرخه توسط دو فرد چینی در ایران، تعمیر کولر همسایه در ازای دریافت پول، فروش لامپ تصویر به کارخانه‌ی تولید تلویزیون، تولید پوشاک یک ایرانی در هند»

۱۴۹۵۶ نفر شرکت کرده‌اند. ۹۳٪ پاسخ صحیح است. ۲۱٪ پاسخ نادرست است. ۵۷٪ پاسخ صحیح است.

۱) یک (۲) سه (۳) دو (۴) چهار

۲۰- تولیدکننده‌ای می‌تواند از مواد اولیه‌ی پلاستیک، عروسک‌هایی به مجموع ارزش ۳۰ ریال تولید کند، هم‌چنین از این مواد اولیه، می‌تواند ظروف آشپزخانه، تولید کند. یا با پولی که در اختیار دارد می‌تواند اتومبیل بخرد یا آن را صرف خرید خانه کند. در این صورت کدام گزینه درست است؟

۱۴۴۵۴ نفر شرکت کرده‌اند. ۹۲٪ پاسخ صحیح است. ۳۷٪ پاسخ نادرست است. ۵۶٪ پاسخ صحیح است.

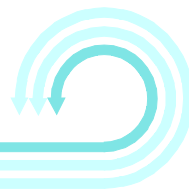
(۱) هزینه‌ی فرصت خرید اتومبیل، پولی است که بابت خرید آن می‌پردازد.
(۲) هزینه‌ی فرصت خرید خانه، ظروف آشپزخانه‌ای است که از تولید آن‌ها صرف‌نظر کرده‌است.
(۳) هزینه‌ی فرصت تولید ظروف آشپزخانه، پولی است که از فروش آن‌ها به‌دست می‌آورد.
(۴) هزینه‌ی فرصت تولید عروسک، ظروف آشپزخانه‌ای است که از تولید آن‌ها صرف‌نظر کرده‌است.

۲۱- شخصی می‌خواهد بین کارکردن و رفتن به دانشگاه یکی را انتخاب کند. هزینه‌های یک سال تحصیل در دانشگاه شامل هزینه‌ی ثبت‌نام به میزان ۱,۰۰۰,۰۰۰ ریال، هزینه‌ی خرید کتاب و ملزومات به میزان ۲,۰۰۰,۰۰۰ ریال و هزینه‌ی رفت و آمد برابر ۳,۰۰۰,۰۰۰ ریال است. اما اگر این شخص یک سال کار کند، درآمد خالصی معادل ۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال خواهد داشت. هزینه‌ی فرصت یک‌سال تحصیل در دانشگاه برای شخص مذکور کدام است؟

۱۴۶۱۰ نفر شرکت کرده‌اند. ۹۲٪ پاسخ صحیح است. ۳۸٪ پاسخ نادرست است. ۵۶٪ پاسخ صحیح است.

(۱) هزینه‌های اضافی که در طی یک‌سال تحصیل، برای فرد به‌وجود می‌آید.
(۲) مجموع هزینه‌هایی که در طول یک‌سال تحصیل در دانشگاه باید بپردازد.
(۳) ۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال درآمد خالصی که از آن صرف‌نظر کرده‌است.
(۴) دانشی که در طی یک‌سال تحصیل در دانشگاه می‌تواند کسب کند.

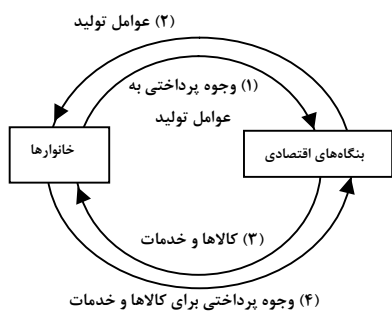
۲۲- این مطلب که «هدف جامعه‌ی مصرفی غیراسلامی، افزایش مصرف و رفاه زیاد و هدف جامعه‌ی اسلامی، ارتقای سطح



فرهنگی و تعالی فکری انسان است»، دربردارنده‌ی کدام یک از موارد ذیل است؟

۱۵۶۹۷ نفر شرکت کرده‌اند | ۹۲/۸ درصد صحیح | ۱۲٪ درصد صحیح | ۵۶٪ درصد صحیح

- (۱) ناسازگار نبودن فرض محدود بودن منابع در دسترس انسان با اعتقاد به بی‌حد و حصر بودن نعمت‌های الهی
 - (۲) تقابل بین پیش‌فرض‌های اولیه‌ی علم اقتصاد و تعالیم اسلامی
 - (۳) عدم ناسازگاری فرض نامحدود بودن نیازهای انسان با الگوی مصرف اسلامی
 - (۴) اسلام ضمن تأکید بر قناعت و محدود کردن نیازهای انسان، نعمت‌های الهی را بی‌حد و حصر و نامحدود معرفی می‌کند.
- ۲۳- با توجه به نمودار زیر که تصویری از اقتصاد یک جامعه را نشان می‌دهد:



الف) کدام مسیر نشان‌دهنده‌ی روش درآمدی در محاسبه‌ی تولید

کل است؟

ب) این تصویر شامل چند عضو است؟ کدام عضو، مالک عوامل تولید است؟

ج) عناوین عوامل تولید کدام است؟

۱۶۷۰۶ نفر شرکت کرده‌اند | ۹۲/۱۱ درصد صحیح | ۴۱٪ درصد صحیح | ۵۵٪ درصد صحیح

- (۱) الف) مسیر شماره‌ی ۱، ب) ۳ عضو - خانوارها، ج) کار، سرمایه، زمین
 - (۲) الف) مسیر شماره‌ی ۳، ب) ۳ عضو - دولت، ج) زمین، عامل کار، منابع طبیعی
 - (۳) الف) مسیر شماره‌ی ۱، ب) ۲ عضو - خانوارها، ج) منابع طبیعی، عامل کار، سرمایه
 - (۴) الف) مسیر شماره‌ی ۳، ب) ۲ عضو - بنگاه‌های اقتصادی، ج) تکنولوژی، سرمایه، سرزمین
- ۲۴- «تفکر اسلامی» رشد و تعالی فکری و روحی انسان را «ارزش» می‌داند، بدین سبب «جامعه‌ی اسلامی» باید با صرف امکانات کافی در جهت رشد و تعالی انسان، اسباب پیشرفت او را فراهم سازد. برای تحقق این امر لازم است ...

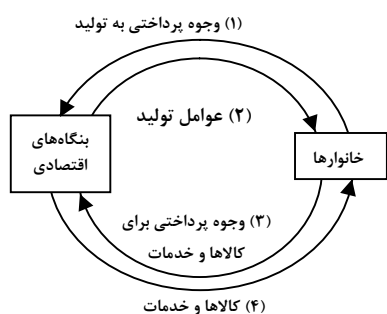
۱۴۱۸۲ نفر شرکت کرده‌اند | ۹۴/۷ درصد صحیح | ۲۴٪ درصد صحیح | ۵۵٪ درصد صحیح

- (۱) سرمایه‌گذاری‌های عظیمی برای تأسیس «نهادهای فرهنگی» صورت پذیرد.
 - (۲) تشویق و ارزش‌گذاری شایسته از «تولیدکنندگان محصولات کشاورزی و صنعتی» برای حمایت از «اقتصاد و تولید داخلی» به عمل آید.
 - (۳) سرمایه‌گذاری‌های ارزنده‌ای در جهت «بنیاد» تأسیسات اقتصادی و صنعتی صورت گیرد.
 - (۴) با توجه به «اهداف اقتصادی اسلام» جلوی افزایش بی‌رویه‌ی استفاده از منابع اقتصادی به‌طور گسترده گرفته شود.
- ۲۵- در رابطه با جست‌وجوی «روابط علت و معلولی» بین پدیده‌های مورد مطالعه، «ارائه‌ی نظریات» برای توجیه واقعیت‌های مورد مطالعه، بعد از کدام مرحله قرار دارد؟

۱۳۵۱۹ نفر شرکت کرده‌اند | ۹۳/۷ درصد صحیح | ۲۱٪ درصد صحیح | ۵۵٪ درصد صحیح

- (۱) انجام مشاهدات
- (۲) طبقه‌بندی یافته‌ها
- (۳) جمع‌آوری اطلاعات
- (۴) ارزیابی مطالعات انجام‌یافته

۲۶- با توجه به نمودار زیر که تصویری ساده از اقتصاد یک جامعه را نشان می‌دهد:



الف) عناوین کدام دو مسیر نادرست است؟

ب) محاسبه‌ی تولید کل جامعه به روش هزینه‌ای مربوط

به کدام مسیر است؟

ج) کدام یک از اعضای این نمودار هم مصرف‌کننده و هم

مالک عوامل تولیدند؟

۱۲۳۸۷ نفر شرکت کرده‌اند | ۹۳/۱ درصد صحیح | ۴۱٪ درصد صحیح | ۵۵٪ درصد صحیح

- (۱) الف) ۱ و ۲، ب) مسیر ۳، ج) خانوارها
- (۲) الف) ۱ و ۲، ب) مسیر ۴، ج) خانوارها
- (۳) الف) ۳ و ۴، ب) مسیر ۴، ج) بنگاه‌های اقتصادی
- (۴) الف) ۳ و ۴، ب) مسیر ۲، ج) بنگاه‌های اقتصادی



۲۷- کدام یک از موارد زیر منجر به افزایش تولید خالص داخلی می‌شود؟

۱۴۹۵۶ نفر ۹۳/۸٪ ۳۶٪ ۵۴٪

- (۱) محاسبه‌ی ارزش کالاهایی که یک کارخانه‌ی داخلی در دو سال گذشته تولید کرده است.
- (۲) مهاجرت افراد شاغل در کشور به خارج برای ادامه‌ی تحصیل
- (۳) تربیت فرزندان توسط مادران به‌جای سپردن بچه‌ها به مهدکودک
- (۴) کاهش هزینه‌های استهلاک

۲۸- کدام یک از گزینه‌های زیر، نادرست است؟

۱۷۸۰۴ نفر ۹۴/۸٪ ۹٪ ۵۲٪

- (۱) با در نظر گرفتن این حقیقت که، جامعه‌ی اسلامی با توجه به ارزشش، محتاج سرمایه‌گذاری برای تأسیس نهادهای فرهنگی است، تقابلی در مورد «محدود یا نامحدود بودن نیازها» بین پیش‌فرض علم اقتصاد و اعتقاد اسلامی، وجود ندارد.
- (۲) استفاده‌ی درست از منابع و افزایش سطح دانش بشر و عدم اسراف، عوامل رفع تقابل بین پیش‌فرض علم اقتصاد و نظر اسلام، در مورد «محدود یا نامحدود بودن نیازها» می‌باشد.
- (۳) هدف جامعه‌ی اسلامی، ارتقای سطح فرهنگی و تعالی فکری است و هدف جامعه‌ی غیراسلامی، افزایش مصرف، رفاه زیاد و تجملات است.
- (۴) اگر جامعه‌ی غیراسلامی، نیازهای مادی خود را کنترل کند و به فکر تعالی باشد، تقابل بین نظر اسلام و جامعه‌ی غیراسلامی، در مورد «نیازها» رفع می‌شود.

۲۹- کدام گزینه مبین پاسخ درست و کامل پرسش‌های زیر است؟

- الف) به چه دلیل امروزه اقتصاددانان می‌توانند در عرصه‌ی اقتصاد برای رسیدن به هدفی خاص، سیاست‌هایی را طراحی و اجرا کرده و نتایج اجرای آن‌ها را از قبل پیش‌بینی کنند و هم‌چنین با پیش‌بینی برخی مشکلاتی که ممکن است در عرصه‌ی اقتصاد بروز کند، روش‌هایی را برای جلوگیری از بروز آن‌ها طراحی کنند؟
- ب) برخی کالاهای مصرفی خودشان مصرف نمی‌شوند، بلکه در طول زمان خدمات ارائه شده از سوی آن‌ها مورد مصرف قرار می‌گیرد؛ به این کالاها در اقتصاد ... می‌گویند.

۱۵۳۷۲ نفر ۹۴/۸٪ ۲۹٪ ۵۰٪

- (۱) الف) کشف ماهیت روابط علت و معلولی بین پدیده‌های اقتصادی با تکیه بر مطالعات علمی خود، ب) کالاهای بادوام
- (۲) الف) فراهم آمدن امکان استفاده از ابزارهای خاص علوم دیگر، ب) کالاهای بادوام
- (۳) الف) کشف ماهیت روابط علت و معلولی بین پدیده‌های اقتصادی با تکیه بر مطالعات علمی خود، ب) کالاهای سرمایه‌ای
- (۴) الف) فراهم آمدن امکان استفاده از ابزارهای خاص علوم دیگر، ب) کالاهای لوکس



سؤال‌های دشوار

انتظار داریم دانش‌آموزان ترازهای ۵۰۰۰ تا ۵۵۰۰ از هر ۱۰ سوال به ۳ سوال پاسخ دهند.
انتظار داریم دانش‌آموزان ترازهای ۵۵۰۰ تا ۶۲۵۰ از هر ۱۰ سوال به ۴ (یا ۵) سوال پاسخ دهند.
انتظار داریم دانش‌آموزان ترازهای ۶۲۵۰ به بالا از هر ۱۰ سوال به بیش از ۶ سوال پاسخ دهند.

۳۰- به کدام دلیل، امروزه می‌توان در عرصه‌ی اقتصاد برای رسیدن به هدفی خاص، سیاست‌هایی را طراحی و اجرا کرد و نتایج اجرای آن‌ها را از قبل پیش‌بینی نمود؛ هم‌چنین، می‌توان با پیش‌بینی برخی مشکلاتی که ممکن است در عرصه‌ی اقتصاد بروز کند، روش‌هایی را برای جلوگیری از بروز آن‌ها طراحی کرد؟

۴۹% ۲۸% ۹۳/۷ ۱۳۵۱۹

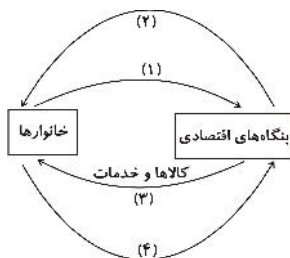
- (۱) تکیه‌ی دانشمندان اقتصاد بر مطالعات علمی
- (۲) شکل‌گیری و تکامل «علم اقتصاد» و طی مراحل تکمیلی آن
- (۳) کشف «ماهیت روابط علت و معلولی» بین پدیده‌های اقتصادی
- (۴) استفاده از روش‌های علمی همانند سایر علوم از جمله «علوم تجربی»

۳۱- کشوری زمین‌های کشاورزی خود را به کشت گندم اختصاص داده و از این راه ۴۰ تن گندم با ارزش هر تن ۱۰۰۰ ریال تولید کرده است، در حالی که اگر همین زمین‌ها را به کشت نیشکر اختصاص می‌داد، ۵۰ تن با ارزش هر تن ۵۰۰ ریال تولید می‌کرد. «هزینه‌ی فرصت» تولید گندم در این کشور برابر با کدام گزینه است؟

۴۹% ۲۱% ۹۳/۱ ۱۵۸۷۱

- | | |
|----------------|----------------|
| (۱) ۲۵۰۰۰ ریال | (۲) ۱۵۰۰۰ ریال |
| (۳) ۴۰۰۰۰ ریال | (۴) ۶۵۰۰۰ ریال |

۳۲- با توجه به نمودار زیر، که تصویری ساده از اقتصاد یک جامعه را نشان می‌دهد:



- الف) وجوه پرداختی به «عوامل تولید» چه نام دارد و در چه مسیری قرار گرفته است؟
- ب) عناوین «عوامل تولید» چیست و در کدام مسیر واقع شده است؟
- ج) وجوه پرداختی برای «کالاها و خدمات» مربوط به کدام مسیر است؟
- د) کدام عضو «اقتصاد جامعه» مالک عوامل تولیدند؟
- ه) «اشخاص حقوقی»، تصویر «اقتصاد جامعه» کدام است؟

۴۸% ۳۰% ۹۲/۷ ۱۴۴۵۴

- (۱) الف) مزد، سود و اجاره. مسیر ۲. ب) کار، سرمایه و زمین، مسیر ۱. ج) مسیر ۴. د) خانوارها (ه) بنگاه‌های اقتصادی
- (۲) الف) مزد، سود، بهره و اجاره. مسیر ۱. ب) کار، سرمایه، منابع طبیعی، مدیریت و تکنولوژی، مسیر ۲. ج) مسیر ۳. د) خانوارها (ه) بنگاه‌های اقتصادی
- (۳) الف) مزد، سود و اجاره. مسیر ۲. ب) کار، سرمایه و زمین، مسیر ۴. ج) مسیر ۳. د) خانوارها (ه) بنگاه‌های اقتصادی
- (۴) الف) مزد، سود و اجاره. مسیر ۱. ب) کار، سرمایه، منابع طبیعی، مدیریت و تکنولوژی، مسیر ۲. ج) مسیر ۴. د) خانوارها (ه) بنگاه‌های اقتصادی



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

۱۶۵۰۳ ۹۳/۸ ۲۳٪ ۴۷٪

- (۱) در صورتی که تولید ایرانیان مقیم خارج معادل تولید ایرانیان در داخل کشور باشد. / تربیت فرزندان توسط مادرشان در ایران به‌جای سپردن آن‌ها به مهدکودک
- (۲) در صورتی که تولید خارجی‌های مقیم ایران معادل تولید ایرانیان مقیم خارج باشد. / افزایش فعالیت تولیدی زنان در مزرعه‌های ایران
- (۳) در صورتی که تولید ایرانیان در داخل کشور معادل صفر باشد. / افزایش تولید ایرانیان مقیم خارج از کشور
- (۴) در صورتی که تولید ایرانیان مقیم خارج معادل صفر باشد. / افزایش فعالیت‌های اقتصاد زیرزمینی در ایران

۳۴- کدام مورد حاصل استفاده از روش‌های علمی در مطالعات اقتصادی، شکل‌گیری و تکامل علم اقتصاد نیست؟

۱۳۵۱۹ ۹۳/۷ ۱۷٪ ۴۶٪

- (۱) طراحی و اجرای سیاست‌های خاص جهت وصول به هدفی معین
- (۲) ارائه روش‌هایی برای جلوگیری از مشکلات اقتصادی
- (۳) کشف ماهیت روابط علت و معلولی بین پدیده‌های اقتصادی
- (۴) مطابقت نتایج حاصله با پیش‌بینی‌های اقتصادی

۳۵- در جامعه‌ای فرضی فقط نان مصرف می‌شود. در این جامعه کشاورزان هر واحد گندم خود را به ارزش ۲۰۰ ریال به آسیابان می‌فروشند. آسیابان این مقدار گندم را به آرد تبدیل می‌کند و آن را به ارزش هر واحد ۳۵۰ ریال به نانوائی‌ها می‌فروشد. نانوائی‌ها نیز آرد را به نان تبدیل می‌کنند و هر نان را به مبلغ ۵۵۰ ریال به دست مصرف‌کنندگان می‌رسانند. به ترتیب از راست به چپ، ارزش افزوده‌ی آسیابان و ارزش تولید کل جامعه چند ریال است؟

۱۶۵۰۳ ۹۳/۸ ۲۱٪ ۴۵٪

(۱) $۵۵۰ > ۲۰۰$ (۲) $۵۵۰ > ۱۵۰$ (۳) $۳۵۰ > ۱۵۰$ (۴) $۱۱۰۰ > ۲۰۰$

۳۶- چنانچه جامعه‌ای فرضی از سه بخش کشاورزی، صنعت - معدن و خدمات تشکیل شده باشد و ارزش افزوده‌ی بخش کشاورزی ۴۰ واحد، ارزش افزوده‌ی بخش صنعت و معدن ۲۰ واحد، ارزش افزوده‌ی بخش خدمات ۸۰ واحد و هزینه‌ی استهلاک ۳۰ واحد باشد، تولید خالص داخلی چند واحد است؟

۱۵۳۷۳ ۹۴/۸ ۲۷٪ ۴۴٪

(۱) ۱۵۰ (۲) ۱۴۰ (۳) ۱۲۰ (۴) ۱۱۰

۳۷- با توجه به ارقام داده‌شده، به ترتیب - از راست به چپ - قیمت نخ و ارزش افزوده‌ی آن چه قدر است؟

۱۵۶۹۷ ۹۲/۸ ۲۱٪ ۴۴٪

کالا	قیمت	ارزش افزوده
پنبه‌ی خام	۵۰۰ ریال	۵۰۰ ریال
پنبه‌ی پاک‌شده	۱۵۰۰ ریال	۱۰۰۰ ریال
نخ	؟	؟
پارچه	۶۰۰۰ ریال	۲۵۰۰ ریال
لباس	۱۲۰۰۰۰ ریال	۱۱۴۰۰۰ ریال

(۱) $۳۵۰۰ > ۲۰۰۰$

(۲) $۱۵۰۰ > ۳۵۰۰$

(۳) $۲۰۰۰ > ۳۵۰۰$

(۴) $۳۰۰۰ > ۲۰۰۰$



۳۸- در یک جامعه‌ی فرضی، چنان‌چه ارزش یک جفت کفش تولید شده برابر ۵۰۰۰ ریال باشد و دامداران هر واحد چرم تولیدی خود را به ارزش ۱۰۰۰ ریال به کارخانه‌ی تولید کفش بفروشند، الف) ارزش افزوده‌ی ایجاد شده توسط کارخانه‌ی تولید کفش کدام است؟ ب) کارشناسان، در محاسبه‌ی ارزش تولید کل جامعه برای جلوگیری از اشتباه در محاسبه به چه اقدامی متوسل می‌شوند؟ ج) در چه روشی از طریق حاصل جمع مبالغ مزد، اجاره و سود متعلق به تمامی خانوارها، ارزش تولید کل جامعه به دست می‌آید؟

۴۲٪ ۲۹٪ ۹۲/۷ ۱۴۴۵۴

۱) الف) ۵۰۰۰ ریال، ب) هر سه روش را به کار می‌گیرند و هر کدام که بیش‌تر بود، آن را منظور می‌کنند. ج) روش هزینه‌ای
۲) الف) ۴۰۰۰ ریال، ب) حداقل دو روش را برای محاسبه به کار می‌گیرند و جواب‌ها را مقایسه می‌کنند. ج) روش درآمدی
۳) الف) ۶۰۰۰ ریال، ب) حداقل دو روش را برای محاسبه به کار می‌گیرند و جواب‌ها را مقایسه می‌کنند. ج) روش ارزش افزوده
۴) الف) ۴۰۰۰ ریال، ب) دو روش را به کار می‌گیرند و میانگین آن‌ها را منظور می‌دارند. ج) روش درآمدی

۳۹- در چهار کشور فرضی A، B، C و D، به ترتیب، میزان درآمد ملی در سال جاری برابر با ۵۰۰۰، ۴۰۰۰، ۲۰۰۰ و ۱۲۰۰۰ میلیون ریال است. اگر جمعیت این کشورها در همان سال، به ترتیب، برابر با ۱۰، ۲۰، ۵ و ۴۰۰ میلیون نفر باشد، به ترتیب از راست به چپ، سطح زندگی و رفاه مردم در کدام کشورها در سال جاری بدترین و بهترین وضعیت را داشته است؟

۴۲٪ ۲۱٪ ۹۲/۲ ۱۴۸۸۹

۱) $C > D$ ۲) $A > D$ ۳) $D > A$ ۴) $D > C$

۴۰- کدام یک از موارد زیر G.N.P محاسباتی را افزایش نمی‌دهد؟

۴۱٪ ۲۸٪ ۹۲/۸ ۱۵۶۹۷

۱) اگر تمایل زنان خانه‌دار به سپردن نوزاد به مهدکودک افزایش یابد.
۲) اگر تمایل والدین برای فرستادن فرزندان خود به کلاس‌های تقویتی به جای مطالعه در خانه افزایش یابد.
۳) اگر تمایل به خوردن غذا در خارج از خانه کاهش یابد.
۴) اگر تمایل به شرکت در کلاس‌های موسیقی نزد مردم افزایش یابد.

۴۱- در کدام دسته از کشورها عملاً شاخص تولید ناخالص داخلی از شاخص تولید ناخالص ملی بیش‌تر است؟

۳۶٪ ۲۱٪ ۹۴/۸ ۱۵۲۷۳

۱) کشورهای سرمایه‌گذار و سرمایه‌پذیر خارجی
۲) کشورهایی که نیروی کار و سرمایه‌های زیادی از آن‌ها در خارج از مرزهایشان کار می‌کنند.
۳) کشورهایی که مهاجرت‌پذیری بسیار و ورود سرمایه‌ی بالایی به کشور دارند.
۴) کشورهای سرمایه‌پذیر با نیروی کار بالای مهاجر به خارج از مرزهای کشور

۴۲- درآمد ملی یک کشور در سال‌های ۸۵، ۸۶، ۸۷ و ۸۸ به ترتیب ۵۱۰۰، ۵۲۰۰، ۵۶۱۶ و ۶۲۲۵ میلیون ریال و جمعیت آن به ترتیب ۶۰، ۶۵، ۷۲ و ۷۵ میلیون نفر بوده است؛ بیش‌ترین میزان رفاه افراد آن، متعلق به «چه سالی» است؟

۳۶٪ ۱۵٪ ۹۴/۸ ۱۵۲۷۳

۸۵ (۱) ۸۶ (۲) ۸۷ (۳) ۸۸ (۴)



۴۳- با توجه به اطلاعات زیر، تولید ناخالص و تولید خالص داخلی، به ترتیب (از راست به چپ) چند میلیارد ریال است؟

۱۴۴۵۴ ۹۲/۷ ۱۳٪ ۳۶٪

۱- ارزش افزوده در بخش صنعت	۷۵ - ۷۰
۲- ارزش افزوده در بخش کشاورزی	۷۰ - ۷۵
۳- ارزش افزوده در بخش خدمات	۵۰ - ۵۵
۴- ارزش کالاهای واسطه‌ای	۵۵ - ۵۰
۵- هزینه‌ی استهلاک	۵۰ - ۵۵

۴۴- کدام گزینه صحیح است؟

۱۵۶۹۷ ۹۲/۸ ۲۱٪ ۳۵٪

- (۱) در سطح کل اقتصاد جهان و فراتر از جامعه، نیاز به حضور یک نهاد بین‌المللی برای حفظ حقوق افراد در یک جامعه احساس می‌شود.
 (۲) «دولت» تنها در راستای رونق دادن به تولید کالاها و با در نظر گرفتن مصالح جامعه سیاست‌هایی را اعمال می‌کند.
 (۳) نهاد ناظر بر عملکرد اقتصاد در یک جامعه، می‌کوشد تا با برقراری نظم و ملزم نمودن فعالان عرصه‌ی اقتصاد به رعایت مقررات، تولیدکنندگان را وادار کند که سطح کیفیت کالاها و اصول بهداشت را رعایت کنند.
 (۴) دولت‌ها هر یک با برقراری ضوابطی، سعی در مدیریت و هدایت اقتصاد داخلی خود دارند، بدون این‌که در سطح جهان نیازمند نظارت و فعالیت نهادهای دیگر باشند.

۴۵- اگر تولید کل جامعه‌ای در یک سال معین با استفاده از روش هزینه‌ای محاسبه شده و میزان آن ۵۰۰ میلیون دلار باشد،

در این صورت اگر میزان تولید کل از روش ... محاسبه شود، میزان آن ... خواهد شد.

۱۵۶۹۷ ۹۲/۸ ۱۳٪ ۳۴٪

- (۱) درآمدی، قطعاً کم‌تر از ۵۰۰ میلیون دلار
 (۲) ارزش افزوده، احتمالاً کم‌تر از ۵۰۰ میلیون دلار
 (۳) تولید، احتمالاً برابر ۵۰۰ میلیون دلار
 (۴) درآمدی، قطعاً بیش از ۵۰۰ میلیون دلار
- ۴۶- تولید کل کشوری در سه سال متوالی، به ترتیب ۱۸۰۰، ۲۳۰۰ و ۲۹۷۰ هزار میلیارد ریال است. با انتخاب سال اول به عنوان «سال پایه»، ارزش تولید کل در این سه سال بر اساس قیمت‌های سال پایه، به ترتیب به ۱۸۰۰، ۱۹۵۰ و ۲۵۶۰ هزار میلیارد ریال تغییر یافته است، بر اساس این اطلاعات، به ترتیب از راست به چپ:
 الف) کدام اعداد مربوط به پدیده‌ی تورم در سال‌های دوم و سوم در این جامعه است؟
 ب) افزایش مقدار تولید در سال‌های دوم و سوم، نسبت به سال اول کدام است؟
 ج) افزایش قیمت در سال‌های دوم و سوم چقدر است؟

۱۶۵۰۳ ۹۳/۸ ۱۹٪ ۳۳٪

- (۱) الف) ۱۵۰، ۷۶۰ ب) ۲۵۰، ۶۱۰ ج) ۱۵۰، ۷۶۰
 (۲) الف) ۱۵۰، ۷۶۰ ب) ۴۱۰، ۳۵۰ ج) ۱۵۰، ۷۶۰
 (۳) الف) ۳۵۰، ۴۱۰ ب) ۲۵۰، ۶۱۰ ج) ۳۵۰، ۴۱۰
 (۴) الف) ۳۵۰، ۴۱۰ ب) ۱۵۰، ۷۶۰ ج) ۳۵۰، ۴۱۰



۴۷- در جامعه‌ای فرضی، مجموع درآمد صاحبان عوامل تولید، که در جریان تولید نقش دارند، برابر با ۷۳۵ میلیون تومان است. اگر مقدار سود ۲۱۰ میلیون تومان و مزد تعلق گرفته به کارگران ۱۷۰ میلیون تومان باشد، الف) میزان اجاره‌ای که به صاحبان املاک و مستغلات تعلق گرفته است، چند میلیون تومان است؟ ب) مجموع درآمد صاحبان عوامل تولید، مترادف با کدام مفهوم اقتصادی است؟

۳۱% ۲۳% ۹۲/۸ ۱۴۶۱۰

۱) الف) ۳۸۰، ب) محاسبه‌ی تولید کل از روش هزینه‌ای

۲) الف) ۲۶۷، ب) تولید ناخالص داخلی

۳) الف) ۱۹۸، ب) درآمد ملی

۴) الف) ۳۵۵، ب) محاسبه‌ی تولید کل از روش درآمدی

۴۸- در یک جامعه‌ی فرضی «میزان تولید کل» در طی سه سال متوالی، به ترتیب ۳۰۰۰، ۳۳۰۰ و ۳۷۵۰ میلیارد ریال است. با انتخاب سال اول به عنوان «سال پایه»، مقدار تولید جامعه در سه سال مورد نظر برحسب قیمت‌های سال اول، به ترتیب ۳۰۰۰، ۳۲۱۰ و ۳۴۲۰ میلیارد ریال می‌باشد. بر اساس این اطلاعات، میزان افزایش مقدار تولید در سال سوم نسبت به سال پایه و میزان افزایش قیمت‌ها در سال دوم به ترتیب از راست به چپ، چند میلیارد ریال است؟ کدام عدد مربوط به پدیده‌ی تورم در سال سوم است؟

۳۱% ۲۳% ۹۲/۸ ۱۶۵۰۳

۱) ۳۳۰ > ۹۰ > ۲۱۰ (۲) ۳۳۰ > ۹۰ > ۴۲۰ (۳) ۹۰ > ۳۳۰ > ۴۲۰ (۴) ۹۰ > ۳۳۰ > ۲۱۰

۴۹- در کشوری کالاهای زیر در مدت یک‌سال تولید شده است. با توجه به ارزش کالاهای مذکور و داده‌های دیگر، به ترتیب (از راست به چپ): الف) تولید خالص داخلی چند میلیارد ریال، ب) تولید ناخالص داخلی چند میلیارد ریال و ج) تولید خالص داخلی سرانه در این کشور چند ریال است؟ (جمعیت کل کشور: ۵۰ میلیون نفر)

A	ارزش ماشین آلات	۹۶ میلیارد ریال
B	ارزش مواد غذایی	۶۰ میلیارد ریال
C	خدمات ارائه شده	$\frac{1}{4}$ ارزش ماشین آلات
D	هزینه‌ی استهلاک	$\frac{1}{3}$ ارزش مواد غذایی
E	ارزش کالاهای واسطه‌ای به کار رفته در تولید ماشین آلات	۲۵ میلیارد ریال

۳۱% ۱۴% ۹۲/۷ ۱۳۵۱۹

۱) ۴,۱۰۰ - ۲۰۵ - ۱۸۵ (۲) ۴,۱۰۰ - ۱۸۵ - ۲۰۵

۳) ۳,۲۰۰ - ۱۸۰ - ۱۶۰ (۴) ۳,۲۰۰ - ۱۶۰ - ۱۸۰



۵۰- در یک جامعه‌ی فرضی «میزان تولید کل» در طی سال‌های متوالی، به‌ترتیب در سال اول ۵۰۰۰، سال دوم ۵۳۰۰ و سال سوم ۵۷۵۰ هزار میلیارد ریال بوده است. با انتخاب سال اول به عنوان «سال پایه»، میزان تولید کل این جامعه در سه سال مورد نظر برحسب قیمت‌های سال اول (سال پایه) به‌ترتیب به ۵۰۰۰، ۵۲۱۰ و ۵۴۲۰ هزار میلیارد ریال تغییر یافته است. بر اساس این اطلاعات:

الف) افزایش مقدار تولید در سال سوم نسبت به سال اول (ب) افزایش قیمت‌ها در سال سوم نسبت به سال اول و (ج) عدد نشان‌دهنده‌ی پدیده‌ی تورم در سال دوم به‌ترتیب (از راست به چپ) چند هزار میلیارد ریال است؟

۱۴۴۵۴ ۹۲/۷ ۲۱٪ ۳۰٪

۱) ۳۰۰-۹۰-۴۲۰ (۲) ۳۰۰-۴۲۰-۳۳۰ (۳) ۹۰-۳۳۰-۴۲۰ (۴) ۴۲۰-۳۳۰-۹۰

۵۱- کدام گزینه برای جاهای خالی مناسب است؟

الف) شاخص‌های نشان‌دهنده‌ی «تولید کل جامعه» اعم از تولید ناخالص ملی، تولید ناخالص داخلی برحسب «...» سنجیده می‌شود. (ب) افزایش مقدار تولید کل در هر سال ممکن است به دلیل «...» یا «...» باشد. (ج) اگر جامعه دچار «...» باشد، مقدار تولید کل محاسبه‌شده‌ی هر سال «...» نشان می‌دهد در حالی که این به معنای «...» است. (د) برای رفع مشکل افزایش «مقدار تولید کل» می‌توان «...» را به عنوان «سال پایه» انتخاب کرده و ارزش تولیدات هر سال را برحسب قیمت کالاها و خدمات در سال «...» نه «...» محاسبه کرد.

۱۴۹۵۶ ۹۳/۸ ۱۷٪ ۳۰٪

۱) الف) پول ملی (ب) افزایش مقدار تولید - افزایش قیمت هر واحد کالا - هر دوی آن‌ها (ج) تورم - رقم بزرگ‌تری را - افزایش تولید نیست (د) سال معینی - پایه - سال جاری
۲) الف) ارز معتبر (ب) افزایش مقدار تولید - افزایش قیمت هر واحد کالا - هر دوی آن‌ها (ج) رکود - رقم بزرگ‌تری را - افزایش تولید است (د) سال معینی - جاری - سال پایه
۳) الف) پول ملی (ب) افزایش حجم پول در گردش - کاهش قیمت هر کالا - یکی از آن‌ها (ج) تورم - رقم کوچک‌تری را - افزایش تولید نیست (د) سال معینی - پایه - سال جاری
۴) الف) ارز معتبر (ب) افزایش حجم پول در گردش - کاهش قیمت هر کالا - یکی از آن‌ها (ج) رکود - رقم کوچک‌تری را - افزایش تولید است (د) سال معینی - جاری - سال پایه

۵۲- به‌فرض چنان‌چه، کشاورزان هر کیلوگرم «پنبه‌ی تولیدی» خود را به ارزش ۵,۵۰۰ ریال به کارگاه‌های ریسندگی بفروشند، «کارگاه‌های ریسندگی» این مقدار پنبه را به مقداری «نخ» تبدیل کرده و به ارزش ۷,۵۰۰ ریال به کارگاه‌های «پارچه‌بافی» می‌فروشند. در کارگاه‌های پارچه‌بافی «نخ» به «پارچه» تبدیل شده و به مبلغ ۸,۲۰۰ ریال به کارگاه‌های «تولید پوشاک» فروخته می‌شود. در این کارگاه‌ها پارچه به «پوشاک» تبدیل می‌شود و به مبلغ ۱۶,۰۰۰ ریال به دست مصرف‌کنندگان می‌رسد. با توجه به این «داده‌ها و ستاده‌ها»:

الف) به‌ترتیب از راست به چپ ارزش افزوده‌ی مرحله‌ی دوم و مرحله‌ی چهارم کدام است؟ (ب) عنوان دیگر این روش محاسبه‌ی «ارزش کل کالاها و خدمات» چیست؟ (ج) محاسبه‌ی آن مقدار پول که نشان دهنده‌ی «ارزش کل کالاها و خدمات» است که «خانوارها» خریداری و مصرف کرده‌اند و هم‌چنین محاسبه‌ی «کل پولی» که از طرف «خانوارها» به سمت «بنگاه‌های اقتصادی» جریان پیدا می‌کند، مربوط به چه روش‌های محاسبه‌ی «تولید کل جامعه» است؟ (د) برای اجتناب از اشتباه در محاسبه‌ی «ارزش کل کالاها و خدمات نهایی» از دید کارشناسان اقتصادی، توسل به چه اقدامی ضروری است؟

۱۷۸۰۴ ۹۴/۸ ۱۷٪ ۲۹٪

۱) الف) ۵,۵۰۰ و ۷,۰۰۰ (ب) روش «هزینه‌ای»، (ج) روش درآمدی - روش هزینه‌ای، (د) از دو روش «درآمدی» و «روش تولید» توأم استفاده می‌کنند.
۲) الف) ۲,۰۰۰ و ۷,۸۰۰ (ب) روش «تولید»، (ج) روش هزینه‌ای - روش درآمدی، (د) از دو روش «ارزش افزوده و هزینه‌ای» توأم استفاده می‌کنند.
۳) الف) ۵,۵۰۰ و ۷,۰۰۰ (ب) روش «هزینه‌ای»، (ج) روش درآمدی - روش درآمدی، (د) حداقل دو روش را برای محاسبه به کار می‌گیرند و جواب‌ها را مقایسه می‌کنند.
۴) الف) ۲,۰۰۰ و ۷,۸۰۰ (ب) روش «تولید»، (ج) روش هزینه‌ای - روش هزینه‌ای، (د) حداقل دو روش را برای محاسبه به کار می‌گیرند و جواب‌ها را مقایسه می‌کنند.



۵۳- در کشوری تولید خالص ملی $\frac{2}{5}$ تولید ناخالص ملی است. اگر هزینه‌ی استهلاک ۱۲,۰۰۰,۰۰۰ ریال باشد، تولید ناخالص

ملی چه قدر است؟

۱۳۱۱۹ ۹۳/۳ ۱۵٪ ۲۹٪

(۱) ۸,۰۰۰,۰۰۰ ریال (۲) ۱۶,۰۰۰,۰۰۰ ریال (۳) ۴,۰۰۰,۰۰۰ ریال (۴) ۲۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال

۵۴- تولید سالانه‌ی کشوری در چهار سال متوالی، به ترتیب ۲,۰۰۰، ۲,۷۰۰ و ۳,۵۰۰ و ۴,۰۰۰ هزار میلیارد ریال است. با انتخاب

سال دوم به عنوان سال پایه، تولید این چهار سال با قیمت‌های سال پایه محاسبه شد و به ترتیب، به ۲,۲۰۰، ۲,۷۰۰، ۳,۲۰۰ و

۳,۷۰۰ هزار میلیارد ریال تغییر یافت. الف) افزایش تولید کل ناشی از افزایش تولید در سال سوم نسبت به سال پایه،

چند هزار میلیارد ریال است؟ ب) افزایش تولید کل ناشی از افزایش قیمت‌ها در سال چهارم چند هزار میلیارد ریال است؟

ج) کدام عدد مربوط به پدیده‌ی تورم در سال سوم است؟ (به ترتیب، از راست به چپ)

۱۹۵۲ ۹۴/۱ ۱۳٪ ۲۹٪

(۱) ۸۰۰، ۳۰۰، ۳۰۰ (۲) ۱۶۰۰، ۳۰۰، ۸۰۰ (۳) ۳۰۰، ۳۰۰، ۵۰۰ (۴) ۸۰۰، ۳۰۰، ۵۰۰

۵۵- با توجه به مندرجات جدول زیر و همچنین چنانچه مجموع ارزش اقلام: «پوشاک، مواد غذایی و ماشین‌آلات» در یک

جامعه‌ی فرضی ۱۴۵ میلیارد ریال باشد، در این صورت:

الف) تولید ناخالص داخلی، ب) تولید خالص ملی چند میلیارد ریال و ج) «تولید خالص داخلی سرانه» چند ریال است؟

۱۵۹۴۷ ۹۳/۱۱ ۱۱٪ ۲۷٪

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

(۱) الف) ۱۵۷. ب) ۱۵۷. ج) ۳۲۸/۲

(۲) الف) ۱۵۷. ب) ۱۷۵. ج) ۲۳۸۸/۲

(۳) الف) ۱۷۵. ب) ۱۵۷. ج) ۲۳۸۸/۸

(۴) الف) ۱۷۵. ب) ۱۷۵. ج) ۳۲۸۸/۸



۵۶- جدول زیر اقلام مختلف درآمدی مربوط به یک سال اعضای یک جامعه‌ی فرضی با جمعیت ۱۲۰ میلیون نفر است. در این صورت، به ترتیب از راست به چپ: الف) درآمد ملی و درآمد سرانه کدام است؟ ب) کدام ردیف بیانگر قیمت خدمات سرمایه و کدام ردیف بیانگر اجاره است؟

۱- دستمزدها	۱۲۰۰ میلیارد ریال
۲- درآمد صاحبان سرمایه	۴۰۰ میلیارد ریال
۳- درآمد صاحبان املاک و مستغلات	۷۰۰ میلیارد ریال
۴- سود شرکتها	$\frac{۳}{۴}$ درآمد صاحبان املاک و مستغلات
۵- درآمد صاحبان مشاغل آزاد	۱۰۱۵ میلیارد ریال

۱۶۵۰۳ ۹۳/۸ ۱۱٪ ۲۷٪

- (۱) الف) ۳۸۴۰ میلیارد ریال - ۳۲۰۰۰ ریال ب) ردیف ۲ و ۳
 (۲) الف) ۲۳۰۰ میلیارد ریال - ۱۹۱۶۶ ریال ب) ردیف ۳ و ۴
 (۳) الف) ۲۳۰۰ میلیارد ریال - ۱۹۱۶۶ ریال ب) ردیف ۲ و ۳
 (۴) الف) ۳۸۴۰ میلیارد ریال - ۲۳۵۴۱ ریال ب) ردیف ۳ و ۴

۵۷- مقدار تولید ناخالص داخلی کشوری در طی سه سال متوالی، به ترتیب (از راست به چپ) عبارت است از ۱۹۰۰، ۱۱۰۰ و ۲۱۰۰ میلیارد واحد پولی. با انتخاب سال اول به عنوان «سال پایه»، میزان تولید ناخالص داخلی بر حسب قیمت‌های سال پایه، به ترتیب به ۱۱۰۰، ۱۴۰۰ و ۱۹۰۰ میلیارد واحد پولی تغییر یافت. بر اساس این محاسبات: الف) میزان افزایش تولید ناخالص داخلی ناشی از افزایش تولید در سال سوم نسبت به سال پایه چند میلیارد واحد پولی است؟

ب) افزایش تولید ناخالص داخلی ناشی از تورم در سال دوم نسبت به سال پایه چند میلیارد واحد پولی است؟ ب) با توجه به این که «تولید ناخالص داخلی» در سال دوم (به قیمت ثابت) برابر با ۱۴۰۰ میلیارد واحد پولی می‌باشد، اگر هزینه‌ی استهلاک در همین سال برابر با ۱۵۰ و تولید خارجیان مقیم کشور ۲۵ و تولید اهالی کشور که مقیم خارج هستند برابر با ۴۵ میلیارد واحد پولی باشد، تولید خالص ملی کشور در سال دوم بر حسب قیمت ثابت، چند میلیارد واحد پولی است؟

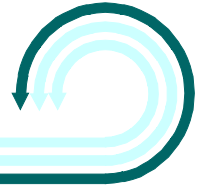
۱۳۱۱۹ ۹۳/۳ ۱۴٪ ۲۶٪

- (۱) الف) ۲۰۰ ، ب) ۵۰۰ ، پ) ۱۵۳۰
 (۲) الف) ۸۰۰ ، ب) ۵۰۰ ، پ) ۱۲۷۰
 (۳) الف) ۸۰۰ ، ب) ۵۰۰ ، پ) ۱۲۳۰
 (۴) الف) ۲۰۰ ، ب) ۳۰۰ ، پ) ۱۲۳۰

۵۸- فرض کنید میزان تولید جامعه در طی سه سال متوالی به قیمت جاری معادل ۱۰۰۰، ۱۱۰۰ و ۱۲۵۰ ریال باشد. با در نظر گرفتن سال اول به عنوان سال پایه، مقدار تولید جامعه در سه سال مورد نظر بر حسب قیمت‌های سال اول به ترتیب، معادل ۱۰۰۰، ۱۰۷۰ و ۱۱۴۰ ریال است، در این صورت:

۱۶۷۰۶ ۹۳/۱۱ ۱۱٪ ۲۴٪

- (۱) از ۱۰۰ ریال افزایش تولید کل در سال دوم نسبت به سال اول، ۳۰ ریال آن ناشی از افزایش مقدار تولید است.
 (۲) از ۲۵۰ ریال افزایش تولید کل در سال سوم نسبت به سال اول، ۱۱۰ ریال آن ناشی از افزایش مقدار تولید است.
 (۳) از ۱۰۰ ریال افزایش تولید کل در سال دوم نسبت به سال اول، ۷۰ ریال آن ناشی از افزایش قیمت‌هاست.
 (۴) از ۲۵۰ ریال افزایش تولید کل در سال سوم نسبت به سال اول، ۱۴۰ ریال آن ناشی از افزایش مقدار تولید است.



سؤال‌های دشوارتر ???

انتظار داریم دانش‌آموزان ترازهای ۵۰۰۰ تا ۵۵۰۰ از هر ۱۰ سوال به ۳ سوال پاسخ دهند.
انتظار داریم دانش‌آموزان ترازهای ۵۵۰۰ تا ۶۲۵۰ از هر ۱۰ سوال به ۴ (یا ۵) سوال پاسخ دهند.
انتظار داریم دانش‌آموزان ترازهای ۶۲۵۰ به بالا از هر ۱۰ سوال به بیش از ۶ سوال پاسخ دهند.

۵۹- میزان تولید کل جامعه‌ای در سه سال متوالی برحسب قیمت‌های جاری به ترتیب برابر با ۲۵۰۰، ۲۶۸۰ و ۲۹۶۰ میلیارد ریال می‌باشد. حال اگر با در نظر گرفتن سال اول به عنوان سال پایه، میزان افزایش قیمت‌ها در سال دوم ۱۶۰ میلیارد ریال و میزان افزایش تولید در سال سوم نسبت به سال پایه ۲۹۰ میلیارد ریال باشد، میزان تولید کل سال دوم و سوم برحسب قیمت‌های ثابت، به ترتیب چند میلیارد ریال خواهد بود؟

۱۳۵۱۹ نفر ۱۷٪ ۹۳/۷ ۲۳٪

۱۸۱۰-۲۸۴۰ (۱) ۱۸۱۰-۲۵۲۰ (۲) ۲۷۹۰-۲۸۴۰ (۳) ۲۷۹۰-۲۵۲۰ (۴)

۶۰- در یک جامعه‌ی فرضی، کالاهای زیر در مدت یک سال تولید شده است. با توجه به رقم این تولیدات، تولید ناخالص داخلی و تولید خالص داخلی، به ترتیب و از راست به چپ، چند ریال است؟
پوشاک: ۲,۰۰۰ عدد از قرار هر عدد ۶۰,۰۰۰ ریال - ماشین‌آلات: ۲۰۰ دستگاه از قرار هر دستگاه ۲۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال - خوراک:

۴۰ تن از قرار هر تن ۴,۰۰۰,۰۰۰ ریال - خدمات ارائه شده: $\frac{۲}{۵}$: ارزش پوشاک - هزینه‌ی استهلاک: $\frac{۳}{۸}$: ارزش خوراک

۱۸۲۰۴ نفر ۱۳٪ ۹۲/۹ ۲۳٪

۴,۳۲۸,۰۰۰,۰۰۰ > ۴,۳۹۸,۰۰۰,۰۰۰ (۱) ۴,۲۲۰,۰۰۰,۰۰۰ > ۴,۲۸۰,۰۰۰,۰۰۰ (۲)
۴,۲۸۰,۰۰۰,۰۰۰ > ۴,۳۲۸,۰۰۰,۰۰۰ (۴) ۴,۲۶۸,۰۰۰,۰۰۰ > ۴,۳۲۸,۰۰۰,۰۰۰ (۳)

۶۱- میزان درآمدهایی که در طول یک سال مالی، نصیب گروه‌های مختلف در کشور فرضی A می‌شود، در جدول زیر آورده شده است. اگر جمعیت این کشور ۳۰ میلیون نفر باشد، در این صورت به ترتیب (از راست به چپ):

(الف) «درآمد ملی» کشور A چقدر است؟

(ب) کدام ردیف جدول «قیمت سرمایه» و کدام ردیف «درآمد صاحبان املاک و مستغلات» است؟

(پ) «درآمد صاحبان عوامل تولید» معادل چه عددی است؟

(ت) به جز روش استفاده شده در این مسئله، چه روش‌های دیگری برای محاسبه‌ی تولید کل جامعه، وجود دارد؟

(ث) «درآمد سرانه» در کشور A چقدر است؟

ردیف	اقلام درآمدی	مبلغ
۱	اجاره	۹۲۲۵ میلیارد دلار
۲	سود صاحبان سرمایه	سه برابر مبلغ دستمزد کارگران
۳	سود شرکت‌ها و مؤسسات	۷۵۲۴ میلیارد دلار
۴	درآمد کارمندان حقوق‌بگیر	۵۰ درصد سود شرکت‌ها و مؤسسات
۵	درآمد مشاغل آزاد	$\frac{۲}{۳}$ سود شرکت‌ها و مؤسسات
۶	دستمزد کارگران	$\frac{۱}{۳}$ مبلغ اجاره

۱۴۸۸۹ نفر ۱۳٪ ۹۳/۲ ۲۳٪

(۱) الف) ۳۷۸۲۷ میلیارد دلار، (ب) ۲ و ۱ (پ) ۳۷۸۲۷، (ت) روش تولید و روش ارزش افزوده، (ث) ۱۲۶۹۰۰۰ دلار
(۲) الف) ۳۸۷۲۸ میلیارد دلار، (ب) ۳ و ۱ (پ) ۳۸۷۲۸، (ت) روش هزینه‌ای و روش درآمدی، (ث) ۷۷۴۵۴۰ دلار
(۳) الف) ۳۷۸۲۷ میلیارد دلار، (ب) ۲ و ۱ (پ) ۳۷۸۲۷، (ت) روش تولید و روش هزینه‌ای، (ث) ۱۲۶۰۹۰۰ دلار
(۴) الف) ۳۸۷۲۸ میلیارد دلار، (ب) ۳ و ۲ (پ) ۷۷۴۵۴۰، (ت) روش تولید و روش هزینه‌ای، (ث) ۷۷۴۵۴۰ دلار



۶۲- کدام یک از گزینه‌های زیر در مورد تولید کل جامعه نادرست است؟

۱۴۹۵۶ ۹۳/۸ ۱۰٪ ۲۳٪

۱) اگر برای محاسبه‌ی تولید کل جامعه، کل پولی که از طرف بنگاه‌ها به سمت خانوارها جریان می‌یابد محاسبه شود، این روش محاسباتی، روش درآمدی نام دارد.

۲) اگر ارزش تولیدات هر سال برحسب قیمت کالاها و خدمات در سال جاری محاسبه شود، اثر تغییرات قیمت در محاسبه‌ی تولید کل از بین می‌رود.

۳) ارزش تولید کل جامعه عبارت از مجموع ارزش افزوده‌ی بخش‌های مختلف اقتصاد است.

۴) شاخص‌های نشان‌دهنده‌ی تولید کل جامعه، بر حسب واحد پول ملی سنجیده می‌شوند.

۶۳- با توجه به اطلاعات مندرج در جدول زیر، (به فرض آن که در کشور مورد نظر، تنها دو کالای A و B تولید می‌شود) به ترتیب:

الف) تولید کل به قیمت جاری، در سال ۱۳۸۸ و ب) تولید کل به قیمت ثابت در سال ۱۳۸۸ چند میلیون ریال است؟
(سال ۱۳۸۶، سال پایه است و قیمت‌ها برحسب میلیون ریال می‌باشند.)

۱۷۸۰۴ ۹۴/۸ ۱۰٪ ۲۳٪

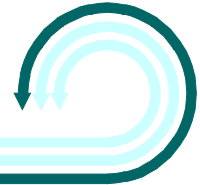
سال \ کالا	۱۳۸۶		۱۳۸۷		۱۳۸۸		
	مقدار	قیمت	مقدار	قیمت	مقدار	قیمت	
A	۱۰۰	۲۰	۲۰۰	۳۰	۱۵۰	۲۵	۱) الف) ۷۸۰۰۰، ب) ۴۰۰۰۰
B	۸۰	۱۰	۷۵	۲۰	۱۰۰	۳۰	۲) الف) ۶۷۵۰۰، ب) ۴۰۰۰۰
							۳) الف) ۶۷۵۰۰، ب) ۶۵۰۰۰
							۴) الف) ۷۵۰۰۰، ب) ۴۷۵۰۰

۶۴- در جامعه‌ای در مدت یک سال کالاهای زیر تولید شده است. هرگاه «ارزش استهلاک» $\frac{1}{4}$ ارزش ماشین‌آلات و جمعیت

کشور، ۲۵۰۰ نفر باشد، به ترتیب از راست به چپ، «تولید خالص داخلی سرانه» و «تولید ناخالص ملی» چند ریال است؟

۱۷۲۹۵ ۹۳/۹ ۱۰٪ ۲۲٪

ردیف	نام کالاهای تولیدی	قیمت‌ها (به ریال)	
۱	ارزش پوشاک	۶۰۰,۰۰۰	۱) ۹,۹۲۰ - ۱۲,۸۳۰,۰۰۰
۲	ارزش مواد غذایی	۹۰,۰۰۰	۲) ۳,۹۶۸ - ۱۲,۹۱۰,۰۰۰
۳	ارزش ماشین‌آلات	۱۲,۰۰۰,۰۰۰	۳) ۳,۹۶۴ - ۱۲,۹۳۰,۰۰۰
۴	ارزش خدمات ارائه‌شده	۱۵۰,۰۰۰	۴) ۹,۹۲۰ - ۱۲,۹۱۰,۰۰۰
۵	تولید خارجی‌های مقیم کشور	۸۰,۰۰۰	
۶	تولید افراد کشور که در خارج ساکن هستند	۷۰,۰۰۰	



۶۵- با توجه به اطلاعات جدول زیر که مربوط به یک کشور فرضی است،

الف) ارزش تولید کل جامعه، ب) وجوه پرداختی به عوامل تولید چند ریال است؟

۱۵۳۷۳ ۹۴/۸ ۱۰٪ ۲۲٪

ارزش افزوده‌ی بخش صنعت	۶۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال
ارزش افزوده‌ی بخش خدمات	۸۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال
ارزش افزوده‌ی بخش پوشاک	$\frac{1}{6}$ ارزش افزوده‌ی بخش صنعت
ارزش افزوده‌ی بخش کشاورزی	$\frac{3}{4}$ ارزش افزوده‌ی بخش خدمات

۱) الف) ۲۱۰,۰۰۰,۰۰۰ ب) ۲۱۰,۰۰۰,۰۰۰

۲) الف) ۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ب) ۲۱۰,۰۰۰,۰۰۰

۳) الف) ۲۱۰,۰۰۰,۰۰۰ ب) ۲۳۰,۰۰۰,۰۰۰

۴) الف) ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ب) ۲۵۰,۰۰۰,۰۰۰

۶۶- کدام گزینه سبب افزایش تولید ناخالص ملی (G.N.P) در کشور ایران می‌شود؟

۱۶۶۹۰ ۹۳/۲ ۷٪ ۲۲٪

۱) مهاجرت یک مهندس ایرانی مشغول به کار در کشور، به خارج از کشور برای اشتغال با همان دستمزد

۲) مهاجرت کارگران خارجی به داخل کشور برای اشتغال

۳) شاغل شدن یک خانم خانه‌دار ایرانی

۴) تولید کالاها و خدمات توسط خارجی‌های مقیم کشور

۶۷- میزان تولید کل جامعه‌ای در پنج سال متوالی به ترتیب ۱۴۰، ۱۶۵، ۲۰۰، ۲۲۱ و ۲۵۰ هزار میلیارد ریال است. با

انتخاب سال سوم به عنوان سال پایه، تولید این سال‌ها به ترتیب به ۱۳۰۰، ۱۴۵۰، ۲۰۰۰، ۲۱۴۰ و ... هزار میلیارد ریال

تغییر یافته است. اگر میزان افزایش تولید ناشی از تورم در سال «پنجم» برابر با ۲۲۰ هزار میلیارد ریال باشد:

الف) تولید سال پنجم بر حسب قیمت‌های سال پایه، چند هزار میلیارد ریال است؟

ب) میزان افزایش تولید کل ناشی از افزایش تولید در سال چهارم نسبت به سال پایه، چند هزار میلیارد ریال است؟

۱۵۳۷۳ ۹۴/۸ ۱۶٪ ۲۱٪

۱) الف) ۲۲۸۰ ب) ۱۴۰

۱) الف) ۲۷۲۰ ب) ۱۴۰

۲) الف) ۲۷۲۰ ب) ۸۴۰

۳) الف) ۲۲۸۰ ب) ۸۴۰



ردیف	اقلام درآمدی	مبلغ
۱	درآمد «صاحبان سرمایه»	۹۸۹۷ میلیارد ریال
۲	درآمد «صاحبان مشاغل آزاد»	$\frac{۱}{۳}$ مجموع درآمد ردیف‌های ۱ و ۶
۳	سود شرکت‌ها و مؤسسات	$\frac{۲}{۳}$ درآمد «صاحبان سرمایه»
۴	دستمزدها	۶۴۴۲ میلیارد ریال
۵	درآمد «حقوق‌بگیران»	$\frac{۱}{۵}$ مجموع درآمد ردیف‌های ۴ و ۶
۶	درآمد «صاحبان املاک و مستغلات»	۸۸۵۶ میلیارد ریال

۶۸- جدول روبه‌رو، مبین «اقلام مختلف درآمدی»

است که در طول یک‌سال نصیب اعضای یک جامعه‌ی فرضی شده است. چنان‌چه جمعیت کل این جامعه «۵۰ میلیون نفر» باشد، در این صورت:

الف) کدام ردیف جدول «قیمت خدمات سرمایه» و کدام ردیف «اجاره‌بها یا وجوه مربوط به اجاره» است؟

ب) «درآمد ملی» این جامعه چند میلیارد ریال است؟

ج) «درآمد سرانه»ی آن چند ریال است؟

د) «مفهوم و معنای سرانه» چیست؟

۱۱۶۱۵ ۹۴/۱ ۱۷٪ ۲۱٪

۱) الف) ردیف ۶ و ردیف ۱، ب) (۴۱۱۰۳، ج) (۷۴۷،۳۲۱، د) سهم متوسط هر فرد جامعه در میزان «درآمد آن جامعه»

۲) الف) ردیف ۱ و ردیف ۶، ب) (۴۳۰۱۱، ج) (۷۳۷،۴۲۱، د) سهم متوسط هر فرد جامعه در میزان «تولید آن جامعه»

۳) الف) ردیف ۱ و ردیف ۶، ب) (۴۱۱۰۳، ج) (۸۲۲،۰۷۲، د) سهم متوسط هر فرد جامعه در میزان «تولید یا درآمد آن جامعه»

۴) الف) ردیف ۶ و ردیف ۱، ب) (۴۳۰۱۱، ج) (۷۳۷،۴۲۷، د) سهم متوسط هر فرد جامعه در میزان «درآمد یا تولید آن جامعه»

۶۹- جدول زیر مبین اقلام مختلف درآمدی مربوط به یک سال اعضای یک جامعه‌ی فرضی با جمعیت ۱۰۰ میلیون نفر است.

۱	درآمد حقوق‌بگیران (دستمزدها)	۲۵۰،۵۰۰،۰۰۰ ریال
۲	قیمت خدمات سرمایه	$\frac{۱}{۴}$ درآمد صاحبان مشاغل آزاد
۳	درآمد صاحبان املاک و مستغلات	$\frac{۲}{۳}$ سود شرکت‌ها و مؤسسات
۴	درآمد صاحبان مشاغل آزاد	$\frac{۴}{۵}$ درآمد حقوق‌بگیران (دستمزدها)
۵	سود شرکت‌ها و مؤسسات	۸۵۲،۵۷۰،۶۰۰ ریال

در این صورت:

الف) کدام ردیف جدول نشان‌دهنده‌ی اجاره است؟

ب) درآمد ملی این جامعه چند ریال است؟

ج) درآمد سرانه چند ریال است؟

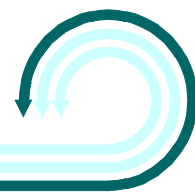
۱۶۷۰۶ ۹۲/۱۱ ۱۰٪ ۲۱٪

۱) الف) ردیف ۲، ب) (۱،۹۷۲،۰۱۵،۰۰۰، ج) (۱۹/۷۲۰۱۵)

۲) الف) ردیف ۳، ب) (۱،۹۷۲،۰۱۵،۰۰۰، ج) (۱۹/۷۲۰۱۵)

۳) الف) ردیف ۲، ب) (۱،۹۷۲،۰۵۱،۰۰۰، ج) (۱۹/۷۲۰۵۱)

۴) الف) ردیف ۳، ب) (۱،۹۷۲،۰۵۱،۰۰۰، ج) (۱۹/۷۲۰۵۱)



A	مواد غذایی	۵۰۰ تن از قرار هر تن	۳,۰۰۰,۰۰۰ ریال
B	ماشین‌آلات	۵,۰۰۰ دستگاه از قرار هر دستگاه	۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال
C	پوشاک	۱۵,۰۰۰ عدد از قرار هر عدد	۵۰۰,۰۰۰ ریال
D	خدمات ارائه‌شده	$\frac{2}{3}$ ارزش پوشاک	
E	هزینه‌ی استهلاک	$\frac{1}{25}$ ارزش ماشین‌آلات	

۷۰- در یک کشور فرضی، کالاهای جدول روبه‌رو در مدت یک‌سال تولید شده است، با توجه به رقم این تولیدات و سایر داده‌ها:
الف) تولید ناخالص داخلی و تولید خالص داخلی این کشور به ترتیب (از راست به چپ) چند میلیون ریال است؟
ب) چنان‌چه جمعیت کل این کشور ۵۰ میلیون نفر باشد، «تولید خالص داخلی سرانه»ی آن کدام است؟

۱۵۲۷۳ ۹۴/۸ ۱۳٪ ۲۰٪

- (۱) الف) ۲۷۵,۵۰۰ - ۲۶۷,۵۰۰ (ب) ۵۲۵۰
(۲) الف) ۲۷۵,۵۰۰ - ۲۷۶,۵۰۰ (ب) ۵۳۵۰
(۳) الف) ۲۷۶,۵۰۰ - ۲۷۷,۵۰۰ (ب) ۵۲۵۰
(۴) الف) ۲۷۷,۵۰۰ - ۲۶۷,۵۰۰ (ب) ۵۳۵۰

A	جمعیت کل کشور	۱۰۰ میلیون نفر
B	تولید مردم کشور که در خارج ساکن هستند.	۳۰ میلیارد ریال
C	ارزش تولید خارجیان مقیم کشور	۱۰ میلیارد ریال
D	تولید ناخالص داخلی	۶۰ میلیارد ریال
E	هزینه‌ی استهلاک	$\frac{60}{100}$ تولید مردم کشور که در خارج ساکن هستند.

۷۱- با توجه به مندرجات جدول زیر:

الف) تولید ناخالص ملی چند میلیارد ریال است؟
ب) تولید خالص داخلی چند میلیارد ریال است؟
ج) تولید خالص ملی سرانه چند ریال است؟

۱۴۱۸۳ ۹۴/۷ ۱۱٪ ۲۰٪

- (۱) الف) ۸۰ (ب) ۷۸ (ج) ۶۲۰
(۲) الف) ۵۰ (ب) ۴۲ (ج) ۵۹۰
(۳) الف) ۸۰ (ب) ۴۲ (ج) ۶۲۰
(۴) الف) ۵۰ (ب) ۷۸ (ج) ۵۹۰

۷۲- مندرجات جدول زیر مربوط به اطلاعات استخراجی از حساب‌های ملی سال گذشته‌ی یک کشور فرضی است. با توجه به داده‌های مذکور، «سهم تولید خارجیان مقیم کشور» چند میلیارد ریال است؟

۱۵۹۴۷ ۹۳/۱۱ ۱۳٪ ۱۹٪

تولید ناخالص ملی	۵۰۰ میلیارد ریال	۱	۱۲۰ (۱)
سهم تولید مردم کشور که در خارج اقامت دارند.	(سهم تولید خارجیان مقیم کشور) ۲۱	۲	۱۳۰ (۲)
تولید ناخالص داخلی	۴۰۰ میلیارد ریال	۳	۱۰۰ (۳)
			۱۵۰ (۴)



۷۳- میزان «تولید کل» کشوری در طی سه سال متوالی به ترتیب: ۴۵۰۰، ۵۷۵۰ و ۸۲۴۰ هزار میلیارد ریال شده است. با انتخاب سال اول به عنوان «سال پایه»، مقدار «تولید کل» این جامعه در سه سال مورد نظر بر حسب قیمت‌های سال اول (سال پایه) به ۴۵۰۰، ۵۳۶۰ و ۷۸۲۰ هزار میلیارد ریال تغییر می‌یابد. بر اساس این محاسبات به ترتیب (از راست به چپ): الف) افزایش «مقدار تولید در سال دوم و سوم» چند هزار میلیارد ریال است؟ ب) افزایش «قیمت‌ها در سال دوم و سوم» چند هزار میلیارد ریال است؟ ج) کدام اعداد مربوط به «پدیده‌ی تورم در سال دوم و سوم» در این جامعه است؟

۱۹٪ ۷٪ ۹۴/۸ ۱۵۳۷۳

- (۱) الف (۳۳۲۰ - ۸۶۰، ب) (۴۲۰ - ۳۹۰، ج) (۳۹۰ - ۴۲۰)
 (۲) الف (۸۶۰ - ۳۳۲۰، ب) (۴۲۰ - ۳۹۰، ج) (۳۹۰ - ۴۲۰)
 (۳) الف (۳۳۲۰ - ۸۶۰، ب) (۴۲۰ - ۳۹۰، ج) (۳۹۰ - ۴۲۰)
 (۴) الف (۸۶۰ - ۳۳۲۰، ب) (۴۲۰ - ۳۹۰، ج) (۴۲۰ - ۳۹۰)

۷۴- با توجه به اطلاعات زیر در مورد چهار کشور A، B، C و D ترتیب تولید خالص ملی سرانه‌ی این کشورها، در کدام گزینه درست آمده است؟

کشورها	تولید ناخالص ملی (به میلیون ریال)	استهلاک (به میلیون ریال)	جمعیت (به نفر)
A	۹,۵۰۰	۱۵۰	۸۰,۰۰۰
B	۲۶۰,۰۰۰	۲۰,۰۰۰	۷۵۰,۰۰۰
C	۶,۰۰۰	۲۵۰	۲۰,۰۰۰
D	۸۵,۰۰۰	۵,۰۰۰	۱۶۰,۰۰۰

۱۹٪ ۵٪ ۹۲/۷ ۱۴۴۵۴

- (۲) B O D O A O C
 (۴) C O B O A O D

- (۱) D O B O C O A
 (۳) B O C O D O A

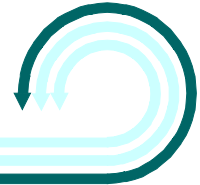
۷۵- اطلاعات زیر، از جامعه‌ای فرضی، در دست است. مطلوبست:

الف) تولید ناخالص داخلی، ب) تولید خالص داخلی، ج) تولید ناخالص ملی، د) کدام تعریف در مورد «تولید ناخالص داخلی» نادرست است؟

تفاوت تولید ناخالص داخلی و تولید خالص داخلی	۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال
تولید خالص داخلی سرانه	۵,۵۳۰ ریال
ارزش تولید خارجیان مقیم کشور	برابر با تولید افراد کشور که در خارج اقامت دارند.
جمعیت کشور	۵۰,۰۰۰,۰۰۰ نفر

۱۸٪ ۹٪ ۹۴/۸ ۱۷۸۰۴

- (۱) الف (۲۸۱,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰، ب) (۲۷۶,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰، ج) (۲۷۶,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰، د) شامل تولید خارجیان مقیم کشور نیست.
 (۲) الف (۲۷۶,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰، ب) (۲۸۱,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰، ج) (۲۷۶,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰، د) شامل تولید کلیه‌ی افراد داخل کشور، فارغ از ملیت آنان است.
 (۳) الف (۲۷۶,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰، ب) (۲۸۱,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰، ج) (۲۸۱,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰، د) شامل تولید کلیه‌ی افراد داخل کشور، فارغ از ملیت آنان است.
 (۴) الف (۲۸۱,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰، ب) (۲۷۶,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰، ج) (۲۸۱,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰، د) شامل تولید خارجیان مقیم کشور نیست.



۷۶- میزان تولید کل کشور در طی سه سال متوالی، به ترتیب ۲۰۰۰، ۲۵۰۰ و ۳۲۰۰ میلیارد ریال است. با انتخاب سال اول به عنوان سال پایه، مقدار تولید کل این جامعه در سه سال مورد نظر بر حسب قیمت‌های سال پایه، به ترتیب به ۲۰۰۰، ۲۲۰۰ و ۲۸۰۰ میلیارد ریال تغییر یافته است. بر اساس این محاسبات، به ترتیب از راست به چپ: الف) افزایش مقدار تولید در سال دوم چند میلیارد ریال است؟ ب) افزایش قیمت‌ها در سال سوم چند میلیارد ریال است؟

۱۴۹۵۶ ۹۳/۸ ۸٪ ۱۷٪

(۱) ۸۰۰ - ۳۰۰ (۲) ۳۰۰ - ۸۰۰ (۳) ۴۰۰ - ۲۰۰ (۴) ۲۰۰ - ۴۰۰

۷۷- کالاهای زیر در مدت یک سال در محدوده‌ی مرزهای جغرافیایی یک کشور فرضی تولید شده است. با توجه به رقم این تولیدات و سایر اطلاعات، به ترتیب از راست به چپ، تولید خالص داخلی، تولید خالص داخلی سرانه و تولید ناخالص داخلی کدام است؟ (جمعیت کشور ۵۰ میلیون نفر است.) «مواد غذایی: ۵۰ تن از قرار هر تن ۱۰۰,۰۰۰ ریال / ماشین‌آلات: ۲۵۰ دستگاه از قرار هر دستگاه ۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال / پوشاک: ۵۰۰۰ عدد از قرار هر عدد ۳۰,۰۰۰ ریال / خدمات ارائه شده: $\frac{1}{5}$ ارزش مواد غذایی / هزینه‌ی استهلاک سالانه: $\frac{1}{4}$ ارزش ماشین‌آلات»

۱۲۳۸۷ ۹۳/۱ ۹٪ ۱۶٪

(۱) ۱,۴۰۶ میلیون ریال - ۱۵/۶۲ ریال - ۲,۰۳۱ میلیون ریال
(۲) ۷۸۱ میلیون ریال - ۲۸/۱۲ ریال - ۱,۴۰۶ میلیون ریال
(۳) ۷۸۱ میلیون ریال - ۱۵/۶۲ ریال - ۱,۴۰۶ میلیون ریال
(۴) ۱,۴۰۶ میلیون ریال - ۲۸/۱۲ ریال - ۷۸۱ میلیون ریال

۷۸- با توجه به اطلاعاتی که از جامعه‌ی A در دست است، ارزش تولید خارجیان مقیم کشور، چند میلیارد ریال است؟ ارزش تولید خالص ملی: ۳۵۵,۰۰۰ میلیارد ریال
ارزش تولید ناخالص داخلی: ۳۶۵,۰۰۰ میلیارد ریال
هزینه‌ی استهلاک سالانه: ۲۰,۰۰۰ میلیارد ریال
ارزش تولید افراد کشور که در خارج ساکن هستند: ۴۰,۰۰۰ میلیارد ریال

۱۳۵۱۹ ۹۳/۷ ۷٪ ۱۵٪

(۱) ۱۰,۰۰۰ (۲) ۳۰,۰۰۰ (۳) ۱۵,۰۰۰ (۴) ۲۰,۰۰۰

۷۹- در یک جامعه‌ی فرضی، در طول یک سال کالاهای زیر در محدوده‌ی مرزهای جغرافیایی کشور تولید شده است. اگر تولید خالص داخلی برابر با ۷۵۱ میلیون واحد پولی باشد، آن‌گاه:
الف) تولید ناخالص داخلی چند میلیون واحد پولی است؟
ب) ارزش خدمات ارائه شده و ارزش پوشاک تولید شده به ترتیب، از راست به چپ چند میلیون واحد پولی است؟
ج) اگر جمعیت این جامعه‌ی فرضی، ۸ میلیون نفر باشد، تولید ناخالص داخلی سرانه چند واحد پولی است؟

مواد غذایی	۲۰ تن از قرار هر تن ۱۰۰,۰۰۰ واحد پولی
پوشاک	$\frac{1}{5}$ ارزش خدمات ارائه شده
ماشین‌آلات	۲۵۰ دستگاه از قرار هر دستگاه ۳,۰۰۰,۰۰۰ واحد پولی
هزینه‌ی استهلاک	$\frac{1}{3}$ ارزش ماشین‌آلات

۱۶۵۰۳ ۹۳/۸ ۱۰٪ ۱۵٪

(۲) الف) ۷۶۷، ب) ۴ - ۲۰، ج) ۹۵/۸
(۴) الف) ۷۶۷، ب) ۲۰ - ۴، ج) ۹۷

(۱) الف) ۷۷۶، ب) ۲۰ - ۴، ج) ۹۷
(۳) الف) ۷۷۶، ب) ۱۲/۵ - ۲/۵، ج) ۹۵/۸



۸۰- تولید جامعه در یک کشور در طی سه سال متوالی بر حسب قیمت‌های جاری، به‌ترتیب ۲۰۰۰، ۲۵۰۰ و ۳۱۰۰ میلیون ریال است. با در نظر گرفتن سال اول به‌عنوان سال پایه، مقدار تولید جامعه در سه سال مورد نظر بر حسب قیمت‌های سال پایه، به‌ترتیب معادل ۲۰۰۰، ۲۲۰۰ و ۲۸۰۰ میلیون ریال خواهد بود، در این صورت:

۱۴۱۸۳ ۹۴/۷ ۶٪ ۱۵٪

- (۱) از ۵۰۰ ریال افزایش تولید کل در سال دوم (نسبت به سال اول)، ۳۰۰ ریال آن ناشی از افزایش مقدار تولید است.
 (۲) از ۱۱۰۰ ریال افزایش تولید کل در سال سوم (نسبت به سال اول)، ۸۰۰ ریال آن ناشی از افزایش قیمت‌هاست.
 (۳) از ۵۰۰ ریال افزایش تولید کل در سال سوم (نسبت به سال اول)، ۲۰۰ ریال آن ناشی از افزایش مقدار تولید است.
 (۴) از ۱۱۰۰ ریال افزایش تولید کل در سال سوم (نسبت به سال اول)، ۳۰۰ ریال آن ناشی از افزایش قیمت‌هاست.

۸۱- اطلاعات زیر از حساب‌های ملی ایران استخراج شده است. سهم تولید خارجی‌ان مقیم کشور چند ریال است؟

۱- تولید ناخالص ملی ۳۵,۵۰۰ تومان

۲- سهم تولید ایرانیان مقیم خارج ۱۵,۰۰۰ ریال

۳- تولید ناخالص داخلی ۳۵,۰۰۰ تومان

۱۷۶۳۳ ۹۲/۱۱ ۴٪ ۱۵٪

(۱) ۱,۰۰۰ (۲) ۲,۵۰۰ (۳) ۲۵,۰۰۰ (۴) ۱۰,۰۰۰

۸۲- با توجه به اطلاعات داده‌شده، به‌ترتیب از راست به چپ، تولید خالص ملی و تولید ناخالص داخلی سرانه در یک جامعه با

۱	مواد غذایی	۵۰ کیلو از قرار هر کیلو ۲۰۰ ریال
۲	ماشین‌آلات	۲۰۰ دستگاه از قرار هر دستگاه ۵۰۰ ریال
۳	پوشاک	$\frac{1}{5}$ (مجموع ردیف‌های ۴ و ۱)
۴	خدمات	$\frac{1}{4}$ ارزش ماشین‌آلات

۲۰۰۰ نفر جمعیت چند ریال است؟

- هزینه‌ی استهلاك: ۲۰ درصد تولید ناخالص ملی

- تولید خارجی‌ان مقیم کشور: ۱,۰۰۰ ریال

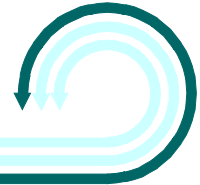
- تولید افراد کشور که در خارج ساکن هستند:

۶۰,۰۰۰ ریال

۱۵۹۴۷ ۹۲/۱۱ ۴٪ ۱۵٪

(۱) ۱۶۱,۶۰۰ - ۷۶ (۲) ۱۶۱,۶۰۰ - ۸۰

(۳) ۲۰۲,۰۰۰ - ۸۰ (۴) ۲۰۲,۰۰۰ - ۷۶



ردیف	اقلام درآمدی	مبلغ (به ریال)
۱	درآمد حقوق‌بگیران	۳۸۲,۳۸۴,۰۰۰
۲	درآمد صاحبان سرمایه	۹۸۶,۷۲۸,۰۰۰
۳	درآمد صاحبان املاک و مستغلات	$\frac{1}{4}$ درآمد صاحبان سرمایه
۴	درآمد صاحبان مشاغل آزاد	$\frac{2}{5}$ سود شرکت‌ها و مؤسسه‌ها
۵	سود شرکت‌ها و مؤسسه‌ها	۹۹۵,۷۸۸,۰۰۰

۸۳- جدول زیر، مبین «اقلام مختلف درآمدی» است که در طول یک سال نصیب اعضای یک جامعه‌ی فرضی شده است. چنان‌چه جمعیت کل جامعه «۷۰ میلیون نفر باشد»، در این صورت:
الف) درآمد ملی این جامعه چند ریال است؟
ب) درآمد سرانه‌ی آن چند ریال است؟
ج) مفهوم و معنای «شاخص‌های سرانه» چیست؟
د) کدام ردیف جدول سودی است که به «سرمایه» تعلق می‌گیرد و کدام ردیف جدول، «جاره‌بها» یا «مال‌الاجاره» است؟

۱۳٪ ۴٪ ۹۳/۸ ۳۰۹۰۳

- (۱) الف) ۳,۲۰۹,۰۵۴,۸۰۰ (ب) ۴۵/۸۴۳۶۴ (ج) سهم متوسط هر فرد جامعه در میزان تولید یا درآمد آن جامعه (د) ردیف «۲»، ردیف «۳»
(۲) الف) ۳,۲۰۹,۰۵۴,۸۰۰ (ب) ۴۸/۵۴۳۶۴ (ج) سهم متوسط هر فرد جامعه در میزان درآمد آن جامعه (د) ردیف «۲»، ردیف «۳»
(۳) الف) ۳,۹۰۲,۵۴۰,۸۰۰ (ب) ۴۵/۸۴۳۶۴ (ج) سهم متوسط هر فرد جامعه در میزان تولید آن جامعه (د) ردیف «۵»، ردیف «۳»
(۴) الف) ۳,۳۰۹,۰۴۵,۸۰۰ (ب) ۴۵/۸۴۳۶۴ (ج) سهم متوسط هر فرد جامعه در میزان تولید یا درآمد آن جامعه (د) ردیف «۵»، ردیف «۳»

۸۴- در یک جامعه‌ی فرضی کل پولی که از طرف بنگاه‌ها به سمت خانوارها جریان می‌یابد، ۷۵۴ میلیون تومان است. اگر هر یک از بخش‌های مختلف اقتصاد این جامعه دارای سه مرحله‌ی تولیدی باشند و مجموع تمامی ارزش افزوده‌های کالاها در مرحله‌ی اول ۱۵۰ و در مرحله‌ی دوم ۲۲۱ میلیون تومان باشد، مجموع ارزش افزوده‌های مرحله‌ی سوم تمامی بخش‌های اقتصاد چند میلیون تومان خواهد بود؟

۱۲٪ ۸٪ ۹۲/۱۱ ۱۶۷۰۶

- (۱) ۳۷۱ (۲) ۳۸۳
(۳) ۱۱۲۵ (۴) با اطلاعات داده شده نمی‌توان به جواب قطعی رسید.

۸۵- در یک جامعه میزان مزد ۹,۱۲۰,۰۰۰ تومان، میزان اجاره ۱۷,۵۰۰,۰۰۰ تومان و میزان کل ارزش افزوده‌ی بخش‌های مختلف اقتصاد ۳۵,۳۳۲,۰۰۰ تومان می‌باشد. سهم عوامل تولید که تحت عنوان سود به صاحبان عوامل تولید پرداخت می‌شود، چند تومان است؟

۱۰٪ ۴٪ ۹۴/۸ ۱۵۳۷۳

- (۱) ۵,۱۳۲,۰۰۰ (۲) ۶,۲۳۴,۰۰۰
(۳) ۶,۶۷۰,۰۰۰ (۴) ۸,۷۱۲,۰۰۰