

# کنکور سراسری داخل ۹۵

۱- کدام گزینه بیانگر پاسخ درست و کامل دو پرسش زیر است؟

(الف) «.....» همانند کسی است که در راه خدا جهاد می‌کند، شایسته‌ی تقدیر است.

(ب) در رابطه با «واقعیت» کدام مورد نادرست است؟

(۱) الف) فردی که برای ارتقای سطح زندگی خانواده‌اش می‌کوشد. (ب) عاملی که هماهنگی و تعادل را در «بازار» ایجاد می‌کند، «میزان تولید یک کالا» است.

(۲) الف) کسی که منافع اجتماعی جامعه‌ی خود را بر «منافع انفرادی و خانوادگی» ترجیح می‌دهد. (ب) اگر مصرف‌کنندگان بخواهند به مقدار بیشتر از آنچه «تولیدکنندگان» عرضه کرده‌اند، کالا خریداری کنند، مقذور نخواهد بود.

(۳) الف) شخصی که فقیران و بیچارگان را اطعام می‌کند هر چند آن چنان «دارا و غنی» نیست. (ب) اگر «تولیدکنندگان» بیشتر از مقدار خرید «مصرف‌کنندگان» کالا تولید کنند، موفق به فروش آن مقدار اضافی نخواهند شد.

(۴) الف) آن‌که عبادت و راز و نیازش با خدا وی را از دل‌بستن به دنیا و اسیرشدن به مادیات رها کرده است. (ب) رفتار اقتصادی «تولیدکنندگان و مصرف‌کنندگان» باید با یکدیگر هماهنگ باشد و الا دچار مشکل خواهند شد.

۲- کدام گزینه، نکته‌ی مهم درباره‌ی «نهادها و سازمان‌های اقتصادی جهانی و منطقه‌ای» است؟

(۱) هدف اصلی کلیه‌ی این سازمان‌های بین‌المللی اقتصادی، ایجاد یک نظام همگون و هماهنگ اقتصاد بین‌المللی «آزاد» است.

(۲) منافع حاصل از وجود این سازمان‌ها کمک می‌کند تا با دستیابی به «تخصص و تقسیم کار» از منابع تولیدی کشورها حداکثر استفاده به عمل آید.

(۳) ارتقای «سطح اشتغال» در «کشورهای عضو» و افزایش «درآمد واقعی» و «توسعه‌ی منابع تولیدی» آن‌ها از طریق گسترش بازرگانی بین‌المللی امکان‌پذیر است.

(۴) تقریباً تمامی نهادها و سازمان‌های اقتصادی بین‌المللی و منطقه‌ای مهم دنیا مقارن با گسترش سریع روابط اقتصادی بین کشورهای جهان تأسیس شده‌اند.

۳- با توجه به مندرجات جدول زیر و هم‌چنین اگر مجموع ارزش اقلام «ماشین‌آلات و مواد غذایی و پوشاک» در یک جامعه‌ی فرضی، ۱۵۰ میلیارد ریال باشد، در این صورت؛ الف) تولید خالص «ملی» (ب) تولید خالص داخلی «سرانه» (ج) تولید «ناخالص داخلی» در این «جامعه»، کدام است؟

A	جمعیت کل کشور	۲۵ میلیون نفر
B	تولید خارجیان مقیم کشور	۴۴ میلیارد ریال
C	هزینه‌ی استهلاک	$\frac{2}{3}$ ارزش تولید مردم کشور که در خارج اقامت دارند.
D	خدمات ارائه‌شده	$\frac{1}{4}$ ارزش تولید خارجیان مقیم کشور
E	تولید مردم کشور در خارج اقامت دارند.	۴۵ میلیارد ریال

(۱) الف) ۱۷۶ (ب) ۵ (ج) ۲۰۶ (۲) الف) ۱۷۵ (ب) ۴ (ج) ۲۰۶ (۳) الف) ۱۷۶ (ب) ۵ (ج) ۲۰۵ (۴) الف) ۱۷۵ (ب) ۴ (ج) ۲۰۵

۴- منافع حاصل از «تجارت بین‌الملل»، چه کمکی به کشورها می‌کند؟

(۱) در استفاده از «منابع» یکدیگر سهیم می‌شوند.

(۲) «سطح استاندارد زندگی» مردم خود را ارتقا می‌دهند.

(۳) کار و پیشه برای «نیروهای شاغل» در کشورها فراهم می‌شود.

(۴) «تولیدکنندگان» این کشورها با صدور کالاهای خود به خارج از کشور و دریافت سود مناسب تشویق می‌شوند.

۵- در یک جامعه‌ی فرضی، چنان‌چه کشاورزان یک کیلوگرم پنبه‌ی تولیدی خود را به ارزش ۶۵۰۰ ریال به کارگاه‌های «ریسندگی» بفروشند،

کارگاه‌های «ریسندگی» نیز این مقدار پنبه را به مقداری «نخ» تبدیل کرده و به ارزش ۷۵۰۰ ریال به کارگاه‌های «پارچه‌بافی» بفروشند و در

کارگاه‌های «پارچه‌بافی» نخ به «پارچه» تبدیل شده و به مبلغ ۱۱۰۰۰ ریال به کارگاه‌های «تولید پوشاک» فروخته شود و در این کارگاه‌ها «پارچه» به

«پوشاک» تبدیل شده و به مبلغ ۱۹۰۰۰ ریال به دست مصرف‌کنندگان برسد. با توجه به این «داده‌ها و ستاده‌ها»:

الف) ارزش افزوده‌ی «مرحله‌ی دوم و چهارم» چیست؟

(ب) عنوان دیگر این روش محاسبه‌ی «تولید کل» کدام است؟

(ج) نام روشی که در آن «کل پولی» که از طرف «بنگاه‌ها» به طرف خانوارها، جریان می‌یابد و هم‌چنین «کل پولی» که از طرف «خانوارها» به سمت

«بنگاه‌ها» روانه می‌شود، به ترتیب کدام است؟

(د) اقتصاددانان چه روشی را جهت اجتناب از اشتباه در محاسبه‌ی «تولید کل» جامعه، ارائه می‌کنند؟

(۱) الف) ۸۰۰۰ - ۱۰۰۰ (ب) روش درآمدی (ج) روش تولید - روش درآمدی (د) دو روش را به کار می‌گیرند و میانگین آن‌ها را منظور می‌کنند.

(۲) الف) ۱۰۰۰ - ۸۰۰۰ (ب) روش «تولید» (ج) روش درآمدی - روش هزینه‌ای (د) حداقل دو روش را به کار می‌گیرند و جواب‌ها را با هم مقایسه می‌کنند.

(۳) الف) ۳۵۰۰ - ۶۵۰۰ (ب) روش هزینه‌ای (ج) روش درآمدی - روش تولید (د) هر سه روش را به کار می‌گیرند و میانگین آن‌ها را منظور می‌دارند.

(۴) الف) ۶۵۰۰ - ۳۵۰۰ (ب) روش تولید (ج) روش هزینه‌ای - روش درآمدی (د) هر سه روش مورد استفاده قرار می‌گیرد، هر کدام بیشتر بود، آن منظور می‌شود.

۶- کدام گزینه مبین پاسخ درست و کامل دو سؤال زیر است؟

الف) چنانچه دارنده‌ی «سند سفته» قبل از زمان سرسید آن به پول نیاز پیدا کند، به کدام اقدام متوسل می‌شود؟  
 ب) در ..... وجوه دریافتی حتماً باید در طرح‌های مشخص تولیدی، عمرانی یا خدماتی به کار گرفته شود. اما در ..... برای وام‌گیرنده محدودیت خاصی وجود ندارد.

۱) الف) می‌تواند «سفته» را «ظهنویسی» کرده و با دریافت مبلغ کم‌تری طلب خود را به دیگری انتقال دهد. ب) اوراق «مشارکت» - اوراق «قرضه»  
 ۲) الف) منحصرأ از طریق مراجعه به یکی از بانک‌های تجاری، نسبت به انتقال آن و بدون کسر از اصل مبلغ مندرج در «سفته» پول خود را وصول نماید. ب) اوراق سهام - اسناد خزانه

۳) الف) به یکی از بانک‌های «تخصصی» مراجعه نموده و وجه «سفته» را با همان مبلغ قیدشده در «سند» دریافت نماید. ب) اوراق قرضه - اوراق مشارکت  
 ۴) الف) می‌تواند به «بانک مرکزی» مراجعه نموده و اصل مبلغ را با کسر ۵٪ از اصل آن دریافت کند. ب) اسناد خزانه - اوراق سهام

۷- میزان «تولید کل» در یک جامعه‌ی فرضی در طی سه سال پیاپی به ترتیب: ۲۰۰۰ و ۲۲۱۰ و ۲۵۰۰ هزار میلیارد ریال برآورده شده است، با انتخاب سال اول به عنوان «سال پایه» میزان تولید کل کشور مذکور در سه سال موردنظر برحسب قیمت‌های سال اول یعنی «سال پایه» به ترتیب به: ۲۰۰۰ و ۲۱۴۰ و ۲۲۸۰ تغییر یافته است، براساس این محاسبات به ترتیب، از راست به چپ:

الف) افزایش «قیمت‌ها» (تورم) در سال دوم

ب) افزایش «مقدار تولید» در سال سوم

در این جامعه کدام است؟

۱) الف) ۷۰ ب) ۲۸۰ ۲) الف) ۸۰ ب) ۲۷۰ ۳) الف) ۲۸۰ ب) ۷۰ ۴) الف) ۲۷۰ ب) ۸۰

۸- اطلاعات ارائه‌شده در جدول زیر، مربوط به یک جامعه‌ی فرضی است. با توجه به این مندرجات:

الف) میزان «نقدینگی»

ب) حجم «پول در گردش»

ج) میزان «پس‌انداز»

در این جامعه، کدام است؟

۱	ارزش پولی «مجموع اسکناس‌ها»	۲۴۰۰ واحد
۲	ارزش پولی موجودی «سپرده‌های مدت‌دار مردم»	۴۶۰ واحد
۳	ارزش پولی «مجموع مسکوکات در دست مردم»	$\frac{2}{3}$ موجود اسکناس
۴	ارزش پولی «مجموع سپرده‌های دیداری و غیردیداری مردم»	۲۰۰۰ واحد
۵	ارزش پولی سپرده‌های دیداری «بخش خصوصی»	۳۶۰ واحد

۱) الف) ۵۰۰۰ ب) ۴۶۳۰ ج) ۱۸۱۰ ۲) الف) ۶۰۰۰ ب) ۴۳۶۰ ج) ۱۱۸۰

۳) الف) ۵۰۰۰ ب) ۴۳۶۰ ج) ۱۸۱۰ ۴) الف) ۶۰۰۰ ب) ۴۶۳۰ ج) ۱۱۸۰

۹- ظرفیت تولید برق نیروگاهی در یک کشور ۵۲۵۰ مگاوات است و جمعیت کل این کشور ۷۵ میلیون نفر و هر خانوار شامل ۵ نفر است. به فرض این‌که ۳۵ درصد از خانوارهای این کشور هر کدام ۵ عدد لامپ «۴۰ وات» از مجموع روشنایی مورد مصرف خود بکاهند، نتیجتاً مقدار قابل توجهی از ظرفیت کارکرد نیروگاه صرفه‌جویی خواهد شد. چنانچه این مقدار انرژی صرفه‌جویی‌شده بتواند یک جامعه با  $\frac{1}{5}$  جمعیت کنونی این

کشور با خانوارهای ۵ نفری را تأمین انرژی برق نماید، در این صورت:

الف) مقدار صرفه‌جویی چه نسبتی از «تولید برق» نیروگاه است؟

ب) «چند میلیون خانوار جدید» از این مقدار انرژی جدید برق بهره‌مند می‌شوند؟

ج) جمعیت جدید استفاده‌کننده از انرژی برق صرفه‌جویی‌شده چند «میلیون نفر» است؟

د) مقدار انرژی برق صرفه‌جویی‌شده برای این نیروگاه چند «مگاوات» است؟

۱) الف) ۲۵٪ ب) ۳ ج) ۱۵ د) ۱۰۵۰ ۲) الف) ۲۵٪ ب) ۴ ج) ۱۲ د) ۱۰۰۵

۳) الف) ۲۰٪ ب) ۳ ج) ۱۵ د) ۱۰۵۰ ۴) الف) ۲۰٪ ب) ۴ ج) ۱۲ د) ۱۰۰۵

۱۰- کدام مورد از ویژگی‌های «فعالیت‌های دولت» در سال‌های اخیر نیست؟

۱) افزایش کارایی و بهره‌وری

۲) گسترش محدوده‌ی «عمل دولت»

۴) تشویق مردم به فعالیت بیشتر در «عرصه‌ی اقتصاد»

۳) تلاش برای جذب سرمایه‌های خارجی

۱۱- پاسخ درست و کامل دو پرسش زیر در کدام «گزینه» مطرح شده است؟

الف) کوشش دولت‌ها برای فراهم آوردن شرایط رونق اقتصادی به منظور رسیدن به هدف، «.....» صورت می‌گیرد، زیرا رونق اقتصادی سبب «.....» می‌شود.

ب) در اصل «پنجاهم» قانون اساسی جمهوری اسلامی ایران بر کدام «نکته» تأکید شده است؟

- ۱) الف) بهبود وضعیت «توزیع درآمد» - کاهش «بیکاری» و افزایش «رفاه» ب) تلاش برای ریشه‌کن کردن «فقر»
- ۲) الف) رشد و توسعه اقتصادی - افزایش اشتغال و ایجاد رفاه مادی برای عموم مردم ب) توجه به شأن و منزلت انسان
- ۳) الف) اشتغال کامل - گسترش فعالیت‌های تولیدی و تمایل به استخدام نیروی کار بیشتر ب) «توسعه پایدار» و حفظ «محیط زیست»
- ۴) الف) مبارزه با «بیکاری» - رشد و توسعه اقتصادی ب) مشروع بودن «مالکیت» در عین مبارزه با ثروت‌اندوزی حرام

۱۲- برای مبارزه با «فقر و نابرابری در جامعه» به کارگیری چه سیاستی، مناسب است؟

- ۱) اعمال یک سیاست ضربتی و قاطع برای کاهش درآمد کلیه گروه‌های «پر درآمد»
- ۲) تصویب قانونی فوری و ضربتی برای کمک اجباری «غنیان به فقرا»
- ۳) ارائه تسهیلات «بانکی» به تولیدکنندگان کوچک
- ۴) برقراری یک سیستم مناسب و کارآمد «مالیاتی»

۱۳- «توسعه» علاوه بر «افزایش کمی»، «تغییرات کیفی» را نیز در نظر می‌گیرد، بنابراین برای تعیین آن:

- ۱) استفاده از شاخص «درآمد ملی» به تنهایی، درست به نظر می‌رسد.
- ۲) استفاده از شاخص «درآمد ملی» به تنهایی، نادرست به نظر می‌رسد.
- ۳) استفاده از شاخص «درآمد سرانه» به تنهایی، نادرست به نظر می‌رسد.
- ۴) استفاده از شاخص «درآمد سرانه» به تنهایی، کاملاً درست به نظر می‌رسد.

۱۴- در یک جامعه فرضی یک دستگاه کالای سرمایه‌ای را به قیمت، ۸۵ میلیارد ریال خریداری کرده‌ایم و عمر مفید آن، ۵ سال است. در این صورت، به ترتیب از راست به چپ:

الف) چنانچه در دو سال آخر عمر مفید، این کالای سرمایه‌ای ۷ درصد افزایش قیمت داشته باشد، مجموع «هزینه‌ی استهلاک» دو سال آخر، چه مقدار خواهد بود؟

ب) قیمت جدید «کالای سرمایه‌ای» کدام است؟

ج) هر سال چه مقدار به عنوان «هزینه‌ی استهلاکی» باید کنار بگذاریم؟

توجه: ارقام به «میلیون و میلیارد ریال» است.

- |                                   |                                   |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| الف) (۱) ۳۸,۳۶۰ (ب) ۹۰,۹۵۰ (ج) ۱۸ | الف) (۲) ۳۸,۳۶۰ (ب) ۹۰,۵۹۰ (ج) ۱۸ |
| الف) (۳) ۳۶,۳۸۰ (ب) ۹۰,۹۵۰ (ج) ۱۷ | الف) (۴) ۳۶,۳۸۰ (ب) ۹۰,۵۹۰ (ج) ۱۷ |

۱۵- با فرض «جدول مالیاتی» زیر،

الف) میزان «مالیات» سالانه‌ی شخصی که در ماه ۲۹ میلیون ریال درآمد دارد، چند میلیون ریال است؟

ب) مانده‌ی خالص «ماهانه»ی او چند میلیون ریال است؟

ج) در این «محاسبه‌ی مالیاتی» از چه نرخ‌ی استفاده شده است؟

د) ویژگی نرخ مالیاتی «مورد محاسبه»، کدام است؟

A	درآمدهای تا ۵ میلیون ریال	معاف از مالیات
B	درآمدهای تا ۶,۵۰۰,۰۰۰ ریال	با نرخ ۱۲٪ نسبت به مازاد ۵ میلیون ریال
C	درآمدهای تا ۸,۷۵۰,۰۰۰ ریال	با نرخ ۱۵٪ نسبت به مازاد ۶,۵۰۰,۰۰۰ ریال
D	درآمدهای تا ۹,۸۵۰,۰۰۰	با نرخ ۱۸٪ نسبت به مازاد ۸,۷۵۰,۰۰۰ ریال
E	درآمدهای تا ۱۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال	با نرخ ۲۲٪ نسبت به مازاد ۹,۸۵۰,۰۰۰ ریال
F	درآمدهای بالاتر از ۱۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال	با نرخ ۳۰٪ نسبت به مازاد ۱۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال

الف) (۱) ۷۳,۸۵۲,۰۰۰ (ب) ۲۱,۹۵۰,۱۰۰ (ج) تصاعدی کلی د) در چنین نرخ‌ی، تمامی درآمد شخص مشمول نرخ جدید مالیاتی می‌شود.

الف) (۲) ۷۲,۵۸۲,۰۰۰ (ب) ۲۲,۹۵۱,۵۰۰ (ج) تصاعدی طبقه‌ای د) براساس این نوع نرخ، با جزیی «افزایش یا کاهش درآمد» مالیات به شدت تغییر نمی‌کند.

الف) (۳) ۷۲,۵۸۲,۰۰۰ (ب) ۲۱,۹۵۰,۱۰۰ (ج) تصاعدی کلی د) در چنین نرخ‌ی مالیات با افزایش درآمد یا دارایی «زیاد» و برعکس با کاهش درآمد یا دارایی «کم» می‌شود.

الف) (۴) ۷۳,۸۵۲,۰۰۰ (ب) ۲۲,۹۵۱,۵۰۰ (ج) تصاعدی طبقه‌ای د) در این نوع نرخ، میزان مالیات پرداختی افراد متناسب با تغییر در میزان درآمد یا دارایی آن‌ها «کم و زیاد» می‌شود.

# کنکور سراسری خارج ۹۵

۱۶- کدام «گزینه» مبین پاسخ درست و کامل دو سؤال زیر است؟

(الف) نکته‌ی مهم درباره‌ی منابع و امکانات موجود جهان که انسان برای رفع نیازهای خود استفاده می‌کند، کدام است؟

(ب) این مطلب مربوط به کدام یک از «گزینه‌های» زیر است؟ «این کاهش قیمت تا سطحی ادامه می‌یابد که در آن فاصله‌ی بین «عرضه و تقاضا» از بین برود و در بازار «تعادل» برقرار شود.»

(۱) (الف) فرض نامحدود بودن نیازهای انسان با الگوی مصرف اسلامی لزوماً «ناسازگار» نیست. (ب) وقتی در بازار قیمت از سطح «قیمت تعادلی» پایین‌تر باشد و کمبود «عرضه» پدید آید.

(۲) (الف) منابع و امکانات موجود جهان دارای قابلیت‌های مصرفی متعددی هستند. (ب) هنگامی که در بازار «مازاد عرضه» اتفاق می‌افتد و قیمت از سطح «قیمت تعادلی» بالاتر برود.

(۳) (الف) منابعی که باید در خدمت آبادانی و افزایش سطح رفاه انسان‌ها قرار گیرد، ممکن است صرف کشتار و جنگ‌افروزی شود. (ب) بالا رفتن قیمت، باعث می‌شود که از یک سو «تولیدکنندگان» رغبت بیشتری به تولید نشان دهند و از سوی دیگر «مصرف‌کنندگان» از مصرف خود بکاهند.

(۴) (الف) افزایش «سطح رفاه» و برخورداری آحاد جامعه از امکانات مادی بیشتر و بهتر از اهداف مهم جوامع «صرف مادی» است. (ب) زمانی که گروهی از مصرف‌کنندگان موفق به خرید کالای مورد نیاز خود نشوند و این گروه حاضرند برای خرید کالا مبلغ بالاتری بپردازند و این امر سبب افزایش قیمت کالا خواهد شد.

۱۷- کدام مورد «هدف اصلی و اولیه‌ی» ایجاد «صندوق بین‌المللی پول» بوده است؟

(۱) همکاری کشورهای عضو جهت حل مسائل «پولی بین‌المللی»

(۲) تشویق ثبات ارزی و جلوگیری از کاهش رقابت‌آمیز ارزش پول‌ها نسبت به یکدیگر

(۳) کمک به برطرف کردن مشکلات موازنه‌ی پرداخت‌های خارجی کشورهای عضو از طریق اعطای وام به اعضا در صورت نیاز

(۴) ارتقای سطح «اشتغال» در کشورهای عضو، افزایش «درآمد واقعی» و «توسعه‌ی منابع تولیدی» آن‌ها از طریق گسترش بازرگانی بین‌المللی

۱۸- با توجه به مندرجات جدول زیر: هم‌چنین اگر مجموع ارزش اقلام «پوشاک، ماشین‌آلات و مواد غذایی» یک جامعه‌ی فرضی ۱۳۵ میلیارد ریال باشد، در این صورت:

A	خدمات ارائه‌شده	$\frac{1}{3}$ ارزش تولید مردم کشور که در خارج اقامت دارند.
B	هزینه‌ی «استهلاک»	۱۴ میلیارد ریال
C	ارزش تولید مردم کشور که در خارج اقامت دارند.	۴۵ میلیارد ریال
D	تولید خارجیان مقیم کشور	$\frac{1}{5}$ برابر «هزینه‌ی استهلاک»
E	جمعیت کل کشور	۵۰ میلیون نفر

(الف) تولید «خالص داخلی سرانه»،

(ب) تولید «خالص ملی»،

(ج) تولید «ناخالص داخلی»،

در این جامعه، کدام است؟

(۱) (الف)  $\frac{3}{14}$ ، (ب)  $\frac{157}{100}$ ، (ج)  $\frac{195}{100}$

(۲) (الف)  $\frac{4}{13}$ ، (ب)  $\frac{171}{100}$ ، (ج)  $\frac{181}{100}$

(۳) (الف)  $\frac{3}{14}$ ، (ب)  $\frac{181}{100}$ ، (ج)  $\frac{171}{100}$

(۴) (الف)  $\frac{4}{13}$ ، (ب)  $\frac{195}{100}$ ، (ج)  $\frac{157}{100}$

۱۹- شرایط و امکانات موجود طبیعی یا فناوری سبب می‌شود، که:

(۱) ساکنان آن کشور به تولید کالای «خاصی» بپردازند.

(۲) اعتبار «تخصص بین‌المللی» در «تولید» کالاها، کاهش یابد.

(۳) کشورهای مختلف نیازهای متقابل یکدیگر را از طریق «تجارت بین‌الملل» رفع کنند.

(۴) افراد آن کشور با توجه به شرایط «زمانی و مکانی» کار تشخیص نیازها و تولید «کالاها و خدمات» را به درستی انجام دهند.

۲۰- فرض کنیم، کشاورزان هر یک کیلوگرم «پنبه‌ی تولیدی» خود را به ارزش: ۵,۰۰۰ ریال به کارگاه‌های «ریسندگی» بفروشند. کارگاه‌های «ریسندگی» هم این مقدار پنبه را به مقداری «نخ» تبدیل کرده و به ارزش: ۷,۰۰۰ ریال به کارگاه‌های پارچه‌بافی بفروشند. در کارگاه‌های پارچه‌بافی، «نخ» به «پارچه» تبدیل شده و به ارزش: ۹,۵۰۰ ریال به کارگاه‌های «تولید پوشاک» فروخته می‌شود. در این کارگاه‌ها «پارچه» به «پوشاک» تبدیل شده و به ارزش ۱۳,۰۰۰ ریال به دست مصرف‌کنندگان می‌رسد. با توجه به این داده‌ها و ستاده‌ها:

(الف) ارزش افزوده‌ی «مرحله‌ی اول و چهارم» چیست؟

(ب) این روش محاسبه‌ی «تولید کل» چه عنوان دیگری دارد؟

(ج) روشی را که در آن «کل پولی» که از طرف «خانوارها» به «بنگاه‌ها» جریان می‌یابد و هم‌چنین روشی که در آن مقدار پول نشان‌دهنده‌ی ارزش کل کالاها و خدماتی است که «خانوارها» خریداری و مصرف کرده‌اند، به ترتیب کدام است؟

(د) از نظر کارشناسان اقتصادی برای جلوگیری از اشتباه در محاسبه‌ی «تولید کل جامعه» توسل به چه اقدامی ضروری است؟

(۱) (الف) ۲۰۰۰ - ۲۵۰۰ (ب) روش درآمدی (ج) روش درآمدی - روش درآمدی (د) دو روش به کار می‌گیرند و میانگین این دو را می‌پذیرند.

(۲) (الف) ۲۵۰۰ - ۲۰۰۰ (ب) روش تولید (ج) روش هزینه‌ای - روش تولید (د) هر سه روش به کار گرفته می‌شود و میانگین آن‌ها به عنوان پاسخ قطعی مورد قبول قرار می‌گیرد.

(۳) (الف) ۳۵۰۰ - ۵۰۰۰ (ب) روش هزینه‌ای (ج) روش تولید - روش درآمدی (د) هر سه روش را استفاده می‌کنند و هر کدام بیشتر بود آن را منظور می‌دارند.

(۴) (الف) ۵۰۰۰ - ۳۵۰۰ (ب) روش تولید (ج) روش هزینه‌ای - روش هزینه‌ای (د) حداقل دو روش را به کار می‌گیرند و جواب‌ها را با هم مقایسه می‌کنند.



۲۱- پاسخ درست و کامل دو پرسش زیر در کدام «گزینه» مطرح شده است؟

الف) کدام «گزینه» بیانگر شرط «تزیل اسناد اعتباری بانکها» بوده و این مورد مربوط به چه نوع اعتباری است؟  
ب) «.....» با «.....» تا حدودی از نوسان «شدید قیمتها» جلوگیری می کند.

۱) الف) سند اعتباری از نوع «سفته» باشد. - تخصیص اعتباری «بلندمدت»، ب) بورس - جذب و به کار انداختن «سرمایه های راکد»

۲) الف) سند اعتباری از نوع «اوراق قرضه» باشد. - تخصیص اعتباری «دیداری»، ب) بانک مرکزی - برقراری ارتباط بین عرضه کنندگان و تقاضا کنندگان «سرمایه»

۳) الف) سند اعتباری برای انجام «امور تجاری» باشد. - تخصیص اعتباری «کوتاه مدت»، ب) بورس - قیمت گذاری سهام و اوراق بهادار

۴) الف) بیش از «۹۰ روز» به «سرسید سند» مانده باشد. - تخصیص اعتباری «میان مدت»، ب) بانک مرکزی - تشویق مردم به «پس انداز» و به کارگیری «پس اندازها»

۲۲- در یک جامعه فرضی «میزان تولید کل» در طی سال های متوالی به ترتیب: سال اول: ۳۵۰۰، سال دوم: ۳۷۰۰ و در سال سوم: ۳۹۵۰ هزار میلیارد ریال بوده است. با انتخاب سال اول به عنوان سال «پایه»، میزان تولید کل در این جامعه در سه سال مورد نظر بر حسب قیمت های سال اول یعنی «سال پایه» به ترتیب به: ۳۵۰۰ و ۳۶۰۰ و ۳۴۵۰ تغییر یافته است. براساس این محاسبات:

الف) افزایش «مقدار تولید» در سال دوم،

ب) افزایش قیمت ها «نورم» در سال سوم، در این جامعه کدام است؟

۱) الف) ۱۰۰، ب) ۵۰۰ (الف) ۲۲۰، ب) ۴۳۰ (الف) ۳، ب) ۲۲۰ (الف) ۵۰۰، ب) ۱۰۰

۲۳- اطلاعات ارائه شده در جدول زیر، مربوط به یک جامعه فرضی است. با توجه به این مندرجات:

الف) ارزش پولی مسکوکات در دست مردم،

ب) میزان «تقدینگی»،

ج) حجم «پول در گردش»،

در این جامعه کدام است؟

۱) الف) ۸۰۰، ب) ۳۰۰۸، ج) ۲۸۹۰

۲) الف) ۸۰۰، ب) ۳۸۰۰، ج) ۲۹۸۰

۳) الف) ۸۲۰، ب) ۳۰۰۸، ج) ۲۸۹۰

۴) الف) ۸۲۰، ب) ۳۸۰۰، ج) ۲۹۸۰

۱	ارزش پولی موجودی سپرده های مدت دار مردم	۲۳۰ واحد
۲	ارزش پولی مجموع مسکوکات در دست مردم	$\frac{2}{5}$ موجودی اسکناس
۳	ارزش پولی «مجموع اسکناس ها»	۲۰۰۰ واحد
۴	ارزش پولی سپرده های دیداری «بخش خصوصی»	۱۸۰ واحد
۵	ارزش پولی مجموع سپرده های دیداری و غیردیداری مردم	۱۰۰۰ واحد

۲۴- ظرفیت تولید برق نیروگاهی در یک کشور: ۴۰۵۰ «مگاوات» است. جمعیت کل آن: ۶۰ میلیون نفر و هر خانوار شامل ۴ نفر است. با فرض این که ۳۰ درصد از خانوارهای جمعیتی این کشور هر کدام دو عدد لامپ «۱۵۰ وات» از مجموع روشنایی مورد مصرف خود بکاهند، در نتیجه مقدار قابل توجهی از ظرفیت کارکرد نیروگاه صرفه جویی می شود. اگر این مقدار انرژی برق صرفه جویی شده بتواند، انرژی برق مورد نیاز یک جامعه

با  $\frac{1}{5}$  جمعیت کنونی کشور را با خانوارهای «۳ نفری» تأمین نماید، در این صورت:

الف) مقدار انرژی برق صرفه جویی شده چه نسبتی از تولید برق این نیروگاه است؟

ب) چند «میلیون خانوار جدید» از این مقدار انرژی برق جدید بهره مند می شوند؟

ج) جمعیت جدید استفاده کننده از انرژی برق صرفه جویی شده، چند «میلیون نفر» است؟

د) مقدار انرژی برق صرفه جویی شده برای این نیروگاه چند «مگاوات» است؟

۱) الف)  $\frac{1}{4}$ ، ب)  $\frac{1}{4}$ ، ج)  $\frac{1}{4}$ ، د)  $\frac{1}{4}$ ، ۱۳۵۰

۲) الف)  $\frac{1}{3}$ ، ب)  $\frac{1}{3}$ ، ج)  $\frac{1}{3}$ ، د)  $\frac{1}{3}$ ، ۱۳۵۰

۲۵- استدلال اصلی طرفداران «مداخله ای دولت در عرضه اقتصاد جامعه» چیست؟

۱) ادعای «توسعه» بر پایه ای اقتصاد بدون حضور دولت کاملاً بی اساس است.

۲) هر قدر کشور در مسیر «توسعه» پیش برود و مراحل اولیه را پشت سر بگذارد، نیاز به حضور دولتی مقتدر پررنگ تر می شود.

۳) کشورهای «توسعه یافته»ی امروزی، زمانی شروع به «پیشرفت» کردند که «دولت»، سرمایه ی فراوانی در اختیار آن ها گذاشت.

۴) در کشورهای «در حال توسعه»، دولت با اعمال مدیریت و تجهیز منابع می تواند «شتاب حرکت» به سمت «توسعه» را تا حد امکان افزایش دهد.

۲۶- با فرض جدول مالیاتی زیر:

A	درآمدهای تا ۱۵۰ میلیون ریال	معاف از مالیات
B	درآمدهای تا ۲۵۰ میلیون ریال	با نرخ ۱۵٪ نسبت به مازاد ۱۵۰ میلیون ریال
C	درآمدهای تا ۳۵۰ میلیون ریال	با نرخ ۲۰٪ نسبت به مازاد ۲۵۰ میلیون ریال
D	درآمدهای تا ۴۵۰ میلیون ریال	با نرخ ۲۵٪ نسبت به مازاد ۳۵۰ میلیون ریال
E	درآمدهای تا ۹۰۰ میلیون ریال	با نرخ ۳۵٪ نسبت به مازاد ۴۵۰ میلیون ریال
F	درآمدهای بالاتر از ۹۰۰ میلیون ریال	با نرخ ۴۵٪ نسبت به مازاد ۹۰۰ میلیون ریال

الف) میزان «مالیات سالانه»ی تولیدکننده‌ای که در ماه، ۱۵ میلیارد ریال درآمد دارد، کدام است؟

ب) میزان «مانده‌ی خالص ماهیانه‌ی او» چه قدر است؟

ج) نام «نرخ مالیاتی» مورد محاسبه چیست؟

د) ویژگی نرخ مالیاتی «مورد محاسبه» کدام است؟

۱) الف) ۷۸,۷۵۰ میلیون ریال، ب) ۸,۴۳۷,۵۰۰,۰۰۰ (ج) تصاعدی کلی، د) در چنین نرخی، تمامی درآمد شخص مشمول نرخ جدید مالیاتی می‌شود.

۲) الف) ۷۸,۷۵۰ میلیون ریال، ب) ۸,۴۳۷,۵۰۰,۰۰۰ (ج) تصاعدی طبقه‌ای، د) براساس این نوع نرخ، با جزیی «افزایش یا کاهش درآمد» مالیات به شدت تغییر نمی‌کند.

۳) الف) ۸۷,۵۷۰ میلیون ریال، ب) ۷,۴۳۸,۵۰۰,۰۰۰ (ج) تصاعدی کلی، د) در چنین نرخی، مالیات با «افزایش درآمد یا دارایی» زیاد و برعکس با کاهش «درآمد» یا دارایی «کم» می‌شود.

۴) الف) ۸۷,۵۷۰ میلیون ریال، ب) ۷,۴۳۸,۵۰۰,۰۰۰ (ج) تصاعدی طبقه‌ای، د) در این نوع نرخ، میزان مالیات پرداختی افراد، متناسب با تغییر در میزان درآمد یا دارایی آن‌ها «کم و زیاد» می‌شود.

۲۷- برای مقایسه‌ی وضعیت «توزیع درآمد» بین کشورها، نسبت دهک «.....» به «.....» محاسبه می‌شود، هر چه این نسبت «.....» باشد، «توزیع درآمد» در آن جامعه «.....» است.

۱) دهم - اول - بیشتر - مناسب‌تر

۳) دهم - اول - بیشتر - نامناسب‌تر

۴) اول - دهم - بیشتر - مناسب‌تر

۲۸- 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: «ز راست به چپ»

الف) چنانچه در چهار سال آخر عمر مفید این کالای سرمایه‌ای، ۹٪ افزایش قیمت داشته باشد، مجموع «هزینه‌ی استهلاک» چهار سال آخر چه میزان خواهد بود؟

ب) قیمت جدید این «کالای سرمایه‌ای» کدام است؟

ج) هر سال چه مقدار باید به عنوان «هزینه‌ی استهلاکی» کنار گذاشته شود؟

توجه: ارقام به «میلیون و میلیارد ریال» است.

۱) الف) ۳۹,۲۴۰ (ب) ۱۰۷,۹۱۰ (ج) ۹

۳) الف) ۳۹,۴۲۰ (ب) ۱۰۷,۹۱۰ (ج) ۸

۴) الف) ۳۹,۲۴۰ (ب) ۱۰۷,۹۱۰ (ج) ۹

۲۹- اگرچه «درآمد سرانه»، تنها «شاخص توسعه‌یافتگی» نیست و حتی معمولاً به عنوان شاخص «رشدیافتگی» به کار گرفته می‌شود، اما:

۱) به این دلیل که «توسعه» علاوه بر افزایش «تولید کمی» تغییرات کیفی را نیز در نظر دارد، مورد استفاده قرار می‌گیرد.

۲) به دلیل همبستگی بسیار بالایی که با دیگر شاخص‌های «توسعه» دارد برای آسان‌تر شدن مقایسه می‌توان از آن استفاده کرد.

۳) با توجه به این که در بیشتر جوامع با قدری مسامحه می‌توان از آن به عنوان معیاری برای سنجش «توسعه» نیز استفاده کرد، کاربرد دارد.

۴) امروزه از جمله‌ی شاخص‌های مهم و تعیین‌کننده است، که براساس آن کشورها به دو دسته‌ی «توسعه‌یافته» و در حال توسعه» طبقه‌بندی می‌شوند.

۳۰- کدام گزینه بیانگر پاسخ درست و کامل دو سؤال زیر است؟

الف) برعهده گرفتن کشف، استخراج، تصفیه و توزیع فرآورده‌های نفتی توسط دولت، مربوط به کدام فعالیت محوری «دولت» در عرصه‌ی «اقتصاد جامعه» است؟

ب) چه عاملی سبب دورشدن کشور از وضعیت «استقلال اقتصادی» است؟

۱) الف) رعایت مصالح امنیتی و استراتژیکی، ب) افزایش تنوع در بازارهای فروش کالاهای صادراتی

۲) الف) سیاست‌گذاری در «اقتصاد»، ب) کاهش شدت وابستگی به واردات برخی کالاها

۳) الف) عرضه‌ی «کالاها و خدمات»، ب) کاهش تنوع در منابع تأمین کالاهای وارداتی

۴) الف) وضع قوانین، ب) متنوع کردن بازارهای فروش کالاهای صادراتی

# پاسخ سؤالات کنکور سراسری ۹۵

۱- گزینهی «۱» الف) در صفحه‌ی ۱۱ کتاب درسی آمده است از نظر اسلام، فردی که برای ارتقای سطح زندگی خانواده‌اش می‌کوشد همانند کسی است که در راه خدا جهاد می‌کند. ب) قیمت (نه میزان) کالا عامل هماهنگ‌کننده‌ی عرضه و تقاضا است.

۲- گزینهی «۴» تقریباً تمامی نهادهای سازمان‌های اقتصادی بین‌المللی و منطقه‌ای مهم دنیا پس از جنگ جهانی دوم تأسیس شده‌اند که این زمان مقارن است با گسترش سریع روابط اقتصادی بین کشورهای جهان.

۳- گزینهی «۳»

ارزش تولید خارجیان مقیم کشور + ارزش خدمات + ارزش پوشاک + ارزش مواد غذایی + ارزش ماشین‌آلات = تولید ناخالص داخلی  
ریال  $205 = 150 + 11 + 44$  = تولید ناخالص داخلی

میلیارد ریال  $30 = 2 \times 45$  = هزینه‌ی استهلاک

ریال  $5 = \frac{175}{35}$  = تولید خالص داخلی سرانه  
تولید خالص داخلی =  $\frac{\text{تولید خالص داخلی}}{\text{جمعیت کشور}}$

میلیارد ریال  $176 = 30 - (150 + 45 + 11)$  = تولید خالص ملی

۴- گزینهی «۴» دو گروه عمده از تجارت بین‌الملل سود می‌برند: ۱- تولیدکنندگان ۲- مصرف‌کنندگان. در نتیجه‌ی تجارت بین‌الملل کالاهای خارجی وارد کشورها می‌شوند (تولیدکنندگان کالاهای خود را به خارج از کشور صادر می‌کنند و با دریافت سود مناسب به فعالیت تشویق می‌شوند) و تولیدکنندگان داخلی به تلاش برای تولید بهتر و کارآمدتر به منظور رقابت با تولیدکنندگان خارجی وارد میدان می‌شوند. این امر موجب بهبود کیفیت کالاهای تولیدی در سطح جهانی می‌شود.

۵- گزینهی «۲»

الف) ریال  $8000 = 11000 - 19000$  = ارزش مرحله‌ی چهارم  
ریال  $1000 = 6500 - 7500$  = ارزش مرحله‌ی دوم  
ب) روش «ارزش افزوده» همان روش «تولید» است.

ج) در روش درآمدی جریان پولی از طرف بنگاه‌ها به سمت خانوارها است، ولی در روش هزینه‌ای جریان پولی از سمت خانوارها به سمت بنگاه‌ها است.

د) برای جلوگیری از اشتباهات احتمالی، حداقل ۲ روش را برای محاسبه به کار می‌گیرند و جواب‌ها را مقایسه می‌کنند.

۶- گزینهی «۱» الف) دارنده‌ی سفته می‌تواند آن را ظهرنویسی کند و با دریافت مبلغ کم‌تر طلب خود را به دیگری منتقل کند.  
ب) اوراق مشارکت - اوراق قرضه

۷- گزینهی «۱»

هزار میلیارد ریال  $70 = 2140 - 2210$  = افزایش تولید کل ناشی از تورم در سال دوم  
هزار میلیارد ریال  $280 = 2000 - 2280$  = افزایش تولید کل ناشی از افزایش تولید در سال سوم

۸- گزینهی «۲»

واحد  $6000 = 2000 + 1600 + 2400$  = نقدینگی  
واحد  $1600 = 2000 - 3600$  = سپرده‌ی غیردیداری

واحد  $4360 = 6000 - 1640$  = حجم پول

واحد  $1180 = 1640 - 460$  = سپرده‌ی پس‌انداز

۹- گزینهی «۳»

میلیون خانوار  $15 = 75 \div 5$  = تعداد کل خانوارها

مگاوات  $1050 = 15000000 \times 5 \times 40 \times \frac{35}{100}$  = وات

$20\% = \frac{1050}{5250} \times 100$  = نسبت صرفه‌جویی

میلیون خانوار  $3 = 15 \div 5$  = تعداد کل خانوارهای جدید

۱۰- گزینهی «۲» در حال حاضر، بسیاری از اقتصاددانان معتقدند دولت می‌بایست در بعضی عرصه‌های محدود از اقتصاد فعالیت کند (نه آن‌که محدودی عمل دولت گسترش یابد) و در عین حال، بخش خصوصی و بازار باید بتواند بدون محدودیت به گسترش ابعاد فعالیت‌های خود بپردازد. در سال‌های اخیر در کشور ما توجه جدی سیاست‌گذاران به ضرورت افزایش توان و اقتدار بخش خصوصی جلب شده است. دولت ملزم شده است که با واگذاری بخش مهم از فعالیت در عرصه‌ی اقتصاد به بخش خصوصی (کاهش محدودی عمل دولت) که در چارچوب سیاست‌های اجرای اصل ۴۴ قانون اساسی مطرح شده است، سهم خود را در اقتصاد کاهش دهد.

۱۱- گزینه‌ی «۳» الف) برای تحقق اشتغال کامل، دولت‌ها می‌کوشند شرایط رونق اقتصادی را فراهم آورند. در چنین شرایطی، فعالیت‌های تولیدی گسترش می‌یابند و تمایل تولیدکنندگان به استخدام نیروی کار جدیدتر بیشتر می‌شود.

ب) اصل پنجاهم قانون اساسی حفاظت محیط زیست را وظیفه‌ای عمومی می‌داند و به ممنوعیت فعالیت‌های اقتصادی که تخریب غیرقابل جبران محیط زیست را به همراه داشته باشد و در نتیجه امکان توسعه‌ی پایدار را از کشور بگیرند، تأکید کرده است.

۱۲- گزینه‌ی «۴» دولت می‌تواند با اجراکردن یک سیستم مناسب و کارآمد مالیاتی، نابرابری در جامعه را کاهش دهد.

۱۳- گزینه‌ی «۳» شاخص درآمد سرانه، تنها منعکس‌کننده‌ی بعد «کمی» توسعه است و برای بررسی بعد «کیفی» آن باید از شاخص‌های دیگری مثل امید به زندگی استفاده کرد؛ بنابراین برای تعیین آن استفاده از شاخص درآمد سرانه به تنهایی نادرست به نظر می‌رسد.

۱۴- گزینه‌ی «۳»

میلیون ریال  $5950 = \frac{85000}{100} \times 85000$  = میزان افزایش قیمت کالا  
میلیارد ریال  $17 = 85 \div 5$  = هزینه‌ی استهلاک سالانه

میلیون ریال  $90950 = 85000 + 5950$  = بهای جدید کالا

میلیون ریال  $18190 = 90950 \div 5$  = هزینه‌ی استهلاک سالانه با احتساب قیمت جدید

میلیون ریال  $36380 = 18190 \times 2$  = هزینه‌ی استهلاک دو سال آخر

۱۵- گزینه‌ی «۲» عبارت «نسبت مازاد» بیانگر آن است که نرخ مالیاتی مورد محاسبه، تصاعدی طبقه‌ای است؛ در این نرخ مالیاتی با جزئی افزایش یا کاهش درآمد، مالیات فرد به شدت تغییر نمی‌کند.

$$(6,500,000 - 5,000,000) \times \frac{12}{100} = 180,000$$

$$(8,750,000 - 6,500,000) \times \frac{15}{100} = 337,500$$

$$(9,850,000 - 8,750,000) \times \frac{18}{100} = 198,000$$

$$(15,000,000 - 9,850,000) \times \frac{22}{100} = 1,133,000$$

$$(29,000,000 - 15,000,000) \times \frac{30}{100} = 4,200,000$$

میلیون ریال  $6,048,500 = 180,000 + 337,500 + 198,000 + 1,133,000 + 4,200,000$

میلیون ریال  $72,582,000 = 6,048,500 \times 12$

میلیون ریال  $22,951,500 = 29,000,000 - 6,048,500$  = مانده‌ی خالص ماهانه

۱۶- گزینه‌ی «۲» درباره‌ی منابع و امکانات موجود در جهان که انسان برای رفع نیازهای خود از آن‌ها استفاده می‌کند، به دو نکته‌ی مهم می‌توان اشاره کرد: ۱) منابع و امکانات موجود در دسترس انسان، محدود است. ۲) منابع و امکانات مذکور قابلیت‌های مصرف متعددی دارند (که در گزینه‌ی «۲» به آن اشاره شده است).

ب) بالارفتن قیمت از سطح قیمت تعادلی ← ایجاد مازاد عرضه ← عدم فروش تمام تولیداتی که عرضه شده است ← کاستن فروشندگان از قیمت کالا ← تداوم روند نزولی قیمت کالا ← این کاهش قیمت تا سطحی ادامه می‌یابد که در آن، فاصله‌ی بین عرضه و تقاضا از بین برود و در بازار تعادل برقرار شود.

۱۷- گزینه‌ی «۱» صندوق بین‌المللی پول، یکی از مؤسسات اقتصادی مهم وابسته به سازمان ملل متحد است که هدف اصلی و اولیه از ایجاد آن، همکاری کشورهای عضو جهت حل مسائل پولی بین‌المللی بود.

۱۸- گزینه‌ی «۳» ج) تولید ناخالص برابر است با:

تولید خارجیان مقیم کشور + ارزش خدمات + ارزش پوشاک، ماشین‌آلات و موادغذایی = تولید ناخالص داخلی

$$\Rightarrow 135 + \frac{1}{3} \times (45) + 1/5 \times (14) = 135 + 15 + 21 = 171$$

الف) تولید خالص داخلی برابر است با:  $171 - 14 = 157$  = هزینه‌ی استهلاک - تولید ناخالص داخلی = تولید خالص داخلی

$$157/14 = \frac{\text{تولید خالص داخلی}}{\text{جمعیت کشور}} = 3/14$$

ب) تولید ناخالص ملی برابر است با:

ارزش تولید مردم کشور که در خارج اقامت دارند + ارزش خدمات + ارزش پوشاک، ماشین‌آلات و موادغذایی = تولید ناخالص ملی

$$\text{میلیارد ریال } 195 = 135 + \frac{1}{3} \times (45) + 45$$

$$\text{میلیارد ریال } 181 = 195 - 14 = \text{تولید خالص ملی} - \text{هزینه‌ی استهلاک} = \text{تولید ناخالص ملی} = \text{تولید خالص ملی}$$





## ۱۹- گزینهی «۱»

شرایط و امکانات موجود طبیعی یا فناوری در هر کشور سبب می‌شود که ساکنان آن کشور به تولید کالاهای خاصی بپردازند؛ مثلاً آناناس در ایران تولید نمی‌شود و محصولی مانند انار که در ایران فراوان است، در اغلب کشورهای جهان تولید نمی‌شود.

## ۲۰- گزینهی «۴»

الف) ارزش افزوده‌ی تمام مراحل را به شرح زیر محاسبه می‌کنیم:

ریال  $۵۰۰۰ =$  قیمت کالای اولیه = ارزش افزوده‌ی مرحله‌ی اول

ریال  $۲۰۰۰ = ۷۰۰۰ - ۵۰۰۰ =$  قیمت کالا در مرحله‌ی قبل - قیمت کالا در این مرحله = ارزش افزوده‌ی مرحله‌ی دوم

ریال  $۲۵۰۰ = ۹۵۰۰ - ۷۰۰۰ =$  قیمت کالا در مرحله‌ی قبل - قیمت کالا در این مرحله = ارزش افزوده‌ی مرحله‌ی سوم

ریال  $۳۵۰۰ = ۱۳۰۰۰ - ۹۵۰۰ =$  قیمت کالا در مرحله‌ی قبل - قیمت کالا در این مرحله = ارزش افزوده‌ی مرحله‌ی چهارم

تا همین جا به این نتیجه می‌رسیم که فقط گزینه‌ی (۴) پاسخ درست است چراکه ارزش افزوده‌ی مراحل اول و چهارم را به ترتیب  $۵۰۰۰$  و  $۳۵۰۰$  ریال بیان کرده است. با این وجود سایر موارد را نیز بررسی می‌کنیم تا از درستی پاسخی که یافته‌ایم مطمئن شویم.

(ب) در محاسبه‌ی تولید کل جامعه، نام دیگر روش ارزش افزوده، روش تولید است.

(ج) در روش هزینه‌ای، کل پولی که از طرف خانوارها به سوی بنگاه‌های اقتصادی جریان می‌یابد، محاسبه می‌شود. به بیان دیگر در روش هزینه‌ای، آن چه از محاسبات حاصل می‌شود، نشان‌دهنده‌ی ارزش کل کالاها و خدماتی است که خانوارها خریداری و مصرف کرده‌اند.

(د) از نظر کارشناسان اقتصادی، برای جلوگیری از اشتباه در محاسبه‌ی تولید کل جامعه، باید از میان سه روش هزینه‌ای، درآمدی و ارزش افزوده (تولید)، حداقل دو روش را به کار برد و جواب‌ها را با هم مقایسه کرد؛ زیرا با استفاده از هر یک از این روش‌ها باید به جواب‌های یکسانی برسیم.

## ۲۱- گزینهی «۳»

الف) شرط تنزیل تخصیص اعتباری کوتاه‌مدت اسناد بانکی آن است که:

(۱) بدهی ناشی از سند، به دلیل انجام امور تجاری (بازرگانی) به وجود آمده باشد. (۲) به زمان سررسید آن نیز بیش از ۹۰ روز نمانده باشد.

(ب) بورس، با قیمت‌گذاری سهام و اوراق بهادار، تا حدودی از نوسان شدید قیمت‌ها جلوگیری می‌کند.

## ۲۲- گزینهی «۱»

تولید در سال پایه - تولید در آن سال به قیمت ثابت = افزایش مقدار تولید در سال دوم (الف)

هزار میلیارد ریال  $۱۰۰ = ۳۶۰۰ - ۳۵۰۰ =$  افزایش مقدار تولید در سال دوم

تولید در همان سال به قیمت ثابت - تولید در آن سال به قیمت جاری = افزایش قیمت (تورم) در سال سوم (ب)

هزار میلیارد ریال  $۵۰۰ = ۳۴۵۰ - ۳۹۵۰ =$  افزایش قیمت (تورم) در سال سوم

## ۲۳- گزینهی «۲»

الف)  $۸۰۰ = \frac{۲}{۵} \times ۲۰۰۰ =$  ارزش پولی مسکوکات در دست مردم (الف)

ارزش سپرده‌های دیداری و غیردیداری + ارزش مسکوکات + ارزش اسکناس‌ها = میزان نقدینگی (ب)

$۳۸۰۰ = ۲۰۰۰ + ۸۰۰ + ۱۰۰۰ =$  میزان نقدینگی

ارزش سپرده‌های دیداری (جاری) + ارزش مسکوکات + ارزش اسکناس‌ها = حجم پولی در گردش (ج)

$۲۹۸۰ = ۲۰۰۰ + ۸۰۰ + ۱۸۰ =$  حجم پولی در گردش

## ۲۴- گزینهی «۴»

تعداد خانوارهایی که صرفه‌جویی می‌کنند  $\frac{۳۰}{۱۰۰} \times ۱۵,۰۰۰,۰۰۰ = ۴,۵۰۰,۰۰۰$  تعداد خانوارها  $۱۵,۰۰۰,۰۰۰ \div ۴ = ۶,۰۰۰,۰۰۰$

میزان کل صرفه‌جویی = مگاوات  $۱,۳۵۰ =$  وات  $۱,۳۵۰,۰۰۰,۰۰۰ = ۱۵۰ \times ۲ \times ۴,۵۰۰,۰۰۰$

الف)  $\frac{۱}{۳} = \frac{۱,۳۵۰}{۴,۰۵۰} =$  میزان صرفه‌جویی  $\frac{۱}{۳}$  ظرفیت تولید برق نیروگاه

جمعیت جدید استفاده‌کننده از انرژی برق صرفه‌جویی شده = میلیون نفر  $۱۲ = ۶۰ \times \frac{۱}{۵}$  (ب)

تعداد خانوارهایی که از برق صرفه‌جویی شده استفاده می‌کنند  $۴,۰۰۰,۰۰۰ = ۳ \div ۱۲,۰۰۰,۰۰۰$  (ج)

## ۲۵- گزینهی «۱»

اصلی‌ترین استدلال طرفداران مداخله‌ی دولت در عرصه‌ی اقتصاد جامعه آن است ادعای توسعه بر پایه‌ی اقتصاد بدون حضور دولت کاملاً بی‌اساس است و کشورهای در حال توسعه، این دولت است که با اعمال مدیریت بر جریان توسعه‌ی کشور و تجهیز امکانات و منابع، شتاب حرکت به سوی توسعه را تا حد امکان افزایش می‌دهند.

**۲۶- گزینهی «۲»**

ج) با توجه به مندرجات جدول کاملاً مشخص است که نرخ مالیاتی مورد سؤال، از نوع تصاعدی طبقه‌ای است، نه کلی. بنابراین گزینه‌های (۱) و (۳) نادرست‌اند.

$$(250 - 150) \times \frac{15}{100} = 15$$

$$(350 - 250) \times \frac{20}{100} = 20$$

$$(450 - 350) \times \frac{25}{100} = 25$$

$$(900 - 450) \times \frac{35}{100} = 157.5$$

$$(15000 - 900) \times \frac{45}{100} = 6,345 \text{ میلیون ریال}$$

$$\text{میزان مالیات ماهیانه} = 15 + 20 + 25 + 157.5 + 6,345 = 6,562.5$$

ریال  $8437500000 = 8437.5$  میلیون ریال  $8,437.5 / 5 = 1,687.5$  = میزان مانده‌ی خالص ماهیانه (ب)

میلیون ریال  $78750 = 787.5 \times 100 = 6562.5$  مالیات سالیانه (الف)

توجه کنید که در گزینه‌ها، مورد «الف» به «میلیون ریال» و مورد «ب» به «ریال» مورد اشاره قرار گرفته است.

د) ویژگی نرخ مالیات تصاعدی طبقه‌ای آن است که با جزیی افزایش یا کاهش درآمد، میزان مالیات به شدت تغییر نمی‌کند.

**۲۷- گزینهی «۳»**

برای مقایسه‌ی وضعیت توزیع درآمد بین کشورها، نسبت دهک دهم به دهک اول محاسبه می‌شود و هرچه این نسبت بیشتر باشد، توزیع درآمد در آن جامعه نامناسب‌تر است.

**۲۸- گزینهی «۱»**

$$\text{میلیارد ریال } 8/91 = 99 \times \frac{9}{100} = \text{میزان افزایش بهای کالای سرمایه‌ای}$$

$$\text{میلیارد ریال } 9 = \frac{99}{11} = \frac{\text{قیمت کالا}}{\text{عمر مفید آن}} = \text{هزینه‌ی استهلاک (الف)}$$

میلیون ریال  $39,240 = 9,810 \times 4 =$  هزینه‌ی استهلاک ۴ سال آخر (ب)

میلیون ریال  $107,910 =$  میلیارد ریال  $107/91 = 99 + 8/91 =$  قیمت جدید کالا (ج)

میلیون ریال  $9,810 = \frac{107,910}{11} =$  قیمت استهلاک سالانه‌ی کالا با احتساب قیمت جدید

توجه شود که در اصل دفترچه‌ی کنکور خارج از کشور سال ۹۵، موارد الف، ب و ج، جابه‌جا ذکر شده بود که ما در صورت سؤال، این اشتباه را اصلاح کردیم.

**۲۹- گزینهی «۲»**

اگرچه درآمد سرانه تنها شاخص توسعه‌یافتگی نیست و حتی معمولاً به عنوان شاخص رشدیافتگی به کار گرفته می‌شود؛ اما به دلیل همبستگی بسیار بالایی که با دیگر شاخص‌های توسعه دارد، برای آسان‌تر شدن مقایسه می‌توان از آن استفاده کرد.

**۳۰- گزینهی «۳»**

ممکن است دولت مایل به تولید و عرضه‌ی برخی کالاها باشد و بهره‌برداری از برخی منابع و معادن را خود عهده‌دار شود؛ برای مثال، کشف، استخراج، تصفیه و توزیع فراورده‌های نفتی را برعهده بگیرد.

کشوری که بتواند منابع تأمین کالاهای وارداتی خود را متنوع کند، به استقلال اقتصادی نزدیک می‌شود و برعکس، کشوری که با کاهش منابع تأمین کالاهای وارداتی خود مواجه باشد، از استقلال اقتصادی دور می‌گردد.