

پاسخ تشریحی اقتصاد 1403 نوبت 1

4-146

3-147

الف) هزینه فرصت = چیزی که از دست میدیم

یعنی با حرکت از نقطه ب به الف ، چه چیزی از دست میدهیم؟ 1200 عدد دارو از دست میدهیم

$$1200 \times 4500 = 5.400.000 \text{ تومان}$$

مساوی با 54.000.000 ریال

ب)

هزینه مقدار دارو در نقطه ب :

$$3200 \times 4500 = 14.400.000$$

هزینه مقدار شامپو در نقطه ب :

$$18.000.000 - 14.400.000 = 3.600.000$$

مقدار شامپو در نقطه ب :

$$3.600.000 \div 6000 = 600$$

1-148

در حالت ناکارا ، برای تولید بیشتر از یک کالا ، نیازی به کاهش کالای دیگری نیست.

2-149

همگی عینا از صفحه 73 کتاب درسی برداشته شده اند.

1-150

الف) درآمد تولید کننده :

$$10.000.000 = 200 \text{ عدد عرضه} \times 50.000$$

ب) کمبود عرضه = 100.000 و 50.000

ج) به نظر بسیاری از اساتید از جمله خود بنده :

$$40.000.000 = 400 \times 100.000$$

40 میلیون ریال هم یعنی 4 میلیون تومان

ولی در کنکور ، احتمالاً به دلیل اشکال تایپی ، عدد 4 میلیون در گزینه دیگری قرار گرفته و جواب را 25 میلیون تعیین کرده اند.

3-151

(تحلیل این سوال در خود گزینه ها است)

3-152

$$80\% = 100\% - 20\%$$

$$4.000.000 = 5.000.000 \times 80\%$$

قیمت جو برای هر تن = 4 میلیون تومان

الف) ارزش تولید گندم در نقطه D بیشتر است.

ب) بهترین تصمیم برای انتخاب میزان تولید گندم و جو، بر اساس مقایسه هزینه ها است و باید کمترین هزینه را داشته باشد.

4-153

شناسایی و اعتبار سنجی رسید های صرافی ها برای مردم سخت شده بود ، برای همین ، دولت ها بطور رسمی اقدام به چاپ اسکناس کردند.

1-154

شاخص دهک ها در کشور الف :

سال 1400 = 11

سال 1401 = 7

سال 1402 = 5

شاخص دهک ها در کشور ب :

سال 1400 = 5

سال 1401 = 3.8

سال 1402 = 3

پس فقط جمله گزینه 1 درسته و هر دو کشور ، به مرور زمان ، توزیع درآمد عادلانه تری را پیش بردند.

2-155

(تحلیل این سوال در خود گزینه ها است)

1-156

(تحلیل این سوال در خود گزینه ها است)

3-157

GDP - واقعی در سال 1395 :

$$(16 \times 50) + (500 \times 100) = 50.800$$

$$\text{در سال 1396 : } (20 \times 50) + (600 \times 100) = 61.000$$

$$\text{در سال 1397 : } (25 \times 50) + (700 \times 100) = 71.250$$

درصد رشد تولید واقعی از سال 95 به 96 = 20%

درصد رشد تولید واقعی از سال 96 به 97 = 16.8%

4-158

1 و 2 = بی ربط

3- اگر هزینه بیشتر از درآمد بود ، برخی از مخارج «غیرضروری» را کم کنید.

2-159

با حل قسمت اول ، پاسخ سوال به سادگی به دست می آید :

(الف)

$$80.000.000 \div 2.500 = 32.000$$

(ب)

$$225.000.000 \div 2.500 = 90.000 \text{ تومان}$$

یعنی 900.000 ریال

(ج)

225 درآمد کرده ، 80 هم هزینه اولش ، 95 هم هزینه طی سالش ، که میشه :

$$225 - 80 - 95 = 50$$

حالا باید خمس را از دل 50 میلیون بدست آوریم

$$50 \div 5 = 10$$

3-60

1- سود سهام قطعی نیست.

2- با افزایش مدت سرمایه گذاری ، الزاما سود افزایش نمی یابد و ممکن است گاهی سهام شرکت کاهش پیدا کند.

4- خرید و فروش سهام کاملا نامحدود نیست ، بلکه فقط بعضی از شرکت های سهامی قادر به معامله ی سهام خود هستند.

مؤلف : مبین خزینی

صاحب کانال و پیج تمام تکنیک

هیئت علمی موسسات بزرگ کنکوری

رتبه ۱۳۰ کنکور

طراح سوالات قلمچی

و همچنین مدرس تخصصی روانشناسی و اقتصاد

و مؤلف پاسخ های تشریحی روانشناسی و اقتصاد کنکور