

سری سوال: چهار ۴

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۲۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: حسابداری صنعتی، حسابداری صنعتی ۱

رشته تحصیلی/کد درس: مدیریت صنعتی ۱۲۱۴۰۱۲ - ، حسابداری ۱۲۱۴۰۲۱ - ، حسابداری (چندبخشی)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی، مدیریت (بازرگانی) چندبخشی، مدیریت جهانگردی (چندبخشی)، مدیریت دولتی (چندبخشی)، مدیریت صنعتی (چندبخشی) مدیریت بازرگانی ۱۲۱۴۰۶۹، - ۱۲۱۴۰۳۸

استفاده از ماشین حساب ساده مجاز است

۱- کدام یک از گزینه های زیر درباره تقسیم بندی عوامل بهای تمام شده از لحاظ ارتباط با فرایند تولید صحیح است؟

۱. بهای اولیه و بهای متغیر

۲. بهای مستقیم و بهای غیر مستقیم

۳. بهای محصول و بهای تبدیل

۴. بهای اولیه و بهای تبدیل

۲- بهای تمام شده ای که منافع آن در جهت کسب درآمد حاصل شده باشد مفهوم کدام یک از گزینه ها است؟

۱. زیان

۲. بهای تمام شده

۳. هزینه

۴. درآمد

۳- اطلاعات مربوط به شرکت تولیدی شفق به شرح زیر است

شرح	کارشناسی اول دوره	پایان دوره
موجودی مواد	۱۶۰۰۰	۲۴۰۰۰
موجودی کالای در جریان ساخت	۱۳۹۰۰۰	۱۱۸۰۰۰
موجودی کالای ساخته شده	۲۴۰۰۰۰	۲۴۴۰۰۰

در صورتی که هزینه حمل مواد ۲۰۰۰۰ ریال و بهای مواد خام مصرف شده طی دوره ۲۵۰۰۰۰ ریال باشد؛ خرید خالص مواد کدام است؟

۱. ۲۱۴۰۰۰ ریال

۲. ۲۶۲۰۰۰ ریال

۳. ۲۳۸۰۰۰ ریال

۴. ۱۹۴۰۰۰ ریال

۴- در صورتی که بهای تمام شده موجودی کالای ساخته شده پایان دوره نسبت به بهای تمام شده موجودی کالای ساخته شده اول دوره آن افزایش یابد کدام گزینه صحیح است؟

۱. بهای تمام شده کالای فروش رفته بیشتر است از بهای کالای ساخته شده طی دوره

۲. بهای تمام شده ساخته شده طی دوره بیشتر است از بهای کالای فروش رفته

۳. بهای کالای ساخته شده طی دوره بیشتر است از بهای کالای در جریان ساخت طی دوره

۴. بهای کالای در جریان ساخت طی دوره بیشتر است از بهای کالای ساخته شده طی دوره

سری سوال: ۴ چهار

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۲۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: حسابداری صنعتی، حسابداری صنعتی ۱

رشته تحصیلی/کد درس: مدیریت صنعتی ۱۲۱۴۰۱۲ - حسابداری ۱۲۱۴۰۲۱ - حسابداری (چندبخشی)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی، مدیریت بازرگانی (چندبخشی)، مدیریت جهانگردی (چندبخشی)، مدیریت دولتی (چندبخشی)، مدیریت صنعتی (چندبخشی)  
۱۲۱۴۰۳۸ - مدیریت بازرگانی ۱۲۱۴۰۶۹

۵- اطلاعات زیر در مورد موجودی مواد شرکت ساوه که از سیستم دائمی در ارتباط با موجودیها استفاده می کند می باشد. موجودی مواد اول دوره ۲۰۰ واحد به نرخ ۱۰۰۰ ریال - خرید اول به تعداد ۳۵۰ به نرخ ۱۱۰۰ ریال - مواد مصرفی اول ۲۵۰ واحد - خرید دوم به تعداد ۴۵۰ واحد به نرخ ۱۱۵۰ ریال - مواد مصرفی دوم ۲۴۰ واحد با توجه به اطلاعات فوق بهای مواد مصرفی در صورت استفاده از روش fifo کدام است؟

۱. ۴۹۰۰۰۰ ریال      ۲. ۵۳۹۰۰۰ ریال      ۳. ۵۶۳۵۰۰ ریال      ۴. ۵۱۹۰۰۰ ریال

۶- در شرایط رکود اقتصادی استفاده از کدام روش ارزیابی موجودیها بیشترین سود را بدست می دهد؟

۱. شناسایی ویژه      ۲. fifo      ۳. lifo      ۴. میانگین

۷- اگر در پایان دوره مالی بابت ثبت مربوط به اضافه یا کسر جذب سربار بهای تمام شده کالای فروش رفته را بستانکار و حساب کنترل سربار ساخت را بدهکار کنیم، این ثبت بیانگر کدام مورد است؟

۱. سربار واقعی بیشتر از سربار جذب شده  
۲. سربار جذب شده بیشتر از سربار واقعی  
۳. سربار بودجه شده بیشتر از سربار جذب شده  
۴. سربار جذب شده بودجه شده

۸- شرکت سامان از سیستم هزینه یابی سفارش کار استفاده می کند. این شرکت برای سفارش ۱۰۰ خود مبلغ ۴۰۰۰۰۰۰ ریال هزینه تولید صرف کرده است که ۲۰ درصد آن مواد مستقیم مصرفی است؛ در صورتیکه نرخ جذب سربار ۶۰ درصد دستمزد مستقیم باشد، هزینه دستمزد مستقیم کدام است؟

۱. ۲۰۰۰۰۰۰ ریال      ۲. ۳۲۰۰۰۰۰ ریال      ۳. ۱۶۰۰۰۰۰ ریال      ۴. ۸۰۰۰۰۰۰ ریال

۹- در طی دوره مالی ۴۰۰۰۰۰ ریال مواد در فرآیند تولید مصرف شده است، اگر ۲۰ درصد مواد غیر مستقیم باشد، کدام گزینه در سیستم دائمی ثبت موجودی کالا درست است؟

۱. کنترل مواد ۸۰۰۰۰ ریال بستانکار می شود  
۲. کنترل مواد ۴۰۰۰۰۰ ریال بدهکار  
۳. کالای در جریان ساخت ۴۰۰۰۰۰ ریال بدهکار  
۴. کالای در جریان ساخت ۳۲۰۰۰۰ ریال بدهکار

۱۰- اگر تعداد واحدهای اقدام به تولید ۵۰۰۰ واحد و موجودی کالای در جریان ساخت پایان دوره ۶۰۰ واحد که از لحاظ مواد ۸۰ درصد و واز لحاظ تبدیل ۴۰ درصد تکمیل شده باشد و هیچ موجودی اول دوره و ضایعاتی موجود نباشد، معادل آحاد تکمیل شده از نظر مواد کدام است؟

۱. ۵۰۰۰ واحد      ۲. ۵۴۸۰ واحد      ۳. ۴۸۸۰ واحد      ۴. ۴۴۰۰ واحد

سری سوال: ۴ چهار

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۲۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: حسابداری صنعتی، حسابداری صنعتی ۱

رشته تحصیلی/کد درس: مدیریت صنعتی ۱۲۱۴۰۱۲ - حسابداری ۱۲۱۴۰۲۱ - حسابداری (چندبخشی)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی، مدیریت بازرگانی (چندبخشی)، مدیریت جهانگردی (چندبخشی)، مدیریت دولتی (چندبخشی)، مدیریت صنعتی (چندبخشی)  
۱۲۱۴۰۳۸ - مدیریت بازرگانی ۱۲۱۴۰۶۹

۱۱- اطلاعات زیر مربوط به یک شرکت تولیدی است:  
موجودی کالای در جریان ساخت اول دوره ۴۰ درصد تکمیل ۵۰۰۰ واحد - کالاهای تکمیلی و انتقالی به مرحله بعد ۳۰۰۰۰ واحد  
- معادل آحاد تکمیل شده به روش FIFO از بابت هزینه های تولید ۳۲۰۰۰ واحد - موجودی کالای در جریان ساخت پایان دوره ۸۰۰۰ واحد است.

درجه تکمیل کالای در جریان ساخت پایان دوره کدام است؟

۰.۱ ۴۰ درصد      ۰.۲ ۶۰ درصد      ۰.۳ ۵۰ درصد      ۰.۴ ۳۰ درصد

۱۲- در شرکت تولیدی سینا درصد تکمیل کالای در جریان ساخت پایان دوره اشتباهات بیشتر از واقع ارزیابی شده است، تاثیر این اشتباه در محاسبه معادل آحاد و بهای تمام شده هر واحد کالا به ترتیب از راست به چپ کدام است؟

۰.۱ بیشتر از واقع - کمتر از واقع  
۰.۲ کمتر از واقع - بیشتر از واقع  
۰.۳ کمتر از واقع - کمتر از واقع  
۰.۴ بیشتر از واقع - بیشتر از واقع

۱۳- در شرکت سینا کالای در جریان ساخت ابتدای دوره ۱۰۰۰ واحد و واحدهای اقدام به تولید ۵۰۰۰ واحد و کالای تکمیل شده ۴۰۰۰ واحد است ۴۰ درصد از کار در جریان ساخت اول دوره از نظر مواد ۵۰ درصد و تبدیل ۶۰ درصد تکمیل بوده و بقیه آن از نظر مواد ۷۵ درصد و تبدیل ۸۰ درصد است، همچنین کار در جریان ساخت پایان دوره از نظر مواد ۷۰ درصد و از نظر تبدیل ۶۰ درصد تکمیل می باشد، در این شرکت ضایعاتی وجود ندارد. در صورت استفاده از روش میانگین معادل آحاد تکمیل شده از نظر مواد مستقیم کدام است؟

۰.۱ ۵۰۰۰ واحد      ۰.۲ ۵۴۰۰ واحد      ۰.۳ ۴۶۰۰ واحد      ۰.۴ ۴۰۰۰ واحد

۱۴- اطلاعات شرکت تولیدی شهاب که اولین سال فعالیت آن است به شرح زیر می باشد:  
خرید مواد مستقیم ۸۰۰۰۰۰ ریال - دستمزد مستقیم ۶۰۰۰۰۰ ریال - سربار ساخت ۹۰۰۰۰۰ ریال - ۶۰ درصد از مواد خریداری شده در امر تولید مصرف شده است - ۷۰ درصد کالاهایی که در جریان ساخت طی دوره بوده اند تکمیل و وارد انبار شده اند - ۸۰ درصد از کالاهای تولید شده به فروش رسیده اند. بهای تمام شده کالای فروش رفته کدام است؟

۰.۱ ۹۸۰۰۰۰ ریال      ۰.۲ ۱۱۰۸۸۰۰ ریال      ۰.۳ ۱۳۸۶۷۰۰ ریال      ۰.۴ ۱۵۸۴۰۰۰ ریال

۱۵- اقلام و عناصر بهای تمام شده محصول در کارخانه تولیدی نوید به شرح زیر است:  
مواد مستقیم ۲۰۰۰۰۰ ریال - دستمزد مستقیم ۶۰۰۰۰۰ ریال - سربار ساخت ۸۰ درصد دستمزد مستقیم - هزینه های عملیاتی ۳۰۰۰۰۰ ریال  
بهای تبدیل در این کارخانه کدام است؟

۰.۱ ۸۰۰۰۰۰ ریال      ۰.۲ ۲۸۰۰۰۰ ریال      ۰.۳ ۱۲۰۰۰۰۰ ریال      ۰.۴ ۱۰۸۰۰۰۰ ریال

سری سوال: ۴ چهار

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۲۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: حسابداری صنعتی، حسابداری صنعتی ۱

رشته تحصیلی/کد درس: مدیریت صنعتی ۱۲۱۴۰۱۲ - حسابداری ۱۲۱۴۰۲۱ - حسابداری (چندبخشی)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی، مدیریت بازرگانی (چندبخشی)، مدیریت جهانگردی (چندبخشی)، مدیریت دولتی (چندبخشی)، مدیریت صنعتی (چندبخشی)  
۱۲۱۴۰۳۸ - مدیریت بازرگانی ۱۲۱۴۰۶۹

۱۶- شرکت تولیدی سمنان از سیستم هزینه یابی استاندارد استفاده می کند. طبق کارت استاندارد تولید یک واحد کالا به ۳ کیلو مواد مستقیم به نرخ ۱۲۵ ریال نیاز دارد. همچنین تعداد واحدهای تولیدی طی دوره ۳۳۵۰ واحد بوده و مواد مصرفی طی دوره ۱۰۵۰۰ کیلو به بهای تمام شده ۱۲۶۰۰۰۰ ریال است انحراف مصرف مواد کدام است؟

- ۰.۱ ۲۹۲۵۰ مساعد  
۰.۲ ۵۶۲۵۰ مساعد  
۰.۳ ۵۶۲۵۰ نامساعد  
۰.۴ ۲۹۲۵۰ نامساعد

۱۷- شرکت تولیدی نادر از سیستم هزینه یابی استاندارد استفاده می کند. طبق کارت استاندارد تولید یک واحد کالا به ۵ کیلو مواد مستقیم به نرخ ۱۲۵ ریال نیاز دارد.

همچنین تعداد واحدهای تولیدی طی دوره ۳۰۰۰ واحد بوده و مواد مصرفی طی دوره ۱۵۵۰۰ کیلو به بهای تمام شده ۲۰۱۵۰۰۰ ریال است انحراف نرخ مواد کدام است؟

- ۰.۱ ۶۲۵۰۰ مساعد  
۰.۲ ۷۷۵۰۰ مساعد  
۰.۳ ۷۷۵۰۰ نامساعد  
۰.۴ ۶۲۵۰۰ نامساعد

۱۸- شرکت تولیدی سحر از سیستم هزینه یابی استاندارد استفاده می کند. طبق کارت استاندارد برای تولید یک واحد ۵ ساعت دستمزد مستقیم به نرخ ۱۷۵ ریال نیاز است. همچنین تعداد واحدهای تولیدی طی دوره ۳۳۵۰ واحد بوده و ساعات کار واقعی ۱۵۰۷۵ ساعت به نرخ هر ساعت ۱۷۲ ریال بوده است. انحراف نرخ دستمزد کدام است؟

- ۰.۱ ۴۵۲۲۵ نامساعد  
۰.۲ ۴۵۲۲۵ مساعد  
۰.۳ ۲۹۳۱۲۵ مساعد  
۰.۴ ۲۹۳۱۲۵ نامساعد

۱۹- شرکت تولیدی ستاره از سیستم هزینه یابی استاندارد استفاده می کند. طبق کارت استاندارد برای تولید ۲ واحد محصول ۱۰ ساعت دستمزد مستقیم به نرخ ۱۷۵ ریال نیاز است. همچنین تعداد واحدهای تولیدی طی دوره ۳۰۰۰ واحد بوده و ساعات کار واقعی ۱۵۵۰۰ ساعت به نرخ هر ساعت ۱۷۲ ریال بوده است. انحراف کارایی دستمزد کدام است؟

- ۰.۱ ۴۶۵۰۰ نامساعد  
۰.۲ ۴۶۵۰۰ مساعد  
۰.۳ ۸۷۵۰۰ مساعد  
۰.۴ ۸۷۵۰۰ نامساعد

۲۰- در یک شرکت تولیدی که از سیستم هزینه یابی سفارش کار استفاده میکند، در صورتی که مواد غیر مستقیم از انبار به خطوط تولیدی منتقل گردد باعث افزایش کدام حساب می شود؟

- ۰.۱ حساب سر بار جذب شده  
۰.۲ حساب هزینه سر بار  
۰.۳ حساب کالای در جریان ساخت  
۰.۴ حساب موجودی مواد

سری سوال: ۴ چهار

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۲۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: حسابداری صنعتی، حسابداری صنعتی ۱

رشته تحصیلی/کد درس: مدیریت صنعتی ۱۲۱۴۰۱۲ - حسابداری ۱۲۱۴۰۲۱ - حسابداری (چندبخشی)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی، مدیریت بازرگانی (چندبخشی)، مدیریت جهانگردی (چندبخشی)، مدیریت دولتی (چندبخشی)، مدیریت صنعتی (چندبخشی)  
۱۲۱۴۰۳۸ - مدیریت بازرگانی ۱۲۱۴۰۶۹

۲۱- سربار واقعی شرکت تولیدی منصور در سال ۱۳۸۸ مبلغ ۱۹۵۰۰۰۰ ریال است سربار جذب شده براساس ساعات کار مستقیم ۱۹۲۰۰۰۰ ریال و سربار برآوردی ۲۰۰۰۰۰۰ ریال و ساعات کار مستقیم واقعی ۴۸۰۰ ساعت می باشد، اضافه یا کسر جذب سربار چند ریال است؟

۱. ۳۰۰۰۰ کسر جذب سربار  
۲. ۱۳۰۰۰ اضافه جذب سربار  
۳. ۸۰۰۰۰ کسر جذب سربار  
۴. ۸۰۰۰۰ اضافه جذب سربار

۲۲- در شرکت تولیدی سیمرغ بهای اولیه ۱۳۰۰۰۰۰ ریال و بهای تبدیل ۱۸۰۰۰۰۰ ریال است؛ در صورتی که سربار بر اساس ۸۰ درصد دستمزد مستقیم جذب شود، دستمزد مستقیم کدام است؟

۱. ۱۲۰۰۰۰ ریال  
۲. ۱۰۰۰۰۰ ریال  
۳. ۸۰۰۰۰۰ ریال  
۴. ۳۰۰۰۰۰۰ ریال

۲۳- بهای تمام شده ۲۰۰۰ واحد محصول جمعاً ۱۲۰۰۰۰۰ ریال محاسبه شده است، اگر نرخ جذب سربار ساخت ۳۰ درصد مواد مستقیم بوده و دستمزد مستقیم هر واحد ۳۴۰۰ ریال می باشد. هزینه تبدیل یک واحد کالا کدام است؟

۱. ۲۶۰۰ ریال  
۲. ۵۴۰۰ ریال  
۳. ۴۰۰۰ ریال  
۴. ۳۴۰۰ ریال

۲۴- شرکت شهاب در اولین سال فعالیت خود از سیستم هزینه یابی سفارش کار استفاده می کند. و سربار بر مبنای ۷۰ درصد دستمزد مستقیم جذب می گردد.

مواد مستقیم مصرفی سفارش الف و ب به ترتیب ۹۰۰۰۰ ریال و ۶۰۰۰۰ ریال است.

دستمزد مستقیم سفارش الف و ب به ترتیب ۵۰۰۰۰ ریال و ۳۰۰۰۰ ریال است.

بهای فروش سفارشات بر مبنای ۱۳۰ درصد بهای تمام شده بوده و سفارش ب به فروش رفته و سفارش الف هنوز در جریان ساخت می باشد.

بهای فروش سفارش ب کدام است؟

۱. ۱۱۰۰۰۰ ریال  
۲. ۱۴۳۰۰۰ ریال  
۳. ۱۲۰۰۰۰ ریال  
۴. ۱۵۶۰۰۰ ریال

۲۵- شرکت تولیدی سمند از سیستم هزینه یابی مرحله ای استفاده می نماید. اطلاعات مرحله دوم آن به این شرح است:

کالای تکمیلی و انتقالی به مرحله سوم ۴۰۰۰ واحد - کالای در جریان ساخت اول دوره ۶۰۰ واحد (۶۰٪ تکمیل) - کالای در جریان ساخت پایان دوره ۱۶۰۰ واحد (۳۰٪ تکمیل)

مواد الف در ابتدای فرایند وارد تولید شده و مواد ب در نقطه تکمیل ۴۰٪ وارد فرایند تولید شده است.

معادل آحاد از نظر بهای انتقالی به روش FIFO کدام است؟

۱. ۵۶۰۰ واحد  
۲. ۵۰۰۰ واحد  
۳. ۴۴۰۰ واحد  
۴. ۴۵۰۰ واحد

سری سوال: ۴ چهار

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۲۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: حسابداری صنعتی، حسابداری صنعتی ۱

رشته تحصیلی/کد درس: مدیریت صنعتی ۱۲۱۴۰۱۲ - حسابداری ۱۲۱۴۰۲۱ - حسابداری (چندبخشی)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی، مدیریت بازرگانی (چندبخشی)، مدیریت جهانگردی (چندبخشی)، مدیریت دولتی (چندبخشی)، مدیریت صنعتی (چندبخشی)  
۱۲۱۴۰۳۸ - مدیریت بازرگانی ۱۲۱۴۰۶۹

۲۶- اطلاعات زیر از دفاتر شرکت تولیدی شهریار استخراج شده است.

شرح	اول دوره	پایان دوره
موجودی مواد	۲۰۰۰۰۰	۳۵۰۰۰۰
موجودی کالای در جریان ساخت	۶۰۰۰۰	۹۰۰۰۰
موجودی کالای ساخته شده	۱۲۰۰۰۰	۱۹۰۰۰۰

خرید مواد مستقیم ۳۰۰۰۰۰ ریال و هزینه دستمزد ۲۵۰۰۰۰ ریال و هزینه سربار ۴۰۰۰۰۰ ریال است.  
بهای تمام شده کالای ساخته شده طی دوره کدام است؟

۱. ۸۳۰۰۰۰ ریال      ۲. ۸۰۰۰۰۰ ریال      ۳. ۷۷۰۰۰۰ ریال      ۴. ۷۴۰۰۰۰ ریال

۲۷- اطلاعات زیر در مورد دپارتمان دوم شرکت سروش در دست است:

واحدهای انتقالی از مرحله اول طی دوره ۵۵۰ واحد به مبلغ ۳۲۰۰۰۰ ریال، موجودی کار در جریان ساخت اول دوره ۱۵۰ واحد ۵۰ درصد تکمیل (شامل ۳۶۰۰۰ ریال هزینه انتقالی از مرحله قبل، ۴۱۲۰۰ ریال دستمزد مستقیم و ۱۶۴۰۰ ریال سربار) موجودی کار در جریان ساخت پایان دوره ۱۰۰ واحد ۴۰ درصد تکمیل، هزینه های دستمزد مستقیم ۴۰۶۸۰۰ ریال و هزینه های سربار ۳۱۶۴۰۰ ریال.  
بهای تبدیل یک واحد به روش میانگین کدام است؟

۱. ۱۳۴۰۰ ریال      ۲. ۱۲۲۰۰ ریال      ۳. ۱۱۵۰۰ ریال      ۴. ۱۴۳۰۰ ریال

۲۸- در سیستم ثبت دائمی موجودیها اگر مواد غیر مستقیم از سفارشات به انبار برگشت داده شود چه حسابی بستانکار می شود؟

۱. کنترل سربار  
۲. کنترل مواد  
۳. بستانکاران  
۴. کالای در جریان ساخت

۲۹- هزینه یابی مرحله ای برای چه شرکتی مناسب است؟

۱. محصولات شناسنامه دار  
۲. محصولاتی سلیقه ای  
۳. محصولات گرانبه  
۴. محصولات با ویژگی یکسان

سری سوال: ۴ چهار

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۲۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: حسابداری صنعتی، حسابداری صنعتی ۱

رشته تحصیلی/کد درس: مدیریت صنعتی ۱۲۱۴۰۱۲ - حسابداری ۱۲۱۴۰۲۱ - حسابداری (چندبخشی)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی، مدیریت بازرگانی (چندبخشی)، مدیریت جهانگردی (چندبخشی)، مدیریت دولتی (چندبخشی)، مدیریت صنعتی (چندبخشی)  
۱۲۱۴۰۳۸ - مدیریت بازرگانی ۱۲۱۴۰۶۹

۳۰- عوامل تشکیل دهنده سربار جذب شده کدام است؟

۱. دو عامل واقعی  
۲. دو عامل برآوردی  
۳. یک عامل واقعی و یک عامل برآوردی  
۴. یک عامل مثبت و یک عامل منفی

۳۱- شرکت شیران در اولین سال فعالیت خود جمعا ۱۰۰۰۰۰۰ ریال جهت تحصیل کالا پرداخت نموده است، منافع حاصل از ۴۰۰۰۰۰ ریال از وجه مذکور تا پایان همان سال عاید شرکت خواهد شد و انتظار می رود ۱۵۰۰۰۰ ریال آن فاقد منافع آتی شود. مانده بهای تمام شده، هزینه، زیان شرکت در پایان سال مذکور به ترتیب از راست به چپ کدام است؟

۱. ۴۵۰۰۰۰ ریال و ۴۰۰۰۰۰ ریال و ۱۵۰۰۰۰ ریال  
۲. ۱۰۰۰۰۰۰ ریال و ۴۰۰۰۰۰ ریال و ۱۵۰۰۰۰ ریال  
۳. ۴۰۰۰۰۰ ریال و ۱۵۰۰۰۰ ریال و ۴۵۰۰۰۰ ریال  
۴. ۴۵۰۰۰۰ ریال و ۱۵۰۰۰۰ ریال و ۴۰۰۰۰۰ ریال

۳۲- در شرکت نور بهای تولید در سطح ۵۰۰۰ واحد محصول ۱۵۰۰۰۰ ریال و در سطح ۷۵۰۰ واحد محصول ۲۰۰۰۰۰ ریال که هر دو سطح مربوط به یک دامنه تولیدی می باشند، هزینه ثابت این دامنه تولیدی کدام است؟

۱. ۴۰۰۰۰ ریال  
۲. ۷۰۰۰۰ ریال  
۳. ۵۰۰۰۰ ریال  
۴. ۶۰۰۰۰ ریال

۳۳- معادل آحاد به روش میانگین از بابت مواد ۳۰۰۰۰ واحد و کالای در جریان ساخت اول دوره و پایان دوره به ترتیب ۳۰۰۰ واحد و ۷۰۰۰ واحد بوده که هر دو از بابت تبدیل ۴۰ درصد تکمیل هستند، مواد ابتدای فرآیند وارد خط تولید می شود، تعداد واحدهای تکمیلی و انتقالی کدام است؟

۱. ۳۱۰۰۰ واحد  
۲. ۳۷۰۰۰ واحد  
۳. ۳۰۰۰۰ واحد  
۴. ۲۳۰۰۰ واحد

۳۴- انحراف نرخ مواد ۴۰۰۰۰ ریال مساعد و انحراف کل مواد ۹۰۰۰۰ نامساعد است، اگر مصرف واقعی مواد ۲۰۰۰۰ کیلو گرم و نرخ استاندارد مواد ۲۰۰ ریال باشد مصرف استاندارد مواد برای تولید واقعی کدام است؟

۱. ۱۹۸۶۰ کیلو گرم  
۲. ۲۲۴۰۰ کیلو گرم  
۳. ۲۰۰۰۰ کیلو گرم  
۴. ۲۰۶۵۰ کیلو گرم

۳۵- سیستم هزینه یابی استاندارد در کدام یک از موارد زیر قابل اجرا است؟

۱. در هزینه یابی مرحله ای  
۲. در هزینه یابی سفارش کارنوری  
۳. در هزینه یابی ادواری و هزینه یابی سفارش کار  
۴. در هزینه یابی مرحله ای و هزینه یابی سفارش کار