

تعداد سوالات: تستی: ۰۰ تشریحی: ۶

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۰۰ تشریحی: ۱۲۰

سری سوال: یک ۱

عنوان درس: حسابداری صنعتی ۲

رشته تحصیلی/کد درس: مدیریت صنعتی ۱۳۱۴۰۱۳ - حسابداری (چندبخشی)، حسابداری ۱۳۱۴۰۲۶

استفاده از ماشین حساب ساده مجاز است

۳۰۰۰ شماره

۱- شرکت اروم آدا طی فرآیند تولید در مرحله ۲ تولید محصول آلفا را تکمیل و روانه انبار می کند. سایر اطلاعات به شرح زیر است:

الف. ماده A در ابتدای فرایند تولید و ماده B در مقطع ۴۰٪ اضافه می شود و بهای تبدیل یکنواخت تحقق می یابد.

ب. کالا در جریان ساخت اول دوره ۴۰۰۰ واحد که ۳۰٪ تکمیل است به بهای تمام شده ۶۹۴۰۰۰۰ ریال

ج. کالای تکمیل شده و انتقالی به انبار ۴۰۰۰ واحد

د. ضایعات عادی پایان عملیات ۱۰۰۰ واحد

ه. ضایعات غیر عادی با درجه تکمیل ۴۵٪ به تعداد ۵۰۰ واحد

و. کالای در جریان ساخت پایان دوره ۲۰۰۰ واحد با درجه تکمیل ۴۵٪

ط. بهای انتقالی ۳۹۵۰۰۰۰۰ ریال بهای ماده A مصرف شده طی دوره ۱۹۷۵۰۰۰۰ بهای ماده B مصرف شده طی دوره ۳۰۴۵۰۰۰۰ ریال و بهای تبدیل ۴۰۹۲۵۰۰۰ می باشد.

مطلوبست:

تهیه گزارش بهای تولید به روش فایفو fifo

۳۰۰۰ شماره

۲- اطلاعات مربوط به شرکت هستی به شرح زیر است:

هزینه های واقعی تولید در طی سال:

تولید واقعی ۵۰۰۰ واحد ساعات واقعی ۱۰۲۰۰ ساعت سربرار متغیر واقعی ۴۵۹۰۰۰ ریال سربرار ثابت واقعی ۵۶۱۰۰۰ ریال

هزینه استاندارد:

ساعات استاندارد برای تولید یک واحد ۲ ساعت

نرخ سربرار متغیر ۴۰ ریال نرخ سربرار ثابت ۵۰ ریال سربرار ثابت بودجه شده ۶۰۰۰۰۰۰ ریال ظرفیت عادی کارخانه ۱۲۰۰۰ ساعت کار مستقیم

مطلوب است:

محاسبه انحراف قابل کنترل و حجم وکل سربرار

تعداد سوالات: تستی: ۰۰ تشریحی: ۶

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۰۰ تشریحی: ۱۲۰

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: حسابداری صنعتی ۲

رشته تحصیلی/کد درس: مدیریت صنعتی ۱۲۱۴۰۱۳ - حسابداری (چندبخشی)، حسابداری ۱۲۱۴۰۲۶

۳- شرکت نیما از سیستم هزینه یابی استاندارد استفاده می کند. این شرکت تولید کننده یک نوع محصول است
که هزینه های استاندارد هر واحد آن به شرح زیر است:
مواد مستقیم ۱۰۰ (ریال) دستمزد مستقیم ۲۵ (ریال) سربار متغیر ساخت ۱۰ (ریال)
سربار ثابت ساخت ۱۵ (ریال) هزینه متغیر اداری و فروش ۴ (ریال) هزینه های ثابت اداری و فروش ۶ (ریال)
مطلوبست:
محاسبه بهای تمام شده هر واحد محصول با استفاده از روش هزینه یابی جذبی و مستقیم

۴- هزینه های ثابت اداری و فروش ۵۰۰۰۰۰۰ ریال سربار ثابت ساخت ۲۰۰۰۰۰۰۰ ریال هزینه متغیر اداری و فروش هر واحد ۴۰۰ ریال بهای متغیر ساخت هر واحد ۶۰۰ ریال و بهای فروش ۲۰۰۰ ریال می باشد.
اگر شرکت کمال هستی قصد داشته باشد ۹۰۰۰۰۰۰ ریال سود کسب نماید درصد حاشیه ایمنی چقدر است؟
تعداد و مبلغ فروش در نقطه سر به سر چقدر می باشد؟

۵- اطلاعات زیر مربوط به تولید محصولات مشترک در شرکت تولیدی سردشت، به شرح زیر است:

محصول	مقدار تولید	نرخ فروش هر کیلو(ریال)	هزینه ها بعد از نقطه تفکیک
الف	۲۰۰۰ (کیلو)	۴۰۰۰	۲۰۰۰۰۰۰ (ریال)
ب	۳۵۰۰ (کیلو)	۶۰۰۰	۱۵۰۰۰۰۰ (ریال)
ج	۲۵۰۰ (کیلو)	۸۰۰۰	۵۰۰۰۰۰ (ریال)
د (محصول فرعی)	۲۵۰ (کیلو)	۱۲۰۰	۲۰۰۰۰ (ریال)

جمع هزینه های مشترک تولیدی ۱۱۰۰۰۰۰۰ ریال است. برای محاسبه سهم محصول فرعی از هزینه های مشترک شرکت از روش هزینه یابی معکوس استفاده می شود. سود مورد انتظار از فروش محصول فرعی ۱۰٪ فروش و هزینه توزیع و فروش محصول فرعی ۱۵۰۰۰۰ ریال است.
مطلوبست:

محاسبه قیمت تمام شده هر کیلو از محصولات الف، ب، ج، با استفاده از روش مقدار فیزیکی.

تعداد سوالات: تستی: ۰۰ تشریحی: ۰۶

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۰۰ تشریحی: ۱۲۰

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: حسابداری صنعتی ۲

رشته تحصیلی/کد درس: مدیریت صنعتی ۱۲۱۴۰۱۳ - حسابداری (چندبخشی)، حسابداری ۱۲۱۴۰۲۶

۶- در شرکت مه‌آباد جهت تولید محصولی ۲ ساعت کار مستقیم به نرخ هر ساعت ۴۰۰۰ ریال صرف می‌شود. تولید واقعی ۵۰۰۰ واحد محصول می‌باشد، که بابت آنها ۹۸۰۰ ساعت به مبلغ ۴۱۶۵۰۰۰۰ ریال تحقق یافته است.
مطلوبست:

محاسبه مثبت (انحراف نرخ و کارایی) مربوط به دستمزد مستقیم به روش یگانه در دفاتر شرکت

WWW.PNUNA.COM

پیام نورنا - دانلود رایگان نمونه سوالات پیام نور + پاسخنامه

WWW.PNUNA.COM