

سری سوال: یک ۱

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

تعداد سوالات: تستی: ۰: تشریحی: ۶

عنوان درس: حسابداری صنعتی ۲

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

استفاده از ماشین حساب ساده مجاز است

۳،۵۰
نمره

۱- اطلاعات زیر مربوط به دایره دوم شرکت تولیدی آسا در مهر ماه در دست است:

کالای در جریان ساخت ابتدای دوره ۱۰۰ واحد با درجه تکمیل ۷۰ درصد به بهای ۱/۰۰۰/۰۰۰ ریال - انتقالی از دایره قبل ۱۵۰۰ واحد - واحدهای تکمیل شده و انتقالی به مرحله بعد ۱۳۰۰ واحد - ضایعات عادی پایان فرآیند ۶۰ واحد - ضایعات عادی ابتدای فرآیند ۲۰ واحد - ضایعات غیرعادی ۴۰ واحد با درجه تکمیل ۵۰ درصد - درجه تکمیل کالای در جریان ساخت پایان دوره ۸۰ درصد - مواد مستقیم ابتدای فرآیند وارد خط تولید می شود. هزینه های طی دوره شامل مواد مستقیم ۳/۷۰۰/۰۰۰ ریال - تبدیل ۵/۸۱۶/۰۰۰ ریال و انتقال ۴/۴۴۰/۰۰۰ ریال می باشد. مطلوبست تهیه گزارش بهای تولید.

۱،۵۰
نمره

۲- شرکت تولیدی آتا ۳ نوع محصول الف، ب و ج در یک فرآیند تولیدی مشترک تولید می کند. هزینه های مشترک ۸۰۰۰/۰۰۰ ریال است. سایر اطلاعات به شرح زیر است:

نام محصول	تعداد تولید	قیمت فروش هر واحد	هزینه های بعد از نقطه تفکیک
محصول الف	۲۰۰	۵۰۰۰	۱۹۰/۴۰۰
محصول ب	۶۰۰	۳۸۰۰	۱۵۹/۶۰۰
محصول ج	۸۰۰	۴۰۰۰	۳۱۰/۰۰۰

مطلوبست تسهیم هزینه های مشترک به روش خالص ارزش باز یافتنی برآوردی

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۰ تشریحی: ۶

عنوان درس: حسابداری صنعتی ۲

رشته تحصیلی/گد درس: مدیریت صنعتی ۱۳-۱۲۱۴۰۱۳ - حسابداری، حسابداری (چندبخشی) ۲۶-۱۲۱۴۰۲۶

۳- شرکت تولیدی بیتا از سیستم هزینه یابی استاندارد استفاده می کند. کارت استاندارد تولید ۱۰ واحد محصول به ۳،۰۰۰ نمره شرح زیر است:

شرح	مقدار	نرخ	مبلغ
مواد مستقیم	۲۰	۱۰۰۰	۲۰۰/۰۰۰
دستمزد مستقیم	۱۰	۲۰۰۰	۲۰۰/۰۰۰
سربار متغیر ساخت	۱۰	۴۰۰	۴۰/۰۰۰
سربار ثابت ساخت	۱۰	۶۰۰	۶۰/۰۰۰

ظرفیت بودجه شده ماهانه ۱۶/۰۰۰ واحد می باشد.

۱- مقدار تولید طی ماه ۲۰/۰۰۰ واحد

۲- مواد مستقیم خریداری شده ۲۶۰/۰۰۰ کیلو از قرار هر کیلو ۹۵۰ ریال

۳- مواد مستقیم مصرف شده ۱۹۰/۰۰۰ کیلو

۴- ساعات کارکرد واقعی ۱۰۸/۰۰۰ ساعت جمعا به مبلغ ۲۰۵/۲۰۰/۰۰۰ ریال

۵- سربار ثابت واقعی ۲۶/۰۰۰/۰۰۰ ریال و سربار متغیر واقعی ۲۸/۰۰۰/۰۰۰ ریال

مطلوبست محاسبه انحرافات مواد-دستمزدوسربار(چهار انحرافی)

۴- اطلاعات زیر در پایان سال ۹۳ از دفاتر شرکت نیما استخراج شده است: ۲،۰۰۰ نمره

تعداد فروش ۳۰/۰۰۰ واحد به بهای هر واحد ۳/۰۰۰ ریال - هزینه های هر واحد محصول: مواد مستقیم ۱/۰۰۰ ریال

، دستمزد مستقیم ۸۰۰ ریال، هزینه سربار متغیر تولیدی ۶۰۰ ریال - هزینه های متغیر اداری و فروش ۱۰٪ فروش

می باشد- سربار ثابت تولیدی ۱۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال - هزینه های ثابت اداری و فروش ۴/۰۰۰/۰۰۰ ریال - تعداد تولید

۵۰/۰۰۰ واحد در سطح ظرفیت عادی - مقدار موجودی ابتدای دوره ۲/۰۰۰ واحد و پایان دوره ۱۲/۰۰۰ واحد

مطلوبست تهیه صورت حساب سود و زیان به روش جذبی و مستقیم

۵- اطلاعات زیر از دفاتر شرکت تولیدی تریا استخراج شده است: ۲،۰۰۰ نمره

بهای فروش هر واحد محصول ۵۰۰ ریال - هزینه متغیر تولید هر واحد محصول ۱۵۰ ریال و هزینه متغیر فروش

هر واحد محصول ۲۰ ریال - هزینه ثابت سالانه ۳/۳۰۰/۰۰۰ ریال - نرخ مالیات ۱۰٪

مطلوبست:

محاسبه نقطه سربه سر ریالی و مقداری - چنانچه سود خالص مبلغ ۹/۰۰۰/۰۰۰ ریال باشد چه تعداد محصول باید

به فروش برسد؟

محاسبه حاشیه ایمنی مقداری با فرض فروش ۲۵/۰۰۰ واحد محصول

سری سوال: ۱ یک

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

تعداد سوالات: تستی: ۰: تشریحی: ۶

عنوان درس: حسابداری صنعتی ۲

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

۶- شرکت ستاره سه محصول الف، ب و ج را تولید و به فروش می رساند. ترکیب فروش محصول الف؛ ب و ج به ترتیب ۳ و ۶ و ۱ است. حاشیه فروش هر واحد محصول الف مبلغ ۱,۰۰۰ ریال، هر واحد محصول ب مبلغ ۱,۵۰۰ ریال و هر واحد محصول ج مبلغ ۳,۰۰۰ ریال است. هزینه های ثابت شرکت بالغ بر ۶,۰۰۰,۰۰۰ ریال است.

مطلوبست:

الف) محاسبه نقطه سر به سر کل شرکت و تک تک محصولات

ب) اگر شرکت بخواهد به سودی (قبل از کسر مالیات) معادل ۱,۵۰۰,۰۰۰ ریال برسد چند واحد کالا باید به فروش برساند.