



سری سوال: یک ۱

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

تعداد سوالات: نستی: ۰ تشریحی: ۶

عنوان درس: اصول حسابداری ۳

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری ۱۲۱۴۰۱۹ - حسابداری (چندبخشی)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی، مدیریت بازرگانی چندبخشی)، مدیریت جهانگردی (چندبخشی)، مدیریت دولتی (چندبخشی)، مدیریت صنعتی (چندبخشی) (۱۲۱۴۰۷۶)

استفاده از ماشین حساب ساده مجاز است

نمره ۲،۰۰

۱- بهای تمام شده کالای فروش رفته:

۳,۰۰۰,۰۰۰	موجودی مواد خام ابتدای دوره
۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰	خرید مواد خام طی دوره
۱۰۳,۰۰۰,۰۰۰	مواد خام آماده برای مصرف
(۸,۰۰۰,۰۰۰)	موجودی مواد خام پایان دوره
۹۵,۰۰۰,۰۰۰	مواد خام مصرف شده
۶۰,۰۰۰,۰۰۰	دستمزد مستقیم
۴۵,۰۰۰,۰۰۰	سربار جذب شده
۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰	هزینه تولید
۴,۰۰۰,۰۰۰	کالای در جریان ساخت ابتدای دوره
(۶,۰۰۰,۰۰۰)	کالای در جریان ساخت پایان دوره
۱۹۸,۰۰۰,۰۰۰	بهای تمام شده کالای ساخته شده
۶,۰۰۰,۰۰۰	کالای ساخته شده ابتدای دوره
(۴,۰۰۰,۰۰۰)	کالای ساخته شده پایان دوره
۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰	بهای تمام شده کالای فروش رفته



سری سوال: یک ۱

تشریحی: ۱۲۰

زمان آزمون (دقیقه): نستی: ۰

تشریحی: ۶

تعداد سوالات: نستی: ۰

عنوان درس: اصول حسابداری ۳

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری ۱۲۱۴۰۱۹ - حسابداری (چندبخشی)، علوم اقتصادی (نظری) (چندبخشی، مدیریت بازرگانی چندبخشی)، مدیریت جهانگردی (چندبخشی)، مدیریت دولتی (چندبخشی)، مدیریت صنعتی (چندبخشی) (۱۲۱۴۰۷۶)

نمره ۳,۰۰۰

جدول مقدری			۲-
مقدار			
۲۵۰۰			کالای در جریان ساخت ابتدای دوره
۷۵۰۰			اقدام به تولید (دریافتی از مرحله قبل)
۱۰۰۰۰			
۷۰۰۰			کالای تکمیل شده (انتقالی به مرحله بعد)
۳۰۰۰			کالای در جریان ساخت پایان دوره
۱۰۰۰۰			
جدول معادل آحاد:			
مقدار	مواد	تبدیل	
۲۵۰۰	۰	۷۵۰	کالای در جریان ساخت ابتدای دوره
۴۵۰۰	۴۵۰۰	۴۵۰۰	شروع و تکمیلی طی دوره
۳۰۰۰	۳۰۰۰	۱۵۰۰	کالای در جریان ساخت پایان دوره
۱۰۰۰۰	۷۵۰۰	۶۷۵۰	
جدول هزینه ها			
ریال	ریال	ریال	
۲۵۰۰۰۰			کالای در جریان ساخت ابتدای دوره
۵۶۲۵۰۰	۲۲۵۰۰۰	۳۳۷۵۰۰	هزینه های طی دوره
۸۱۲۵۰۰	۲۲۵۰۰۰	۳۳۷۵۰۰	
ریال			
۸۰	۳۰	۵۰	بهای تمام شده هر واحد
جدول تخصیص هزینه ها			
ریال			
۲۵۰۰۰۰			کالای در جریان ساخت ابتدای دوره
۳۷۵۰۰	۰	۳۷۵۰۰	تکمیل در جریان ساخت ابتدای دوره
۲۸۷۵۰۰			تکمیل شده کالای در جریان ساخت ابتدای دوره
۳۶۰۰۰۰			شروع و تکمیلی طی دوره
۶۴۷۵۰۰			کالای تکمیل شده (انتقالی به مرحله بعد)
۱۶۵۰۰۰	۹۰۰۰۰	۷۵۰۰۰	کالای در جریان ساخت پایان دوره
۸۱۲۵۰۰			



سری سوال: یک ۱

تشریحی: ۱۲۰

زمان آزمون (دقیقه): نستی: ۰

تشریحی: ۶

تعداد سوالات: نستی: ۰

عنوان درس: اصول حسابداری ۳

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری ۱۲۱۴۰۱۹ - حسابداری (چندبخشی)، علوم اقتصادی (نظری) (چندبخشی)، مدیریت بازرگانی (چندبخشی)، مدیریت جهانگردی (چندبخشی)، مدیریت دولتی (چندبخشی)، مدیریت صنعتی (چندبخشی) (۱۲۱۴۰۷۶)

نمره ۳۰۰

شرح	بدهکار	بستانکار	نمره ۳۰۰
موجودی کالای شعبه	۱,۵۰۰,۰۰۰		
کالای ارسالی به شعبه		۱,۲۰۰,۰۰۰	
سود تحقق نیافته		۳۰۰,۰۰۰	
کالای ارسالی به شعبه	۷۲,۰۰۰		
سود تحقق نیافته	۱۸,۰۰۰		
موجودی کالای شعبه		۹۰,۰۰۰	
بانک	۱,۲۰۰,۰۰۰		
حسابهای دریافتنی	۱,۰۵۰,۰۰۰		
موجودی کالای شعبه		۲,۲۵۰,۰۰۰	
موجودی کالای شعبه	۱۵۰,۰۰۰		
حسابهای دریافتنی		۱۵۰,۰۰۰	
تخفیفات فروش	۶۰,۰۰۰		
حسابهای دریافتنی		۶۰,۰۰۰	
بانک	۷۵۰,۰۰۰		
حسابهای دریافتنی		۷۵۰,۰۰۰	
هزینه مطالبات سوخت شده	۳۰,۰۰۰		
حسابهای دریافتنی		۳۰,۰۰۰	
هزینه کسری کالای شعبه	۷۲,۰۰۰		
سود تحقق نیافته	۱۸,۰۰۰		
موجودی کالای شعبه		۹۰,۰۰۰	
کالای بین راهی	۶۰,۰۰۰		
سود تحقق نیافته	۱۵,۰۰۰		
موجودی کالای شعبه		۷۵,۰۰۰	
موجودی کالای شعبه	۶۷۵,۰۰۰		
موجودی ابتدای دوره شعبه	۵۴۰,۰۰۰		
سود تحقق نیافته	۱۳۵,۰۰۰		
موجودی پایان دوره شعبه	۶۰۰,۰۰۰		
سود تحقق نیافته	۱۵۰,۰۰۰		
موجودی کالای شعبه	۷۵۰,۰۰۰		
موجودی کالای شعبه	۹۳۰,۰۰۰		
سود تحقق نیافته	۹۳۰,۰۰۰		



سری سوال: یک ۱

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

تعداد سوالات: نستی : ۰ تشریحی : ۶

عنوان درس: اصول حسابداری ۳

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری ۱۲۱۴۰۱۹ - حسابداری (چندبخشی)، علوم اقتصادی (نظری) (چندبخشی، مدیریت بازرگانی (چندبخشی)، مدیریت جهانگردی (چندبخشی)، مدیریت دولتی (چندبخشی)، مدیریت صنعتی (چندبخشی) (۱۲۱۴۰۷۶)

نمره ۲,۰۰۰

۴-	فعالیت‌های عملیاتی:	
	سود عملیاتی	۱۳۲
	هزینه استهلاک	۴۰
	افزایش حسابهای دریافتی	(۳۲)
	کاهش موجودی کالا	۸
	کاهش پیش پرداختها	۴
	کاهش حسابهای پرداختنی	(۸)
	افزایش هزینه های پرداختنی	۴
		۱۴۸
	فعالیت‌های عملیاتی:	
	وجه نقد دریافت از مشتریان	۱۲۰۸
	وجه نقد پرداخت شده بابت خرید	۷۴۰
	وجه نقد پرداخت شده بابت هزینه ها	۳۲۰
		۱۴۸

نمره ۲,۰۰۰

$$۵- (۱۲۰ - ۱۱۵) \times ۱۱۰۰۰ = ۵۵۰۰۰ \text{ انحراف نرخ مواد}$$

$$(۱۲۰۰۰۰ - ۵ \times ۲۰۰۰) \times ۱۲۰ = ۱۲۰۰۰۰ \text{ انحراف مصرف مواد}$$

$$(۹۵ - ۱۰۰) \times ۸۸۰۰ = ۴۴۰۰۰ \text{ انحراف نرخ دستمزد}$$

$$(۸۸۰۰ - ۴ \times ۲۰۰۰) \times ۱۰۰ = ۸۰۰۰۰ \text{ انحراف کارایی دستمزد}$$

نمره ۲,۰۰۰

$$۶- ۴۰۰۰۰۰ / ۴۰۰۰۰ = ۱۰۰ \text{ نرخ جذب سربار}$$

$$۴۲۰۰۰۰ = ۱/۰۵ \times ۴۰۰۰۰۰ \text{ سربار واقعی}$$

$$۴۴۰۰۰ = ۱۰۰ \times ۴۴۰۰۰ \text{ سربار جذب شده}$$

$$۴۲۰۰۰۰ - ۴۴۰۰۰ = ۲۰۰۰۰۰ \text{ اضافه جذب سربار}$$