

سری سوال: یکم

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

تعداد سوالات: تستی: ۰ تشریحی: ۶

عنوان درس: اصول حسابداری ۳

روش تحصیلی / گد درس: حسا بداری، حسابداری (چندبخشی)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی، مدیریت بازرگانی چندبخشی، مدیریت جهانگردی (چندبخشی)، مدیریت دولتی (چندبخشی)، مدیریت صنعتی (چندبخشی) (۱۴۰۷۶)

استفاده از ماشین حساب ساده مجاز است

نمره ۲۰۰

بهای تمام شده کالای فروش رفته:	-۱
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	سریار چتب 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

تعداد سوالات: تستی: ۰ تشریحی: ۶

عنوان درس: اصول حسابداری ۳

روش تحصیلی / گد درس: حسا بدباری، حسابداری (چندبخشی)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی، مدیریت بازرگانی چندبخشی، مدیریت جهانگردی (چندبخشی)، مدیریت دولتی (چندبخشی)، مدیریت صنعتی (چندبخشی) (۱۴۰۷۶)

نمره ۳۰۰

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



تعداد سوالات: تستی: ۰ تشریحی: ۶

عنوان درس: اصول حسابداری ۳

روش تحصیلی / گد درس: حسا بداری، حسابداری (چندبخشی)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی، مدیریت بازرگانی چندبخشی، مدیریت جهانگردی (چندبخشی)، مدیریت دولتی (چندبخشی)، مدیریت صنعتی (چندبخشی) (۱۴۰۷۶)

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

سری سوال: یکم

نمودار ۳۰۰	موجودی کالای شعبه	بستانکار	بدهکار	شرح
۹۰,۰۰۰	۱,۵۰۰,۰۰۰	۱,۳۰۰,۰۰۰	۱,۵۰۰,۰۰۰	موجودی کالای شعبه
۲,۲۵۰,۰۰۰	۱۵۰,۰۰۰	۳۰۰,۰۰۰		کالای ارسالی به شعبه
۹۰,۰۰۰	۶۷۵,۰۰۰		۷۲,۰۰۰	سود تحقق نیافته
۷۵,۰۰۰			۱۸,۰۰۰	کالای ارسالی به شعبه
۷۵,۰۰۰		۹۰,۰۰۰		سود تحقق نیافته
سود	۹۳۰,۰۰۰		۱,۲۰۰,۰۰۰	موجودی کالای شعبه
			۱,۰۵۰,۰۰۰	بانک
		۲,۲۵۰,۰۰۰		حسابهای دریافتی
کالای ارسالی به شعبه			۱۵۰,۰۰۰	موجودی کالای شعبه
۱,۲۰۰,۰۰۰	۷۲,۰۰۰	۱۵۰,۰۰۰		حسابهای دریافتی
۱,۱۲۸,۰۰۰			۶۰,۰۰۰	تحفیقات فروش
هزینه های شعبه			۶۰,۰۰۰	حسابهای دریافتی
	۶۰,۰۰۰	۷۵۰,۰۰۰		هزینه مطالبات سوت شده
	۳۰,۰۰۰		۳۰,۰۰۰	حسابهای دریافتی
	۷۲,۰۰۰	۳۰,۰۰۰		هزینه کسری کالای شعبه
	۱۶۲,۰۰۰		۷۲,۰۰۰	سود تحقق نیافته
سود تحقق نیافته		۹۰,۰۰۰		موجودی کالای شعبه
۳۰۰,۰۰۰	۱۸,۰۰۰		۶۰,۰۰۰	کالای بین راهی
۱۳۵,۰۰۰	۱۸,۰۰۰		۱۵,۰۰۰	سود تحقق نیافته
۹۳۰,۰۰۰	۱۵,۰۰۰	۷۵,۰۰۰		موجودی کالای شعبه
	۱۵۰,۰۰۰		۶۷۵,۰۰۰	موجودی کالای شعبه
۱,۱۶۴,۰۰۰		۵۴۰,۰۰۰		موجودی ابتدای دوره شعبه
		۱۳۵,۰۰۰		سود تحقق نیافته
			۶۰۰,۰۰۰	موجودی پایان دوره شعبه
			۱۵۰,۰۰۰	سود تحقق نیافته
		۷۵۰,۰۰۰		موجودی کالای شعبه
			۹۳۰,۰۰۰	موجودی کالای شعبه
	۹۳۰,۰۰۰			سود تحقق نیافته

سری سوال: یکم

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۲۰ تشریحی: ۶

تعداد سوالات: تستی: ۰ تشریحی: ۶

عنوان درس: اصول حسابداری ۳

روش تحصیلی / گد درس: حسا بداری، حسابداری (چندبخشی)، علوم اقتصادی (نظری) چندبخشی، مدیریت بازرگانی چندبخشی، مدیریت جهانگردی (چندبخشی)، مدیریت دولتی (چندبخشی)، مدیریت صنعتی (چندبخشی) (۱۴۰۷۶)

نمره ۲۰۰

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

نمره ۲۰۰

$$-5 \quad 120 - 115 = 5 \text{ انحراف نرخ مواد}$$

$$120 \times (11000 - 5 \times 2000) = 120 \times (11000 - 10000) = 120 \times 1000 = 120000$$

$$-6 \quad 95 - 100 = 5 \text{ انحراف نرخ دستمزد}$$

$$100 \times (8800 - 4 \times 2000) = 100 \times (8800 - 8000) = 100 \times 800 = 80000$$

نمره ۲۰۰

$$-6 \quad 100 / 400000 = 0.25 \text{ نرخ جذب سربار}$$

$$4200000 = 100 \times 40000 \text{ سربار واقعی}$$

$$4400000 = 100 \times 44000 \text{ سربار جذب شده}$$

$$4200000 - 4400000 = 200000 \text{ اضافه جذب سربار}$$