



تعداد سوالات: تستی: -- تشریحی: ۵

نام درس: حسابداری پیشرفته ۱

رشته تحصیلی/ کُد درس: حسابداری ۱۲۱۴۰۲۵

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

مجاز است.

استفاده از:

-۱

الف - مانده سرمایه اصغر و اکبر و کیوان به ترتیب ۵.۰۰۰.۰۰۰ و ۶.۰۰۰.۰۰۰ و ۷.۰۰۰.۰۰۰

ب - نسبت سود و زیان به ترتیب:

$$۲۵/۶ = ۵/۳ \times ۵/۲$$

$$۲۵/۹ = ۵/۳ \times ۵/۳$$

$$۲۵/۱۰ = ۵/۲$$

-۲

۴۰۰.۰۰۰ اندوخته ها	تجدید ارزیابی ۲۵۰.۰۰۰	موجودیها ۱۵۰.۰۰۰
۸۰.۰۰۰ سرمایه ابراهیم	۵۰.۰۰۰ سرمایه ابراهیم	زمین و ساختمان ۱۰۰.۰۰۰
۱۶۰.۰۰۰ سرمایه اسماعیل	۱۰۰.۰۰۰ سرمایه اسماعیل	تجدید ارزیابی ۲۵۰.۰۰۰
۱۶۰.۰۰۰ سرمایه اسحق	۱۰۰.۰۰۰ سرمایه اسحق	
۱۲۵.۰۰۰ سرمایه اسمعیل	$= ۱۶۰.۰۰۰ + ۱۰۰.۰۰۰ + ۶۵۰.۰۰۰$	سرقفلی ۱۰۰.۰۰۰
۱۲۵.۰۰۰ جاری اسحق	۹۱۰.۰۰۰	سرمایه ابراهیم ۱۰۰.۰۰۰
اسحق سرمایه	$= ۱۶۰.۰۰۰ + ۱۰۰.۰۰۰ + ۴۰۰.۰۰۰$	
۱۲۵.۰۰۰	۶۶۰.۰۰۰	
جاری اسمعیل	$۱.۵۷۰.۰۰۰ = ۶۶۰.۰۰۰ + ۹۱۰.۰۰۰$	
۱۲۵.۰۰۰	$۷۸۵.۰۰۰ = ۲/۱.۵۷۰.۰۰۰$	
		سرمایه ابراهیم ۵۳۰.۰۰۰
		وام پرداختنی ۵۳۰.۰۰۰



تعداد سوالات: تستی: -- تشریحی: ۵

نام درس: حسابداری پیشرفته ۱

رشته تحصیلی/ کُد درس: حسابداری ۱۲۱۴۰۲۵

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

مجاز است.

استفاده از:

-۳

سرمایه پدram	سرمایه پیام	بدهیها	سایر دراییها	وجه نقد	
۴۴۰.۰۰۰	۴۶۰.۰۰۰	۱۳۰.۰۰۰	۸۶۰.۰۰۰	۱۷۰.۰۰۰	مانده
		۱۳۰.۰۰۰-		۱۳۰.۰۰۰-	بدهی
				۴۰.۰۰۰	
۵۱۶.۰۰۰-	۳۴۴.۰۰۰-		۸۶۰.۰۰۰-		حداکثر زیان
۷۶.۰۰۰-	۱۱۶.۰۰۰		.		
.	۷۶.۰۰۰-				
	۴۰.۰۰۰				
	۴۰.۰۰۰-			۴۰.۰۰۰-	تقسیم
۴۴۰.۰۰۰	۴۲۰.۰۰۰	.	۸۶۰.۰۰۰	.	
			۴۰۰.۰۰۰-	۴۰۰.۰۰۰	فروش
			۴۶۰.۰۰۰		
۲۷۶.۰۰۰-	۱۸۴.۰۰۰-		۴۶۰.۰۰۰-		حداکثر زیان
۱۶۴.۰۰۰	۲۳۶.۰۰۰		.		
۱۶۴.۰۰۰-	۲۳۶.۰۰۰-			۴۰۰.۰۰۰-	تقسیم
۲۷۶.۰۰۰	۱۸۴.۰۰۰		۴۶۰.۰۰۰	.	
			۳۴۰.۰۰۰-	۳۴۰.۰۰۰	فروش
			۱۲۰.۰۰۰		
۷۲.۰۰۰-	۴۸.۰۰۰-		۱۲۰.۰۰۰-		حداکثر زیان
۲۰۴.۰۰۰	۱۳۶.۰۰۰		.		
۲۰۴.۰۰۰-	۱۳۶.۰۰۰-			۳۴۰.۰۰۰-	تقسیم
۷۲.۰۰۰	۴۸.۰۰۰		۱۲۰.۰۰۰	.	زیان واقعی

۴۰.۰۰۰	سرمایه پیام	۱۵۰.۰۰۰	سود انباشته	۸۶۰.۰۰۰	حساب تصفیه
نقد	وجه	پیام	سرمایه	۱۲۰.۰۰۰	۱۱.
	۴۰.۰۰۰	پدram	۶۰.۰۰۰	۱۴۰.۰۰۰	موجودیها
			سرمایه	۳۳۰.۰۰۰	وسائط نقلیه
			۹۰.۰۰۰	۵۱۰.۰۰۰	ساختمان
۱۳۰.۰۰۰	ح پ	۲۳۶.۰۰۰	سرمایه پیام	۴۰۰.۰۰۰	وجه نقد
نقد	وجه	۱۶۴.۰۰۰	سرمایه پدram	۴۰۰.۰۰۰	حساب تصفیه
	۱۳۰.۰۰۰	نقد	وجه		
			۴۰۰.۰۰۰		



تعداد سوالات: تستی: -- تشریحی: ۵

نام درس: حسابداری پیشرفته ۱

رشته تحصیلی/ کُد درس: حسابداری ۱۲۱۴۰۲۵

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

سرمایه پیام	۱۳۶.۰۰۰	سرمایه پیام	۴۸.۰۰۰	مجاز است.
سرمایه پدرام	۲۰۴.۰۰۰	سرمایه پدرام	۷۲.۰۰۰	
وجه نقد	۳۴۰.۰۰۰	حساب		
		تصفیه		
			۱۲۰.۰۰۰	

-۴

دفاتر احمد	دفاتر محمود
شرکت عملی	شرکت عملی
بانک	بانک
موجودی/خرید	بانک
شرکت عملی	شرکت عملی
بانک	بانک
شرکت عملی	شرکت عملی
جاری احمد	جاری احمد
شرکت عملی	شرکت عملی
سود مشارکت	سود مشارکت
جاری محمود	جاری محمود
وجه نقد	وجه نقد

-۵



تعداد سوالات: تستی: -- تشریحی: ۵

نام درس: حسابداری پیشرفته ۱

رشته تحصیلی/ کُد درس: حسابداری ۱۲۱۴۰۲۵

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

مجاز است.	استفاده از:	
$۲.۴۲۰ = ۵۰/۱.۲۱۰.۰۰۰$	کالای امانی ۲۱۰.۰۰۰	کالای امانی ۱.۰۰۰.۰۰۰
$۱۳۳.۱۰۰ = ۱.۱ \times ۵۰ \times ۲.۴۲۰$	بانک ۲۱۰.۰۰۰	کالای ارسالی ۱.۰۰۰.۰۰۰
کالای امانی ۳۶.۰۰۰	حق العمل کار ۱.۲۰۰.۰۰۰	حق العملکار ۱۳۳.۱۰۰
حق العملکار ۳۶.۰۰۰	کالای امانی ۱.۲۰۰.۰۰۰	کالای امانی ۱۳۳.۱۰۰
$-۱۲۱.۰۰۰ + ۱۲۰۰.۰۰۰ + ۱۳۳.۱۰۰$	موجودی امانی پایان ۱۲۱.۰۰۰	$۱۲۱.۰۰۰ = ۵۰ \times ۲.۴۲۰$
$۲۰۸.۱۰۰ = ۳۶.۰۰۰ - ۱۲۱.۰۰۰$	کالای امانی ۱۲۱.۰۰۰	
$-۱۲۰۰.۰۰۰ + ۱۳۳.۱۰۰$		
$۱.۲۹۷.۱۰۰ = ۳۶.۰۰۰$		
کالای امانی ۲۰۸.۱۰۰	کالای ارسالی ۱.۰۰۰.۰۰۰	بانک ۱.۲۹۷.۱۰۰
سود کالای امانی ۲۰۸.۱۰۰	خلاصه سود و زیان ۱.۰۰۰.۰۰۰	حق العملکار ۱.۲۹۷.۱۰۰

۱۳۹۰، ۵، ۵ سرعته نذری در یک شرکت در ۴،۱۵، ۱۴۹۱، ۴، ۱۵ بانک

بنابراین از روش ارزش ویژه استفاده می‌شود $\frac{F_1}{S_1} = \frac{1}{2}$ = سهم نسبت عمده داران در سود

۱۳۹۰، ۱۳، ۲۹ سرعته نذری در یک شرکت در ۲۰،۰۰۰ درگاه حاصل از سهام نذری

۱۳۹۱، ۴، ۱۵ بانک ۱۴۰،۰۰۰ سرعته نذری در یک شرکت در ۱۴۰،۰۰۰

۱۳۹۱، ۶، ۳ بانک ۲۵۰،۰۰۰ سرعته نذری در یک شرکت در ۲۴۴۸،۰۰۰ سرعته حاصل از نذری در یک شرکت

۱۴۰،۰۰۰ | ۴۰۰،۰۰۰
 ۲۰،۰۰۰ | ۲۰،۰۰۰

 ۴۰۰،۰۰۰



تعداد سوالات: تستی: -- تشریحی: ۵

نام درس: حسابداری پیشرفته ۱

رشته تحصیلی/ کُد درس: حسابداری ۱۲۱۴۰۲۵

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

از است. $\text{مصرف واقعی مواد} = (\text{مخرج واقعی مواد} - \text{مخرج استاندارد مواد}) = \text{انحراف مخرج مواد}$

$$= ۴۸ = \frac{۵۷۹۰۰ - ۱۲۰۰}{۱۲۰۰}$$

$\text{مخرج استاندارد} = (\text{مخرج واقعی} - \text{مخرج استاندارد برای تولید واقعی}) = \text{انحراف مصرف مواد}$

$$= (۲۲۰ \times ۵ - ۱۲۰۰) ۵۰ = (۵۰۰۰)$$

$\text{ساعت کار واقعی} = (\text{مخرج واقعی} - \text{مخرج استاندارد}) = \text{انحراف مخرج و ساعت}$

$$= (۸۰ - ۸۵) ۴۵۵ = (۲۲۷۵)$$

$\text{مخرج استاندارد} = (\text{ساعت کار واقعی} - \text{ساعت کار استاندارد برای تولید واقعی}) = \text{انحراف کاهشی و ساعت}$

$$= (۲۲۰ \times ۲ - ۴۵۵) ۸۰ = (۱۲۰۰)$$

$$\text{مخرج واقعی} = \frac{۴۸۹۷۵}{۴۵۵} = ۸۵$$