

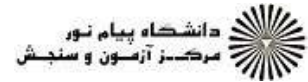
تعداد سوالات: تستی: ۰ تشریحی: ۵  
 زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۰ تشریحی: ۱۲۰  
 سری سوال: یک ۱  
 عنوان درس: حسابداری پیشرفته ۱  
 رشته تحصیلی/گد درس: حسابداری، حسابداری ۱۳۱۴۰۲۵

استفاده از ماشین حساب ساده مجاز است

۱-۱) بد: موجودی کالای شعبه	100,000	(2) بد: ۲,۴۰۰ نمره
حسابهای دریافتی شعبه	85000	
بس: موجودی کالای مرکز	100,000	بس:
موجودی کالای شعبه	85000	
۳) بد: موجودی کالای مرکز	5000	(4) بد: هزینه
تخفیف فروش	2000	
بس: موجودی کالای شعبه	5000	بس:
حسابهای دریافتی شعبه	2000	
۴) بد: بانک شعبه	80,000	(6) بد: هزینه های
شعبه	4000	
بد: هزینه مطالبات سوخت شده	3000	بس:
بانک شعبه	4000	
بس: حسابهای دریافتی شعبه	83,000	(8) موجودی
۷) بد: هزینه های شعبه کالای مفقودی	1500	
کالای مرکز	20,000	
بس: موجودی کالای شعبه	1500	موجودی
کالای شعبه	20,000	
وجه ارسالی به مرکز: $80000 - 4000 = 76000$		مانده بستانکار حساب کالای شعبه (سود زیان ظاهری):
$100,000 - 85000 - 5000 - 1500 - 20,000 = - 11,500$		
۹) بد: بانک مرکز	76000	(10) کالای شعبه
بس: بانک شعبه	76000	موجودی
کالای مرکز/سود و زیان	11,500	
(11) خلاصه حساب سود و زیان	10,500	
هزینه تخفیفات	2000	
هزینه سوخت مطالبات	3000	
هزینه های شعبه	4000	
هزینه کالای مفقودی	1500	

۱۳۹۶/۱۰/۰۲  
 ۱۴:۰۰

کارشناسی

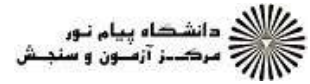


تعداد سوالات: تستی : ۰ تشریحی : ۵  
 زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۰۰ تشریحی : ۱۲۰  
 سری سوال : ۱ یک  
 عنوان درس : حسابداری پیشرفته ۱  
 رشته تحصیلی/کد درس : حسابداری ، حسابداری ۱۲۱۴۰۲۵

۲-۳۱/۶/۹۰ (1) وجوه نقد	40,000	سود 6 ماهه (90 / 12 / 29)	۲,۴۰۰ نمره
اول $60,000 \times 7.10 \times 6/12 = 3000$			
حسابهای دریافتنی	60,000	بد: وجوه نقد (2)	
23,000			
ماشین آلات	80,000	بس:	
حسابهای دریافتنی	20,000		
سود تحقق نیافته	20,000	بس: درآمد	
3000			
مالی			
نسبت سود به فروش: $20,000 / 100,000 = 20\%$		سود محقق شده در سال 1390 : 12000 =	
$(40,000 + 20,000) \times 20\%$			
3-۹۰/۱۲/۲۹ (3) بد: سود تحقق نیافته	12000	91 / 6 / 31 : سود 6 ماهه	
دوم $40,000 \times 7.10 \times 6/12 = 2000$			
بس: سود تحقق یافته	12000	4- بد: وجوه نقد	
22,000		بس: حسابهای	
دریافتنی	20,000		
سود 6 ماهه سوم : $20,000 \times 7.10 \times 6/12 = 1000$			
بس: درآمد مالی	2000		
5- بد: وجوه نقد	21,000	سود محقق شده در سال 1391 : $8000 = 20\% \times$	
$(20,000 + 20,000)$			
بس: حسابهای دریافتنی	20,000	6- بد: سود تحقق نیافته	
8000			
بس: درآمد مالی	1000	بس: سود تحقق یافته	
8000			

۱۳۹۶/۱۰/۰۲  
 ۱۴:۰۰

کارشناسی



تعداد سوالات: تستی : ۰ تشریحی : ۵  
 زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۰ تشریحی : ۱۲۰  
 سری سوال : ۱ یک  
 عنوان درس : حسابداری پیشرفته ۱  
 رشته تحصیلی/کد درس : حسابداری ، حسابداری ۱۲۱۴۰۲۵

۳- جدول تقسیم سود:

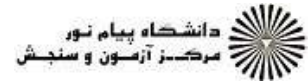
عنوان	آلفا	بتا	گاما	جمع
کل سود قابل تقسیم				3000,000
حق الزحمه	400,000	900,000		(1300,000)
سود و زیان	3000,000			
افی مانده سود				1700,000
اداش 20٪ (سود تضمین شده)	700,000			
	1400,000			
سهام آلفا (20٪ × 2000,000)	400,000			
گاما			900,000	
سهام بتا (20٪ × 3000,000)		600,000		
سهام گاما (20٪ × 5000,000)			1000,000	(2000,000)
کسری سود جهت تقسیم				(300,000)
تقسیم به نسبت مساوی	(100000)	(100000)	(100000)	300000
سود تقسیم شده	700000	1400000	900000	0

تعداد سوالات: تستی : ۰ تشریحی : ۵  
 زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۰ تشریحی : ۱۲۰  
 سری سوال : ۱ یک  
 عنوان درس : حسابداری پیشرفته ۱  
 رشته تحصیلی/کد درس : حسابداری ، حسابداری ۱۲۱۴۰۲۵

۴- الف) روش اختصاص پاداش به شرکای قدیم:	ب) روش اختصاص سرقفلی به	۲,۴۰۰ نمره
شرکای قدیم:	آورده شرکای قدیم	
۱۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰,۰۰۰	
۱۰,۰۰۰,۰۰۰		
آورده شریک جدید	آورده شریک جدید	
۶,۰۰۰,۰۰۰	۶,۰۰۰,۰۰۰	
۶,۰۰۰,۰۰۰		
جمع آورده شرکا	جمع آورده شرکا	
۱۶,۰۰۰,۰۰۰	۱۶,۰۰۰,۰۰۰	
۱۶,۰۰۰,۰۰۰		
سهام الشرکه رضا $16,000,000 \times 25\% = 4,000,000$	ارزش کل شرکت	
$6,000,000 \times 4 = 24,000,000$		
پاداش شرکای قدیم $6,000,000 \times 4,000,000 = 2,000,000$	سرقفلی $8,000,000 =$	
$24,000,000 - 16,000,000$		
سهام علی از پاداش $2,000,000 \times \frac{2}{5} = 800,000$	سهام علی از سرقفلی	
$8,000,000 \times \frac{2}{5} = 3,200,000$		
سهام محمد از پاداش $2,000,000 \times \frac{3}{5} = 1,200,000$	سهام محمد از سرقفلی	
$8,000,000 \times \frac{3}{5} = 4,800,000$		
چه نقد	بد: سرقفلی $8,000,000$	
۶,۰۰۰,۰۰۰	بس: سهم الشرکه علی	
۳,۲۰۰,۰۰۰		
سهام الشرکه علی	بس: سهم الشرکه محمد	
۸۰۰,۰۰۰		
۴,۸۰۰,۰۰۰		
سهام الشرکه محمد	بد: وجه نقد	
۱,۲۰۰,۰۰۰		
سهام الشرکه رضا		
۴,۰۰۰,۰۰۰		
۶,۰۰۰,۰۰۰	بس: سهم الشرکه رضا	
۶,۰۰۰,۰۰۰		
ج) نسبت های جدید سود و زیان:		
سهام شرکای قبل $1 - \frac{1}{4} = \frac{3}{4}$	سهام محمد $\frac{3}{4} \times \frac{3}{5} = \frac{9}{20}$	
سهام رضا $\frac{1}{4} = \frac{5}{20}$	سهام علی $\frac{3}{4} \times \frac{2}{5} = \frac{6}{20}$	

۱۳۹۶/۱۰/۰۲  
 ۱۴:۰۰

کارشناسی



تعداد سوالات: تستی : ۰ تشریحی : ۵  
 زمان آزمون (دقیقه) : تستی : ۰۰ تشریحی : ۱۲۰  
 سری سوال : ۱ یک  
 عنوان درس : حسابداری پیشرفته ۱  
 رشته تحصیلی/کد درس : حسابداری ، حسابداری ۱۲۱۴۰۲۵

۲,۴۰۰ نمره	100,000	2) کالای امانی	4500,000	۵-1) کالای امانی
	100,000	وجه نقد	4500,000	کالای ارسالی
			130,000	3) کالای امانی
			130,000	حق العمل کار
	98,000	5) کالای امانی	4900,000	4) حق العمل کار
= 98,000	مبلغ حق العمل		4900,000 × 2%	
	98,000	حق العمل کار	4900,000	کالای امانی
	90 - 70 = 20	تعداد موجودی کالای پایان:	1040,000	6) موجودی کالای امانی پایان
	+ 80,000 / 90 × 20 = 1040,000	مبلغ کالای پایان:	1040,000	کالای امانی
			4500000 + 100,000	
		7) وجه نقد	4900,000 - 130,000 - 98,000 = 4672,000	وجه نقد ارسال شده:
			4672,000	
	4672,000	حق العمل کار		
	100,000 + 130,000 - 4900,000 + 98,000 - 1040,000 = (1112,000)			مبلغ کالای امانی: بستانکار / سود
				4500000 +
	1112,000	9) کالای امانی	4500,000	۸) کالای ارسالی
	خلاصه حساب سود و زیان		4500,000	عملکرد/سود و زیان
				1112,000