

کارشناسی

دانشگاه پیام نور

مرکز آزمون و سنجش



کد سری سؤال:

حضرت علی(ع): ارزش هر کس به میزان دانایی و تخصص اوست.

نوع سؤال: تشریحی: 4

زمان آزمون (دقیقه): نسی: -- تشریحی: 120

1218725-1214026-1214013

حسابداری صنعتی 2 -

نام درس: رشته تحصیلی / کد درس:

مجاز است.

استفاده از:

جدول مقداری				
	2,300	کالای در جریان پایان دوره	1,000	کالای در جریان اول دوره
	=x9,500	کالای تکمیلی	11,500	دریافتی از دایره قبل
	500	ضایعات عادی		
	200	ضایعات غیر عادی		
	12,500	جمع	12,500	جمع
جدول معادل آحاد تکمیل شده				
	تبدیل	مواد مستقیم	انتقالی	
	9,500	9,500	9,500	کالای تکمیلی
	1,840	2,300	2,300	معادل پایان دوره
	200	200	200	ضایعات غیر عادی
	11,540	12,000	12,000	جمع
جدول هزینه های دایره				
700,000	300,000	300,000	100,000	کالای در جریان اول دوره
11,070,000	5,470,000	3,300,000	2,300,000	هزینه های طی دوره
11,770,000	5,770,000	3,600,000	2,400,000	جمع
	11,540	12,000	12,000	تقسیم بر: معادل آحاد
1,000	500	300	200	هزینه هر واحد
جدول تخصیص هزینه ها				
			9,500 × 1,000	9,500,000
بهای کالای در جریان پایان دوره	2,300 × 200	2,300 × 300	1,840 × 500	2,070,000
بهای ضایعات غیر عادی			200 × 1000	200,000
			جمع هزینه تخصیص یافته	11,770,000

سوال 1 - 2 نمره

سوال 2 - 1/5 نمره

نیمسال اول ۹۶-۹۷



کد سری سؤال:

حضرت علی(ع): ارزش هر کس به میزان دانایی و تخصص اوست.

تعداد سؤالات: 4 - تشریحی

زمان آزمون (دقیقه): 120 - تشریحی

1218725-1214026-1214013

حسابداری صنعتی 2 -

نام درس:

رشته تحصیلی / کد درس:

مجاز است.

استفاده از:

محصول	تعداد تولید	نرخ فروش نهایی	ارزش فروش نهایی	هزینه بعد تفکیک	ارزش خالص بازبافتنی	نسبت	سهام از هزینه مشترک	بهای تمام شده	بهای تمام شده هر واحد
الف	20,000	270	5,400,000	1,400,000	4,000,000	75%	2,500,000	3,900,000	195
ب	16,000	300	4,800,000	1,600,000	3,200,000	74%	2,000,000	3,600,000	225
ج	2,500	400	1,000,000	200,000	800,000	71%	500,000	700,000	280
جمع					8,000,000	710%	5,000,000		

سوال 3 - 2 نمره

$$(116,000) = 5800 \times (280 - 260) = \text{انحراف نرخ دستمزد}$$

$$(26,000) = 260 \times (5,800 - 5,700) = \text{انحراف کارایی دستمزد}$$

$$240,000 = 4,500,000 - \{3,000,000 + (300 \times 5,800)\} = \text{انحراف هزینه سربار}$$

$$(30,000) = (500 - 800) \times (5,800 - 5,700) = \text{انحراف کارایی سربار متغیر}$$

$$(150,000) = (6,000 / 3,000,000) \times (6,000 - 5,700) = \text{انحراف حجم سربار}$$

سوال 4 - 1/5 نمره



کد سری سؤال:

حضرت علی(ع): ارزش هر کس به میزان دانایی و تخصص اوست.

تعداد سوابق: 4 - تشریحی: 4

زمان آزمون (دقیقه): 120 - تشریحی: 120

1218725-1214026-1214013

حسابداری صنعتی 2 -

نام درس:

رشته تحصیلی / کد درس:

مجاز است.

استفاده از:

3- کنترل سربار 4,500,000 حسابهای مختلف 4,500,000	2- کالای در جریان 1,482,000 انحراف نرخ دستمزد 116,000 انحراف کارایی دستمزد 26,000 کنترل دستمزد 1,624,000	1- کنترل دستمزد 1,624,000 دستمزد پرداختنی 1,624,000
		4- کالای در جریان 4,560,000 انحراف حجم سربار 150,000 انحراف کارایی سربار 30,000 کنترل سربار 4,500,000 انحراف هزینه سربار 240,000

سوال 5- 1/5 نمره

روش مستقیم		روش جذبی	
6,300,000	فروش	1,500×4,200	6,300,000
800×4200	ب ت متغیر	1,200×4200	(5,040,000)
2,940,000	حاشیه فروش ناخالص		1,260,000
50×4200	هزینه عملیاتی متغیر	×4200)+100,000	(310,000)
		(50)	
2,730,000	حاشیه فروش خالص		950,000
(2,000,000)	سربار ثابت		
(100,000)	هزینه عملیاتی ثابت		
630,000	سود خالص		

$$400 \times (4,200 - 5,000) = 630,000 - 950,000$$

نیمسال اول ۹۶-۹۷

کارشناسی

دانشگاه پیام نور

مرکز آزمون و سنجش



کد سری سؤال: 120
زمان آزمون (دقیقه): نستی: -- تشریحی: 4
حضرت علی (ع): ارزش هر کس به میزان دانایی و تخصص اوست.
نام درس: حسابداری صنعتی 2 - 1214013-1214026-1218725
رشته تحصیلی / کد درس: --

مجاز است.

استفاده از:

سوال 6 - 1/5 نمره

$$\begin{aligned} 25,000,000 &= 40\% / 10,000,000 = \text{سر به سر} \\ 2,500 &= (6,000 - 10,000) / 10,000,000 = \text{تعداد فروش در نقطه سر به سر} \\ 50,000,000 &= (20\% - 40\%) / 10,000,000 = \text{مبلغ فروش لازم} \\ 15\% &= (25\% - 1\%) / 20\% = \text{درصد سود قبل مالیات} \end{aligned}$$

سوال 7 - 1 نمره

$$6 = 10,000,000 - \text{DOL} = (3000 \times 4000) / \{(3000 \times 4000)\}$$

سوال 8 - 1 نمره

ص 259 آخر صفحه

نیمسال اول ۹۶-۹۷

صفحه 4 از 4 www.PnuNews.com

پی ان یو نیوز

www.PnuNews.com