



زمان آزمون (دقیقه): نسی: ۱۲۰ — نثری: ۱۲۰

تعداد سوالات: نسی: ۶ — نثری: ۶



پایگاه خبری دانشجویان پیام نور

نام درس: حسابداری پیشرفته ۱

رشته تحصیلی / گد درس: حسابداری، حسابداری (چند بخشی) ۱۲۱۴۰۲۵

مجاز است.

استفاده از:

تاریخ سوالات: ۱۳۹۳/۰۲/۰۵

۱) جدول برآیند توزیع وجه نقد:

سرما الف	سرما ب	سرما ج
۱۵۰,۰۰۰	۱۵۰,۰۰۰	۱۰۰,۰۰۰
۲۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰	۲۰,۰۰۰
۱۷۰,۰۰۰	۱۲۰,۰۰۰	۱۲۰,۰۰۰
۴	۲	۴
۴۲,۵۰۰	۸۰,۰۰۰	۳۰,۰۰۰
-	(۳۷,۵۰۰)	-
۴۲,۵۰۰	۴۲,۵۰۰	۳۰,۰۰۰
(۱۲۵۰۰)	(۱۲۵۰۰)	-
۲۰,۰۰۰	۲۰,۰۰۰	۲۰,۰۰۰

تقسیم وجه نقد براساس برآیند زیر:

الف	ب	ج
۵۵,۰۰۰	۲۵,۰۰۰	-
۵۰,۰۰۰	۲۵,۰۰۰	-
*	*	*

۲) کارنامه و توزیع وجه نقد:

تاریخ	وجه نقد	موجودی/بلا	اشرف	امت	حسابهای برداشتی	سرما الف	سرما ب	سرما ج
۹۲/۷/۱	۱۰۰,۰۰۰	۲۰۰,۰۰۰	۱۰۰,۰۰۰	۲۵۰,۰۰۰	۲۰۰,۰۰۰	۱۷۰,۰۰۰	۱۲۰,۰۰۰	۱۲۰,۰۰۰
۹۲/۸/۱	۵۰,۰۰۰	(۵۰,۰۰۰)	-	-	-	-	-	-
۹۲/۸/۱۵	۲۰۰,۰۰۰	(۱۵۰,۰۰۰)	-	-	-	۲۰,۰۰۰	۱۰,۰۰۰	۲۰,۰۰۰
	۴۵۰,۰۰۰	۰	۱۰۰,۰۰۰	۲۵۰,۰۰۰	۲۰۰,۰۰۰	۱۹۰,۰۰۰	۱۷۰,۰۰۰	۱۴۰,۰۰۰
	(۲۰۰,۰۰۰)	-	-	-	(۲۰۰,۰۰۰)	-	-	-
	۱۵۰,۰۰۰	-	-	-	۰	(۵۰,۰۰۰)	(۱۰۰,۰۰۰)	-
← سرما اعل	(۱۵۰,۰۰۰)	-	-	-	۰	۱۴۰,۰۰۰	۷۰,۰۰۰	۱۴۰,۰۰۰
	۰	-	-	-	۰	(۸,۰۰۰)	(۴,۰۰۰)	(۸,۰۰۰)
۹/۱	۸۰,۰۰۰	-	(۱۰۰,۰۰۰)	-	-	۱۴۲,۰۰۰	۴۲,۰۰۰	۱۴۲,۰۰۰
	۸۰,۰۰۰	-	-	-	۰	(۲۲,۰۰۰)	(۱۲,۰۰۰)	(۲۲,۰۰۰)
← سرما اعل	(۸۰,۰۰۰)	-	-	-	۰	۱۳۰,۰۰۰	۵۰,۰۰۰	۱۳۰,۰۰۰
	۲۰۰,۰۰۰	-	-	(۲۵۰,۰۰۰)	-	(۲۰,۰۰۰)	(۱۰,۰۰۰)	(۲۰,۰۰۰)
	۲۰۰,۰۰۰	-	-	-	۰	۸۰,۰۰۰	۴۰,۰۰۰	۸۰,۰۰۰
← سرما اعل	(۲۰۰,۰۰۰)	-	-	-	-	(۸۰,۰۰۰)	(۴۰,۰۰۰)	(۸۰,۰۰۰)
	۰	-	-	-	۰	۰	۰	۰



زمان آزمون (دقیقه): نسی: --- نثریعی: ۱۲۰

تعداد سوالات: نسی: --- نثریعی: ۶



نام درس: حسابداری پیشرفته ۱

رشته تحصیلی / کد درس: حسابداری , حسابداری (چند بخشی) ۱۲۱۴۰۲۵

صفت اول

$$\begin{aligned} \text{سهم الف} &= \frac{4}{9} - \frac{1}{10} = \frac{21}{90} \\ \text{سهم ب} &= \frac{4}{9} - \frac{1}{10} = \frac{21}{90} \\ \text{سهم ج} &= \frac{4}{9} = \frac{40}{90} \\ \text{سهم د} &= \frac{1}{9} = \frac{10}{90} \end{aligned}$$

صفت دوم

$$\begin{aligned} \text{الف)} & \frac{4}{9} - (\frac{4}{9} \times \frac{1}{10}) = \frac{17}{45} \\ \text{ب)} & \frac{4}{9} - (\frac{4}{9} \times \frac{1}{10}) = \frac{17}{45} \\ \text{ج)} & \frac{4}{9} + \frac{1}{10} = \frac{49}{90} \end{aligned}$$

صفت سوم

$$\begin{aligned} \text{الف)} & \frac{4}{10} - (\frac{1}{4} \times \frac{1}{10}) = \frac{3}{10} \\ \text{ب)} & \frac{4}{10} - (\frac{1}{4} \times \frac{1}{10}) = \frac{3}{10} \\ \text{ج)} & \frac{4}{10} - (\frac{1}{4} \times \frac{4}{10}) = \frac{3}{10} \\ \text{د)} & \frac{1}{4} = \frac{2}{8} \end{aligned}$$

$$\begin{array}{r} 1 \text{ م} \\ + 2 \text{ م} \\ + 2 \text{ م} \\ \hline 2 \text{ م} \times 25 = 15 \text{ م} \end{array}$$

فرض اول

۲۵ م	سرما - الف
۲۵ م	ب
۱۵ م	ج

$$\frac{1 \text{ م} + 2 \text{ م}}{1 - 5\%} = 8 \text{ م}$$

$$\frac{2 \text{ م}}{2 \text{ م} \text{ سرفصلی}}$$

فرض دوم

۲۵ م	سرما - الف
۲۵ م	ب
۱۵ م	ج
۲۵ م	سرفصلی

فرض سوم

۲۵ م	سرما - ج
۲۵ م	ب



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

تعداد سوالات: تستی: --- تشریحی: ۶



نام درس: حسابداری پیشرفته ۱

رشته تحصیلی/ گد درس: حسابداری، حسابداری (چند بخشی) ۱۳۱۴۰۲۵

پایگاه خبری دانشجویان پیام نور

(۵)

دفاآر آآم	دفاآر قواالعمل
کولارانی - ۱,۵۰۰	صاا اسطانی - ۱,۵۰۰
کولارانی - ۱,۵۰۰	طرفصاا اسطانی - ۱,۵۰۰
کولارانی - ۸۰۰	
کبف - ۸۰۰	
کولارانی - ۹۰۰	صاا آآم - ۹۰۰
قواالعمل - ۹۰۰	کبف - ۹۰۰
قواالعمل - ۱,۷۲۰	کبف - ۱,۷۲۰
کولارانی - ۱,۷۲۰	آآم - ۱,۷۲۰
کولارانی - ۸۸۰	آآم - ۸۸۰
قواالعمل - ۸۸۰	دفاآر قواالعمل - ۸۸۰
کولارانی - ۲,۴۰۰	
کولارانی - ۲,۴۰۰	
کولارانی - ۱,۵۰۰	
صاا کبف - ۱,۵۰۰	

(۶)

$$۲,۲۵۰ = ۷,۵۰۰ \times ۳۰\% = \text{هزرا اسطانی اول در رشتاا}$$

$$۱,۵۷۵ = ۳۰\% \times (۷,۵۰۰ - ۲,۲۵۰) = \text{هزرا اسطانی دوم در رشتاا}$$

$$۳,۲۷۵ = ۷,۵۰۰ - ۲,۲۵۰ - ۱,۵۷۵ = \text{ارزش اسطانی در رشتاا}$$

$$۷,۴۵۰ = ۲ \times ۳,۲۷۵ = \text{ارزش اسطانی در رشتاا ۲}$$

$$۲,۲۵۰ = ۷,۴۵۰ - ۵,۴۰۰ = (۲ \times ۷,۵۰۰) - \text{فراا رشتاا در رشتاا}$$

$$۳,۰۰۰ = ۲ \times ۷,۵۰۰ \times ۲۰\% = \text{اسطانی اول در رشتاا ۲}$$

$$۲,۴۰۰ = (۱۵,۰۰۰ - ۳,۰۰۰) \times ۲۰\% = \text{اسطانی اول در رشتاا ۲}$$

$$۵,۴۰۰ = ۳,۰۰۰ + ۲,۴۰۰ = \text{اسطانی اسطانی در رشتاا ۲}$$

$$۱,۰۸۰ = [(۳ \times ۷,۵۰۰) - (۳ \times ۴,۵۰۰)] \times ۱۲\% = \text{کولارانی اول}$$

$$۳,۰۰۰ = \frac{۳ \times ۷,۵۰۰ - ۳ \times ۴,۵۰۰}{۳} = \text{صفاا اسطانی اول}$$

$$۴,۰۸۰ = ۳,۰۰۰ + ۱,۰۸۰ = \text{صفاا اسطانی اول}$$