



کُد سری سؤال: ۱

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

تعداد سوالات: تستی: ۶ — تشریحی: ۶

زمان آزمون (حقیقه): تستی: — تشریحی: ۱۲۰

نام درس: حسابداری پیشرفته ۱

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

مجاز است.

استفاده از:

تاریخ سوالات: سررسیده ۱

۱) جدول برآیند توزیع وجه نقد:

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

تفصیل وجه نقد بر اساس مراحل زیر:

مراحل	الف	ب	ج
مراحل اول	-	۷۵,۰۰۰	-
مراحل دوم	۵۰,۰۰۰	۲۵,۰۰۰	-
مراحل سوم	*	*	*

۲) گزارشنامه و ترازنامه وجه نقد:

تاریخ:	وجه نقد	موجودی/بلا	اثر	امت	حسابهای پرداختی	سررسید الف	سررسید ب	سررسید 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)	-
	(۱۵۰,۰۰۰)	-	-	-	۰	۱۴۰,۰۰۰	۷۰,۰۰۰	۱۴۰,۰۰۰
۹/۱	۸۰,۰۰۰	-	(۱۰۰,۰۰۰)	-	-	(۸۰,۰۰۰)	(۴۰,۰۰۰)	(۸۰,۰۰۰)
	۸۰,۰۰۰	۰	-	۲۵۰,۰۰۰	۰	۱۴۲,۰۰۰	۴۲,۰۰۰	۱۴۲,۰۰۰
	(۸۰,۰۰۰)	-	-	-	-	(۲۲,۰۰۰)	(۱۲,۰۰۰)	(۲۲,۰۰۰)
	۰	۰	-	۲۵۰,۰۰۰	۰	۱۳۰,۰۰۰	۵۰,۰۰۰	۱۳۰,۰۰۰
۹/۱۰	۲۰۰,۰۰۰	-	-	(۲۵۰,۰۰۰)	-	(۲۰,۰۰۰)	(۱۰,۰۰۰)	(۲۰,۰۰۰)
	۲۰۰,۰۰۰	۰	-	۰	۰	۸۰,۰۰۰	۴۰,۰۰۰	۸۰,۰۰۰
	(۲۰۰,۰۰۰)	-	-	-	-	(۸۰,۰۰۰)	(۴۰,۰۰۰)	(۸۰,۰۰۰)
	۰	۰	-	۰	۰	۰	۰	۰



صورت اول

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

صورت دوم

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

صورت سوم

$$\begin{aligned} \text{الف)} \quad \frac{4}{10} - \left(\frac{1}{2} \times \frac{1}{10}\right) &= \frac{7}{20} \\ \text{ب)} \quad \frac{4}{10} - \left(\frac{1}{2} \times \frac{1}{10}\right) &= \frac{7}{20} \\ \text{ج)} \quad \frac{4}{10} - \left(\frac{1}{2} \times \frac{4}{10}\right) &= \frac{1}{5} \\ \text{د)} \quad \frac{1}{2} &= \frac{10}{20} \end{aligned}$$

$$\begin{array}{r} 100000 \\ + 200000 \\ + 200000 \\ \hline 500000 = 100000 \times 5 \end{array}$$

فرض اول

۲۵۰۰۰	سهم الف
۲۵۰۰۰	ب
۱۵۰۰۰	ج

فرض دوم

$$\frac{100000 + 200000}{1 - 5\%} = 800000$$

$$\frac{800000 - 200000}{200000} = 3$$

فرض سوم

۲۰۰۰۰	سهم الف
۲۰۰۰۰	ب
۱۰۰۰۰	ج
۲۰۰۰۰	سهم الف
۲۰۰۰۰	ب
۱۰۰۰۰	ج
۲۰۰۰۰	سهم الف

فرض چهارم

۲۰۰۰۰	سهم الف
۲۰۰۰۰	ب



ذات الف	ذات ب
مت. رکت لفظی ۲,۴۰۰	مت. رکت لفظی ۲,۳۰۰
و.م. نقد ۲,۴۰۰	و.م. نقد ۹,۰۰۰
ح. ر. ر. ق. ۲,۰۰۰	ح. ر. ر. ق. ۹,۰۰۰
مت. رکت لفظی ۲,۰۰۰	مت. رکت لفظی ۹,۰۰۰
و.م. نقد ۱,۷۰۰	و.م. نقد ۲,۰۰۰
ح. ر. ر. ق. ۲,۰۰۰	ح. ر. ر. ق. ۲,۰۰۰
مت. رکت لفظی ۹,۰۰۰	مت. رکت لفظی ۱,۵۰۰
و.م. نقد ۹,۰۰۰	و.م. نقد ۱,۱۰۰
ح. ر. ر. ق. ۱,۱۰۰	ح. ر. ر. ق. ۹,۰۰۰
مت. رکت لفظی ۱,۱۰۰	مت. رکت لفظی ۹,۰۰۰
و.م. نقد ۱,۱۰۰	و.م. نقد ۹,۰۰۰
ح. ر. ر. ق. ۱,۱۰۰	ح. ر. ر. ق. ۹,۰۰۰

۹,۰۰۰ + ۲,۰۰۰ = ۱۱,۰۰۰ - ۱,۰۰۰ = ۱۰,۰۰۰

حسابهای مت. رکت لفظی	حسابهای و.م. نقد
۲,۰۰۰	۲,۴۰۰
۹,۰۰۰	۲,۰۰۰
۲,۰۰۰	۱,۱۰۰
۱,۵۰۰	۹,۰۰۰
۹,۰۰۰	۱,۱۰۰

الف ۲,۰۰۰ = $\frac{2}{3}$
ب ۳,۰۰۰ = $\frac{3}{3}$

مت. رکت لفظی ۲,۰۰۰	مت. رکت لفظی ۲,۰۰۰
و.م. نقد ۲,۰۰۰	و.م. نقد ۲,۰۰۰
ح. ر. ر. ق. ۲,۰۰۰	ح. ر. ر. ق. ۲,۰۰۰

حسابهای و.م. نقد (ذات الف)	حسابهای مت. رکت لفظی (ذات ب)
۲,۰۰۰	۲,۴۰۰
۹,۰۰۰	۱,۱۰۰
	۲,۰۰۰
	۲,۰۰۰



تعداد سوالات: تستی: ۶ — تشریحی: ۶

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

نام درس: حسابداری پیشرفته ۱

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

(۵)

دفاآر آآم	دفاآر قواالعمل
کولارانی - ۱,۵۰۰	صاا اناطای - ۱,۵۰۰
کالارانی - ۱,۵۰۰	طراصاا اناطای - ۱,۵۰۰
کولارانی - ۸۰۰	
کاب - ۸۰۰	
کولارانی - ۹۰۰	صاا آآم - ۹۰۰
قواالعمل - ۹۰۰	کاب - ۹۰۰
قواالعمل - ۱,۷۲۰	کاب - ۱,۷۲۰
کولارانی - ۱,۷۲۰	آآم - ۱,۷۲۰
کولارانی - ۸۸۰	آآم - ۸۸۰
قواالعمل - ۸۸۰	درا مر قواالعمل - ۸۸۰
کولارانی - ۲,۴۰۰	
کولارانی - ۲,۴۰۰	
کالارانی - ۱,۵۰۰	
صاا کاب - ۱,۵۰۰	

(۶)

$$\begin{aligned}
 & ۲,۲۵۰ = ۷,۵۰۰ \times ۳۰\% = \text{حزب استداران اول در رشتاا} \\
 & ۱,۵۷۵ = ۳۰\% \times (۷,۵۰۰ - ۲,۲۵۰) = \text{حزب اول در رشتاا} \\
 & ۳,۲۷۵ = ۷,۵۰۰ - ۲,۲۵۰ - ۱,۵۷۵ = \text{ارزش اشر حر رشتاا} \\
 & ۷,۴۵۰ = ۲ \times ۳,۲۷۵ = \text{ارزش ۲ رشتاا عورت در رشتاا} \\
 & ۲,۲۵۰ = ۷,۴۵۰ - ۵,۴۰۰ = (۲ \times ۷,۵۰۰) - \text{زبان رشتاا صاا عورت در رشتاا} \\
 & ۳,۰۰۰ = ۲ \times ۷,۵۰۰ \times ۲۰\% = \text{استداران اول در رشتاا} \\
 & ۲,۴۰۰ = (۱۵,۰۰۰ - ۳,۰۰۰) \times ۲۰\% = \text{استداران اول در رشتاا} \\
 & ۵,۴۰۰ = ۳,۰۰۰ + ۲,۴۰۰ = \text{استداران اناطای در رشتاا} \\
 & ۱,۰۸۰ = [(۳ \times ۷,۵۰۰) - (۳ \times ۴,۵۰۰)] \times ۱۲\% = \text{کاب در رشتاا اول} \\
 & ۳,۰۰۰ = \frac{۳ \times ۷,۵۰۰ - ۳ \times ۴,۵۰۰}{۳} = \text{صاا اناطای در رشتاا} \\
 & ۴,۰۸۰ = ۳,۰۰۰ + ۱,۰۸۰ = \text{صاا اناطای در رشتاا اول}
 \end{aligned}$$