



سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): نستی: ۵۰ تشریحی: ۷۰

تعداد سوالات: نستی: ۲۵ تشریحی: ۳

عنوان درس: حسابداری میانه ۲

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری ۱۳۱۴۰۲۳ - ، حسابداری (چندبخشی) ۱۳۱۴۱۱۰

استفاده از ماشین حساب مهندسی مجاز است

### سوالات تشریحی

۲۰۵۰ نمره

۱- هزینه بهره:  $100000 \times 10\% = 10000$

مبلغ انتشار:  $1051510 = (100000 \times 5771/2) + (100000 \times 7938/0)$   
:۱۳۸۱/۱/۱

بانک ۱۰۵۱۵۱۰

اوراق قرضه پرداختی ۱۰۰۰۰۰

صرف اوراق ۵۱۵۱۰

:۱۳۸۱/۱۲/۲۹

$1051510 \times 8\%$

هزینه بهره ۸۴۱۲۱

صرف اوراق ۱۵۸۷۹

بانک ۱۰۰۰۰۰

:۱۳۸۲/۱۲/۲۹

$(1051510 - 15879) \times 8\%$

هزینه بهره ۸۲۸۵۰

صرف اوراق ۱۷۱۵۰

بانک ۱۰۰۰۰۰

:۱۳۸۳/۱۲/۲۹

$(1035631 - 17150) - 100000$

هزینه بهره ۸۱۵۱۹

صرف اوراق ۱۸۴۸۱

بانک ۱۰۰۰۰۰

اوراق قرضه پرداختی ۱۰۰۰۰۰۰

۱۰۰۰۰۰۰

بانک



سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): نستی: ۵۰ تشریحی: ۷۰

تعداد سوالات: نستی: ۲۵ تشریحی: ۳

عنوان درس: حسابداری میانه ۲

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری ۱۲۱۴۰۲۳ - ، حسابداری (چندبخشی) ۱۲۱۴۱۱۰

۱.۵۰ نمره

سود قابل تقسیم	سهام ممتاز	سهام عادی	مانده
سود معوق	200,000		1,800,000
سود جاری ممتاز	100,000		1,700,000
سود عادی 10%		400,000	1,300,000
سود ممتاز 5%	50,000		1,250,000
سود عادی		1,250,000	0
	350,000	1,650,000	

سود جاری ممتاز:

$$(1000 \times 100) \times 10\% = 100000$$

10% سود عادی:

$$(4000 \times 100) \times 10\% = 400000$$

۳.۰۰ نمره

صورتحساب جریان وجوه نقد			
13,000			فعالیت‌های عملیاتی
			بازده سرمایه گذاری و سود تامین مالی:
(4,000)			سود سهام
(2,000)			مالیات بر درآمد
			فعالیت‌های سرمایه گذاری:
	4,000		فروش ماشین الات
	(8,000)		خرید ماشین الات
(4,000)			فعالیت‌های تامین مالی:
10,000			انتشار سهام
21,000			خالص جریان نقد
16,000			مانده نقد ابتدای دوره
29,000			مانده نقد انتهای دوره

فعالیت‌های عملیاتی:

$$13000 = 2000 + 5000 - 5000 - 9000 + 5000 + 20000$$

افزایش حساب      افزایش پیش      افزایش حساب      هزینه      سود  
پرداختی      پرداخت هزینه      دریافتی      استهلاک      عملیاتی

$$8000 = 7000 + 5000 - 5500 - 56000$$

خرید ماشین الات:

$$4000 = 1000 - 5000$$

سود سهام: