

سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۵۰

تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۳

عنوان درس: حسابداری میانه ۲

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

استفاده از ماشین حساب ساده مجاز است

شرکت الف ۴۰۰۰ سهم عادی ۱۰۰۰ ریالی خود را برای خرید ساختمانی به ارزش دفتری ۳۵۰۰۰۰۰ ریال صادر کرد. در صورتی که ارزش بازار هر سهم عادی ۱۲۰۰ ریال باشد و ارزش بازار ساختمان معلوم نباشد.

۱- کدام گزینه درست است؟

۱. ساختمان ۴۰۰۰۰۰۰ ریال بدهکار
۲. سهام عادی ۴۸۰۰۰۰۰ ریال بستانکار
۳. صرف سهام ۸۰۰۰۰۰۰ ریال بستانکار
۴. ساختمان ۳۵۰۰۰۰۰ ریال بدهکار

۲- اگر ارزش بازار ساختمان ۴۹۰۰۰۰۰ ریال ارزیابی شود کدام گزینه صحیح است؟

۱. ساختمان ۴۸۰۰۰۰۰ ریال بدهکار
۲. ساختمان ۴۹۰۰۰۰۰ ریال بدهکار
۳. صرف سهام ۹۰۰۰۰۰۰ ریال بستانکار
۴. صرف سهام ۵۰۰۰۰۰۰ ریال بدهکار

شرکت الف ۲۰۰۰ سهم عادی ۲۰۰۰ ریالی و ۱۵۰۰ سهم ممتاز ۱۵۰۰ ریالی را به صورت یکجا به مبلغ ۸۸۰۰۰۰۰ ریال فروخت. اگر ارزش بازار هر سهم عادی ۲۵۰۰ ریال و هر سهم ممتاز ۲۰۰۰ ریال باشد؟

۳- کدام گزینه صحیح نمی باشد؟

۱. سهام عادی و صرف سهام عادی به مبلغ ۵۵۰۰۰۰۰ ریال بستانکار
۲. صرف سهام عادی ۱۵۰۰۰۰۰ ریال و صرف سهام ممتاز ۱۰۰۰۰۰۰ ریال بستانکار
۳. سهام ممتاز و صرف سهام ممتاز ۳۳۰۰۰۰۰ ریال بستانکار
۴. سهام عادی ۴۰۰۰۰۰۰ ریال بستانکار

۴- اگر ارزش بازار هیچکدام معلوم نباشد کدام گزینه صحیح است؟

۱. صرف سهام ممتاز ۹۱۸۰۰۰ ریال بستانکار
۲. صرف سهام عادی ۱۶۲۰۰۰۰ ریال بستانکار
۳. صرف سهام عادی ۳۸۰۰۰۰۰ ریال بستانکار
۴. صرف سهام عادی ۱۰۰۰۰۰۰ ریال بدهکار

سرمایه شرکت شامل ۲۰۰۰ سهم عادی ۲۰۰۰ ریالی و ۱۰۰۰ سهم ممتاز ۱۵٪، ۱۰۰۰ ریالی است. شرکت ۲ سال پیش هیچگونه سودی اعلام نکرد ولی در سال جاری مبلغ ۱۸۰۰۰۰۰ ریال سود اعلام کرد.

۵- اگر سهام ممتاز بدون حق انباشت و یا حق مشارکت کامل صادر شده باشد سود سهام ممتاز برابر کدام گزینه است؟

۱. ۳۶۰،۰۰۰
۲. ۱۵۰،۰۰۰
۳. ۱۸۰،۰۰۰
۴. ۴۵۰،۰۰۰

۶- اگر سهام ممتاز با حق انباشت و با مشارکت جزئی تا ۱۸٪ صادر شده باشد، سود سهام ممتاز برابر کدام گزینه است؟

۱. ۴۸۰،۰۰۰
۲. ۴۵۰،۰۰۰
۳. ۶۰۰،۰۰۰
۴. ۶۵۰،۰۰۰



سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۵۰

تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۳

عنوان درس: حسابداری میانه ۲

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

۷- اگر سهام ممتاز بدون حق انباشت و بدون مشارکت صادر شده باشد سود سهام ممتاز چند ریال است؟

۱. ۱۸۰,۰۰۰ ۲. ۴۵۰,۰۰۰ ۳. ۳۰۰,۰۰۰ ۴. ۱۵۰,۰۰۰

۸- شرکت الف در تاریخ ۹۰/۱/۱ تعداد ۱۰۰۰ سهم ممتاز ۱۲٪، ۲۰۰۰ ریالی را به مبلغ هر سهم ۲۴۰۰ ریال به شرط تبدیل به سهام عادی فروخت. این سهام در تاریخ ۹۱/۱/۱ به سهام عادی تبدیل شد. اگر هر سهم ممتاز قابل تبدیل به ۳ سهم عادی ۸۵۰ ریالی باشد در تاریخ ۹۱/۱/۱ سود و زیان انباشته به چه مبلغی ثبت می شود؟

۱. ۱۵۰۰۰۰ ریال بستانکار ۲. ۲۲۰۰۰۰ ریال بدهکار
۳. ۱۵۰۰۰۰ ریال بدهکار ۴. ۱۴۵۰۰۰ ریال بستانکار

۹- در شرکت سهامی عام حداقل چند درصد مبلغ اسمی سرمایه می بایست توسط موسسین به صورت نقد پرداخت شود؟

۱. ۲۰٪ ۲. ۲۵٪ ۳. ۷٪ ۴. ۵٪

۱۰- هزینه های تاسیس شرکت سهامی در ترازنامه شرکت تحت چه سرفصلی طبقه بندی می شود؟

۱. بدهی بلند مدت ۲. دارایی جاری ۳. دارایی ثابت ۴. سایر دارایی ها

۱۱- در هنگام افزایش سرمایه در شرکت سهامی چه حسابی نمی تواند بدهکار شود؟

۱. بستانکاران ۲. صندوق ۳. اندوخته قانونی ۴. سود انباشته

شرکت سپاهان ۳۰٪ از سهام شرکت تهران را به مبلغ ۲۴۰۰۰۰۰ ریال خرید. در تاریخ خرید، خالص دارایی های شرکت طبق دفاتر ۶۰۰۰۰۰۰ ریال و ارزش بازار ساختمان ۸۰۰۰۰۰۰ ریال بیش از ارزش دفتری می باشد و شرکت ساختمان را ۱۰ ساله و سرقفلی را ۲۰ ساله مستهلک می نماید. سود شرکت تهران ۱۰۰۰۰۰۰۰ ریال است.

۱۲- سرقفل شرکت تهران چند ریال است؟

۱. ۲۴۰۰۰۰ ۲. ۳۶۰۰۰۰ ۳. ۶۰۰۰۰۰ ۴. ۸۰۰۰۰۰

۱۳- درآمد سرمایه گذاری در شرکت تهران چند ریال است؟

۱. ۲۵۸۰۰۰ ۲. ۲۷۶۰۰۰ ۳. ۳۰۰۰۰۰ ۴. ۱۰۰۰۰۰۰

۱۴- مانده حساب سرمایه گذاری در پایان سال چند ریال است؟

۱. ۲۶۵۸۰۰۰ ۲. ۲۷۰۰۰۰۰ ۳. ۳۴۰۰۰۰۰ ۴. ۱۸۰۰۰۰۰



سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۵۰

تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۳

عنوان درس: حسابداری میانه ۲

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

۱۵- در تاریخ تهیه صورتهای مالی، سهام عادی صادره از سهام عادی منتشره (در دست مردم) بیشتر بوده، این امر ناشی از چیست؟

۱. اعلام تجزیه سهام
۲. اعلام سود سهمی
۳. پرداخت کامل سهام تعهد شده
۴. خرید سهام خزانه

۱۶- آن قسمت از سود قابل تخصیص که بین سهامداران تقسیم نشده و در واحد تجاری باقی می ماند را چه می گویند؟

۱. صرف سهام
۲. اندوخته
۳. سود سهام پرداختی
۴. سود و زیان انباشته

۱۷- شرکت الف دارای ۵۰۰۰۰۰ ریال سهام عادی، ۸۰۰۰۰۰ ریال صرف سهام، ۳۰۰۰۰۰ ریال اندوخته قانونی و ۹۰۰۰۰۰ ریال سود انباشته می باشد در صورتی که مجمع عمومی پرداخت مبلغ ۱۵۰۰۰۰۰ ریال سود سهام را تصویب کند، چه مبلغی از وجه پرداختی به عنوان سود تصفیه محسوب می شود؟

۱. ۶۰۰،۰۰۰
۲. ۴۰۰،۰۰۰
۳. ۱،۵۰۰،۰۰۰
۴. ۹۰۰،۰۰۰

۱۸- تاثیر تجزیه هر سهم به ۳ سهم بر تعداد سهام، ارزش اسمی و جمع حقوق صاحبان سهام برابر است با:

۱. کاهش، افزایش، بدون تغییر
۲. افزایش، کاهش، کاهش
۳. افزایش، کاهش، بدون تغییر
۴. کاهش، افزایش، کاهش

۱۹- شرکت الف ۱۵٪ سود سهمی برای ۲۰۰۰۰ سهم منتشر شده خود اعلام و توزیع نمود. ارزش اسمی هر سهم عادی شرکت ۱۰۰۰ ریال، ارزش بازار هر سهم در تاریخ اعلام و پرداخت به ترتیب ۱۲۰۰ و ۱۲۶۰ ریال است. اثر توزیع سود سهمی بر سود و زیان انباشته کدام است؟

۱. ۳۷۸۰۰۰۰ ریال افزایش
۲. ۳۶۰۰۰۰۰ ریال کاهش
۳. ۳۰۰۰۰۰۰ ریال کاهش
۴. صفر

۲۰- در رابطه با تجزیه سهام کدام عبارت صحیح است؟

۱. تجزیه سهام باعث افزایش جمع حقوق صاحبان سهام می شود.
۲. تجزیه سهام باعث افزایش ارزش اسمی هر سهم می شود.
۳. تجزیه سهام باعث افزایش صرف سهام می شود.
۴. تجزیه سهام باعث افزایش تعداد سهام می شود.



سری سوال: ۱ یک

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۵۰

تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۳

عنوان درس: حسابداری میانه ۲

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

۲۱- سود سهام تعهد شده باعث می شود حساب سود انباشته بدهکار و..... بستانکار شود.

۱. حساب دارایی

۲. حساب بدهی

۳. حساب حقوق صاحبان سهام

۴. حساب هزینه

۲۲- سود نقدی بر مبنای تعداد سهام..... پرداخت می شود.

۱. مجاز

۲. صادره

۳. منتشره (در دست مردم)

۴. منتشره منهای تعداد سهام خزانه

۲۳- کدامیک از موارد زیر بخشی از سود را به حساب سرمایه منظور می کند؟

۱. سود تعهد شده

۲. سود سهمی

۳. سود به شکل غیر نقدی

۴. سود تصفیه

تعداد سهام عادی شرکت در ابتدای سال ۹۰ معادل ۴۰۰۰ سهم است. با توجه به اطلاعات زیر:

تاریخ	شرح
۹۰/۴/۱	صدور سهام جدید معادل ۲۰٪ سهام قبلی
۹۰/۴/۱۵	توزیع سود سهمی معادل ۵۰٪
۹۰/۵/۱۵	تحصیل ۱۰۰۰ سهام خزانه
۹۰/۸/۱	تجزیه ۱ به ۲
۹۰/۱۰/۱	فروش ۱۸۰۰ سهم جدید

۲۴- میانگین موزون سهام عادی برابر کدام گزینه است؟

۱۲۵۰۰ .۴

۱۳۰۰۰ .۳

۱۲۰۰۰ .۲

۱۱۵۰۰ .۱

۲۵- اگر سود خالص پس از مالیات ۵۰۰،۰۰۰ ریال باشد سود هر سهم چند ریال است؟

۵۲۰ .۴

۵۰۰ .۳

۵۴۱ .۲

۵۶۵ .۱



تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۳

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۵۰

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: حسابداری میانه ۲

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

سوالات تشریحی

۲،۵۰ نمره

۱- شرکت الف اوراق قرضه ای به ارزش اسمی ۱۰۰،۰۰۰ ریال در اول خرداد ۹۱ منتشر می کند. طبق قرارداد پرداخت ۸ درصد بهره در سال الزامی است. بهره هر ۶ ماه در اول آذر و اول خرداد هر سال تا زمان سررسید (۹۵/۳/۱) پرداخت خواهد شد. مطلوبست محاسبه قیمت اوراق قرضه و ثبت مربوطه به انتشار اوراق قرضه بر اساس هریک از مفروضات زیر:
الف) نرخ بهره بازار ۶ درصد باشد.
ب) نرخ بهره بازار ۱۰ درصد باشد.

۲،۰۰۰ نمره

۲- در ابتدای سال ۸۲ شرکت الف ۵۰۰،۰۰۰ ریال اوراق قرضه ۸ درصد خود را به مبلغ ۵۲۰،۰۰۰ ریال منتشر کرد. سررسید آن ۱۰ سال بعد است. اوراق به مبلغ ۱۰۱٪ ارزش اسمی قابل باز خرید است. بهره هر ۶ ماه در اول مهر و اول فروردین پرداخت می شود. در ابتدای مهر ۸۷ شرکت نیمی از این اوراق را باز خرید کرد. روش استهلاک خط مستقیم است. مطلوبست تعیین سود یا زیان باز خرید اوراق قرضه به همراه ثبت مربوطه.

۲،۵۰ نمره

۳- شرکت الف در تاریخ ۹۰/۱/۱ معادل ۳۰٪ سهام شرکت ب را به مبلغ ۲،۰۰۰،۰۰۰ ریال خریداری کرد. شرکت ب در طی سال ۳۰۰،۰۰۰ ریال سود گزارش داد و یک سوم آن را توزیع کرد. مطلوبست ثبت رویدادهای فوق در دفاتر شرکت الف.