

تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵

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

سری سوال: یک ۱

عنوان درس: مدیریت مالی ۲

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری (چندبخشی) (۱۲۱۴۰۳۵) - مدیریت بازرگانی، مدیریت بازرگانی-مدیریت مالی ۱۲۱۴۰۷۲

استفاده از ماشین حساب ساده مجاز است

۱- کدامیک از موارد زیر در مورد سفارش موجودی کالا صحیح است؟

۱. سفارشات در حجم کمتر سبب افزایش هزینه نگهداری هر واحد کالا می شوند.
۲. سفارشات در حجم کمتر سبب کاهش قیمت خرید هر واحد کالا می شوند.
۳. سفارشات در حجم بیشتر سبب کاهش هزینه سفارش یک واحد کالا می شوند.
۴. سفارشات در حجم بیشتر سبب کاهش هزینه سرمایه گذاری هر واحد کالا می شوند.

۲- کدامیک از موارد زیر در مورد استفاده از وام جهت تامین مالی صحیح است؟

۱. تامین مالی نیاز بلند مدت با استفاده از وام کوتاه مدت سبب کاهش هزینه عملیات وام گیری مجدد می شود.
۲. تامین مالی نیاز کوتاه مدت با استفاده از وام بلند مدت سبب ایجاد بازده بیشتر می شود.
۳. تامین مالی نیاز بلند مدت با استفاده از وام بلند مدت سبب کاهش هزینه عملیات وام گیری مجدد می شود.
۴. استفاده از وام کوتاه مدت برای تامین مالی نیاز بلند مدت سبب بهره گیری از نرخ بهره پایین تر می گردد.

۳- کدامیک از موارد زیر در مورد اوراق قرضه قابل تبدیل صحیح است؟

۱. پیش از سررسید، همواره ارزش بازار اوراق قرضه قابل تبدیل کمتر از ارزش سرمایه گذاری آن است.
۲. ارزش سرمایه گذاری با افزایش ارزش بازار سهامی که اوراق به آن تبدیل می شوند ثابت می ماند.
۳. ارزش سرمایه گذاری اوراق قرضه قابل تبدیل همواره بیش از ارزش تبدیل آن است.
۴. کمترین میزان صرف تبدیل زمانیست که ارزش تبدیل با ارزش سرمایه گذاری برابر باشند.

۴- شرکتی وجه خریدهای نسبه خود را معمولاً ۵۰ روز پس از خرید پرداخت می کند. چنانچه این شرکت کالاهای خود را با شرط ن/۵۰ - ۱۵/۲ خریداری نماید نرخ بهره سالانه این شرکت بابت این روش تامین مالی چند است؟ (سال را ۳۶۵ روز فرض کنید.)

۱. ۲۰/۲۷ %      ۲. ۲۱/۲۸ %      ۳. ۲۲/۲۹ %      ۴. ۲۳/۳۰ %

۵- شرکتی ۹ عضو هیات مدیره دارد و تعداد کل سهام این شرکت ۸۵۰۰۰۰ سهم است. اگر فردی بخواهد تعداد دو نفر از اعضای هیأت مدیره را انتخاب کند، از طریق روش رای انباشته، این فرد باید چند درصد از سهام این شرکت را در اختیار داشته باشد؟

۱. ۲۰ %      ۲. ۲۱ %      ۳. ۱۸ %      ۴. ۱۹ %



تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵

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

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: مدیریت مالی ۲

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری (چندبخشی) (۱۲۱۴۰۳۵) - مدیریت بازرگانی، مدیریت بازرگانی-مدیریت مالی ۱۲۱۴۰۷۲

۶- مانده لازم برای پرداخت خدمات بانکی در بانک ۶۵۰۰۰ ریال است. اگر نسبت ذخیره قانونی ۱۱٪ و نرخ بهره بازار پول ۷/۵٪ باشد مقدار کارمزد ماهانه خدمات بانکی کدامیک از گزینه های زیر است؟

۱. ۳۵۹/۳۴۰۴ ریال      ۲. ۳۶۰/۴۵۱۵ ریال      ۳. ۳۶۱/۵۶۲۵ ریال      ۴. ۳۶۲/۶۷۳۶ ریال

۷- کل فروش سالانه شرکتی مبلغ ۸۸۹۶۸۷۵۰۰ ریال می باشد. این شرکت محصولات خود را با دریافت سودی معادل ۲۵٪ بهای تمام شده به فروش می رساند. چنانچه متوسط دوره موجودی این شرکت ۳۲ روز باشد. متوسط میزان موجودی شرکت کدامیک از گزینه های زیر است؟ (سال را ۳۶۵ روز در نظر بگیرید.)

۱. ۶۲۴۰۰۰۰۰ ریال      ۲. ۶۳۵۰۰۰۰۰ ریال      ۳. ۶۱۶۰۰۰۰۰ ریال      ۴. ۶۴۷۰۰۰۰۰ ریال

۸- شرکت تهران از بانک مبلغ ۸۲۰۰۰۰۰ ریال وام یکساله دریافت کرده است. نرخ بهره سالانه این وام ۱۵٪ می باشد و شرکت موظف است مبلغی از وام دریافتی را در حساب خود به میزان ۲۰۰۰۰۰ ریال به عنوان مانده جبرانی نزد بانک نگهداری کند. کدامیک از گزینه های زیر نرخ بهره موثر را درست نشان می دهد؟

۱. ۱۵/۳۸٪      ۲. ۲۹/۲۸٪      ۳. ۳۱/۲۴٪      ۴. ۲۸/۴۴٪

۹- در بحث تصمیم گیری در مورد سرمایه در گردش، مدیران مالی محافظه کار و ریسک پذیر به ترتیب به استفاده از کدامیک از فعالیت های سرمایه در گردش زیر تمایل دارند؟

۱. سطح پایین - سطح پایین  
۲. سطح پایین - سطح بالا  
۳. سطح بالا - سطح بالا  
۴. سطح بالا - سطح پایین

۱۰- کدامیک از موارد زیر در مورد نهادهای مالی صحیح است؟

۱. مهمترین مسئله در سیاست سرمایه گذاری نهادهای مالی سنتی منعطف بودن تعهداتشان به سرمایه گذاران در آنهاست.

۲. شرکتهای بیمه عمر بیشتر در زمینه سهام شرکتها فعالند و کمتر در اوراق قرضه سرمایه گذاری می کنند.

۳. بانکهای تجاری بیشتر در بازار سرمایه فعالند و عملیات خود را به وامهای بلند مدت محدود میکنند.

۴. نهادهای مالی سنتی همواره ایمنی سرمایه را به نرخ بازده سرمایه گذاری ترجیح می دهند.

۱۱- اگر دوره پرداخت ۷۰ روز و دوره تخفیف ۱۰ روز و تخفیف ۴ درصد باشد با فرض سال ۳۶۰ روز هزینه استفاده نکردن از تخفیف برای یکسال کدامیک از گزینه های زیر می باشد؟

۱. ۲۰٪      ۲. ۲۲٪      ۳. ۲۵٪      ۴. ۲۷٪



تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵

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

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: مدیریت مالی ۲

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری (چندبخشی) (۱۲۱۴۰۳۵) - ، مدیریت بازرگانی، مدیریت بازرگانی-مدیریت مالی ۱۲۱۴۰۷۲

۱۲- کدامیک از گزینه های زیر جزو منابع وجوه خارج از شرکت نمی باشد؟

۱. پس انداز افراد  
۲. اعتبارات ایجادى بانكهاى تجارى  
۳. سرمایه گذاری خارجی  
۴. سود انباشته

۱۳- در صورتی که سود سهام پرداختی مورد انتظار در سال آتی ۱۰۰۰۰۰۰۰ و نرخ رشد بلند مدت سود سهام ۱۲٪ و نرخ بازده مورد انتظار سرمایه گذاران ۲۰٪ باشد ارزش سهام شرکت برابر کدامیک از گزینه های زیر می باشد؟

۱. ۱۱۵۰۰۰۰ ریال  
۲. ۱۲۵۰۰۰۰ ریال  
۳. ۱۰۵۰۰۰۰ ریال  
۴. ۱۵۲۰۰۰۰ ریال

۱۴- کدامیک از موارد زیر در مورد حقوق و امتیازات سهامداران عادی صحیح است؟

۱. در روش رای انباشته ، اقلیت می تواند با رای دادن به یک یا دو داوطلب حداقل عضو را در هیئت مدیره داشته باشد.  
۲. هنگام ورشکستگی شرکت و پس از انحلال ، سهامداران عادی شرکت پیش از بقیه مدعیان دارای حق نسبت به داراییهای شرکتند.  
۳. سهامداران عادی نمی توانند بدون اجازه مدیریت یا سایر سهامداران ، نسبت به انتقال سهام و تمامی حقوق مربوط به آن اقدام کند.  
۴. مدیریت شرکت سهامی حق دارد بدون اطلاع سهامداران عادی شرکت نسبت به انتشار سهام به صورت عرضه خصوصی اقدام کند .

۱۵- کدامیک از موارد زیر در مورد تحلیل اجاره یا خرید دارایی صحیح است ؟

۱. اگر  $NPV > NPV$  اجاره باشد اجاره دارایی در مقابل خرید دارایی به زیان شرکت است.  
۲. هرچه ارزش اسقاط بالاتر باشد برای اینکه مالک دارایی بازده مناسبی برای سرمایه گذاری تحصیل نماید اجاره بهای پایینتری نیاز دارد.  
۳. اگر  $NPV < NPV$  اجاره باشد خرید دارایی در مقابل اجاره دارایی به سود شرکت است.  
۴. اجاره دهنده از طریق دریافت اجاره بهای بالاتر، به انتقال اثرات مالیاتی هزینه استهلاک به مستأجر می پردازد.

۱۶- شرکتی در نظر دارد مبلغ ۱۵۰،۰۰۰،۰۰۰ ریال از طریق تبدیل شرکت سهامی خاص به عام و از طریق فروش سهام به عموم تامین کند. کل ارزش شرکت پس از انتشار سهام ۹۰۰،۰۰۰،۰۰۰ ریال می باشد. مالکان اولیه شرکت مالک ۶۵۰،۰۰۰،۰۰۰ سهم می باشند . قیمت هر سهم شرکت پس از انتشار سهام جدید چند خواهد بود؟

۱. ۱۴۸۶/۵۷ ریال  
۲. ۱۳۷۵/۶۶ ریال  
۳. ۱۲۶۴/۷۵ ریال  
۴. ۱۶۵۳/۸۴ ریال



تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵

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

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: مدیریت مالی ۲

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری (چندبخشی) (۱۲۱۴۰۳۵) - مدیریت بازرگانی، مدیریت بازرگانی-مدیریت مالی ۱۲۱۴۰۷۲

۱۷- کدامیک از موارد زیر از شرایط احتساب دارایی به عنوان دارایی مورد اجاره سرمایه ای می باشد؟

۱. بر اساس قرارداد اجاره ، مالک حق فروش دارایی را طی دوره مالی ندارد.
۲. بر اساس قرارداد اجاره در ابتدای دوره اجاره ، دارایی به مستأجر انتقال می یابد.
۳. در آغاز دوره اجاره ، ارزش فعلی اجاره پرداختی کمتر از ۹۰ درصد قیمت جاری بازار دارایی باشد.
۴. مدت اجاره برابر یا بیش از ۷۵ درصد عمر مفید دارایی باشد.

۱۸- کدامیک از موارد زیر در مورد استفاده از موجودی ها به عنوان وثیقه صحیح است ؟

۱. رابطه بین "ثبات ارزش بازار موجودی ها" و "درصدی از ارزش موجودی ها که به عنوان وام در اختیار شرکت قرار میگیرد" معکوس است.
۲. " کالای در جریان ساخت" جزو مناسب ترین گروه موجودی کالای شرکتها برای وثیقه گذاری جهت دریافت وام کوتاه مدت می باشد.
۳. " کالاهای ساخته شده" مانند پوشاک و ابزارهای صنعتی خاص وثیقه های مناسب می باشند.
۴. "مواد اولیه" مانند غلات ، فلزات خام و مواد شیمیایی صنعتی برای وثیقه گذاری مناسب هستند.

۱۹- کدامیک از موارد زیر در تحلیل اجاره یا خرید دارایی دخالت ندارد؟

۱. ارزش اعتباری شرکت
۲. ارزش اسقاط دارایی
۳. سهولت
۴. اجتناب از محدودیتهای برای شرکت

۲۰- شرکتی تعداد ۳,۰۰۰,۰۰۰ سهم عادی دارد. قیمت بازار هر سهم ۲۰۰۰ ریال می باشد این شرکت تصمیم به افزایش تعداد سهام به میزان ۴۰٪ از طریق انتشار حق تقدم دارد. قیمت پذیره نویسی ۱۸۰۰ ریال می باشد. با توجه به اطلاعات فوق ارزش یک حق تقدم جدید کدامیک از گزینه های زیر می باشد؟

۱. ۴۰ ریال
۲. ۸۰ ریال
۳. ۱۰۰ ریال
۴. ۱۲۰ ریال

۲۱- کدامیک از موارد زیر از مزایای عرضه اوراق بهادار به شکل محدود درمقایسه با عرضه اوراق بهادار به عموم می باشد؟

۱. اگر سهام عادی به شکل محدود عرضه شود ممکن است خریداران جدید برای کنترل شرکت تلاش کنند.
۲. صرفه جویی در وقت و هزینه ثبت عرضه اوراق بهادار در دفاتر کمیسیون بورس و اوراق بهادار.
۳. احتمال اینکه قیمت سهام پایین تر و یا نرخ بهره بالاتر باشد بیشتر است.
۴. تا مین مالی اندک یا انتشار اوراق بهادار به میزان کم از طریق عرضه اوراق بهادار به شکل محدود ساده تر است.



تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵

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

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: مدیریت مالی ۲

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری (چندبخشی) (۱۲۱۴۰۳۵) -، مدیریت بازرگانی، مدیریت بازرگانی-مدیریت مالی ۱۲۱۴۰۷۲

۲۲- کدامیک از گزینه های زیر توانایی شرکت در مقابله با تقاضای پیش بینی نشده برای وجه نقد می باشد؟

۱. نقدینگی حمایت کننده
۲. نقدینگی وجوه استهلاکی
۳. نقدینگی برنامه ریزی شده کوتاه مدت
۴. نقدینگی برنامه ریزی شده بلند مدت

۲۳- ارزش اسمی اوراق قرضه قابل تبدیلی به سهام عادی ۴۸۰۰۰ ریال و قیمت تبدیل ۴۸۰۰ ریال و ارزش تبدیل ۵۲۹۰۰ ریال است. قیمت بازار هر سهم عادی کدامیک از گزینه های زیر می باشد؟

۱. ۴۲۹۰ ریال
۲. ۴۸۰۰ ریال
۳. ۵۲۹۰ ریال
۴. ۵۸۰۰ ریال

۲۴- کدامیک از موارد زیر از مزایای سهام ممتاز از نظر ناشر آن به شمار می رود؟

۱. سود سهام ممتاز همانند بهره اوراق قرضه هزینه قابل قبول مالیاتی است.
۲. انتشار آن همراه با حفظ کنترل شرکت در دست سهامداران عادی می باشد.
۳. انتشار سهام ممتاز کم هزینه ترین شکل تأمین مالی برای شرکت است.
۴. سهامداران ممتاز نسبت به سهامداران عادی هنگام ورشکستگی تقدم ادعا ندارند.

۲۵- کدامیک از موارد زیر جزء ابزارهای بازار پول می باشد؟

۱. اوراق قرضه شرکتها
۲. اوراق بهادار بلند مدت
۳. وام های بین بانکی
۴. سهام عادی موسسات

### سوالات تشریحی

۱۰۰ نمره

۱- دو منبع اصلی ایجاد نقدینگی برای شرکتها را نام ببرید و به اختصار توضیح دهید؟



تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵

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

سری سوال: ۱: یک

عنوان درس: مدیریت مالی ۲

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری (چندبخشی) (۱۲۱۴۰۳۵) - مدیریت بازرگانی، مدیریت بازرگانی-مدیریت مالی ۱۲۱۴۰۷۲

نمره ۱.۵۰

۲- شرکتی قصد خرید تعدادی ماشین آلات تولیدی جهت توسعه فعالیت‌های خود را دارد. با توجه به اطلاعات زیر محاسبه کنید که آیا شرکت باید این ماشین آلات را بخرد یا اجاره کند؟

اطلاعات اجاره	اطلاعات خرید
اجاره سالانه ۱۸'۰۰۰'۰۰۰ ریال	قیمت خرید ۲۵۰'۰۰۰'۰۰۰ ریال
کاهش هزینه‌های عملیاتی سالانه پس از بکارگیری دارایی ۱'۵۰۰'۰۰۰ ریال	ارزش اسقاط پس از مالیات ۲۵'۰۰۰'۰۰۰ ریال
کاهش هزینه‌های عملیاتی سالانه پس از بکارگیری دارایی ۱'۵۰۰'۰۰۰ ریال	کاهش هزینه‌های عملیاتی سالانه پس از بکارگیری دارایی ۱۴'۰۰۰'۰۰۰ ریال
نرخ تنزیل موثر ۱۰٪	نرخ تنزیل موثر ۸٪
$P/A, 10\%, 15) = 7/606)$	$P/A, 8\%, 15) = 8/559)$
$P/F, 10\%, 15) = 0/239)$	$P/F, 8\%, 15) = 0/315)$
عمر مفید دارایی ۱۵ سال	عمر مفید دارایی ۱۵ سال
افزایش درآمد سالانه پس از بکارگیری دارایی ۳۵'۰۰۰'۰۰۰ ریال	افزایش درآمد سالانه پس از بکارگیری دارایی ۳۵'۰۰۰'۰۰۰ ریال
نرخ مالیات ۱۲٪	نرخ مالیات ۱۲٪

نمره ۱.۵۰

۳- شرکت ایران اطلس حق خریدی انتشار داده است که به ازای هر ۳ حق خرید می‌توان یک سهم عادی به قیمت هر سهم ۲۰۰۰ ریال خریداری نمود اگر قیمت بازار سهام شرکت در حال حاضر ۳۵۰۰ ریال باشد و هر حق خرید به مبلغ ۳۰۰۰ ریال فروخته شده باشد.

مطلوب است:

الف: محاسبه ارزش نظری حق خرید؟

ب: محاسبه جایزه حق خرید؟



تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۵

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

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: مدیریت مالی ۲

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری (چندبخشی) (۱۲۱۴۰۳۵) - ، مدیریت بازرگانی، مدیریت بازرگانی-مدیریت مالی ۱۲۱۴۰۷۲

۱.۵۰ نمره

۴- اطلاعات زیر در دست است.

نرخ استفاده در طی دوره مالی = ۱۲۰٬۰۰۰ واحد ، مقدار هر سفارش = ۱۸٬۰۰۰ واحد ، قیمت خرید هر واحد = ۵۷۵ ریال ، هزینه نگهداری = ۷٪ متوسط سرمایه گذاری در موجودی ها ، هزینه هر بار سفارش = ۱۲٬۰۰۰ ریال ، نرخ تنزیل = ۱۳٪ ، نرخ مالیات = ۲۰٪  
مطلوبست محاسبه :

الف : مقدار بهینه سفارش با فرض ثابت بودن قیمت خرید برای مقادیر مختلف سفارش

ب : هزینه کل سیاست نگهداری موجودی در سطح سفارش ۵٬۵۰۰ واحد

۱.۵۰ نمره

۵- شرکت سهامی سینا دارای نسبت P/E برابر ۹ می باشد پس از انتشار سهام عادی جدید طی سال مالی ۱۳۹۳

سود خالص شرکت بالغ بر ۸۰ میلیون ریال و تعداد سهام منتشره برابر ۸ میلیون سهم می باشد.

مطلوب است:

الف: محاسبه ارزش سهام شرکت سینا؟

ب: محاسبه قیمت هر سهم شرکت در پایان سال مالی ۱۳۹۳؟