

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۲۰ تشریحی: ۰

سری سوال: یک ۱

درس: مدیریت مالی ۲

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

استفاده از ماشین حساب ساده مجاز است

۱- کدام گزینه از مزایای سرمایه گذاری در موجودیها نیست؟

۱. اجتناب از کمبود موجودیها
۲. کاهش ریسک موجودیها
۳. مزایای بازاریابی
۴. سفته بازی روی موجودیها

اگر مقدار سفارش ۲۰۰۰، نرخ استفاده ۴۰۰۰۰، هزینه هر بار سفارش ۶۰۰، نرخ نگهداری ۹ درصد، قیمت خرید هر واحد ۴۰۰، نرخ مالیات ۴۰ درصد و نرخ تنزیل ۱۰ درصد باشد.
به سوالات زیر در این رابطه پاسخ دهید.

۲- متوسط مقدار سرمایه گذاری در موجودیها چقدر است؟

۱. ۳۰۰۰۰۰ ریال
۲. ۳۵۰۰۰۰ ریال
۳. ۴۰۰۰۰۰ ریال
۴. ۴۵۰۰۰۰ ریال

۳- هزینه خرید کدام گزینه است؟

۱. ۱۶۰۰۰۰۰۰ ریال
۲. ۱۶۱۰۰۰۰۰۰ ریال
۳. ۱۶۲۰۰۰۰۰۰ ریال
۴. ۱۶۳۰۰۰۰۰۰ ریال

۴- هزینه سفارش چقدر است؟

۱. ۱۰۰۰۰۰ ریال
۲. ۱۱۰۰۰۰ ریال
۳. ۱۲۰۰۰۰ ریال
۴. ۱۳۰۰۰۰ ریال

۵- هزینه نگهداری کدام گزینه است؟

۱. ۳۳۰۰۰۰ ریال
۲. ۳۴۰۰۰۰ ریال
۳. ۳۵۰۰۰۰ ریال
۴. ۳۶۰۰۰۰ ریال

۶- هزینه سرمایه کدام گزینه است؟

۱. ۴۰۰۰۰۰ ریال
۲. ۴۱۰۰۰۰ ریال
۳. ۴۲۰۰۰۰ ریال
۴. ۴۳۰۰۰۰ ریال

۷- هزینه کل سیاست نگهداری موجودی کدام گزینه می شود؟

۱. ۹۵۰۰۰۰۰۰ ریال
۲. ۹۶۰۰۰۰۰۰ ریال
۳. ۹۶۶۸۸۰۰۰ ریال
۴. ۹۷۲۸۲۰۰۰ ریال

۸- اگر قیمت خرید برای مقادیر مختلف سفارش ثابت باشد مقدار بهینه سفارش چقدر می شود؟

۱. ۶۸۱ واحد
۲. ۶۸۳ واحد
۳. ۶۸۵ واحد
۴. ۶۸۷ واحد

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۲۰ تشریحی: ۰

سری سوال: ۱ یک

درس: مدیریت مالی ۲

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری (چندبخشی) (۱۲۱۴۰۳۵ - مدیریت بازرگانی، مدیریت بازرگانی (گرایش مدیریت مالی) (۱۲۱۴۰۷۰۲)

شرکتی در حال حاضر ۲۰۰۰۰۰۰ سهم عادی دارد که ارزش بازار هر سهم ۲۰۰ ریال می باشد. شرکت قصد دارد سرمایه خود را به میزان ۴۰ درصد از طریق عرضه حق تقدم خرید سهام افزایش دهد. قیمت پذیره نویسی سهام جدید ۱۶۰ ریال است.
به سوالات زیر در این رابطه پاسخ دهید.

۹- با توجه به اطلاعات بالا تعداد سهام جدید چقدر است؟

۱. ۷۰۰۰۰۰ سهم ۲. ۸۰۰۰۰۰ سهم ۳. ۹۰۰۰۰۰ سهم ۴. ۱۰۰۰۰۰۰ سهم

۱۰- چه تعداد حق تقدم برای خرید یک سهم جدید نیاز است؟

۱. ۱ ۲. ۲ ۳. ۳ ۴. ۴

۱۱- ارزش هر سهم بعد از صدور سهام جدید کدام گزینه است؟

۱. ۱۸۶٫۶ ۲. ۱۸۷٫۴ ۳. ۱۸۸٫۹ ۴. ۱۸۹٫۴

۱۲- ارزش یک حق تقدم چند ریال است؟

۱. ۱۱ ۲. ۱۲٫۶ ۳. ۱۳٫۳ ۴. ۱۴

۱۳- کدام یک از گزینه های زیر از جنبه های تامین مالی در کوتاه مدت نمی باشد؟

۱. هزینه ۲. تاثیر بر ارزش اعتباری شرکت
۳. کنترل ۴. انعطاف پذیری

۱۴- نرخ بهره موثر وامی به مبلغ ۲۰۰۰۰۰ ریال با نرخ بهره ۱۵ درصد و مانده جبرانی ۲۰ درصد کدام گزینه است؟

۱. ۱۸٫۷۵ درصد ۲. ۱۷٫۲۵ درصد ۳. ۱۹٫۳۶ درصد ۴. ۱۶٫۱۴ درصد

۱۵- شرکتی به ۳۰۰۰۰۰ ریال وجه نقد نیاز دارد و از طریق دریافت وام می خواهد تامین مالی کند، اگر نرخ مانده جبرانی ۲۰ درصد باشد مقدار وام دریافتی چقدر خواهد شد؟

۱. ۳۵۰۰۰۰ ریال ۲. ۳۶۰۰۰۰ ریال ۳. ۳۷۰۰۰۰ ریال ۴. ۳۷۵۰۰۰۰ ریال

۱۶- کدام یک از گزینه های زیر از منابع اصلی تامین مالی کوتاه مدت می باشد؟

۱. اوراق قرضه ۲. سهام عادی ۳. سود انباشته ۴. وام بانکی

۱۷- سرمایه در گردش خالص برابر است با:

۱. تفاوت بین داراییهای جاری و بدهی های جاری ۲. مجموع کلیه دارایی های جاری
۳. خالص دارایی های جاری و منابع تامین مالی کوتاه مدت ۴. خالص دارایی های جاری

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۲۰ تشریحی: ۰

سری سوال: ۱ یک

درس: مدیریت مالی ۲

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

۱۸- نتیجه پیروی از اصل تطابق در بلند مدت توسط شرکت ها کدام گزینه است؟

۱. مخاطره کمتر و هزینه تامین مالی بالاتر
۲. مخاطره کمتر و هزینه تامین مالی پایین تر
۳. مخاطره بیشتر و هزینه تامین مالی بالاتر
۴. مخاطره بیشتر و هزینه تامین مالی پایین تر

۱۹- کدام یک از گزینه های زیر از ابزارهای بازار پول است؟

۱. سهام عادی شرکت ها
۲. سهام ممتاز شرکت ها
۳. اسناد خزانه
۴. اوراق قرضه دولتی

۲۰- کدام یک از گزینه های زیر از عوامل محدود کننده رقابت در بازار پول و بازار سرمایه نمی باشد؟

۱. تورم
۲. مالیات
۳. مقررات
۴. سنت

۲۱- از نظر فنی، بازار پول چه نوع بازاری است؟

۱. در بر گیرنده اعتبارات میان مدت و کوتاه مدت است.
۲. تنها در بر گیرنده اعتبارات کوتاه مدت است.
۳. تنها در بر گیرنده اعتبارات بلند مدت است.
۴. در بر گیرنده اوراق بهادار باند مدت است.

۲۲- مهمترین عوامل انتخاب، از میان عرضه عمومی و عرضه خصوصی اوراق بهادار کدام گزینه است؟

۱. اندازه و نوع منابع تامین مالی
۲. نرخ بهره و نرخ بازده
۳. قوانین مالیاتی
۴. سلیقه و ترجیح عرضه کننده

۲۳- ارزش سهام شرکتی که در سال آتی ۲۰۰۰ ریال سود توزیع خواهد نمود و نرخ رشد سود سهام آن ۵ درصد و بازده مورد انتظار ۱۰ درصدی دارد چقدر است؟

۱. ۳۰۰۰۰ ریال
۲. ۳۵۰۰۰ ریال
۳. ۴۰۰۰۰ ریال
۴. ۴۵۰۰۰ ریال

شرکتی نیازمند ۳ میلیون واحد پولی است و می خواهد این مبلغ را با عرضه سهام عادی به عموم تامین کند. هزینه خدمات بانک سرمایه گذاری در حدود ۵۰۰۰۰۰ ریال است، با این شرایط، شرکت باید سه و نیم میلیون ریال سهم بفروشد تا بطور خالص سه میلیون ریال پول دریافت کند. بانک سرمایه گذاری پیشنهاد می کند که هر یک از سهام مالکان قدیمی را معادل ۴ سهم جدید و قیمت فروش هر سهم را ۵/۱۲ ریال تعیین شود. در حال حاضر، مالکان قبلی صاحب ۲۵۰۰۰۰ سهم هستند.

به سوالات زیر در این رابطه پاسخ دهید.

۲۴- پس از انتشار سهام جدید تعداد کل سهام شرکت چه مقدار خواهد بود؟

۱. ۱۰۰۰۰۰۰
۲. ۱۲۵۰۰۰۰
۳. ۱۵۰۰۰۰۰
۴. ۱۶۰۰۰۰۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۲۰ تشریحی: ۰

سری سوال: ۱ یک

درس: مدیریت مالی ۲

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

۲۵- کل ارزش بازار سهام شرکت بعد از انتشار سهام چند واحد پولی خواهد بود؟

۱. ۱۵۰۰۰۰۰۰ ۲. ۱۵۵۰۰۰۰۰ ۳. ۱۵۶۲۵۰۰۰ ۴. ۱۶۰۰۰۰۰۰

۲۶- کدام نوع اجاره، تعهد میان مدت یا بلند مدت اجاره کننده و اجاره دهنده است؟

۱. اجاره عملیاتی ۲. اجاره مالی ۳. فروش و اجاره دارایی ۴. اجاره با اهرم مالی

۲۷- کدام گزینه از نظر مستاجر جزو موارد اجاره سرمایه ای محسوب نمی شود؟

- در پایان دوره اجاره، دارایی به مستاجر منتقل شود.
- مدت اجاره برابر یا بیش از ۷۵ درصد عمر مفید دارایی باشد.
- مستاجر حق خرید دارایی با قیمت پایین را داشته باشد.
- ارزش فعلی اجاره های پرداختی آتی کمتر از ۹۰ درصد قیمت جاری بازار دارایی باشد.

۲۸- اوراق قرضه ۲۰۰۰ ریالی ۱۰ درصدی شرکت سهپند که ۱۰ ساله است با فرض نرخ بهره (نرخ تنزیل) ۱۰ درصد، امروز چقدر می ارزد؟

۱. ۱۹۹۹ ریال ۲. ۲۰۰۰ ریال ۳. ۲۰۱۰ ریال ۴. ۲۰۲۰ ریال

۲۹- اوراق قرضه قابل برگشت چه نوع اوراقی هستند؟

- اوراق قرضه قابل فروش در بازار است.
- اوراق قرضه ای که منتشر کننده بتواند آن را بازخرید کند.
- اوراق قرضه قابل تبدیل به سهام عادی است.
- اوراق قرضه ای که خریدار بتواند در مقابل دریافت ارزش اسمی آن را به انتشار دهنده باز پس دهد.

۳۰- قیمت بازار اوراق قرضه ای برابر ۹۶۶ ریال است، به دارنده آن هر سال ۱۰۰ ریال سود و ۱۰۰۰ ریال در سررسید که ۲ سال دیگر است پرداخت می شود. نرخ بازده این اوراق چند درصد است؟

۱. ۱۲ ۲. ۱۳ ۳. ۱۴ ۴. ۱۵

۳۱- از نظر شرکت منتشر کننده کدام گزینه از مزایای سهام ممتاز است؟

- هزینه تامین مالی آن حداقل ممکن است.
- در برابر بدهی ها تقدم ادعا نسبت به دارایی ها دارد.
- تقدم سود سهام ممتاز
- سود سهام ممتاز محدود است پس سودهای غیر عادی نصیب سهامداران عادی می گردد.

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۲۰ تشریحی: ۰

سری سوال: ۱ یک

درس: مدیریت مالی ۲

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری (چندبخشی) (۱۲۱۴۰۳۵) - مدیریت بازرگانی، مدیریت بازرگانی (گرایش مدیریت مالی) (۱۲۱۴۰۷۰)

۳۲- اگر اعلام سود سهام به شکل سهام جایزه (سود سهمی) باشد، نسبت سهام سهامداران:

۰۱. بطور موقت افزایش می یابد.
۰۲. کاهش می یابد.
۰۳. افزایش می یابد.
۰۴. تغییری نمی کند.

۳۳- در کدام گزینه سهامداران اقلیت شانس بیشتری برای انتخاب اعضای هیات مدیره دارند؟

۰۱. رای انباشته
۰۲. رای اقلیت
۰۳. رای اکثریت
۰۴. رای مضاعف

حق خرید سهام شرکت آلفا به بهای هر حق خرید ۱۵۰ ریال فروخته شده است. هر حق خرید مجاز به خرید ۳ سهم عادی شرکت به قیمت ۱۷۰ ریال می باشد. چنان چه قیمت بازار هر سهم عادی شرکت ۲۱۰ ریال باشد

به سوالات زیر در این رابطه پاسخ دهید.

۳۴- ارزش نظری حق خرید کدام گزینه است؟

۰۱. ۱۱۰ ریال
۰۲. ۱۲۰ ریال
۰۳. ۱۳۰ ریال
۰۴. ۱۴۰ ریال

۳۵- جایزه حق خرید سهام در شرکت کدام است؟

۰۱. ۱۰
۰۲. ۲۰
۰۳. ۳۰
۰۴. ۴۰

شرکت نیکان اوراق قرضه ۵۰۰۰ ریالی منتشر کرده است. قیمت بازار هر سهم عادی ۲۵۰۰ ریال و قیمت تبدیل آن ۴۰۰۰ ریال می باشد.

به سوالات زیر در این رابطه پاسخ دهید.

۳۶- اوراق قرضه قابلیت تبدیل به چند سهم عادی را دارد؟

۰۱. ۱
۰۲. ۱،۲۵
۰۳. ۲
۰۴. ۲،۲

۳۷- ارزش تبدیل اوراق قرضه چقدر است؟

۰۱. ۳۰۰۰
۰۲. ۳۵۰۰
۰۳. ۲۱۵۰۰
۰۴. ۳۱۲۵

۳۸- صرف تبدیل چقدر است؟

۰۱. ۱۲۵۰
۰۲. ۱۵۲۵
۰۳. ۱۸۷۵
۰۴. ۱۹۳۶



تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۲۰ تشریحی: ۰

سری سوال: ۱ یک

درس: مدیریت مالی ۲

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری (چندبخشی) (۱۲۱۴۰۳۵ - مدیریت بازرگانی، مدیریت بازرگانی (گرایش مدیریت مالی) (۱۲۱۴۰۷۰۲)

۳۹- اگر سرمایه گذاران انتظار داشته باشند نرخ بهره در آینده کاهش داشته باشد آنگاه نرخ بهره کوتاه مدت و نرخ بهره بلند مدت به ترتیب:

۱. کاهش و کاهش خواهد یافت.
۲. کاهش و افزایش خواهد یافت.
۳. افزایش و کاهش خواهد یافت.
۴. افزایش و افزایش خواهد یافت.

۴۰- اگر شرکت دارایی را خریداری کند، هزینه استهلاک آن، اگر دارایی را اجاره کند، هزینه استهلاک برای شرکت اجاره کننده دارایی.....

۱. جزء هزینه های قابل قبول مالیاتی خواهد بود- جزء هزینه قابل قبول مالیاتی نخواهد بود.
۲. جزء هزینه های قابل قبول مالیاتی خواهد بود- جزء هزینه قابل قبول مالیاتی خواهد بود.
۳. جزء هزینه های قابل قبول مالیاتی نخواهد بود- جزء هزینه قابل قبول مالیاتی نخواهد بود.
۴. جزء هزینه های قابل قبول مالیاتی نخواهد بود- جزء هزینه قابل قبول مالیاتی خواهد بود.