

تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۴

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

سری سوال: یک ۱

عنوان درس: مدیریت مالی ۲

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

استفاده از ماشین حساب ساده مجاز است

۱- بهترین مقدار موجودی احتیاطی برای یک قلم خاص به کدامیک از گزینه های زیر بستگی دارد؟

۱. هزینه کمبود موجودی
۲. تغییر ناپذیری موجودی
۳. مکان تحویل موجودی
۴. سرمایه گذاری

۲- خرید اضافه موجودی در صورتی که احتمال بدهیم قسمت موجودی ها در آینده افزایش می یابد بیانگر کدامیک از گزینه های زیر روی موجودی ها می باشد؟

۱. پیش خرید موجودی ها
۲. سفته بازی
۳. افزایش اصل محافظه کاری
۴. هزینه ها

۳- پول در جریان دریافت از مشتریان، بیانگر کدامیک از گزینه های زیر می باشد؟

۱. شناوری پست
۲. شناوری دسترسی
۳. شناوری پردازش
۴. اعتبار شناور وصولی

۴- هزینه استفاده نکردن از تخفیف با شرایط (ن / ۶۰ و ۱۰/۳) در ۳۶۵ روز کدامیک از گزینه های زیر می باشد؟

۱. ۲۲/۵۷ درصد
۲. ۱۵ درصد
۳. ۱۴ درصد
۴. ۲۵/۲۷ درصد

۵- اگر نرخ بهره ۱۰ درصد و درصد مانده جبرانی ۱۵ درصد باشد نرخ بهره مؤثر چقدر می باشد؟

۱. ۱۲/۶۷ درصد
۲. ۱۰/۷۶ درصد
۳. ۱۱/۷۶ درصد
۴. ۱۳/۶۷ درصد

۶- مدیریت سرمایه در گردش بیانگر مدیریت کدامیک از گزینه های زیر می باشد؟

۱. دارایی های جاری
۲. بدهی های جاری
۳. دارایی های جاری و بدهی های جاری
۴. حقوق صاحبان سهام

۷- نیازهای کوتاه مدت به وجه نقد باید از منابع کوتاه مدت و نیازهای بلندمدت باید از منابع بلند مدت تامین شوند بیانگر کدامیک از هزینه های زیر می باشد؟

۱. اصل فاکتورینگ
۲. اصل تطابق
۳. اصل محافظه کاری
۴. اصل تحقق

۸- رابطه بین نرخ بهره و سررسید وام در هر نقطه از زمان چه نامیده می شود؟

۱. منحنی سرمایه
۲. منحنی ستاده
۳. منحنی ریسک
۴. منحنی بازده

تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۴

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

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: مدیریت مالی ۲

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

۹- بازار پول شامل کدامیک از گزینه های زیر می باشد؟

۱. اسناد خزانه
۲. اکثر سپرده های پس انداز
۳. اکثر اوراق پس انداز
۴. حسابهای دیداری

۱۰- کدامیک از نهادهای زیر برای خرید کالا به مصرف کنندگان منابع مالی عرضه می کنند؟

۱. بانک های تجاری
۲. صندوق های سرمایه گذاری
۳. اتحادیه های اعتباری
۴. سایر مؤسسات پس انداز

۱۱- کدامیک از موارد زیر از عوامل محدودکننده رقابت در بازارهای پولی و سرمایه هستند؟

۱. رقبا
۲. بانک ها
۳. مالیات
۴. بیمه ها

۱۲- نهادی که به شرکت ها، بخش کشاورزی، دولت و سازندگان واحد مسکونی منابع مالی عرضه می کند کدام است؟

۱. شرکت های وام صنعتی
۲. شرکت های تامین مالی مصرف کننده
۳. اتحادیه های اعتباری
۴. شرکت های بیمه عمر

۱۳- اگر $D = 100000$ و $g = 12\%$ و $K = 20\%$ باشد ارزش سهام شرکت چقدر است؟

۱. ۲۵۰/۰۰۰
۲. ۶۰۰/۰۰۰
۳. ۴۰۰/۰۰۰
۴. ۱/۲۵۰/۰۰۰

۱۴- در کدامیک از اجاره های زیر، موجر خدمات تعمیر و نگهداری، بیمه دارایی و پرداخت عوارض با مالیات آن را نیز تقبل می کند؟

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

۱۵- اگر NPV خرید بزرگتر از NPV اجاره باشد آنگاه:

۱. اجاره دارایی در مقابل خرید دارایی میتواند به نفع شرکت باشد
۲. اجاره دارایی در مقابل خرید دارایی به زبان شرکت است
۳. تحصیل دارایی از طریق اجاره سودآور است
۴. اجاره دارایی در مقابل خرید دارایی به زبان شرکت نیست.

تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۴

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

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: مدیریت مالی ۲

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

۱۶- آیا اجاره دارایی راهی برای کاهش مخاطره نابایی یا بی ارزش شدن دارایی می باشد؟

۱. پاسخ مثبت است ولی کاهش مخاطره هزینه ای در بر ندارد
۲. پاسخ منفی است ولی کاهش مخاطره غالباً هزینه در بر دارد
۳. پاسخ مثبت است ولی کاهش مخاطره غالباً هزینه در بر دارد
۴. پاسخ منفی است ولی کاهش مخاطره هزینه ای در بر ندارد

۱۷- عبارت: اجاره یا خرید دارایی به نفع شرکت است یا نه، از نظر هزینه های مالیاتی بستگی به کدامیک از گزینه های زیر دارد؟

۱. نرخ مالیات بر درآمد شرکت
۲. نرخ تنزیل اجاره شرکت
۳. نرخ ارزش فعلی خرید شرکت
۴. سود و زیان حاصل از تحصیل اجاره شرکت

۱۸- در کدامیک از گزینه های زیر هر سهامدار می تواند به میزان تعداد سهام خود ضربدر تعداد اعضای هیأت مدیره رأی دهد؟

۱. رأی سهامداران
۲. رأی هیأت مدیره
۳. رأی مجمع عمومی
۴. رأی انباشته

۱۹- مؤسسات دولتی غالباً برای تأمین منابع جهت استفاده بخش خصوصی کدامیک از گزینه های زیر را انتشار می دهند؟

۱. اوراق قرضه توسعه صنعتی
۲. اوراق قرضه با نرخ شناور
۳. اوراق قرضه درآمدی
۴. اوراق قرضه با بهره پایین

۲۰- نرخ بهره بازار که سرمایه گذار برای سرمایه گذاری در اوراق قرضه طلب می کند و آن را به دست می آورد بیانگر کدامیک از گزینه های زیر می باشد؟

۱. نرخ بهره اسمی
۲. نرخ بازده سرمایه گذاری
۳. بازده مورد انتظار
۴. بازده تا سررسید

۲۱- ارتباط بین نرخ بهره بازار و نرخ بهره اسمی اوراق قرضه کدامیک از گزینه های زیر می باشد؟

۱. هیچ ارتباطی وجود ندارد
۲. مستقیم
۳. صعودی
۴. معکوس

تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۴

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

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: مدیریت مالی ۲

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

۲۲- باز خرید یا مستهلک کردن اوراق قرضه بر اساس وجوه استهلاکی بدهی های شرکت را چه تغییری می دهد؟

۱. بی اثر است
۲. کاهش می دهد
۳. افزایش می دهد
۴. مخاطره بدهی های باقی مانده را افزایش می دهد

۲۳- اگر اعلام سود سهام به شکل سهام جایزه یا تجزیه سهام باشد نسبت تبدیل:

۱. به طور موقت کاهش می یابد
۲. افزایش می یابد
۳. کاهش می یابد
۴. تغییر نمی کند

۲۴- ارزش بازار اوراق بهادار قابل تبدیلکمتر از ارزش سرمایه گذاری و ارزش تبدیل آن نخواهد شد و بیشتر از آن است

۱. غالباً، همیشه
۲. همیشه، غالباً
۳. هیچگاه، معمولاً
۴. معمولاً، غالباً

۲۵- اگر قیمت بازار سهام عادی شرکت برابر یا کمتر از قیمت اعمال حق خرید سهام باشد، چه پیش می آید؟

۱. ارزش نظری حق خرید سهام مثبت خواهد بود
۲. ارزش نظری حق خرید سهام منفی خواهد بود
۳. ارزش نظری حق خرید سهام صفر خواهد بود
۴. ارزش نظری خرید هیچ تغییری نخواهد داشت.

سوالات تشریحی

۲،۰۰۰ نمره

۱- اطلاعات زیر درخصوص هزینه موجودی های شرکت البرز در دست می باشد:

قیمت خرید هر واحد کالا ۲۰۰ ریال. نرخ تنزیل درسال ۱۲٪. نرخ هزینه نگهداری ۵٪.
هزینه هر بار سفارش ۵۰۰ ریال. نرخ مالیات ۴۰٪. مقدار مصرف درسال ۲۰۰۰ واحد.

مطلوبست:

الف: محاسبه مقدار سفارش اقتصادی (EOQ)؟

ب: محاسبه هزینه سفارش؟

تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۴

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

سری سوال: ۱ یک

عنوان درس: مدیریت مالی ۲

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

۲۰۰ نمره

۲- اطلاعات زیر مربوط به اجاره یا خرید دارایی توسط شرکت ایران فردا است:

اجاره دارایی		خرید دارایی	
۱۲۰۰۰۰	اجاره سالانه	۵۰۰/۰۰۰	قیمت خرید
۳۵۰۰۰۰	افزایش درآمد	۲۰۰/۰۰۰	افزایش درآمد
۱۵۰۰۰۰	افزایش هزینه به جز اجاره	۱۱۰/۰۰۰	افزایش هزینه به جز استهلاک
۵ سال	مدت اجاره	۵۰/۰۰۰	ارزش اسقاط
۱۲ درصد	نرخ تنزیل	۵ سال	عمر مفید
		۱۰	نرخ تنزیل
		درصد	

روش استهلاک خط مستقیم می باشد. نرخ مالیات ۲۰ درصد است.

$$P/A : 10.5 = 3/7906 \text{ و } P/F : 10.5 = 0/6209 \text{ و } P/A : 12.5 = 3/6048$$

مطلوبست. تعیین اینکه آیا اجاره دارایی بهتر است یا خرید آن؟

۱۰۵۰ نمره

۳- نقدینگی برنامه ریزی شده و نقدینگی حمایتی را به اختصار توضیح دهید؟

۱۰۵۰ نمره

۴- شرکت آسمان ۱۰ هزار سهم عادی به ارزش اسمی هزار ریال و قیمت بازار هر سهم ۱۵۰۰ ریال را دارا می باشد و نیاز به تامین مالی به میزان ۴۰ درصد سرمایه جاری دارد. شرکت در نظر دارد جهت تامین مالی حق تقدم عرضه کند. قیمت پذیره نویسی ۱۰۰۰ ریال تعیین شده است.

مطلوبست:

۱- تعداد سهام جدید را محاسبه نمایید.

۲- تعداد حق تقدم سهام را محاسبه نمایید.

شماره سوال	پاسخ صحيح	وضعيت كليد
1	الف	عادي
2	ب	عادي
3	د	عادي
4	الف	عادي
5	ج	عادي
6	ج	عادي
7	ب	عادي
8	د	عادي
9	الف	عادي
10	ج	عادي
11	ج	عادي
12	د	عادي
13	د	عادي
14	ب	عادي
15	ب	عادي
16	ج	عادي
17	الف	عادي
18	د	عادي
19	الف	عادي
20	د	عادي
21	الف	عادي
22	ب	عادي
23	ب	عادي
24	ج	عادي
25	ج	عادي



سری سوال: یک ۱

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۵۵ تشریحی: ۶۰

تعداد سوالات: تستی: ۲۵ تشریحی: ۴

عنوان درس: مدیریت مالی ۲

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

استفاده از ماشین حساب ساده مجاز است

سوالات تشریحی

۲۰۰ نمره

۱-

$$120000 = 200 \times \text{جذر} \quad \text{یا} \quad 2(1-40\%)500(2000) = \text{جذر}$$

الف: مقدار بهینه سفارش = ۲۰۰

$$30 = (1-40\%)(5\% \times 200) + (12\% \times 200)$$

$$\text{ب:} \quad 5000 = \frac{500 \times 2000}{200} = \text{هزینه هر بار سفارش}$$

۲۰۰ نمره

۲- هزینه مالیات- هزینه سرمایه ای- هزینه جاری- درآمد CF=خرید

مد $CF = 200000 - 110000 - 0 - 0 = 90000$

هزینه استهلاک $= (500000 - 50000) / 5 = 90000$

هزینه مالیات $= 20\% (200000 - 110000 - 90000) = 0$

اجاره $CF = 350000 - 150000 - 120000 - 160000 = 64000$

هزینه مالیات $= 20\% (350000 - 120000 - 150000) = 16000$

$NPV = 90000 \times (P/A \cdot 10\% \cdot 5) + 50000 \times (P/F \cdot 10\% \cdot 5) - 500000$

خرید $NPV = 341154 + 31045 - 500000 = -127801$

اجاره $NPV = 64000 \times (P/A \cdot 12\% \cdot 5) = 64000 \times 3 / 6048 = 230707$

چون NPV اجاره مثبت و بزرگتر است به همین خاطر اجاره بهتر است.

۱۰۵۰ نمره

۳- جواب صفحه ۸۴ کتاب

۱۰۵۰ نمره

۴- $4000 = 1000 / \{40\% \times (1000 \times 10000)\}$ تعداد سهام جدید

تعداد حق تقدم $2.5 = 10000 / 4000$