

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: مدیریت مالی

رشته تحصیلی/ کد درس: مهندسی مدیریت و آبادانی روستاه‌ها (چندبخشی) ۱۲۱۴۰۹۰

استفاده از ماشین حساب ساده مجاز است

۱- اگر ۵۰ واحد پولی وام دریافت و ظرف یک سال ۵۵ واحد پولی پرداخت شود نرخ بهره چقدر است؟

۱. ۵ درصد ۲. ۴ درصد ۳. ۳ درصد ۴. ۱۰ درصد

۲- کدام مورد جزء شاخه‌های امور مالی نمی‌باشد؟

۱. مالیه عمومی ۲. تحلیل اوراق بهادر و سرمایه گذاری ۳. مالیه نهاد ها ۴. مالیه اقتصادی

۳- ارزش فعلی از کدام رابطه به دست می‌آید؟

۱. نسبت درآمد خالص سالیانه به بازده سالیانه ۲. نسبت درآمد خالص سالیانه به بازده مورد انتظار ۳. نسبت درآمد خالص مورد انتظار به بازده سالیانه

۴- تامین منابع مالی جزء کدام یک از وظایف مدیریت است؟

۱. وظایف مربوط به قیمت گذاری ۲. وظایف مربوط به سودآوری ۳. وظایف مربوط به نقدینگی ۴. وظایف مربوط به کنترل هزینه

۵- بنگاهی ۱۰۰۰۰ واحد پولی درآمد خالص دارد و ۱۰۰ سهم عادی منتشر ساخته است، اگر درآمد مورد انتظار سرمایه گذار ۱۰ درصد باشد، از نظر وی هر سهم عادی چه مقدار ارزش دارد؟

۱. ۱۰۰ ۲. ۲۰۰ ۳. ۳۰۰ ۴. ۴۰۰

۶- تعداد سال‌هایی که طول می‌کشد تا پول دو برابر شود از کدام فرمول بدست می‌آید؟

۱. ۶۹ تقسیم بر نرخ بهره ۲. ۷۲ تقسیم بر نرخ بهره ۳. هر دو فرمول درست است ولی اولی دقیق‌تر است

۷- چه مقدار امروز باید سرمایه گذاری شود تا یکسال دیگر ۲۰۰۰ واحد پولی تامین شود. نرخ بهره ۵ درصد است.

۱. ۱۸۱۴ ۲. ۱۷۲۷/۶ ۳. ۱۹۰۴/۸ ۴. ۲۰۰۰

۸- ارزش فعلی قسط‌های دائمی به مبلغ ۱۰۰ واحد پولی که یک دوره بعد پرداخت آن آغاز می‌شود با نرخ بهره ۸ درصد چقدر است؟

۱. ۱۳۵۰ ۲. ۱۲۵۰ ۳. ۱۲۷۰ ۴. ۱۳۰۰

۹- فرض کنید سهام شرکتی را به ارزش ۲۰ واحد پولی خریداری می‌کنید. پس از یک سال یک واحد پولی به شکل سود سهام و دو واحد پولی به شکل اضافه ارزش سرمایه دریافت می‌کنید بازده این سرمایه گذاری چقدر است؟

- ۱.٪۲۰ ۲.٪۳ ۳.٪۲ ۴.٪۱۵

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: مدیریت مالی

وشته تحصیلی/ کد درس: مهندسی مدیریت و آبادانی روستاهای (چندبخشی) ۱۲۱۴۰۹۰

۱۰- در صورتیکه انتظار بروود قیمت سهام شرکتی بعد از یک سال ۵۵ واحد پولی، سود سهام آن در سال آتی $\frac{2}{5}$ واحد پولی و نرخ بازده مورد انتظار مساوی ۱۵ درصد باشد. قیمت امروز سهام چقدر است؟

۴۵ . ۴

۶۰ . ۳

۵۰ . ۲

۴۰ . ۱

۱۱- در این قبیل بازارها نه تنها اطلاعات مربوط به قیمت‌های گذشته هیچ برتری در مورد انتخاب سرمایه‌گذاری ایجاد نمی‌کند، بلکه آگاهی از تمامی اطلاعات عمومی نیز برتری و مزیتی در مورد انتخاب سرمایه‌گذاری به وجود نمی‌آورد.

۲. بازارهای با کارآبی قوی

۱. بازارهای با کارآبی ضعیف

۴. بازارهای با کارآبی نیمه ضعیف

۳. بازارهای با کارآبی نیمه قوی

۱۲- کدام مورد در افزایش قیمت سهام اهمیت ندارد؟

۲. تغییرروش استهلاک

۱. عملکرد حقیقی شرکت

۴. آنچه در جریان نقدینه انعکاس می‌یابد

۳. آنچه در دارائیها و بدھی انعکاس می‌یابد

۱۳- چنانچه ضریب پراکندگی دو طرح الف و ب به ترتیب 0.04 و 0.02 باشد در مورد مخاطره آنها کدام گزینه صحیح است؟

۲. مخاطره طرح ب کمتر است

۱. مخاطره طرح ب کمتر است

۴. مخاطره دو طرح برابر است

۳. مخاطره طرح الف بیشتر است

۱۴- کدام گزینه در مورد قاعده تصمیم گیری هری مارکوویتز صحیح است؟

۱. اوراق بهادر الف به اوراق بهادر ب ترجیح دارد اگر بازده مورد انتظار طرح الف حداقل برابر بازده مورد انتظار طرح ب باشد

۲. اوراق بهادر الف به اوراق بهادر ب ترجیح دارد اگر بازده مورد انتظار طرح الف حداقل برابر بازده مورد انتظار طرح ب باشد و واریانس طرح الف کمتر از واریانس طرح ب باشد

۳. اوراق بهادر الف به اوراق بهادر ب ترجیح دارد اگر بازده مورد انتظار طرح الف بزرگتر از بازده مورد انتظار طرح ب باشد

۴. اوراق بهادر الف به اوراق بهادر ب ترجیح دارد اگر بازده مورد انتظار دو واریانس دو طرح برابر باشد

۱۵- اگر ۴۰ درصد از پول فرد در سهامی که بازده آن ۲۰ درصد و ۶۰ درصد بقیه در سهامی که بازده آن ۵ درصد است سرمایه‌گذاری شود، بازده واقعی کل سرمایه‌گذاری در مجموعه دارائیها چقدر است؟

٪۱۴ . ۴

٪۳ . ۳

٪۱۱ . ۲

٪۸ . ۱

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: مدیریت مالی

و شته تحصیلی/ گد درس: مهندسی مدیریت و آبادانی روستاه‌ها(چندبخشی) ۱۲۱۴۰۹۰

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: مدیریت مالی

و شته تحصیلی/ گد درس: مهندسی مدیریت و آبادانی روستاه‌ها(چندبخشی) ۱۲۱۴۰۹۰

۱۶- کدام گزینه صحیح نیست؟

۱. هرچه بتای سهام بزرگتر باشد، سهام بیشتر باعث افزایش مخاطره مجموعه سهام می‌شود
۲. بتای یک سهام خاص نشان می‌دهد که تا چه اندازه بازده آن، با بازده سایر سهام موجود در مجموعه سازگاری دارد
۳. بتا نشان می‌دهد که تاچه اندازه نرخ‌های بازده سهام با وضعیت بازار هماهنگی دارد
۴. چنانچه سهامی دارای بتای -0.5 باشد سرمایه‌گذاری بدون ریسک می‌باشد

۱۷- فرض کنید که سرمایه‌گذاران انتظار دارند شرکت الف، پس از یک سال برای هر سهم سود سهام نقدی معادل ۲ واحد پولی پرداخت کنند و قیمت مورد انتظار سهام الف در آخر سال ۲۸ واحد پولی خواهد بود. چنانچه قیمت جاری سهم ۲۵ واحد پولی باشد ، نرخ بازده مورد انتظار چقدر است؟

۱. 0.25 ۲. 0.2 ۳. 0.28 ۴. 0.20

۱۸- فرض کنید که براساس آمار نرخ جایزه پذیرش مخاطره بازار $1/6$ و خط بازار سهام با نرخ بهره بدون مخاطره $7/8$ ٪ باشد. نرخ بازده مورد نیاز بازار برای سهام دارای بتای $1/5$ چقدر است؟

۱. $0.15/9$ ۲. $0.17/4$ ۳. $0.17/3$ ۴. $0.19/2$

۱۹- فرض کنید که در گذشته سود سهام شرکت با نرخ عدرصد در سال رشد داشته باشد و انتظار می‌رود که شرکت در آینده ۲ واحد پولی سود سهام پرداخت کند. با فرض اینکه تغییراتی که باعث تغییر در انتظارات سرمایه‌گذاران شود، پدید نیامده است، و قیمت جاری سهم 40 واحد پولی باشد K چقدر است؟

۱. 0.1 ۲. 0.11 ۳. $0.14/0$ ۴. 0.15

۲۰- اگر فرض کنیم که نرخ بهره بدون مخاطره $7/5$ درصد، جایزه پذیرش مخاطره عدرصد و بتای سهام مورد نظر یک باشد، نرخ سود سهام عادی شرکت چقدر است؟

۱. $0.12/5$ ۲. 0.11 ۳. $0.7/5$ ۴. 0.6

۲۱- فرض کنید طرحی 3000 واحد پولی هزینه سرمایه‌گذاری اولیه دارد و جریان نقدینه‌ای برابر 2400 واحد پولی در سال اول و 1440 واحد پولی در سال دوم ایجاد می‌کند. طول عمر طرح نیز دو سال است. نرخ بازده درونی چقدر است؟

۱. 0.15 ۲. 0.17 ۳. 0.20 ۴. 0.24

۲۲- کدام گزینه صحیح است؟

۱. در برداشت بودجه بندی سرمایه ای روش نرخ بازده درونی مناسب تر ارزوش ارزش فعلی است
۲. هر مسئله ای را که بتوانیم با روش نرخ بازده درونی حل کنیم، باروش ارزش فعلی نیز قابل حل است
۳. هر مسئله ای را که بتوانیم با روش نرخ بازده درونی حل کنیم، باروش ارزش فعلی قابل حل نیست
۴. در برداشت بودجه بندی سرمایه ای روش نرخ بازده درونی و روش ارزش فعلی یکی است

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: مدیریت مالی

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی مدیریت و آبادانی روستاهای (چندبخشی) ۱۴۰۹-۱۲۱۴

۲۳- ضریب تغییرات (CV) یک توزیع احتمالی از کدام رابطه محاسبه می‌شود؟

۲. ارزش مورد انتظار / قیمت
۴. انحراف معیار / ارزش مورد انتظار
۱. ارزش مورد انتظار / انحراف معیار
۳. قیمت / ارزش مورد انتظار

۲۴- ارزیابی فریکتو شامل چه مواردی است؟

۲. انعطاف پذیری، مخاطره، هزینه، کنترل، زمان بندی
۴. انعطاف پذیری، مخاطره، بازده مورد انتظار، کنترل، زمان بندی
۱. انعطاف پذیری، مخاطره، درآمد، کنترل، زمان بندی
۳. انعطاف پذیری، هزینه، درآمد، کنترل، زمان بندی

۲۵- سود انباشته در کدام قسمت از ترازنامه منعکس می‌شود؟

۴. حقوق صاحبان سهام
۳. اسناد دریافتی
۲. بدھی‌ها
۱. دارائی‌ها

۲۶- کدام نسبت‌ها نشان‌دهنده توانایی شرکت برای پاسخ‌گویی به تعهدات کوتاه مدت است؟

۴. سود آوری
۳. فعالیت
۲. نقدینگی
۱. اهرم مالی

۲۷- نسبت سریع جزء کدام نسبت‌هاست؟

۴. نقدینگی
۳. اهرم مالی
۲. فعالیت
۱. سودآوری

۲۸- نسبت بدھی به کل دارائی‌ها جزء کدام نسبت‌هاست؟

۴. سودآوری
۳. فعالیت
۲. اهرم مالی
۱. نقدینگی

۲۹- نسبت گردش موجودی کالا جزء کدام نسبت‌هاست؟

۴. سودآوری
۳. فعالیت
۲. اهرم‌های مالی
۱. نقدینگی

۳۰- نسبت حاشیه سود فروش چگونه بدست می‌آید؟

۲. از تقسیم فروش خالص به سود عملیاتی
۴. از تقسیم بهره به کل دارائی‌ها
۱. از تقسیم سود خالص به کل دارائی‌ها
۳. از تقسیم سود خالص به فروش

۳۱- منابع وجودی کالا جزء کدام نسبت‌هاست؟

۲. کاهش بدھیها
۴. کاهش حقوق صاحبان سهام
۱. کاهش دارائی‌ها
۳. افزایش دارائی‌ها

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۶۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۴۰ تشریحی: ۰

عنوان درس: مدیریت مالی

رشته تحصیلی/ گد درس: مهندسی مدیریت و آبادانی روستاهای (چندبخشی) ۱۴۰۹-۱۲۱۴

۳۲- مصارف وجوه نقد عبارت اند از:

- ۱. کاهش دارایی ها
- ۲. افزایش بدهی ها
- ۳. افزایش حقوق صاحبان سهام
- ۴. افزایش دارائیها

۳۳- کدام گزینه جزء هزینه های عملیاتی نیست؟

- ۱. پرداخت اجاره
- ۲. پرداخت بهره
- ۳. هزینه فروش
- ۴. هزینه اداری

۳۴- چنانچه دارایی های شرکتی ۹۰۰۰۰ ریال، موجودی های آن ۳۵۰۰۰ ریال و بدهی های جاری آن ۴۵۰۰۰ ریال باشد. نسبت آنی برای این شرکت چقدر است؟

- ۱/۳۵ .۴
- ۱/۲۲ .۳
- ۲/۱ .۲
- ۲۲/۱ .۱

۳۵- نظام دوپونت چه معیاری را ابداع کرد؟

- ۱. محاسبه سود خالص
- ۲. محاسبه حقوق صاحبان سهام
- ۳. محاسبه بدهی ها

۳۶- هزینه حقوق کارکنان اجرایی جزء کدام دسته از هزینه هاست؟

- ۱. هزینه های متغیر
- ۲. هزینه های ثابت
- ۳. هزینه های متغیر برای تولید یک واحد

۳۷- چنانچه قیمت فروش هر واحد ۱۵ ریال، هزینه های ثابت ۲۰۰۰۰ ریال و هزینه متغیر هر واحد ۱۰ ریال باشد، نقطه سربسر در چند واحد از تولید است؟

- ۱. ۲۰۰۰۰ .۱
- ۲. ۴۰۰۰۰ .۲
- ۳. ۵۰۰۰۰ .۳
- ۴. ۶۰۰۰۰ .۴

۳۸- درجه اهم عملياتی از کدام رابطه بدست می آید؟

- ۱. درصد تغییر سود قبل از مالیات و بهره تقسیم بر درصد تغییر حجم فروش
- ۲. درصد تغییر سود قبل از مالیات و بهره ضرب درصد تغییر حجم فروش
- ۳. درصد تغییر سود قبل از مالیات و بهره منهای درصد تغییر حجم فروش
- ۴. درصد تغییر سود قبل از مالیات و بهره بعلاوه درصد تغییر حجم فروش

۳۹- درجه اهرم مرکب از کدام رابطه بدست می آید؟

۱. درصد تغییر سود هر سهم ضربدر درصد تغییر فروش
۲. درصد تغییر سود هر سهم تقسیم بر درصد تغییر فروش
۳. درصد تغییر سود هر سهم منهای درصد تغییر فروش
۴. درصد تغییر سود قبل از مالیات و بهره تقسیم بر درصد تغییر حجم فروش

۴۰- افزایش اهرم عملیاتی و اهرم مالی چه تاثیری بر اهرم مرکب دارد؟

۱. باعث افزایش آن می شود
۲. باعث کاهش آن می شود
۳. باعث نصف شدن آن می شود
۴. باعث تغییر آن نمی شود

پایگاه خبری دانشجویان پیام نور
WWW.PNUNA.COM
آخرین اخبار دانشگاه پیام نور
بانک نمونه سوالات دانشگاه پیام نور