



سری سوال : شش ۶

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۱۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

www.PnuNews.com

عنوان درس: مدیریت مالی، مدیریت مالی ۱

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری (چندبخشی) (۱۲۱۴۰۳۰ - مدیریت بازرگانی، مدیریت بازرگانی (گرایش مدیریت بازرگانی) (۱۲۱۴۰۳۰ - مدیریت بازرگانی (چندبخشی) (۱۲۳۵۰۰۴ - مدیریت صنعتی (چندبخشی) (۱۲۳۸۰۰۹

استفاده از ماشین حساب ساده مجاز است

۱- کدام یک از موارد زیر از وظایف مدیر مالی در ارتباط با سودآوری می باشد؟

۱. کنترل هزینه
۲. پیش بینی جریان های نقدی
۳. تامین منابع مالی
۴. اداره جریان منابع مالی

۲- ارزش هر سهم بنگاه ۲۰،۰۰۰ واحد پولی است. تعداد سهام عادی ۳،۵۰۰ سهم و نرخ بازده مورد انتظار سرمایه گذاران ۱۸٪ می باشد. درآمد خالص سالیانه بنگاه کدام گزینه است؟

۱. ۱۱،۷۰۰،۰۰۰
۲. ۱۲،۶۰۰،۰۰۰
۳. ۱۲،۹۰۰،۰۰۰
۴. ۱۳،۱۰۰،۰۰۰

۳- با توجه به اطلاعات سوال ۲ ارزش فعلی بنگاه چند واحد پولی می باشد؟

۱. ۶۵،۰۰۰،۰۰۰
۲. ۷۰،۰۰۰،۰۰۰
۳. ۷۵،۰۰۰،۰۰۰
۴. ۷۹،۶۰۰،۰۰۰

۴- اوراق قرضه دولتی که ارزش اسمی آن ۱،۰۰۰ ریال بود به ارزش ۱،۰۰۰ ریال خریداری شد. این اوراق ۱۰ساله و بهره هر سال ۶۰ ریال می باشد. نرخ بهره این اوراق برابر کدام گزینه است؟

۱. ۸٪
۲. ۹٪
۳. ۵٪
۴. ۶٪

۵- اوراق قرضه دولتی که ارزش اسمی آن ۱،۰۰۰ ریال بود به ارزش ۸۹۹ ریال خریداری شد. اگر این اوراق ۳ساله و بهره هر سال ۵۰ ریال باشد بازده مورد انتظار این اوراق تقریباً برابر کدام گزینه است؟

۱. ۸٪
۲. ۹٪
۳. ۱۰٪
۴. ۱۱٪

۶- چه مقدار پول در حال حاضر سرمایه گذاری شود تا در سال آینده ۱۱۷ ریال پول دریافت شود اگر نرخ بهره ۱۱/۵ درصد باشد؟

۱. ۱۰۳
۲. ۱۰۴
۳. ۱۰۵
۴. ۱۰۸

۷- طبق قاعده ۶۹ چند سال طول می کشد تا مبلغ ۱،۰۰۰ ریال امروز با نرخ بهره ۱۵٪ دو برابر شود؟

۱. ۴/۲
۲. ۴/۷
۳. ۴/۹۵
۴. ۵/۱

۸- جریان نقدی سال اول دو برابر جریان نقدی سال دوم و جریان نقدی سال دوم دو برابر جریان نقدی سال سوم است. اگر نرخ بهره ۱۰٪ و ارزش فعلی جریانهای نقدی ۶۰۴ ریال باشد جریان نقدی سال سوم چند ریال است؟

۱. ۴۰۰
۲. ۳۰۰
۳. ۲۰۰
۴. ۱۰۰



سری سوال: ۶ شش

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۱۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

www.PnuNews.com

عنوان درس: مدیریت مالی، مدیریت مالی ۱

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری (چندبخشی) (۱۲۱۴۰۳۰ - مدیریت بازرگانی، مدیریت بازرگانی (گرایش مدیریت مالی) (۱۲۱۴۰۳۰ - مدیریت بازرگانی) (چندبخشی) (۱۲۳۵۰۰۴ - مدیریت صنعتی (چندبخشی) (۱۲۳۸۰۰۹)

۹- ارزش فعلی اقساط دائمی به مبلغ ۱۰۰ ریال در سال با نرخ بهره ۱۰٪ برابر است با:

۰.۱ ۱,۰۰۰ ۰.۲ ۹۲/۵ ۰.۳ ۱۰ به توان ۴ ۰.۴ ۱۱۰,۰۰۰

۱۰- نرخ بازده مورد انتظار سرمایه گذاران در بازار سهام از کدام یک از موارد زیر متاثر است؟

۰.۱ عدم اطمینان در دریافت سود سهام ۰.۲ قیمت آتی سهام
۰.۳ مخاطره نرخ بهره ۰.۴ همه موارد

۱۱- هر چه قیمت پرداختی بابت خرید اوراق بهادار باشد، نرخ بهره یا بازده دریافتی حاصل از خرید این اوراق است.

۰.۱ کمتر، کمتر ۰.۲ بیشتر، بیشتر ۰.۳ بیشتر، کمتر ۰.۴ گزینه الف و ب

۱۲- هر چه مخاطره اوراق بهادار باشد، جایزه پذیرش آن است.

۰.۱ کمتر، کمتر ۰.۲ بیشتر، بیشتر ۰.۳ بیشتر، کمتر ۰.۴ گزینه الف و ب

۱۳- فرضیه بازار کارا بیان می کند که:

۰.۱ همه بازارها منعکس کننده همه اطلاعات هستند.
۰.۲ بازارها در ارتباط با برخی اطلاعات، کارآمد است.

۰.۳ در بازار اوراق بهادار، اطلاعات مالی به سرعت انتشار می یابد و فوراً بر قیمت اوراق بهادار تاثیر می گذارد.

۰.۴ به دلیل نبود اطلاعات، گروهی از سرمایه گذاران می توانند از این فرصت جهت منافع خود استفاده کنند.

۱۴- چنانچه نرخ رشد سود و نرخ بازده مورد انتظار به ترتیب ۶ و ۱۶ درصد باشد و قیمت سهام در حال حاضر ۲۰۰ ریال باشد، سود مورد انتظار برابر خواهد بود با:

۰.۱ ۱۲۰ ریال ۰.۲ ۲۰ ریال ۰.۳ ۲۰۰ ریال ۰.۴ ۲,۰۰۰ ریال

۱۵- سهام شرکتی به قیمت ۲۰ ریال خریداری می شود. بعد از یکسال ۱ ریال سود دریافت می شود و سهام به قیمت ۲۳ ریال فروخته می شود. درآمد حاصل از این خرید و فروش چند ریال است؟

۰.۱ ۱ ریال ۰.۲ ۲ ریال ۰.۳ ۳ ریال ۰.۴ ۴ ریال

۱۶- اگر سود سهام در پایان سال اول ۱۰ ریال و نرخ رشد ۶ درصد باشد آنگاه سود سهام در سال پنجم چند ریال است؟

۰.۱ ۱۱/۹۱ ۰.۲ ۱۱/۵۸ ۰.۳ ۱۲/۶۲ ۰.۴ ۱۳/۳۸



سری سوال: ۶ شش

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۱۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

www.PnuNews.com

عنوان درس: مدیریت مالی، مدیریت مالی ۱

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری (چندبخشی) (۱۲۱۴۰۳۰ - مدیریت بازرگانی، مدیریت بازرگانی (گرایش مدیریت بازرگانی) (۱۲۱۴۰۳۰ - مدیریت بازرگانی) (چندبخشی) (۱۲۳۵۰۰۴ - مدیریت صنعتی (چندبخشی) (۱۲۳۸۰۰۹

۱۷- اگر سود سهام سال اول ۱۰۰ ریال و نرخ بازده مورد انتظار ۱۰٪ باشد در صورتی که نرخ رشد سال اول ۲۰٪ و پس از آن ۸٪ شود ارزش فعلی سهام چند ریال است؟

۱. ۶,۲۰۰ ۰.۱ ۲. ۶,۶۵۴ ۰.۲ ۳. ۷,۰۰۰ ۰.۳ ۴. ۷,۱۵۹ ۰.۴

۱۸- اطلاعات مربوط به طرح A و B شرکت به شرح زیر است. براساس قاعده هری مارکوویتز کدام گزینه صحیح است؟

طرح B		طرح A	
احتمال	بازده خالص	احتمال	بازده خالص
۵۰٪	۱۰۰۰	۵۰٪	۰
۵۰٪	۱۰۰۰	۵۰٪	۲۰۰۰

۱. طرح B در ارجحیت است زیرا واریانس کمتری دارد.

۲. طرح A در ارجحیت است زیرا واریانس کمتری دارد.

۳. طرح A و B نتایج یکسان دارند.

۴. امید ریاضی دو طرح برابر اما واریانس A کوچکتر از واریانس B است.

۱۹- با توجه به اطلاعات زیر اگر بازده پرتفو ۲۴/۵ درصد باشد آنگاه بازده شرکت ب چند درصد بوده است؟

نام شرکت	بازده شرکت	مبلغ سرمایه گذاری شده (ریال)
الف	۱۰٪	۲۰۰,۰۰۰
ب	؟	۵۰۰,۰۰۰
ج	۲۵٪	۳۰۰,۰۰۰

۱. ۳۰٪ ۰.۱ ۲. ۲۵٪ ۰.۲ ۳. ۲۰٪ ۰.۳ ۴. ۱۵٪ ۰.۴

۲۰- با توجه به داده های زیر ریسک پرتفو را محاسبه کنید.

شرکت	مبلغ سرمایه گذاری (ریال)	بازده مورد انتظار	انحراف معیار	ضریب همبستگی
الف	۴۰,۰۰۰	۱۲٪	۳	-۱
ب	۶۰,۰۰۰	۱۲٪	۳	

۱. صفر ۰.۱ ۲. ۲/۵۱ ۰.۲ ۳. ۰,۳ ۰.۳ ۴. ۴,۵ ۰.۴



سری سوال: ۶ شش

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۱۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

www.PnuNews.com

عنوان درس: مدیریت مالی، مدیریت مالی ۱

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری (چندبخشی) (۱۲۱۴۰۳۰) - مدیریت بازرگانی، مدیریت بازرگانی (گرایش مدیریت بازرگانی) (۱۲۱۴۰۳۰) - مدیریت بازرگانی (چندبخشی) (۱۲۳۵۰۰۴) - مدیریت صنعتی (چندبخشی) (۱۲۳۸۰۰۹)

۲۱- شواهد تجربی نشان می دهد اغلب سرمایه گذاران در بازار سرمایه چگونه اند؟

۱. ریسک پذیر ۲. بی تفاوت ۳. مستقل ۴. ریسک گریز

۲۲- با افزایش نرخ مالیات، نرخ بهره مؤثر وامها و نرخ سهام ممتاز چه تغییری می کند؟

۱. بیشتر - بدون تغییر ۲. کمتر - بیشتر ۳. بیشتر - کمتر ۴. کمتر - بدون تغییر

۲۳- با توجه به اطلاعات زیر هزینه سرمایه شرکت چقدر است؟ (نرخ مالیات ۳۰٪ می باشد)

شرح	ارزش اسمی	ارزش بازار	نرخ بهره در شرایط عادی
اوراق قرضه	۹۰،۰۰۰	۱۰۰،۰۰۰	٪۱۰
سهام ممتاز	۲۰۰،۰۰۰	۲۵۰،۰۰۰	٪۲۰
سهام عادی	۲۱۰،۰۰۰	۳۵۰،۰۰۰	٪۱۵

۱. ۱۶/۰۷ ۲. ۱۵/۶۴ ۳. ۱۶/۱ ۴. ۱۵/۹۰

۲۴- در ترکیب منابع مالی شرکت الف، سهام عادی حدود ۴۰٪ این منابع را تشکیل می دهد. اگر نرخ رشد سالانه ۴٪، سود نقدی سال آینده ۱۵۰ ریال و قیمت بازار سهام ۱۵۰۰ ریال باشد، سهم سهام عادی از هزینه سرمایه شرکت کدام است؟

۱. ۰/۴۸ ۲. ۰/۹ ۳. ۰/۵۶ ۴. ۰/۰۲

۲۵- ارزش سهام ممتازی که سالیانه ۵۰،۰۰۰ ریال سود پرداخت می کند با نرخ بازده ۱۲ درصد چند ریال است؟

۱. ۴۱۶،۶۶۶ ۲. ۵۰۰،۰۰۰ ۳. ۴۴،۰۰۰ ۴. ۴۸۰،۰۰۰

۲۶- فروش شرکت نسبت به گذشته ۹۰،۰۰۰ ریال افزایش و هزینه های جدید نسبت به گذشته ۳۰،۰۰۰ ریال کاهش داده شده است. اگر نرخ مالیات ۲۰٪ باشد گردش وجوه نقد چه میزان تغییر داشته است؟

۱. ۹۶،۰۰۰ ۲. ۷۲،۰۰۰ ۳. ۲۴،۰۰۰ ۴. ۴۸،۰۰۰

۲۷- کدام روش، ارزش زمانی پول را در نظر نمی گیرد؟

۱. نرخ بازده حسابداری ۲. ارزش فعلی خالص
۳. شاخص سودآوری ۴. نرخ بازده داخلی

۲۸- بهای خرید یک دستگاه ماشین ۹۰۰،۰۰۰ ریال، هزینه حمل ماشین خریداری شده ۱۰۰،۰۰۰ ریال، هزینه نصب و راه اندازی ۲۰۰،۰۰۰ ریال، ارزش اسقاط ۱۰۰،۰۰۰ ریال، عمر مفید ۵ سال و نرخ مالیات ۱۰٪ می باشد. هزینه استهلاک چند ریال است؟

۱. ۱۸۰،۰۰۰ ۲. ۲۲۰،۰۰۰ ۳. ۲۴۰،۰۰۰ ۴. ۲۰۰،۰۰۰



سری سوال: ۶ شش

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۱۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

www.PnuNews.com

عنوان درس: مدیریت مالی، مدیریت مالی ۱

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری (چندبخشی) (۱۲۱۴۰۳۰) - مدیریت بازرگانی، مدیریت بازرگانی (گرایش مدیریت بازرگانی) (۱۲۱۴۰۳۰) - مدیریت بازرگانی (چندبخشی) (۱۲۳۵۰۰۴) - مدیریت صنعتی (چندبخشی) (۱۲۳۸۰۰۹)

۲۹- با توجه به سوال ۲۸ جریان نقدی سال اول چند ریال است؟ (سود قبل از مالیات ۳۸۰,۰۰۰ ریال می باشد)

۱. ۳۸۵,۰۰۰ ۲. ۳۸۴,۰۰۰ ۳. ۳۸۰,۰۰۰ ۴. ۳۶۴,۰۰۰

۳۰- با توجه به سوال ۲۸ و ۲۹ جریان نقدی سال پنجم چند ریال است؟

۱. ۴۸۵,۰۰۰ ۲. ۳۸۴,۰۰۰ ۳. ۴۸۰,۰۰۰ ۴. ۴۶۴,۰۰۰

۳۱- شرکت الف یک دستگاه ماشین آلات تمام اتوماتیک را که بهای آن ۱۰۰۰۰ ریال است خریداری نمود. عمر مفید کامیون ۱۰ سال است و در طی عمر مفید هزینه حقوق و سوخت ۲۰۰۰ ریال کاهش یافت. اگر نرخ مالیات ۲۰٪ و نرخ هزینه سرمایه ۱۰٪ باشد خالص ارزش فعلی چند ریال است؟

۱. ۱,۹۰۰ ۲. ۱,۶۷۵ ۳. ۲,۴۰۰ ۴. ۲,۵۰۰

۳۲- با توجه به اطلاعات سوال ۳۱ نرخ بازده داخلی طرح چقدر است؟

۱. کمتر از ۱۰٪ ۲. بیشتر از ۱۰٪ ۳. ۱۰٪ ۴. صفر

۳۳- با توجه به اطلاعات سوال ۳۱ دوره برگشت سرمایه طرح چند سال است؟

۱. ۴/۷ ۲. ۳/۳ ۳. ۵ ۴. ۵/۲۶

۳۴- یک روش سیستماتیک که برای تعیین میزان اهمیت عواملی که بر گردش وجوه نقد پروژه تاثیر می گذارد استفاده می شود و همچنین NPV حالتها را مختلف را محاسبه و بر اساس آن تصمیم گیری صورت می گیرد؟

۱. ارزیابی قضاوتی مخاطره
۲. طبقه بندی پروژه ها
۳. تجزیه و تحلیل حساسیت
۴. برآورد محافظه کارانه

۳۵- شرکت الف پروژه های زیر را در دستور کار خود دارد اما به دلیل کمبود سرمایه قادر به اجرای همه پروژه ها نیست. کل مبلغ سرمایه ۱۰۰۰۰ ریال می باشد. بهترین ترکیب انتخابی در کدام گزینه نشان داده شده است؟

نام پروژه	مبلغ سرمایه مورد نیاز	ارزش فعلی جریان نقدی آتی
الف	۶۰,۰۰۰	۶۵,۰۰۰
ب	۵۰,۰۰۰	۷۰,۰۰۰
ج	۴۰,۰۰۰	۵۰,۰۰۰
د	۵۰,۰۰۰	۹۰,۰۰۰

۱. ج و د ۲. الف و ج ۳. ب و ج ۴. ب و د