

نیمسال اول ۸۹-۸۸

نام درس: مدیریت مالی ۲

رشته تحصیلی و کد درس: حسابداری - مدیریت بازرگانی

۱۲۱۴۰۳۵.۱۲۱۴۰.۷۲

تعداد سوالات: تستی: ۲۰ تشریحی: ۵

زمان آزمون: تستی: ۸۰ تشریحی: ۵۰ دقیقه

آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد

مجاز است.

استفاده از ماشین حساب

کد سری سوال: یک (۱)

امام علی^(ع). برتری مردم به یکدیگر، به دانشها و خردهاست؛ نه به ثروت‌ها و تبارها.

۱. در صورتی که دوره وصول مطالبات ۳۸ روز، متوسط دوره موجودی ۴۲ روز و متوسط دوره پرداخت ۹ روز باشد، متوسط دوره چرخه نقد کدام گزینه است؟

الف. ۷۹ روز

ب. ۴۷ روز

ج. ۷۱ روز

د. ۶۵.۵ روز

الف. ۳۸/۴۶۲ ریال

ب. ۳۶/۲۵۰ ریال

ج. ۲۹/۰۰۰ ریال

د. ۳۴/۸۵۰ ریال

میزان است؟

۲. اگر نسبت ذخیره قانونی ۲۲ درصد، کارمزد ماهانه بانک ۳۵۰ ریال و نرخ بهره اسمی ۱۴ درصد باشد. مانده لازم برای پرداخت خدمات ماهانه چه

الف. ۹۲۰ ریال

ب. ۶۷۵ ریال

ج. ۱/۷۵۰ ریال

د. ۱/۳۵۰ ریال

الف. ۱۳/۰۹ درصد

ب. ۵/۸۲ درصد

ج. ۱۷/۵۳ درصد

د. ۲۱/۹ درصد

۳. در صورتی که $C = 45$ ، $Q = 400$ ، $h = 0.05$ باشد، هزینه نگهداری کدام است؟

الف. ۱۹/۳ درصد

ب. ۱۱/۰۸ درصد

ج. ۱۶ درصد

د. ۷۲ درصد

۴. چنانچه از اصل تطابق در بلند مدت تبعیت شود آنگاه.

الف. ریسک و هزینه سرمایه افزایش خواهد یافت.

ب. ریسک و هزینه سرمایه کاهش خواهد یافت.

ج. ریسک و هزینه سرمایه تغییری نمی کنند.

د. دارایی ثابت کاهش خواهد یافت.

۵. با فرض سال ۳۶۰ روز، اگر دوره پرداخت ۵۵ روز، دوره تخفیف ۱۰ روز و دوره تخفیف سالانه چقدر است؟ (سال را ۳۶۵ روز در نظر بگیرید)

الف. ۹۲۰ ریال

ب. ۶۷۵ ریال

ج. ۱۷/۵۳ درصد

د. ۲۱/۹ درصد

الف. ۱۳/۰۹ درصد

ب. ۱۱/۰۸ درصد

ج. ۱۶ درصد

د. ۷۲ درصد

۶. ارزان ترین و کم هزینه ترین عنصر ساختار سرمایه کدام است؟

الف. سهام عادی

ب. وام

ج. سهام ممتاز

د. سهام خزانه

۷. کدامیک از موارد زیر از عوامل محدود کننده رقابت در بازارهای پول و سرمایه نمی باشد؟

الف. مالیاتها

ب. سنت ها

ج. مقررات

د. تورم

۸. ارزش سهامی که دارای نرخ رشد ۱۰ درصد در سال بوده و آخرین سود پرداختی به هر سهم ۵۰۰ ریال می باشد. با فرض آنکه نرخ بازده مورد انتظار

الف. ۵/۰۰۰ ریال

ب. ۲/۵۰۰ ریال

ج. ۵/۵۰۰ ریال

د. ۶/۰۰۰ ریال

۹. در صورتی که دارای نرخ رشد ۱۰ درصد در سال بوده و آخرین سود پرداختی به هر سهم ۵۰۰ ریال می باشد. با فرض آنکه نرخ بازده مورد انتظار

۱۰. درصد باشد، چه مبلغی است؟

الف. ۵/۰۰۰ ریال

ب. ۲/۵۰۰ ریال

ج. ۵/۵۰۰ ریال

د. ۶/۰۰۰ ریال

نیمسال اول ۸۹-۸۸

نام درس: مدیریت مالی ۲

رشته تحصیلی و کد درس: حسابداری - مدیریت بازرگانی

۱۲۱۴۰۳۵.۱۲۱۴۰.۷۲

تعداد سوالات: تستی: ۲۰ تشریحی: ۵
 زمان آزمون: تستی: ۸۰ تشریحی: ۵۰ دقیقه
 آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ○

مجاز است.

استفاده از ماشین حساب

کد سری سوال: یک (۱)

۱۰. کدامیک از انواع اجاره های زیر از نظر زمانی کوتاه مدت است؟

د. اجاره با اهرم مالی

ج. فروش و اجاره

ب. اجاره مالی

الف. اجاره عملیاتی

* با توجه به اطلاعات زیر به سوالات ۱۱ تا ۱۳ پاسخ نمایید.

تعداد سهام عادی ۶۰/۰۰۰

قیمت بازار هر سهم ۷۰

کل ارزش بازار سهام جاری ۴/۲۰۰/۰۰۰

مبلغ افزایش سرمایه ۶۰۰/۰۰۰

قیمت پذیره نویسی ۶۰ ریال

۱۱. تعداد سهام جدید کدام است؟

۶/۹۶۲.۵

ج. ۶/۸۵۷

ب. ۸/۵۷۱

الف. ۱۰/۰۰۰

۱۲. تعداد حق تقدم خرید لازم برای خرید یک سهم جدید کدام است؟

۸.۵

ج. ۵

ب. ۶

الف. ۷

۱۳. ارزش یک حق تقدم کدام گزینه است؟

۱/۶۶۷.۵

ج. ۱/۴۲۸

ب. ۱/۲۳۸

الف. ۱/۴۹۶

۱۴. رابطه بین ارزش اوراق قرضه و نرخ بهره بازار به صورت:

د. رابطه ای ندارد

ج. خط ثابت است

ب. صعودی است

الف. نزولی است

۱۵. اگر اوراق قرضه نوع الف شرکت بتا در صورت ورشکستگی شرکت در رابطه با زمین مربوط به انبار شرکت نسبت به اوراق قرضه نوع ب تقدم ادعای پایین تری داشته باشد و شرکت فقط همین دونوع اوراق قرضه (اوراق قرضه الف و اوراق قرضه ب) را منتشر کرده باشد، اوراق قرضه الف را چه می نامند؟

د. اوراق قرضه بی نام

ج. اوراق تضمین نشده

ب. اوراق رهنی مرتبه دوم

الف. اوراق رهنی مرتبه اول

۱۶. کدامیک از موارد زیر از ویژگیهای سهام ممتاز نمی باشد.

الف. محدود بودن سود سهام ممتاز

ب. سرسید معین

ج. سود سهام ممتاز هزینه قابل قبول مالیاتی نیست

د. سود سهام ممتاز می تواند قابلیت جمع شوندگی داشته باشد.

نیمسال اول ۸۹-۸۸

نام درس: مدیریت مالی ۲

رشته تحصیلی و کد درس: حسابداری - مدیریت بازرگانی

۱۲۱۴۰۳۵.۱۲۱۴۰۷۲

تعداد سوالات: تستی: ۲۰ تشریحی: ۵

زمان آزمون: تستی: ۸۰ تشریحی: ۵۰ دقیقه

آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ○

مجاز است.

استفاده از ماشین حساب

کد سری سوال: یک (۱)

* با توجه به اطلاعات زیر به سوالات ۱۷ و ۱۸ پاسخ دهید.

تعداد سهام عادی شرکت الف قبل از افزایش سرمایه ۵۰۰/۰۰۰ سهم

قیمت بازار هر سهم ۸۰۰۰ ریال

میزان افزایش سرمایه ۲۰ درصد

قیمت پذیره نویسی ۷۰۰۰ ریال

۱۷. ارزش نظری هر حق تقدم چقدر است؟

د. ۱۰۰۰ ریال

ج. ۲۵۰ ریال

ب. ۱۴۰ ریال

الف. ۲۰۰ ریال

۱۸. اگر قیمت بازار هر حق تقدم شرکت یک ماه پس از انتشار ۲۲۵ ریال باشد، جایزه حق تقدم چقدر است؟

د. ۷۵ ریال

ج. ۲۵ ریال

ب. ۵۰ ریال

الف. ۸۵ ریال

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

ب. ارزش اسقاط دارایی

الف. نرخ بهره

د. تاثیرات مخاطره نابایی یا بی ارزش شدن دارایی

ج. ملاحظات مالیاتی

۲۰. کدام یک از موارد زیر از ابزارهای بازار پول است.

د. اوراق قرضه شرکتها

ج. اوراق قرضه دولتی

ب. استاد خزانه

الف. سهام شرکتها

نیمسال اول ۸۹-۸۸

تعداد سوالات: تستی: ۲۰ تشریحی: ۵

زمان آزمون: تستی: ۸۰ تشریحی: ۵۰ دقیقه

آزمون نمره منفی دارد ○ ندارد ○

نام درس: مدیریت مالی ۲

رشته تحصیلی و کد درس: حسابداری - مدیریت بازرگانی

۱۲۱۴۰۳۵.۱۲۱۴۰۷۲

مجاز است.

استفاده از ماشین حساب

کد سری سوال: یک (۱)

سوالات تشریحی

۱. شرکت آریا سالانه نیازمند ۸۰۰۰ قطعه جهت نصب در خودروهای تولیدی خود به قیمت هر واحد ۴۴۱۹۵۴ ریال می باشد. شرکت در هر بار سفارش متحمل ۹۵/۰۰۰ ریال هزینه می شود. هزینه نگهداری هر قطعه معادل یک درصد است. چنانچه نرخ هزینه سرمایه شرکت ۱۰ درصد و نرخ مالیات ۳۰ درصد باشد. تعیین کنید که شرکت در هر بار سفارش، چند قطعه سفارش دهدتا هزینه های مربوطه حداقل گردد؟ (۱ نمره)

۲. شرکتی بمبلغ ۲۵۵/۰۰۰ ریال وجه نقد نیاز دارد. این شرکت می تواند از بانک وام دریافت نماید، چنانچه نرخ مانده جبرانی ۱۵ درصد باشد، مطلوبست اولاً مقدار وام و ثانیاً نرخ بهره موثر در صورتی که نرخ بهره ۱۷ درصد باشد؟ (۱/۵ نمره)

۳. بازارهای پول و سرمایه را مختصرآ شرح دهید؟ (۱ نمره)

۴. شرکت سهامی اعتماد قصد دارد ۳۰/۰۰۰ سهم عادی جدید با قیمت هر سهم ۱۲/۵۰۰ ریال بین سهامداران خود منتشر کند. در حال حاضر ۴۵/۰۰۰ سهم منتشر شده وجود دارد که قیمت هر سهم آن ۱۵/۰۰۰ ریال است. قیمت مورد انتظار هر سهم بعد از انتشار سهام جدید را محاسبه کنید؟ (۱ نمره)

۵. شرکت آریانا دارای ۴۵/۰۰۰ سهم عادی می باشد و اعضای هیات مدیره شرکت ۷ نفر می باشند. اگر رای گیری به روش رای انباشته انجام شود، برای انتخاب دو عضو چند سهم لازم است؟ (۱ نمره)