

نام پرسن: مدیریت مالی (۲)

رشته تحصیلی: گرایش: بازرگانی - حسابداری

کد پرسن: ۱۶۰۳۳۲-۲۸۱۲۶۵

تعداد سوال: نسی ۲۰ تکمیلی - تشریحی ۳

زمان امتحان: نسی و تکمیلی ۸۰ دقیقه تشریحی ۵۰ دقیقه

تعداد کل صفحات: ۴

استفاده از ماشین حساب مجاز است.

۱- بازار سرمایه:

الف) منبع اصلی تامین مالی مؤسسات است  
ب) بازار اوراق بهادار دست دوم است  
ج) بازار اوراق بهادار دست اول است  
د) هر سه مورد

۲- اسناد تضمین شده توسط بانک، اسناد تجاری و اسناد بدهی کوتاه مدت در کدام یک از بازارهای زیر مبادله می شود؟

الف) بازار پولی      ب) بازار پول و سرمایه      ج) بازار سرمایه      د) بازار مالی

۳- شرکتی در سال آینده به 50/000 واحد کالایی نیاز دارد. اگر هزینه سفارش هر واحد 20 ریال و هزینه نگهداری هر واحد برای یک سال 0/5 باشد، مقدار مطلوب سفارش کالا چند واحد است؟

الف) 1000      ب) 1500      ج) 2000      د) 2200

۴- اگر شرکتی دارای فروش نسیه روزانه 5 میلیون ریال باشد و بتواند در وصولی های خود 2 روز تسریع کند، با فرض نرخ بازده (سرمایه گذاری در اوراق بهادار کوتاه مدت) 8٪، منافع شرکت از تسریع وصولی ها چند ریال است؟

الف) 2,200,000      ب) 2,400,000      ج) 2,500,000      د) 3,000,000

۵- BQQ شرکتی 20 واحد و 2 واحد حداقل موجودی کالا برای تجدید سفارش می باشد. متوسط موجودی کالای شرکت عبارت است از:

الف) 10      ب) 22      ج) 11      د) هیچکدام

۶- شرکتی درخواست وام یک میلیون ریالی از بانک الف نموده است. این وام به نرخ 10٪ و با مانده جبرانی 20٪ به شرکت اعطا شده است. نرخ تامین مالی موثر را با منظور نمودن نرخ مالیاتی 40٪ تعیین نمایید.

الف) 10٪      ب) 12/5٪      ج) 6٪      د) 7/5٪

۷- هزینه عدم استفاده از تخفیف نقدی، در شرایط فروش ن - 10/2,90 چند درصد است؟ (سال 360 روز)

الف) 9      ب) 9/2      ج) 9/4      د) 9/6

نام نرس: مدیریت مالی (۲)

رشته تحصیلی: گرایش: بازرگانی - حسابداری

کد نرس: ۱۶۰۳۳۲ ۲۸۱۲۶۵

تعداد سؤالات: نسی ۲۰ تکمیلی ۳ تشریحی ۳

زمان امتحان: نسی و تکمیلی ۸۰ دقیقه تشریحی ۵۰ دقیقه

تعداد کل صفحات: ۴

8- در سیاست محافظه کارانه سرمایه در گردش مدیریت بایستی :  
الف) از فروش سبیه خودداری نماید.  
ب) از نگهداری وجوه راكد خودداری نماید  
ج) سست جاری را در حد بالایی نگهداری کند  
د) ریدهی کوتاه مدت با نرخ هزینه پایین استفاده کند

9- مجمع شرکتی افزایش سرمایه به میزان 60٪ از طریق حق تقدم خریدیه ارزش اسمی 1000 ریال را تصویب نموده است. اگر قیمت هر سهم قبل از مجمع 9000 ریال باشد، قیمت تئوریک بعد از افزایش سرمایه چند ریال است؟  
الف) 5000 ریال      ب) 6000 ریال      ج) 6250 ریال      د) 9000 ریال

10- از بین سهام عادی و سهام ممتاز کدام منتج مالی ارزان تر است؟  
الف) وام      ب) سهام ممتاز      ج) سهام عادی      د) سود اندوخته

11- اگر نرخ تورم مورد انتظار در سال آینده 30٪، نرخ تسهیلات بانکی 20٪ و قیمت سهام عادی در بازار برابر با 2000 ریال باشد، کدام شیوه تامین مالی را ترجیح می دهید؟  
الف) افزایش سرمایه به قیمت اسمی سهام عادی به مبلغ 1000 ریال  
ب) استفاده از تسهیلات بانکی  
ج) افزایش سرمایه به قیمت بازار هر سهم  
د) اندوخته کردن سود

12- شخصی قبل از تعدلی سود سهمی 5000 سهم دارد و هر سهم در بازار 4200 ریال معامله می شود. اگر شرکت 40 درصد سود سهمی توزیع کند، قیمت این سهم بعد از سود سهمی چند ریال کاهش می یابد.  
الف) 1200      ب) 1500      ج) 3000      د) 7200

13- قیمت سهمی قبل از 50٪ افزایش سرمایه، 405 ریال و پس از آن 300 ریال است. مبلغ پذیره نویسی هر سهم چند ریال می باشد؟  
الف) 19      ب) 90      ج) 120      د) 157

14- شخصی مالک 100/000 سهم از 1/000/000 سهام یک شرکت می باشد. این شرکت هر سهم را به دو سهم تجزیه و سپس 50٪ سود سهمی اعلام می کند. درصد مالکیت این سهامدار بعد از اقدام شرکت چند درصد است؟  
الف) 3/3      ب) 5      ج) 10      د) 25

نام لرس: مدیریت مالی (۲)

تعداد سوال: نسی ۲۰ تکمیلی ۳ تشریحی ۳

رشته تحصیلی: گرایش: بازرگانی - حسابداری

زمان امتحان: نسی و تکمیلی ۸۰ دقیقه تشریحی ۵۰ دقیقه

کد لرس: ۲۸۱۲۶۵-۱۶۰۳۳۲

تعداد کل صفحات: ۴

15- تفاوت اختیار خرید سهام عادی با حق تقدم کدام است؟

- الف) اختیار خرید بازار ثانویه ندارد، ولی حق تقدم بازار ثانویه دارد  
 ب) حق تقدم قابل واگذاری نیست اما اختیار خرید قابل واگذاری است  
 ج) حق تقدم ویژه سهامداران فعلی است ولی اختیار خرید اینگونه نیست  
 د) قیمت بدیره نویسی اختیار خرید سهام عادی بیشتر از حق تقدم است

16- عبارت نادرست کدام است؟

- الف) افزایش هزینه استهلاک، بیانگر خروجی وجه نقد بابت سرمایه گذاری است.  
 ب) افزایش حسابهای دریافتی بیانگر خروجی وجه نقد است.  
 ج) افزایش مالیات معوقه، بیانگر ورودی وجه نقد است  
 د) افزایش موجودی کالا بیانگر خروجی وجه نقد است

17- شرکت الف مواد مورد نیاز خود را به صورت اعتباری با شرط «210خالص 30روز» خریداری

می نماید. هزینه سالیانه عدم استفاده از تخفیف 2٪، طرف مهلت مقرر تقریباً چقدر می باشد؟  
 الف) 20٪ ب) 37٪ ج) 24٪ د) 30٪

18- اوراق مشارکت با نرخ سود سالانه 16٪ که سه ماه یک بار پرداخت می شود، سررسید 4 سال و

ارزش اسمی یک میلیون ریال در شرف انتشار است. در صورتی که نرخ بازده مورد انتظار سرمایه گذاران 20٪ باشد هر ورقه به چه قیمتی معامله خواهد شد؟

الف) 640/250 ب) 915/764 ج) 929/688 د) 1/000/000

19- سود اوراق مشارکت ده ساله ای 17٪، ارزش اسمی آن 10/000 ریال و با قیمت 9600 ریال

در بازار معامله میشود. بازده تقریبی این اوراق چند درصد است؟

الف) 32/16 ب) 17 ج) 75/17 د) 42/18

20- بازده دوره تملک (YTM) عبارت است از:

- الف) نرخ بازده داراییهای مالی در یک دوره زمانی مشخص  
 ب) همان نرخ بازده داخلی می باشد  
 ج) همان نرخ بازده مورد انتظار می باشد  
 د) هیچکدام

نام درس: مدیریت مالی (۲)

تعداد سؤال: نسی ۲۰ تکمیلی — تشریحی ۳

رشته تحصیلی: گرایش: بازرگانی - حسابداری

زمان امتحان: تستی و تکمیلی ۸۰ دقیقه تشریحی ۵۰ دقیقه

کد درس: ۲۸۱۲۶۵-۱۶۰۳۳۲

تعداد کل صفحات: ۴

سوالات تشریحی:

- ۱- انواع اجاره را ذکر نموده و شرایط لازم برای احتساب اجاره به عنوان اجاره سرمایه ای را ذکر نمایید
- ۲- شرکتی در نظر دارد سرمایه خود را از مبلغ فعلی ۲۰۰ میلیون ریال افزایش دهد. اگر قیمت پذیره نویسی هر سهم ۱۰۰۰ ریال و قیمت بازار هر سهم ۲۰۰۰ ریال باشد، ارزش هر حق تقدم خرید سهام را محاسبه کنید. (تعداد سهام شرکت قبل از افزایش سرمایه ۲.۰۰۰.۰۰۰ عدد می باشد)
- ۳- با توجه به اطلاعات مساله قبلی (۲) قیمت تئوریک بازار هر سهم بعد از افزایش سرمایه را محاسبه نمایید.