



بسمه تعالی

مدیریت آموزش و پرورش منطقه ۱۴

شماره صندلی: _____

هنرستان شهید سیرانه شهید مصطفی احمدی روشن

نام و نام خانوادگی: سال تحصیلی ۹۵ - ۱۳۹۴ امتحان نوبت: پایانی اول (دی ماه) تاریخ امتحان: ۱۳۹۴/۱۰/۲۳

نام دبیر: زینلی سؤالات آزمون درس: ریاضی امور مالی رشته: حسابداری پایه: سوم مدت آزمون: ۶۰ دقیقه

شماره سوال	سؤالات	بارم
۱	با استفاده از اتحاد حاصلضرب های زیر را بداست آورید. $204 \times 204 =$ $996 \times 1004 =$	۳
۲	شرکت فجر در سال ۱۳۸۰ مبلغ ۶۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال فروش و ۱۲/۰۰۰/۰۰۰ ریال سود داشته و ارزش ویژه شرکت ۱۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال و دارایی ثابت ۱۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال و کل دارایی ۴۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال می باشد. مطلوبست: محاسبه نسبتهای بازده فروش / بازده کل دارایی / بازده دارایی ثابت / بازده ارزش ویژه / بازده سرمایه در در گردش بر حسب درصد	۳
۳	شرکتی در سال ۸۱ مبلغ ۸۰/۰۰۰ ریال بابت هزینه بیمه کلیه واحد ها پرداخت نموده است. اگر مساحت کارگاه اول ۴۰۰ مترمربع و مساحت کارگاه دوم ۲۵۰ مترمربع و مساحت واحد اداری ۱۵۰ متر مربع باشد. سهم بیمه هر کدام را حساب کنید.	۳
۴	آقایان الف و ب با سرمایه های ۱/۲۰۰/۰۰۰ و ۱/۳۰۰/۰۰۰ ریال شریک اند. قرار شد سود تضمین شده سرمایه برای شرکا ۲۰٪ باشد و ۲۰/۰۰۰ ریال حقوق مدیریت برای (ب) منظور و بقیه سود به طور مساوی بین شرکا تقسیم شود. چنانچه سود شرکت ۲۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال باشد. سود را بین شرکا تقسیم کنید.	۳
۵	یک دستگاه تلویزیون را بمبلغ ۲/۴۰۰/۰۰۰ ریال با شرایط ۱۰۰/۰۰۰ ریال نقد و بقیه اقساط ۲۰ ماهه با نرخ بهره ۱۲٪ خریداری کردیم و اگر ۹۰/۰۰۰ ریال عوارض شهرداری به قیمت فروش اضافه شود. مبلغ هر قسط را تعیین کنید.	۴
۶	قیمت تمام شده یک دارایی ثابت معادل ۸/۰۰۰/۰۰۰ ریال است اگر این دارایی پس از ۴ سال عمر مفید ۵۰۰/۰۰۰ ریال ارزش داشته باشد مطلوب است محاسبه استهلاک به سه روش خوانده شده.	۴