

سری سوال: چهار ۴

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۲۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: حسابداری پیشرفته ۱

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری (چندبخشی) ۱۲۱۴۰۲۵

استفاده از ماشین حساب ساده مجاز است

الف، ب و ج در یک شرکت تضامنی شریکند و سود و زیان را به نسبت ۴، ۳ و ۲ تقسیم می کنند. دال به عنوان شریک جدید پذیرفته می شود.

۱- اگر دال بخواهد در $\frac{1}{5}$ سود و زیان سهام شود نسبت جدید الف کدام گزینه است؟

۱. $\frac{16}{45}$ ۲. $\frac{12}{45}$ ۳. $\frac{8}{45}$ ۴. $\frac{9}{45}$

۲- اگر دال بخواهد در $\frac{1}{5}$ سود و زیان سهام شود که او $\frac{1}{10}$ از الف و $\frac{1}{10}$ از ب دریافت نماید، نسبت جدید الف کدام گزینه است؟

۱. $\frac{31}{90}$ ۲. $\frac{21}{90}$ ۳. $\frac{18}{90}$ ۴. $\frac{20}{90}$

الف و ب در یک شرکت تضامنی شریکند. نسبت سود و زیان بین آنها ۱ و ۱ است. در ابتدای سال ۹۰ سرمایه آنها به ترتیب ۱۴۰,۰۰۰ ریال و $\frac{1}{5}$ ریال ۱۱۰,۰۰۰ می باشد. ج به عنوان شریک جدید وارد شرکت شده و در $\frac{1}{5}$ سود و زیان سهام می شود. سرمایه ج براساس سرمایه ترکیب شده (تعدیل شده) شرکاء قدیم نسبت به کل سرمایه تعیین می شود.

۳- کل سرمایه شرکت با توجه به نسبت های جدید مشارکت چند ریال است؟

۱. ۲۸۰,۰۰۰ ۲. ۳۱۲,۵۰۰ ۳. ۳۲۰,۰۰۰ ۴. ۳۰۰,۰۰۰

۴- سرمایه جدید هر یک از شرکاء قدیمی در نسبت های جدید چقدر است؟

۱. ۱۱۰,۰۰۰ ۲. ۱۲۰,۰۰۰ ۳. ۱۲۲,۰۰۰ ۴. ۱۲۵,۰۰۰

۵- سرمایه شریک جدید براساس سرمایه ترکیب شده شرکاء قدیمی چقدر است؟

۱. ۷۰,۰۰۰ ۲. ۸۰,۰۰۰ ۳. ۶۲,۵۰۰ ۴. ۶۷,۰۰۰

۶- نسبت جدید سود و زیان برای هر یک از شرکاء قدیم چقدر است؟

۱. $\frac{3}{8}$ ۲. $\frac{4}{8}$ ۳. $\frac{4}{5}$ ۴. $\frac{2}{5}$

سری سوال: ۴ چهار

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۲۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: حسابداری پیشرفته ۱

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری (چندبخشی) ۱۲۱۴۰۲۵

۷- نسبت شریک جدید در شرکت تضامنی چقدر است؟

۱. $\frac{1}{5}$ ۲. $\frac{2}{5}$ ۳. $\frac{4}{5}$ ۴. $\frac{3}{8}$

۸- بابت تعدیل حساب مانده، سرمایه الف می بایست

۱. ۱۰۰۰۰ ریال بستانکار شود. ۲. ۱۵۰۰۰ ریال بستانکار شود.
۳. ۱۰۰۰۰ ریال بدهکار شود. ۴. ۱۵۰۰۰ ریال بدهکار شود.

۹- بابت تعدیل حساب مانده سرمایه ب، می بایست

۱. ۱۰۰۰۰ ریال بستانکار شود. ۲. ۱۵۰۰۰ ریال بستانکار شود.
۳. ۱۰۰۰۰ ریال بدهکار شود. ۴. ۱۵۰۰۰ ریال بدهکار شود.

۱۰- براساس قانون تجارت ایران، ج به عنوان شریک جدید:

۱. ضامن پرداخت کلیه بدهیهای شرکت است.
۲. ضامن پرداخت بدهی ها از اول سال به بعد می باشد.
۳. ضامن پرداخت کلیه بدهی های شرکت به میزان $\frac{1}{5}$ است.
۴. ضامن پرداخت بدهی ها از اول سال به بعد به میزان $\frac{1}{5}$ است.

الف، ب، ج و د شرکای شرکت تضامنی می باشند. دال از شرکت خارج می شود و $\frac{1}{3}$ سرمایه خود را به الف، $\frac{1}{3}$ به ب و $\frac{1}{3}$ به ج می دهد و به ترتیب ۳۲۰,۰۰۰ ریال، ۲۵۰,۰۰۰ ریال و ۲۳۰,۰۰۰ ریال از آنها دریافت می کند. ارزش دفتری سرمایه دال هنگام خروج ۷۵۰,۰۰۰ ریال و ارزش دفتری شرکاء باقی مانده به ترتیب ۵۰۰,۰۰۰ ریال، ۶۰۰,۰۰۰ ریال و ۴۵۰,۰۰۰ ریال است. (این مبادله خارج از شرکت صورت گرفته است.)

۱۱- هنگام خروج دال، حساب سرمایه چه میزان بدهکار می شود؟

۱. ۷۵۰,۰۰۰ ۲. ۸۰۰,۰۰۰ ۳. ۹۲۰,۰۰۰ ۴. ۹۵۰,۰۰۰

۱۲- الف بابت خرید سرمایه دال چه میزان سود یا زیان متحمل می شود (بدون توجه به ثبت دفاتر)؟

۱. ۲۰,۰۰۰ ۲. ۳۰,۰۰۰ ۳. ۷۰,۰۰۰ ۴. صفر ریال

سری سوال: ۴ چهار

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۲۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: حسابداری پیشرفته ۱

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری (چندبخشی) ۱۲۱۴۰۲۵

الف، ب و ج شرکای شرکت تضامنی هستند. موافقت شد که ج از شرکت خارج شود. سرمایه ج، ۸۰۰,۰۰۰ ریال و سرمایه الف و ب به ترتیب ۳۲۰,۰۰۰ ریال و ۴۸۰,۰۰۰ ریال می باشد. نسبت های سود و زیان ۲، ۳ و ۵ می باشد:

۱۳- اگر ج با دریافت ۸۰۰,۰۰۰ ریال از شرکت خارج شود، هنگام خروج چه میزان سرقفلی شناسایی می شود؟

۱. ۲۰۰,۰۰۰ ۲. ۴۰۰,۰۰۰ ۳. ۴۵۰,۰۰۰ ۴. صفر ریال

۱۴- اگر ج با دریافت ۱,۰۰۰,۰۰۰ ریال از شرکت خارج شود، براساس روش سرقفلی، هنگام خروج چه میزان سرقفلی شناسایی می شود؟

۱. ۲۰۰,۰۰۰ ۲. ۴۰۰,۰۰۰ ۳. ۴۵۰,۰۰۰ ۴. صفر ریال

الف، ب و ج شرکای یک شرکت تضامنی بوده و نسبت سود و زیان آنها به ترتیب ۳، ۱ و ۱ می باشد. مانده سرمایه شرکاء در زمان انحلال به ترتیب ۴، ۷ و ۳ میلیون ریال است. مانده حساب وجه نقد، دارائی های غیرنقدی و بدهی ها به ترتیب ۲، ۱۵ و ۳ میلیون ریال می باشد. فرآیند تصفیه به روش حداکثر زیان غیرممکن، صورت می گیرد.

۱۵- اگر کل دارائی های غیرنقدی به ارزش ۱۷ میلیون ریال به فروش برسد، سهم الف از وجه نقد تقسیمی بین شرکاء چند ریال است؟

۱. ۳,۲۰۰,۰۰۰ ۲. ۸,۲۰۰,۰۰۰ ۳. ۱۱,۴۰۰,۰۰۰ ۴. ۳,۸۰۰,۰۰۰

۱۶- اگر کل دارائی های غیرنقدی به ارزش ۱۱ میلیون ریال به فروش برسد، سهم ج از تقسیم وجه نقد چند ریال است؟

۱. ۱,۴۰۰,۰۰۰- ۲. ۱,۲۰۰,۰۰۰ ۳. ۲,۲۰۰,۰۰۰ ۴. ۶۰۰,۰۰۰

۱۷- با استفاده از روش مازاد سرمایه، هنگام تقسیم سود، کدام یک از شرکاء در اولویت قرار دارند؟

۱. الف ۲. ب ۳. ج ۴. الف و ج

۱۸- در یک شرکت تضامنی، پاداش شرکاء براساس ۲۵٪ سود خالص پس از کسر پاداش پرداخت می شود. سود قبل از کسر پاداش ۶,۲۵۰,۰۰۰ ریال می باشد. میزان پاداش شرکاء چند ریال است؟

۱. ۱,۲۵۰,۰۰۰ ۲. ۱,۰۰۰,۰۰۰ ۳. ۱,۵۶۲,۵۰۰ ۴. ۵,۰۰۰,۰۰۰

سری سوال: ۴ چهار

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۲۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: حسابداری پیشرفته ۱

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری (چندبخشی) ۱۲۱۴۰۲۵

الف و ب در یک مشارکت مخصوص، شریک هستند. عملیات زیر در طی یک دوره صورت گرفته است:

۱) الف کالایی را به ارزش ۱۰۰,۰۰۰ ریال از انبار خود وارد مشارکت می کند و ۵,۰۰۰ ریال هزینه حمل پرداخت می کند.

۲) ب کالایی را به ارزش ۸۰,۰۰۰ ریال از انبار خود وارد مشارکت می کند و ۴,۰۰۰ ریال هزینه حمل پرداخت می کند.

۳) ب کل کالا را به ارزش ۲۵۰,۰۰۰ ریال می فروشد.

۴) ب ۵٪ مبلغ فروش را به عنوان حق العمل دریافت می کند.

۵) نسبت های سود و زیان بین الف و ب ۶ و ۴ می باشد.

۱۹- اگر الف، اداره کننده مشارکت باشد، حساب مشارکت مخصوص در پایان دوره چند ریال مانده دارد؟

۱. ۸۴,۰۰۰ ۲. ۶۱,۰۰۰ ۳. ۴۸,۵۰۰ ۴. ۱۶۶,۰۰۰

۲۰- در پایان عملیات، جهت تصفیه حساب مشارکت، چه میزان وجه نقد بین الف و ب رد و بدل می شود؟

۱. ۱۲۱,۰۰۰ ریال الف می بایست پرداخت کند.

۲. ۱۳۴,۱۰۰ ریال الف می بایست پرداخت کند.

۳. ۱۲۱,۰۰۰ ریال الف می بایست دریافت کند.

۴. ۱۳۴,۱۰۰ ریال الف می بایست دریافت کند.

۲۱- مانده حساب جاری الف، ب و ج در پایان مشارکت مخصوص به ترتیب ۱۸۰,۰۰۰ ریال بدهکار، ۱۵۰,۰۰۰ ریال بستانکار و X

ریال می باشد. نسبت های سود و زیان ۲، ۴ و ۲ می باشد. مانده حساب جاری ج چند ریال است؟

۱. ۳۰,۰۰۰ ریال بستانکار

۲. ۳۰,۰۰۰ ریال بدهکار

۳. ۸۰,۰۰۰ ریال بستانکار

۴. صفر ریال

۲۲- کدامیک از موارد زیر از خصوصیات شرکتهای مشارکتی نمی باشد؟

۱. ضرورتی ندارد نام تجاری داشته باشد.

۲. محدودیتی در حداکثر تعداد شرکاء ندارد.

۳. عملیات تجاری آن مستمر است.

۴. شرکت نامه یا توافق بین شرکاء، به ثبت نمی رسد.

۲۳- حق العمل کار پس از دریافت محموله، بهای آن را در دفاتر.....

۱. ثبت نمی کند.

۲. به قیمت تمام شده ثبت می کند.

۳. به قیمت تمام شده + درصدی سود ثبت می کند.

۴. با توافق آمر ثبت می کند.

سری سوال: ۴ چهار

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۲۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: حسابداری پیشرفته ۱

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری (چندبخشی) ۱۲۱۴۰۲۵

۱۰۰ دستگاه اتومبیل به بهای تمام شده هر دستگاه ۱۵,۰۰۰ ریال و قیمت سیاهه ۲۰,۰۰۰ ریال به حق العمل کار ارسال می شود. هزینه حمل و بیمه ۸,۰۰۰ ریال توسط آمر و هزینه باربری، اجاره محل، نگهداری و آگهی به ترتیب ۲,۵۰۰ ریال، ۷,۵۰۰ ریال، ۵۰,۰۰۰ ریال و ۳۰,۰۰۰ ریال توسط حق العمل کار پرداخت شد. حق العمل کار ۱۰۰ دستگاه را سالم دریافت کرد و ۸۰ واحد آن را به ارزش هر دستگاه ۲۲,۰۰۰ ریال فروخت. حق العمل کار ۵٪ مبلغ فروش، حق العمل دریافت می کند،

۲۴- ارزش موجودی اتومبیل های پایان دوره به بهای تمام شده چند ریال است؟

۱. ۲۰۱,۰۰۰ ۲. ۲۵۲,۰۰۰ ۳. ۳۰۱,۶۰۰ ۴. ۴۰۳,۶۰۰

۲۵- ارزش موجودی اتومبیل های پایان دوره به قیمت سیاهه چند ریال است؟

۱. ۲۵۲,۰۰۰ ۲. ۴۰۱,۶۰۰ ۳. ۳۰۳,۶۰۰ ۴. ۴۵۶,۲۰۰

۲۶- سود و زیان فروش کالای امانی چند ریال است؟

۱. ۳۷۵,۶۰۰ ۲. ۴۶۵,۶۰۰ ۳. ۱۶۸,۰۰۰ ۴. ۲۹۵,۵۰۰

۲۷- مانده حساب آمر در دفاتر حق العمل کار در پایان دوره چند ریال است؟

۱. ۱,۷۶۰,۰۰۰ ۲. ۱,۷۳۵,۰۰۰ ۳. ۱,۶۷۰,۰۰۰ ۴. ۱,۵۸۲,۰۰۰

شرکت الف، ۳ دستگاه ماشین از شرکت ب به ارزش هر کدام ۷,۵۰۰,۰۰۰ ریال به روش سیستم اجاره خرید خریداری نمود. پرداخت اولیه هر دستگاه ۴,۵۰۰,۰۰۰ ریال و باقی مانده در ۳ قسط مساوی سالانه با کارمزد ۱۲٪ محاسبه می شود. استهلاک در دفاتر الف براساس ۲۰٪ به روش نزولی انجام می گیرد. شرکت الف پس از پرداخت قسط اول و عدم پرداخت اقساط بعدی مجبور شد با توافق شرکت ب ۲ دستگاه را در پایان سال دوم عودت دهد. ۲ دستگاه براساس نرخ ۳۰٪ استهلاک سالیانه ارزش گذاری شد.

۲۸- استهلاک انباشته ۲ دستگاه ماشین عودت داده شده در دفاتر الف چند ریال است؟

۱. ۵,۰۰۰,۰۰۰ ۲. ۵,۴۰۰,۰۰۰ ۳. ۸,۱۰۰,۰۰۰ ۴. ۲,۷۰۰,۰۰۰

۲۹- شرکت ب، ۲ دستگاه ماشین عودتی را چه میزان ارزشگذاری کرد؟

۱. ۱۵,۰۰۰,۰۰۰ ۲. ۱۲,۷۵۰,۰۰۰ ۳. ۹,۷۵۰,۰۰۰ ۴. ۷,۳۵۰,۰۰۰

سری سوال: ۴ چهار

زمان آزمون (دقیقه): تستی: ۱۲۰ تشریحی: ۰

تعداد سوالات: تستی: ۳۵ تشریحی: ۰

عنوان درس: حسابداری پیشرفته ۱

رشته تحصیلی/کد درس: حسابداری، حسابداری (چندبخشی) ۱۲۱۴۰۲۵

۳۰- زیان ناشی از عودت ۲ دستگاه ماشین چقدر است؟

۱. ۲,۲۵۰,۰۰۰ ریال زیان
۲. ۲,۲۵۰,۰۰۰ ریال سود
۳. ۲,۳۵۰,۰۰۰ ریال سود
۴. ۲,۳۵۰,۰۰۰ ریال زیان

شرکت الف، ۳ دستگاه ماشین از شرکت ب به ارزش هر کدام ۷,۵۰۰,۰۰۰ ریال به روش سیستم اجاره خرید خریداری نمود. پرداخت اولیه هر دستگاه ۴,۵۰۰,۰۰۰ ریال و باقی مانده در ۳ قسط مساوی سالانه با کارمزد ۱۲٪ محاسبه می شود. استهلاک در دفاتر الف براساس ۲۰٪ به روش نزولی انجام می گیرد. شرکت الف پس از پرداخت قسط اول و عدم پرداخت اقساط بعدی مجبور شد با توافق شرکت ب ۲ دستگاه را در پایان سال دوم عودت دهد. ۲ دستگاه براساس نرخ ۳۰٪ استهلاک سالیانه ارزش گذاری شد.

۳۱- کارمزد سال اول ۳ دستگاه خریداری شده چند ریال است؟

۱. ۷۲۰,۰۰۰
۲. ۳,۶۰۰,۰۰۰
۳. ۱,۰۸۰,۰۰۰
۴. ۹۶۰,۰۰۰

۳۲- مبلغ قسط نقدی سالیانه چقدر است؟

۱. ۲,۰۰۰,۰۰۰
۲. ۲,۵۰۰,۰۰۰
۳. ۳,۰۰۰,۰۰۰
۴. ۳,۵۰۰,۰۰۰

۳۳- مبلغ قسط پرداختی سال اول چقدر است؟

۱. ۲,۷۲۰,۰۰۰
۲. ۳,۹۶۰,۰۰۰
۳. ۱,۳۶۰,۰۰۰
۴. ۴,۰۸۰,۰۰۰

شرکت الف، یک دستگاه کامپیوتر به قیمت تمام شده ۱,۵۰۰,۰۰۰ ریال که قیمت نقدی آن ۳,۰۰۰,۰۰۰ ریال می باشد را طی ۴ قسط سالیانه می فروشد. نرخ بهره آن ۱۰٪ می باشد.

$$(P/A, 10\%, 4) = 3/17$$

۳۴- مبلغ هر قسط چند ریال است؟

۱. ۶۲۵,۰۰۰
۲. ۶۸۲,۳۰۰
۳. ۷۴۲,۲۰۰
۴. ۹۴۶,۳۷۲

۳۵- بهره تحقق نیافته در زمان فروش چند ریال است؟

۱. ۶۲۵,۰۰۰
۲. ۷۴۵,۲۰۰
۳. ۷۸۵,۵۰۰
۴. ۹۲۳,۲۰۰