

السؤال الأول
اختر الإجابة الصحيحة للعبارات التالية:
١- في يناير ٢٠٢٤ أصدرت الشركة ١٠٠٠ سهم - أسهم مقيدة - لأحد المديرين التنفيذيين ، وكانت القسم العادلة للسهم تساوي ٤٠ جنية والقيمة الاسمية ٤٠ جنية ، وكانت فترة الخدمة المرتبطة بالأسهم المقيدة تساوي ٥ سنوات بشرطبقاء المدير بالشركة خلال المدة ، فإن الجنيب المدين من القيد في ٢٠٢٤/١٢/٣١ هو

ب.	٤٠٠٠ مصروف مكافأة مؤجل
د.	٨٠٠٠ مصروف مكافأة
ج.	١٠٠٠٠ خسارة

٢- في ٢٠٢٤/٧/١ قامت الشركة بإصدار عدد ١٠٠ سند بقيمة إسمية للسند ١٠٠ جنية بقيادة سنوية ٦٠٠ جنية ، كل سند قابل للتحويل إلى ٥٠ سهم عادي . وحققت الشركة بعام ٢٠٢٤ صافي دخل قبل الضريبة قدره ١٥٠٠٠ جنية ، وكان متوسط عدد الأسهم المصدرة ٢٠٠٠ سهم ، ولا يوجد أي تحويل لأي من السندات إلى أسهم ، معدل الضريبة ٢٠٪ . فإن ربحية السهم المخفضة تساوي:

ب.	١٤٣
ج.	٢١ اجابة أخرى
د.	٨٠٠٠

٣- كانت عدد الأسهم المصدرة في ١ يناير ٩٠٠٠ سهم عادي ، وفي ١/٥ قامت الشركة بتوزيع ٢٠٪ من الأسهم المصدرة كتوزيعات أسمهم ، وفي ٨/١ قامت بشراء ١٨٠٠٠ سهم خزانة ، وفي ١٠/١ قامت ببالغ أسمهم الخزانة ، فإن متوسط عدد الأسهم المصدرة (لأقرب رقم صحيح)

ب.	٩٨٠٠
ج.	٩٦٠٠
د.	١٠٠٥٠٠
ب.	١٠٠٠
ج.	٩٦٠٠ جنية على ثلاثة أقساط ٣، ٣، ٣ جنية على التوالي ، لم يتم سداد قسط التخصيص والقسط الأخير لعدد ٣ سهم على التوالي ، وتم بيع الأسهم التي لم يسددها قيمتها بمبلغ ٩ جنية للسهم . فسيظهر بدفاتر الشركة قبل بيع الأسهم المتاخرة أيام مايلي :

٤- تم بيع مخزون تكفلته ٤٠٠ جنية ، وكانت المطلوبات كما يلي ٢٠٢٢ في ٢٠٢٣ في ٢٠٢٤ ، ويتم استخدام طريقة استرداد التكاليف للإعتراف بالإيراد ، فإن مجمل الربح المعترف به للسنوات الثلاثة على التوالي يساوي :

ب.	٢٠٠٠ ، ١٠٠٠ ، ٢٠٠٠
ج.	٢٠٠٠ ، صفر ، صفر
د.	٢٠٠٠ ، صفر ، صفر

٥- تم تأمين شركة مساهمة بقيمة إسمية للسهم ١٠ جنية ، تدفع على ثلاثة أقساط ٣، ٣، ٣ جنية على التوالي ، لم يتم سداد قسط التخصيص والقسط الأخير بعدد ٣ سهم على التوالي ، وتم بيع الأسهم التي لم يسددها قيمتها بمبلغ ٩ جنية للسهم . فسيظهر بدفاتر الشركة قبل بيع الأسهم المتاخرة أيام مايلي :

ب.	١٦٥٠٠ ح/قسط آخر مدين & ٢٤٠٠ ح/ب.
ج.	١٠٥٠٠ ح/قسط آخر مدين & ١٥٠٠ ح/د.
د.	٦٠٠٠ ح/قسطي اكتتاب وتخصيص مدين

توافق لديك البيانات التالية وبفرض أن الشركة تستخدم طريقة نسبية الإتمام.

٢٠٢٤	٢٠٢٣	قيمة العقد
٥٠٠٠	٥٠٠٠	تكليف الفترة الحالية
٣٢٠٠	١٨٠٠	تكليف الاتمام المقترنة
٢٧٠٠	٢٧٠٠	صرف
١	١	٦- بناء على مasico ، فإن نسبة الإتمام لعام ٢٠٢٣ تساوي (التقرير لأقرب نسبة صحيحة)

٦- بناء على مasico ، فإن نسبة الإتمام لعام ٢٠٢٣ تساوي (التقرير لأقرب نسبة صحيحة)

ب.	٦٤٥٪
ج.	٥٦٪
د.	٥٢٪

(تابع النموذج الثاني)

- ١-Page

(تابع النموذج الثاني)

- Page

جـ) لا يندرج في تاريخ المواجهة	دـ) اجابة اخرى
١٥ـ بناء على البيانات السابقة ، فإن قيد اليومية في نهاية ٤ سنوات بدقائق البنك الأهلي وتحصيل المبلغ المستحق هو :	
٨٠٠٠٠ من حـ/التقدمة	بـ ٢٥٠٠٠ من حـ/التقدمة
٨٠٠٠٠ إلى حـ/قروض دائنة	٢٥٠٠٠ إلى حـ/قروض دائنة
٢٥٠٠٠ من حـ/مخصص ثيون مشكوك فيها	دـ) اجابة اخرى
٢٥٠٠٠ إلى حـ/قروض دائنة	جـ) اجابة اخرى

ووضع صحة او خطأ العبرات التالية (ظل المعاشرة الصحيحة وبـ للعبارة الخطأ)

١٦ـ تتمثل الملاينة والتتمثل الصادق الخصائص الأساسية للمعلومات المحاسبية وفقا للإطار المفاهيمي

١٧ـ يكون هناك تناقض من توافر شرط الاكتساب في الاعتراف بالإيراد عند تسليم السلعة أو الخدمة

١٨ـ في ظل طريقة نسبة الاتمام اذا زاد ايراد العدد خلال العام مع مستخلصات العام فإن الفرق يتم الاعتراف به ضمن الأصول بالميزانية

١٩ـ تتمثل طريقة الوديعة خروج عن نقطة البيع في الاعتراف بالإيراد

٢٠ـ اذا كان رصيد حساب ارباح وخصائص الأسهم عند التصفية دائنة فهذا يعني بالضرورة أن

المساهمين سوف يحصلوا على مبالغ اكبر من القيمة الاسمية والمدفوعة من رأس المال

٢١ـ القيمة الدفترية للأسماء يتم احتسابها من خلال قسمة صافي الأصول للأسماء العادي على

المتوسط المرجع للأسماء العادية المصدرة خلال العام

٢٢ـ خيار القيمة العادلة يتبع الاعتراف بالمكاسب / الخسائر غير المحققة للاستثمارات المالية المتاحة للبيع بفائدة الدخل .

٢٣ـ اقصى خسارة يمكن ان تتحققها الشركات من حقوق شراء الأسهم هو تكلفة شراء تلك الحقوق

٢٤ـ عند زيادة الأرباح الموزعة عن صافي ربح العام فإن ذلك يسمى توزيعات التصفية

٢٥ـ تنشئه المعالجة المحاسبية للتوزيعات الكبيرة للربح مع تحزن السهم

السؤال الثاني : اجب عن السؤال التالي بالجزء المخصص بورقة الاجابة فقط (المعلمون ٣٣)

- توافرت لديك البيانات التالية عن القيمة العادلة والتكلفة لجملي محفظة الأوراق لإحدى الشركات المساعدة

الاستثمار	تكلفة	القيمة العادلة	الاحتياز	نوع الاستثمار
	٢٠٢٤/٩/١			
شركة A	١٣٠٠٠			
شركة B	١٧٥٠٠			
شركة C	٥٥٠٠٠			
	% ٤٠			
	٤٠٠٠٠			
	٢٠٠٠٠			
	١٥٠٠٠			
	٢٠٢٤/١٢/٣١			

ولقد كان مقدار الفوائد التي تم الحصول عليها من سندات الشركة A و الشركة B تساوي ٤٠٠٠٠ ،

ولقد حققت الشركة C صافي أرباح بمقدار ٢٠٠٠٠ وتم توزيع أرباح بنسبة ٣٠ % على حاملي

الأسماء المطلوب التوجيه المحاسبي للإحداث المالية السابقة اعتبارا من تاريخ الاحتياز

ـ أصدرت شركة الوادي في ١ يناير ٢٠٢٤ ورقة دفع لمدة ٤ سنوات بمبلغ ٥٠٠٠٠ جنية بمعدل

فائدة ١٢ % لشركة النيل مقابل سيارات نقل ، فإذا علمت أن الفائدة على الورقة تسدد سنويا في ٣١

ديسمبر ، سعر الفائدة السوقى يساوى ١٥ % ، وكانت القيمة الحالية لعنوان واحد جنية بعد ٤ سنوات

معدل فائدة ١٢ % على التوالى ٠٦٣٦ ، ٠٥٧١ ، ٠٣٧٢ ، ٠٢٨٥٤ ، ٣٠٣٧ فرقها ١ جنية لـ ٤

المطلوب ـ١ حساب القيمة الحالية لورقة الدفع

ـ٢ـ التوجيه المحاسبي خلال عامي ٢٠٢٥ ، ٢٠٢٤

انتهت الأسئلة
بالتفصيل والسداد ،،،

(تابع النموذج الثاني)