

بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

امتحان مادة

١٤٤٤ هـ / ٢٠٢٢ م

أصول المراجعة
الفرقة الثالثة

جامعة النوفلية
كلية التجارة
قسم المحاسبة

الزمن الممنوح: ساعتان

* المطلوب الاجابة على جميع الاسئلة الآتية :-

السؤال الأول:

ليس من أهداف مراجع الحسابات أنه يركز على اكتشاف الأخطاء والغش وإنما اكتشفها بمتل غرضاً تالياً لتنفيذ عملية المراجعة، وعليه أنه قد أنه يتولى عند سبب أي خطأ هو كما به يظن؟
- لاقتصر العبارة السابقة باختصار... تم بيده بالتفصيل أهم أنواع الأخطاء والغش ومدى مسؤولية مراجع الحسابات في هذا الصدد.

السؤال الثاني:

(أ) اشرح باختصار المقومات الأساسية والمقومات الوقائية للضبط الداخلي على عمليات البيع النقدي في منشأة تجارية مقدده الأقسام ثم بيانه دورة اتحام المقومات الرقابية في شكل خريطة تدفعية.
(ب) اذا قرر مراجع الحسابات أنه:

- ١- نظام المراقبة الداخلية يفتقر عنه ٨٠٪ من المخالفات
 - ٢- اجراءات المراجعة التحليلية يفتقر عنه ٣٣٪ من الأخطاء
 - ٣- اختيار التقاضي يفتقر عنه ٦٣٪ من المخالفات التي لم تظهرها كل من المراقبة الداخلية والمراجعة التحليلية
- فما هي نسبة الخطر الاحتمالي الذي يترتب عليه المراجع؟

انظر الصفحة القادمة
تلفه

السؤال الثالث

(أ) من أهم وسائل المراقبة المحاسبية التي يسبغ اتباعها بسبب مسمى

نظم الرقابة الداخلية هو ما يعرف بـ « Control by segregation »

وظهر أهم المواطنين التي يتعين فيها تطبيق هذا المبدأ الأساسي «

مع مبادئ نظام المراقبة الداخلية

(ب) « الغاية النهائية من اختبارات المراجعة هي تمكيد المراجع الخارجي

من الحصول على أدلة الإثبات »

يعرف دليل الإثبات تم اشروع وسيلته من له مسائل الفنية للوصول

على أدلة الإثبات

السؤال الرابع:

(أ) ما هو المقصود بالمراجعة التحليلية ؟

(ب) عند مراجعتك لعناصر من المقابلة لاجل الشركات الماهرة لتجارة

الجملة في مجال التقديرية أنتضغ أنه رقم البطنة في أول وآخر الفترة المالية

موضوع المراجعة قد تم تقسيمه بزيادة قدرها ٥٪ من مخرجه تكلفتها

الحقيقي ... فلماذا علمت أنه مفروقات الحساب المذكور عن صفة المراجعة

كانت كما يلي [الأرقام بالآلاف جرتبه] :-

٣٠٠ بضاعة أول المدة

١٨٠ مصروفات المشتريات

٥٠٠٠ صافي المبيعات

١٥٠٠ صافي المشتريات

١٥٠ بضاعة آخر المدة

والمطلوب :-

١- بيان أثر المغاللة في تقييم رقم البطنة على ما تقصص عنه القوائم

المالية الختامية لهذه الشركة

٢- تحليل الدوافع التي قد تكون وراء هذا التصرف من ادارة الشركة

٣- ما هو مدى مسؤولية المراجع الخارجي عند تصحيح نتائج الفترة المالية

موضوع الغرض ؟

مع خالص تحياتي بالتوفيق

أدباً وأخيراً
أ. د. أحمد محمد هادي

الفرقة الثالثة - شعبة الاقتصاد

التاريخ: ٢٠١٤/١/٢٠

الزمن: ساعتان

إمتحان

مادة: الاقتصاد الكلي

الفصل الدراسي الأول- العام الجامعي ٢٠١٤/٢٠١٣

جامعة المنوفية

كلية التجارة

قسم الاقتصاد

تنبيه هام: يرجى قراءة الأسئلة بعناية وتمعن ، وذلك حتى يتسنى الاجابة بشكل صحيح وبأسلوب محدد وبطريقة منظمة، مع الكتابة بخط واضح.

(عشرة درجات)

القسم الأول

- حدد ما إذا كانت العبارات التالية صحيحة () أم خاطئة مع التعليق والتبرير المناسب لإختيارك، مع التوضيح بالرسم البياني إذا لزم ذلك.
- ١/١- يتمثل مضمون مفاهيم كل من الاقتصاد الكلي والاقتصاد الجزئي.
 - ٢/١- يتطابق مفهوم الثروة مع مفهوم النقود على المستوى الكلي.
 - ٣/١- يختلف مفهوم الثروة القومية مع مفهوم الدخل المحلي الاجمالي GDP.
 - ٤/١- هناك اختلاف بين مفهوم التدفقات المالية ومفهوم التدفقات الانتمانية.
 - ٥/١- يتمثل مفهوم النظام الاقتصادي مع مفهوم الهيكل الاقتصادي.
 - ٦/١- الناتج المحلي الاجمالي بسعر تكلفة العناصر = الناتج المحلي الاجمالي بسعر السوق.
 - ٧/١- هناك علاقة عكسية بين الدخل والاستهلاك النهائي الفردي.
 - ٨/١- الميل الحدي للاستهلاك يكون دائماً أكبر من الواحد الصحيح الموجب.
 - ٩/١- تصبح قيمة مضاعف الاستثمار مساوية للواحد الصحيح الموجب إذا كان الميل الحدي للاستهلاك يساوي الواحد الصحيح الموجب.
 - ١٠/١- تتوقف العلاقة بين الاستهلاك والاستثمار في تأثيرهما على مستوى الدخل على قيمة المعجل.
 - ١١/١- يتمثل شكل دالة الاستهلاك في الأجلين القصير والطويل.
 - ١٢/١- التشغيل الكامل للاقتصاد الكلي يتمثل في الوضع الذي لا يوجد فيه أي نوع من أنواع البطالة للموارد الاقتصادية المتاحة.
 - ١٣/١- يوجد اختلاف بين الفجوتين التضخمية والانكماشية.
 - ١٤/١- تعتبر الواردات نوعاً من أنواع التسرب.
- المطلوب: إختيار عشرة عبارات فقط للاجابة.

القسم الثاني

(خمسة درجات)

إذا كان إقتصاد دولة ما مفتوحا على العالم الخارجى وأن صافى التجارة الخارجية يعادل ٥٠ م ج والضرائب تعادل ١٠٠ م ج، والانفاق الحكومى يعادل ١٠٠ م ج، وصافى الاستثمار يعادل ٧٠ م ج، وأن الميل الحدى للإستهلاك يعادل ٠.٨ . وكانت بيانات الناتج والدخل القومى (العرض الكلى) على النحو التالى:

إتجاهات الناتج القومى	الانفاق القومى (الطلب الكلى)	صافى التجارة الخارجية (ص- و)	الانفاق الحكومى (ح)	الانفاق الاستثمارى (ث)	الانفاق الاستهلاك ى (س)	الدخل المتاح للانفاق	الضرائب (ض)	الدخل (الناتج القومى الاجمالى)
		٥٠	١٠٠	٧٠			١٠٠	٣٠٠
								٥٠٠
								٧٠٠
								٩٠٠
								١١٠٠

والمطلوب :

- ١- إستكمال باقى بيانات الجدول.
- ٢- تحديد المستوى التوازنى للناتج (الدخل) القومى مع التوضيح بالرسم.
- ٣- إذا زاد الانفاق الاستثمارى (ث) من ٧٠ م ج إلى ١١٠ م ج كم سيكون المستوى التوازنى الجديد للناتج مع الرسم.

مع أطيب التمنيات بالتوفيق والسداد والنجاح المتميز.



امتحان دور يناير ٢٠١٣/٢٠١٤
الفرقة / الثالثة
المادة / اقتصاديات التجارة الدولية
الزمن / ساعتان
التاريخ / ٢٠١٣/١/٢٨

كلية التجارة
قسم الاقتصاد والمالية العامة

أجب عن ثلاثة فقط من الأسئلة الآتية:

السؤال الأول: : ماذا نعنى بكل مما يلى:

- * العجز أو الفائض فى ميزان المدفوعات.
- * التعادل الحسابى والتوازن الاقتصادى فى ميزان المدفوعات.
- * حساب استقرار سعر الصرف.
- * اتفاقيات السحب المشترك واستبدال العملة.

السؤال الثانى: وضح مع الاستعانة بالرسم محددات الميزة التنافسية القومية وفقا لمنهج بورتر؟

السؤال الثالث: ماهو الفرق بين الاختلال الدورى والاختلال طويل الأجل لميزان المدفوعات ؟

السؤال الرابع:

- أ- اكتب باختصار عن نشأة واهم اهداف كلا من صندوق النقد الدولى والبنك الدولى؟
ب- يوضح الجدول التالى تكلفة انتاج المنسوجات والنيبيذ فى كلا من انجلترا والبرتغال بأيام العمل، وضح كيف تقوم التجارة الدولية بينهما وفقا لنظرية ريكاردو للتكاليف النسبية؟

الدولة	وحدة المنسوجات	وحدة النيبيذ
انجلترا	١٠٠ يوم عمل	١٢٠ يوم عمل
البرتغال	٩٠ يوم عمل	٨٠ يوم عمل

مع أطيب التمنيات بالتوفيق،،،،
د.احلام مرسى

جامعة المنوفية
كلية التجارة / قسم إدارة الأعمال
الفرقة الثالثة (الشعبة العامة / عربي)
امتحان نهاية الفصل الدراسي الأول ٢٠١٤
الزمن : ساعتان

امتحان مادة : الإدارة العامة
أ.م.د / أمجد حامد عمارة

ناقش تفصيلا ثلاثة فقط من الموضوعات التالية:

- فلسفة الإدارة العامة و المنظمة العامة بين المبررات و الأشكال والمشكلات ؟
- السياسة العامة للدولة المصرية المعاصرة بين المفهوم ومداخل ونتائج التحليل؟
- البيروقراطية بين مثالية النموذج ومعوقات التطبيق ومتطلبات تحقيق الفعالية؟
- الإدارة المحلية و الحكم المحلي بين المبادئ والأهداف و المقومات والاسباب ؟

تمنياتي بالتوفيق،،

السؤال الأول

أولاً : قارن بين نموذج إدارة التكلفة تقليدياً وحديثاً.

ثانياً : البيانات التالية مستخرجة من سجلات مصنع النجمة لصناعة الصلصلة عن شهر ديسمبر ٢٠١٣ م (القيمة بالجنيه)

٣٠٠٠٠	مشتريات مواد خام	٢٥٠٠٠	أجور مباشرة
١٠٠٠٠	تكاليف صناعية غير مباشرة	٥٠٠٠	إهلاك المعدات
٥٠٠٠	مواد خام ١٢ / ١	٥٥٦٠	مواد خام ١٢ / ٣١
١٢٠٠	تكلفة الانتاج غير التام ١٢ / ١	٤٠٠٠	تكلفة الانتاج غير التام ١٢ / ٣١

المطلوب : قياس تكلفة الانتاج التام عن شهر ديسمبر ٢٠١٢ م باستخدام قائمة التكاليف الاجمالية

السؤال الثاني

أولاً : قارن بين دليل عناصر التكلفة ودليل مراكز التكلفة

ثانياً : البيانات التالية مستخرجة من سجلات مركز صيانة السيارات عن الستة شهور الأولى من عام ٢٠١٣ م

البيان	يناير	فبراير	مارس	ابريل	مايو	يونيه
التكلفة المختلطة بالألف جنيه	١٥	١٦	١٤.٥	١٨	١٩	١٩
حجم التشغيل بالساعة	١٠٠٠	١٢٠٠	٩٠٠	١٨٠٠	٢١٠٠	١٧٥٠

المطلوب : فصل الجزء الثابت عن الجزء المتغير للتكلفة المختلطة ١٧٥٠ جنيه

ثالثاً : البيانات التالية مستخرجة من سجلات مصنع الشهية لصناعة المكرونة عن شهر نوفمبر ٢٠١٣ م

البيان	المبيعات	الانتاج	المخزون	التكلفة المباشرة	التكلفة الصناعية غير المباشرة المتغيرة	التكلفة الصناعية غير المباشرة الثابتة	تكاليف التسويق (ثابته)	تكاليف ادارية
القيمة	٤٠٥٠	١٠٠	١٠	١٥٠٠	٣٠٠	٨٠٠	٤٨٠	٩٠٠
وحدة القياس	جنيه	وحدة	وحدة	جنيه	جنيه	جنيه	جنيه	جنيه

المطلوب : تحميل التكلفة وفقاً للمدخل الكلى وأيضا للمدخل الكلى المعدل ، مع مقارنة صافي الربح بين هذين

المدخلين مع تمنياتي بالتوفيق ،

المدخلين

دكتور / محمد عبد الفتاح العشماوى

محمد عبد الفتاح العشماوى



كلية التجارة - قسم المحاسبة

امتحان نهاية الفصل الدراسي الأول للعام الجامعي 2014/2013 للفرقة: الثالثة (النتساب وانتظام)

المادة: تطبيقات محاسبية على الحاسب (2303) الزمن: ساعتان (2 صفحة) التاريخ: 11 يناير 2014
(أجب على جميع الأسئلة التالية مع بيان كافة العمليات الحسابية)

السؤال الأول: (5 درجات)

(أ) "تشكل النظم التشغيلية للمنشآت في مجموعها نظاما للمعلومات الإدارية"، ماهو مفهوم هذه النظم وعلاقتها بالنظام المحاسبي؟
بين ذلك مستعينا برسم توضيحي لنظام تشغيلي لمنشأة صناعية.

(ب) فيما يلي بيانات التكاليف والايرادات عن شهر نوفمبر 2013 والتي أمكن الحصول عليها من الدفاتر المحاسبية لشركة "زينة"
لصناعة منتجا وحيدا متميزا من لعب الأطفال:

- سعر البيع للوحدة: 100 ج. - المواد المباشرة للوحدة: 50 ج. - الأجر المباشرة 15 ج
 - التكاليف الصناعية غير المباشرة المتغيرة 5 ج. - تكاليف التسويق المتغيرة 5 ج. - التكاليف الثابتة 24000 ج
- المطلوب بفرض استخدام برنامج ال Excel 1- تحديد قيمة المبيعات التي تحقق رقم ربح مستهدف 32000 ج،
2- حساب هامش الأمان للشركة بفرض أن المبيعات المخططة = 40,000 ج.

السؤال الثاني: (5 درجات)

فيما يلي تقديرات الموازنة عن الربع الأول من عام 2014 والتي أمكن الحصول عليها من الدفاتر المحاسبية لشركة "فرح"
لصناعة الأيس كريم :

المبيعات بالوحدات: - ديسمبر 2013: 20,000 - يناير 2014: 25,000 - فبراير 2014: 25,000
- مارس 2014: 30,000 - أبريل 2014: 20,000.

هذا ويقدر سعر البيع للوحدة ب 50 ج، وأن الوحدة تتطلب 50 جرام من المادة الخام (أ) و أيضا 50 جرام من المادة الخام (ب)
يسعر 5 ج للكيلوجرام لكل مادة، وأن الوحدة تتطلب نصف ساعة عمل مباشر بمعدل أجر 10 ج لساعة. كما أن الشركة تطبق
سياسة للمخزون تقدر ب 20% من مبيعات الشهر التالي. (لايوجد مخزون للمواد الخام أول أو آخر المدة).

المطلوب بفرض استخدام برنامج ال Excel 1- اعداد موازنة (برنامج) كل من: الإنتاج ومشتريات المواد الخام ، وأيضا
موازنة الأجر المباشرة للربع الأول لعام 2014.

تابع باقي الأسئلة بالصفاحة التالية <<<

السؤال الثالث: (5 درجات)

(أ) باختصار، ماهو الهدف من توزيع وتخصيص التكاليف الصناعية غير المباشرة؟، وما الفرق بين مراكز الخدمات ومراكز الانتاج؟.

(ب) يعتمد نظام الانتاج فى شركة "مروة" لصناعة الغزل والنسيج على مركزين للانتاج هما: الغزل والنسيج، وايضا مركزين للخدمات هما: الصيانة ، الشئون المالية . وفيما يلى بيانات التكاليف (المالية والكمية) عن شهر أبريل 2013: (القيم بالجنيهات).

أقسام الخدمات		أقسام الانتاج		بيــــــــــــان
الشئون المالية	الصيانة	النسيج	الغزل	
25,000	30,000	75,000	60,000	التكلفة الأساسية
1,500	2,000	5,000	5,000	ساعات العمل المباشر
50	30	130	120	عدد العاملين
5,000	3,000	8,000	12,000	المساحة بالقدم المربع

المطلوب: 1- توزيع وتخصيص تكاليف مراكز الخدمات على مركزى الانتاج باستخدام طريقة التوزيع التنازلى باستخدام ساعات العمل المباشر ، علما بأنه يتم توزيع تكلفة قسم الصيانة أولا. مع مراعاة ضرورة اعداد جدول ملخص لتلك التوزيعات
2- تحديد معدل التحميل لساعة العمل المباشر لقسمى الانتاج (الغزل والنسيج).
(ذلك بافتراض استخدام برنامج ال Excel)

انتهت الأسئلة .

تمنياتى بالتوفيق ،،،

د. كرم محمد الميرغ

بسم الله الرحمن الرحيم
امتحان
مادة
تنظيمات اقتصادية دولية

جامعة المنوفية
كلية التجارة
قسم الاقتصاد

الفرقة: الثالثة- شعبة الاقتصاد
تاريخ الامتحان : 2014/1/11
زمن الامتحان: ساعتان.

أجب عن جميع الأسئلة التالية:

السؤال الأول:

تكلم بالتفصيل عن:

- 1- سياسة الإغراق.
- 2- نظام الحصص.
- 3- جولة أوجواي.
- 4- قاعدة الذهب.
- 5- منظمة التجارة العالمية.

السؤال الثاني:

ناقش الوظائف التالية لكل من:

- 1- البنك الدولي للإنشاء والتعمير.
- 2- صندوق النقد الدولي.

أجب عن الأسئلة التالية:

السؤال الأول: (٥ درجات)

أ- إذا كان لدينا التوزيع الاحتمالي التالي:

س	١	٢	٣	٤
ح س	٠,٢	٠,٣	٠,٤	٠,١

أحسب:

١- ت (س) (٢) تبا (س)

٢) ت (٢س + ٤) (٤) تبا (٢س + ٣)

ب- أوضحت الدراسات التي يجريها قسم مراقبة الإنتاج في شركة النصر لصناعة السيارات أن إنتاج قطع الغيار الذي تتوافر فيه المواصفات يمثل ٩٠% من إنتاج هذا المصنع فإذا اختيرت خمس وحدات عشوائياً في أحد الأيام من إنتاج المصنع لفحصها فأحسب أعمالاً:

١) أن تكون جميع الوحدات جيدة.

٢) أن تكون جميع الوحدات معيبة.

٣) أن يكون بها وحدتان معيبتان على الأقل.

ج- إذا كان عمر أجهزة التكييف من إنتاج شركة توشيبا العربى يتبع تقريباً التوزيع الطبيعي بمتوسط ٥٠٠٠ ساعة

تشغيل وإنحراف معيارى ١٥٠٠ ساعة. فأوجد:

١) نسبة الأجهزة التي يزيد عمرها عن ٦٠٠٠ ساعة.

٢) نسبة الأجهزة التي يتراوح عمرها ما بين ٤٠٠٠ ، ٥٥٠٠ ساعة.

٣) نسبة الأجهزة التي يقل عمرها عن ٣٠٠٠ ساعة تشغيل.

السؤال الثاني: (٥ درجات)

أ- إذا كان لدينا مجتمع حجمه $N = 5$ وقيم مفرداته هي 2 , 3 , 4 , 5 , 6 سحب عينات حجم كل منها

 $n = 2$ بدون إرجاع.

المطلوب:

١) أوجد جميع العينات الممكنة ثم أثبت أن:

$$E(\bar{x}) = \mu$$

ب- فى مجتمع مكون من ١٠٠ وحدة مقسم إلى ثلاث طبقات A , B , C كما فى الجدول التالى:

الطبقة	N_h	S_h	C_h
A	100	12	9
B	200	10	4
C	300	5	16

إذا كان حجم العينة المختارة $n = 100$ أوجد:

- (١) بإستخدام التخصيص الأمثل n_1, n_2, n_3 .
- (٢) استخدم تخصيص نيمن لتحديد n_1, n_2, n_3 .

السؤال الثالث: (٥ درجات)

(أ) فى دراسة إحصائية لمعرفة معدل استهلاك نوع معين من السيارات للوقود تم اختيار ١٠ سيارات من هذا الموديل وتم تشغيلها وسجلت المسافة التى تقطعها السيارة لكل لتر من البنزين فكانت المسافات التى تقطعها السيارات العشر كما يلى:

١٤ ، ١٣ ، ٩ ، ١٢ ، ١١ ، ١٤ ، ١٣ ، ١٤ ، ١٢ ، ٨

والمطلوب: حساب فترة الثقة لمتوسط المسافة التى تقطعها السيارة من هذا النوع لكل لتر الواحد من البنزين وذلك بدرجة ثقة ٩٥% .

(ب) يرغب أحد مصانع الطائرات فى شراء سبائك من نوع معين من الألومنيوم بمتوسط سمك ٠,٠٥ بوصة وإنحراف معيارى = ٠,٠١ بوصة وذلك لأن السبائك الأقل سمكاً تكون غير ملائمة للصناعة كما أن السبيكة الأكثر سمكاً تكون أكثر سمكاً من اللازم. لهذا السبب قام المصنع بأخذ عينة مكونة من ١٠٠ سبيكة من أحد الموردين فوجد أن متوسط سمكها ٠,٠٤٨ بوصة فهل يقدم المصنع على شراء سبائك الألومنيوم من هذا المورد إذا كان يرغب فى إتخاذ القرار عند مستوى معنوية = ٥% .

(ج) يرغب أحد الباحثين فى تقدير متوسط الأجر الأسبوعى للعاملين فى إحدى شركات القطاع الخاص على أن يكون مقدار الخطأ فى التقدير فى حدود ± 10 جنيه وبدرجة ثقة ٩٩% ويعلم الباحث من خبرته السابقة أن توزيع الأجر فى الشركة يتبع تقريباً التوزيع الطبيعى بإنحراف معيارى = ٢٠ جنيه. فما هو الحد الأدنى لحجم العينة الواجب اختيارها فى هذه الحالة.

مع تمنياتى بالتوفيق

د/ محمود اللوح

Menoufia University
 Faculty of Commerce
 English Section – Year three

First Term Exam, 2013 - 2014
 Date: 11 - 01 - 2014 Time: two hours
 Course : Accounting Applications using Computer

Answer the following questions:

Question 1: (5 marks, 45 minutes)

The trial balance and adjustments of Salma Company on December 31, 2007 are as follows:

Account	Trial Balance		Adjustments	
	Debit	Credit	Debit	Credit
Cash	750,000		100,000	100,000
Accounts receivable	1,300,000			120,000
Inventory	4,000,000			
Supplies	200,000			
Prepaid insurance	250,000			50,000
Equipment	4,000,000			
Accumulated depreciation-Equipment		2,100,000		100,000
Accounts payable		2,400,000	120,000	
Notes payable		3,250,000		
AMR Capital		3,000,000		
AMR Drawing	200,000			
Sales		9,450,000		
Cost of Goods sold	4,950,000			
Advertising expense	2,000,000			
Depreciation expense			100,000	
Insurance expense	750,000		50,000	
Rent expense	200,000			
Salaries expense	1,500,000			
Utilities expense	100,000			
Total	20,200,000	20,200,000	370,000	370,000

Required:

- Using a Microsoft Excel, prepare (in numbers) a worksheet of Salma Company.
- Write the Excel equations (in cells) used for producing new balances of cash, accounts payable, insurance expense in the adjusted trial balance. In addition, evaluate the company liquidity.

Question 2: (4 marks, 30 minutes)

A. Monthly data given for one of the products of Aly Company:

- Sales price per product unit is L.E. 120.
- Variable expense per product unit is L.E. 80.
- Total fixed costs per month are L.E. 80000

Required: Using Microsoft Excel and showing equations (cells & numbers) compute:

- Break-even sales in units per month.
- Sales in units if the fixed costs are increasing to 120000.

B: Using Peachtree Accounting, mention the procedures required to process the following transactions:

- Analyzing the cash collection from a customer
- Printing the customer ledgers
- Recording and posting cash receipts from customers

Question 3: (6 marks, 45 minutes)

The following are the income statement and comparative balance Sheets of Amr Corporation

	A	B	C
1	Income statement		
2	Net sales		698000
3	Cost of goods sold		520000
4	Gross margin		178000
5	Operating expenses (including depreciation expense of 37000)		147000
6	Operating income		31000
7	Other income (expenses)		
8	Interest expense	(23000)	
9	Interest income	6000	
10	Gain on sale of investments	12000	
11	Loss on sale of plant assets	(3000)	(8000)
12	Income before income tax		23000
13	Income taxes		7000
14	Net income		16000
15	Comparative Balance sheets		
		2011	2012
16	Cash	15000	46000
17	Accounts receivable	55000	47000
18	inventory	110000	144000
19	Prepaid expenses	5000	1000
20	Investments available for sale	127000	115000
21	Plant assets	505000	715000
22	Accumulated depreciation	(68000)	(103000)
23	Total assets	749000	965000
24	Accounts payable	43000	50000
25	Accrued liabilities	9000	12000
26	Income taxes payable	5000	3000
27	Bonds payable	245000	295000
28	Common stock, 5 par value	200000	276000
29	Paid-in capital in excess of par value	115000	214000
30	Retained earnings	132000	14000
31	Treasury stock	0	(25000)
32	Total liabilities and stockholders' equity	749000	965000

Other transactions affecting noncurrent accounts during 2012:

- 1- Sold plant assets that cost 10000 with accumulated depreciation of 2000 for 5000
- 2- Sold investments that cost 90000 for 102000
- 3- Purchased plant assets in the amount of 120000
- 4- Purchased investments in the amount of 78000
- 5- Repaid 50000 of bonds at face value a maturity
- 6- Issued 15200 shares of 5 L.E. par value common stock for 175000
- 7- Purchased treasury stock in the amount of 25000
- 8- Paid cash dividends in the amount of 8000

Required:

- 1- Using a Microsoft Excel prepare (in numbers) a statement of cash flows of Amr corporation.
- 2- Write the Excel equations (in cells) used for producing net cash from operating activities, and cash balance at the end.

Menoufiya University

first Semester 2013/2014

Faculty of Commerce

Course: International Trade (4301) 3rd year

Department of Economics

Final Exam (two pages)

English Branch

Time: 2 hours----- Test date: SAT: Dec 28, 2013

Answer the following questions:

The first question (5 marks)

Explain the Relationship between General and Partial Equilibrium Analyses
, with a graphic illustration.

The second question (2. 5 marks) :Explain the difference between each of the:

Comparative Advantage and Opportunity Costs, And Comparative Advantage with
Money, with a graphic illustration.

The third question (2.5 marks) : Choose the correct answer only.

1. Which of the following statements is not correct?

- a. The demand for imports is given by the excess demand for the commodity
- b. the supply of exports is given by the excess supply of the commodity
- c. the supply curve of exports is flatter than the total domestic supply curve of the commodity
- d. the supply curve for exports is more inelastic than the total domestic supply curve of the commodity.

2. At a relative commodity price above equilibrium

- a. the excess demand for a commodity exceeds the excess supply of the commodity
- b. the quantity demanded of imports exceeds the quantity supplied of exports
- c. the excess demand for the commodity will increase.
- d. the world price of the commodity will fall



(2)

3. Which of the following statements is true with respect to the MRS of X for Y?

- a. It is given by the absolute slope of the indifference curve
- b. declines as the nation moves down an indifference curve
- c. rises as the nation moves up an indifference curve
- d. all of the above

4. If with one hour of labor time nation A can produce either 3X or 3Y while nation B can produce either 1X or 3Y (and labor is the only input):

- a. $P_x/P_y=1$ in nation A
- b. $P_x/P_y=3$ in nation B
- c. $P_y/P_x=1/3$ in nation B
- d. $P_x/P_y=3$ in nation A

5. Export prices must rise for a nation to increase its exports because the nation:

- a. incurs increasing opportunity costs in export production
- b. faces decreasing opportunity costs in producing import substitutes
- c. faces decreasing marginal rate of substitution in consumption
- d. all of the above

The fourth question (5 marks)

Explain the following with detail, with a graphic illustration:

- 1- Offer curves.
- 2- The Production Frontier with Increasing Costs.



With my best wishes

Answer the following questions

- 1- A recent study revealed that 52 percent of business travelers plan their trips less than two weeks before departure. The study is to be replicated with a sample of 5 frequent business travelers.
- Develop a probability distribution table for the number of travelers who plan their trips within two weeks of departure
 - find the mean and the standard deviation of this distribution
 - What is the probability exactly 3 of the 5 selected business travelers plan their trips within two weeks of departure?
 - What is the probability 2 or fewer of the 5 selected business travelers plan their trips within two weeks of departure?
- 2- A recent study shows the annual cost of dental insurance per employee per year followed the normal probability distribution, with a mean of LE 1280 and a standard deviation of LE 420
- What percent of the employees cost more than LE 1500 per year to dental expenses?
 - What percent of the employees cost between LE 1500 and LE 2000 per year to dental expenses?
 - What was the cost for the 10 percent of employees who incurred the highest dental expenses.
- 3- A study by an airline user group recorded the corresponding air pressure on 36 randomly chosen flights. The study revealed a mean equivalent pressure of 8000 feet with a standard deviation of 300 feet.
- Develop a 99 percent confidence level for the population mean equivalent pressure
 - How large sample is needed to find the population mean within 25 feet ($E=25$) at 95 percent confidence?
- 4- A Caribbean vacation resort recently advertised in Bride Magazine that the cost of a Caribbean wedding less than \$ 10,000.00. Listed below is a total cost in \$, 000 for a sample of 8 Caribbean
- | | | | | | | | |
|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|-----|
| 9.0 | 10.5 | 9.1 | 9.8 | 9.7 | 9.4 | 11.7 | 9.1 |
|-----|------|-----|-----|-----|-----|------|-----|
- At the 0.05 significance level is it reasonable to conclude the mean wedding cost is less than \$10,000.00 as advertising?
- 5- A part of recent survey an industrial psychologist found that 990 men out of sample of 1,500 surveyed believed the division of household duties was fair. A sample of 1,600 women found 970 believed the division of household duties was fair. At the 0.01 significance level, is it reasonable to conclude that the proportion of men who believe the division of household duties is fair is larger?

Good luck



Faculty of Commerce,
Accounting Department, English Section.

Time: 2 Hours.

(number of pages: Two)

6th of January, 2014

Cost Accounting 1 (code: 2302) Final Exam, Fall Semester, 3rd Year Students.

(Answer the following questions & Indicate all the necessary calculations)

Question 1: (5 marks)

(A) Zeina's Furniture, Inc., sells lamps for \$32. The variable cost per lamp (unit) is; \$10 material, \$ 10 labour, & \$ 4 variable overhead. Total fixed costs \$9,600. assuming that the budgeted sales is; \$ 40,400 and 1,500 lamps are sold.

Required:

- a. What is the breakeven point in sales value (in terms of money)?
c. How many lamps must be sold to earn a net income of \$24,000? d. Compute the margin of safety?.

(B) Describe terms: variable & fixed costs and explain why the distinction between variable and fixed costs is important in cost accounting. Also, indicate the difference between an inventoriable cost and a period cost

(C) "Decision-making is one of the important management functions". Explain in-brief indicating the type of cost terms related to decision-making.

Question 2: (5 marks)

The management accountant for a Chocolate Company, which produces 3 products, has prepared the following income statement for year 2013:

	<u>A</u>	<u>B</u>	<u>C</u>	<u>Total</u>
Sales	\$40,000	\$25,000	\$35,000	\$100,000
Variable Cost of goods sold	<u>26,000</u>	<u>15,000</u>	<u>19,000</u>	<u>60,000</u>
<u>Fixed costs:</u>				
a. <u>Avoidable:</u>				
Delivery and ordering costs	2,000	3,000	2,000	7,000
Rent (per sq. foot used)	3,000	3,000	2,000	8,000
b. <u>Unavoidable:</u>				
Allocated corporate costs	<u>5,000</u>	<u>5,000</u>	<u>5,000</u>	<u>15,000</u>

Required:

Do you recommend discontinuing (dropping) product (B) ? Why or why not?

----- continued on the next page.

Question 3: (5 marks)

(A) Farah, the president of Eastern Company, has asked for information about the cost behavior of manufacturing overhead costs. Specifically, she wants to know how much overhead cost is fixed and how much is variable. The following data are the only records available:

<u>Month</u>	<u>Machine-hours</u>	<u>Overhead Costs</u>
February	1,700	\$20,500
March	2,800	22,250
April	1,000	19,950
May	2,500	21,500
June	3,500	23,950

Required: 1-Using the high-low method, determine the overhead cost equation. Use machine-hours as your cost driver. 2-What is the cost function for machine-hours; 10,000 ?

(B) The following information obtained from Marwa's Firm's Accounting records for August, 2013;

Direct materials	\$ 1,000,000
Direct labour	\$ 1,000,000
Manufacturing overhead costs	\$400,000
Units manufactured	40,000
Beginning inventory	0 units
Units are sold during the year	39,800 for \$100 per unit.

Required:

- Prepare the company's income statement for August, 2013.
- What is the total costs of producing 50,000 unit?

----- end of the questions

Menoufia University
Faculty of Commerce
Accounting Department
(The English Section)

Jan. Exam 2014
3rd Year
Course: Auditing Principles
Number of pages: 2 pages

Exam date: 20 / 1 / 2014

Exam time: 2 hours

Answer the following questions:

First Question: (4 marks)

A) Discuss the differences and similarities between the roles of accountants and auditors. What additional expertise must an auditor possess beyond that of an accountant?

B) There are ten generally accepted auditing standards, divided into three categories. List, by category, each of these ten standards.

Second Question: (4 marks)

A) Discuss how materiality affects audit reporting decisions.

B) There are three conditions requiring a departure from an unqualified audit report. Discuss each of these three conditions and state the appropriate audit report for each condition.

Third Question: (4 marks)

A) Discuss the differences between errors, frauds, and illegal acts. Give an example of each.

B) Distinguish between management's responsibility and the auditor's responsibility for the financial statements under audit.

Fourth Question: (3 marks)

An audit report prepared by Garrett and Brown, CPAs, is provided below. The audit for the year ended December 31, 2007 was completed on March 1, 2008, and the report was issued to **Javlin** Corporation, a private company, on March 13, 2008.

We have examined the accompanying financial statements of **Dalton** Corporation as of December 31, 2007. These financial statements are the responsibility of the company's management. Our responsibility is to express an opinion on these statements based on our audit.

We conducted our audit in accordance with generally accepted accounting

principles. Those principles require that we plan and perform the audit to provide reasonable assurance about whether the financial statements are free of misstatement. An audit includes examining, on a test basis, evidence supporting the amounts and disclosures in the financial statements. We believe that our audit provides a reasonable basis for our opinion.

In our opinion, except for the effects of not capitalizing certain lease obligations that should be capitalized in order to conform with generally accepted accounting principles, the financial statements referred to above present accurately the financial position of **Jacob** Corporation as of December 31, 2007, in conformity with accounting principles generally accepted in the United States of America.

Garrett and Brown, CPAs

March, 2008

Required: List any deficiencies in this report. Do not rewrite the report.

Best wishes.

II. Elsharawy

Instructions: Answer all Questions

Q.1: Define the following terms:

1. Social equity and civil society
2. Agenda setting
3. Crisis and crisis management
4. Managerialism
5. Transitional and transformational change

Q.2: Write briefly in the following:

1. Identify why people resist change and how to overcome resistance?
2. List the factors affecting ethical behavior?
3. Identify the importance of civil society and its role in public administration?

Q3:Essay

1. Explain Mitroff'S Model of crisis management?
2. Explain the performance management process?