



مدونة المناهج السعودية

<https://eduschool40.blog>

الموقع التعليمي لجميع المراحل الدراسية

في المملكة العربية السعودية

تم التحديث في ٠١-١٣٣١-١٤٤١

بنك الأسئلة لمقرر :

# محاسبة التكاليف

المستوى الرابع - تخصص إدارة أعمال  
الانتساب المطور - جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية

## #ملاحظات:

- ١- الآن تستطيع اختبار نفسك عن طريقة قراءة رمز QR أو عن طريق الضغط على الرمز من الجوال .
- ٢- من اجل تسهيل الحل لك تم وضع الإجابات في جدول أسفل الصفحة .

### • النماذج المتوفرة في البنك :

م	النموذج	دكتور المقرر
١	الفصل الدراسي الصيفي ١٤٣٩-١٤٤٠ هـ	ياسر كساب
٢	الفصل الدراسي الثاني ١٤٣٩ - ١٤٤٠ هـ	ياسر كساب
٣	الفصل الدراسي الأول ١٤٣٩-١٤٤٠ هـ	ياسر كساب
٤	الفصل الدراسي الصيفي ١٤٣٨-١٤٣٩ هـ	ياسر كساب
٥	الفصل الدراسي الثاني ١٤٣٨-١٤٣٩ هـ	ياسر كساب
٦	الفصل الدراسي الاول ١٤٣٨-١٤٣٩ هـ	ياسر كساب

كل الشكر للمشرفين الذين ساهموا في اعداد هذا الملف ،،



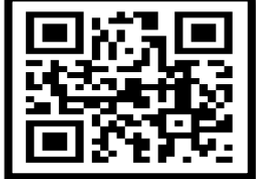
AMB\_AI



MBA\_IMAM



MOODYBOT

القسم : الإقتصاد و الإدارة المستوى : الرابع المقرر: مبادئ محاسبة التكاليف الرمز : حسب ٢٢٥ الزمن : ساعتان (٢:٠٠)	<b>كوبز النموذج</b> 	 MBA GROUPS مجموعات إدارة أعمال @IMAM_UNIVERSITY	 جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية IMAM MOHAMMAD IBN SAUD ISLAMIC UNIVERSITY عمادة التعلم الإلكتروني والتعليم عن بعد
--	--	---	---

**الاختبار الفصلي للانتساب المطور - الفصل الدراسي الصيفي من العام الجامعي ١٤٣٩-١٤٤٠ هـ**

اسم الدكتور	رقم الهوية الوطنية:
-------------	---------------------

(عدد الأسئلة ٤٠ سؤالا ، يرجى الإجابة عن جميع الأسئلة باختيار إجابة واحدة فقط )

س(١) يقتصر استخدام محاسبة التكاليف على الشركات الصناعية فقط .	(أ) خطأ (ب) صحيح
س(٢) يتم نشر بيانات وتقارير محاسبة التكاليف ليستفيد منها من هم خارج الشركة .	(أ) خطأ (ب) صحيح
س(٣) التكلفة التي يتغير إجماليتها مع تغير مستوى النشاط أو حجم الإنتاج ولكن ليس بنفس النسبة تسمى :	(أ) تكلفة متغيرة (ب) تكلفة مختلطة (ج) تكلفة ثابتة (د) تكلفة الفرصة البديلة
س(٤) تهتم محاسبة التكاليف بالتعاملات بين المنشأة والغير .	(أ) صحيح (ب) خطأ
تتبع إحدى الشركات الصناعية نظام الأوامر الإنتاجية وتم الحصول على البيانات التالية عن تكلفة أحد الأوامر الإنتاجية خلال الفترة :	
٢٥٠٠٠ ريال أجور مباشرة ، ١٠٠٠٠ ريال أجور غير مباشرة ، ١٢٠٠٠ ريال مواد مباشرة منصرفة للإنتاج ، ٥٠٠٠ ريال مواد غير مباشرة منصرفة للإنتاج ، رصيد مواد خام أول المدة ٢٠٠٠ ريال ، رصيد مواد آخر المدة ٣٠٠٠ ريال .	
أجب على الأسئلة [ ٥ ، ٦ ]	
س(٥) حساب مراقبة الأجور يجعل مديناً بـ :	(أ) ٢٥٠٠٠ ريال (ب) ١٠٠٠٠ ريال (ج) ٣٥٠٠٠ ريال (د) ٥٠٠٠٠ ريال
س(٦) حساب مراقبة المواد يجعل دائناً بـ :	(أ) ١٢٠٠٠ ريال (ب) ١٥٠٠٠ ريال (ج) ٢٠٠٠٠ ريال (د) ١٧٠٠٠ ريال
س(٧) زيادة هامش الأمان مؤشر على :	(أ) عدم الوصول إلى نقطة التعادل (ب) زيادة التكلفة الثابتة عن إيرادات المبيعات (ج) انخفاض المبيعات الفعلية أو المقدرة عن مبيعات التعادل (د) زيادة المبيعات الفعلية أو المقدرة عن مبيعات التعادل
س(٨) بلغت عدد الوحدات المنتجة خلال الفترة ٤٠٠٠ وحدة ، متوسط تكلفة الوحدة ١٠ ريال ، وكان هناك إنتاج تام أول المدة يبلغ ٢٢٠٠٠ ريال ، كما بلغ الإنتاج التام آخر المدة ١٢٠٠٠ ريال . من البيانات السابقة فإن تكلفة الوحدات التامة المباعة تبلغ :	(أ) ٥٠٠٠٠ ريال (ب) ٣٠٠٠٠ ريال (ج) ٦٠٠٠٠ ريال (د) ٤٠٠٠٠ ريال
س(٩) يتم إضافة المواد في إحدى الشركات الصناعية في بداية المرحلة الإنتاجية ، فإذا كان هناك إنتاج تحت التشغيل آخر المدة مستوى إتمامه ٢٠% ، فإن نسبة استفادة الإنتاج تحت التشغيل من المواد تبلغ :	(أ) ٢٠% (ب) ١٠٠% (ج) ٨٠% (د) صفر%
س(١٠) إذا بدأ الإنتاج على ١٠٠٠٠ وحدة في المرحلة (س) تم منها خلال الفترة ٦٠٠٠ وحدة ، وما زال تحت التشغيل آخر الفترة ٤٠٠٠ وحدة بمستوى إتمام ٢٠% ، الإنتاج المتجانس لتلك المرحلة يبلغ :	(أ) ٦٨٠٠ وحدة متجانسة (ب) ٩٢٠٠ وحدة متجانسة (ج) ١٠٠٠٠ وحدة متجانسة (د) ٦٠٠٠ وحدة متجانسة

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
أ	أ	ب	ب	ج	د	د	أ	ب	أ

س(١١) قبل الوصول إلى نقطة التعادل تتساوى الإيرادات الكلية مع التكاليف الكلية ، وبالتالي الربح يساوي صفر . (أ) خطأ (ب) صحيح				
س(١٢) يمكن تحليل انحراف المواد المباشرة ثنائياً : (أ) انحراف سعر ، انحراف زمن (ب) انحراف مشترك ، انحراف مزج (ج) انحراف سعر ، انحراف كمية (د) انحراف كمية ، انحراف مشترك				
فيما يلي بيانات التكاليف الصناعية لمركزي إنتاج ومركزي خدمات لإحدى الشركات الصناعية :				
مراكز الخدمات		مراكز الإنتاج		بيان
صيانة	قوى محرقة	مركز تقطيع	مركز تجميع	تكاليف إضافة للقسم
٣٠٠٠٠	١٠٠٠٠	٥٩٠٠٠	٤٠٠٠٠	ساعات تشغيل الآلات
-	-	٥٠٠٠	٥٠٠٠	ساعات عمل مباشرة
-	-	٦٠٠٠	٤٠٠٠	
بفرض أنه يتم توزيع تكاليف مراكز الخدمات على مراكز الإنتاج وفقاً لطريقة التوزيع الانفرادي ، حيث يتم توزيع تكلفة مركز (الصيانة) وفقاً لساعات التشغيل للآلات ، وتوزيع تكلفة مركز (القوى المحركة) وفقاً لساعات العمل المباشرة . أجب على الأسئلة [١٣ ، ١٤ ، ١٥]				
س(١٣) نصيب مركزي الإنتاج من تكاليف مركز (الصيانة) تبلغ على التوالي : (أ) ١٨٠٠٠ ريال ، ١٢٠٠٠ ريال (ب) ٢٠٠٠٠ ريال ، ١٠٠٠٠ ريال (ج) ١٤٠٠٠ ريال ، ١٦٠٠٠ ريال (د) ١٥٠٠٠ ريال ، ١٥٠٠٠ ريال				
س(١٤) نصيب مركزي الإنتاج من تكاليف مركز (القوى المحركة) تبلغ على التوالي : (أ) ٦٠٠٠ ريال ، ٤٠٠٠ ريال (ب) ٥٠٠٠ ريال ، ٥٠٠٠ ريال (ج) ٩٠٠٠ ريال ، ١٠٠٠ ريال (د) ٧٠٠٠ ريال ، ٣٠٠٠ ريال				
س(١٥) معدل التحميل وفقاً لساعات تشغيل الآلات في مركز التقطيع يبلغ : (أ) ١٤ ريال / ساعة تشغيل   (ب) ١٣ ريال / ساعة تشغيل   (ج) ١٥ ريال / ساعة تشغيل   (د) ١٦ ريال / ساعة تشغيل تم الحصول على البيانات التالية من دفاتر إحدى الشركات الصناعية : المواد المباشرة المستخدمة ٢٠٠٠٠ ريال ، والأجور المباشرة ١٤٠٠٠ ريال ، والتكاليف الصناعية غير المباشرة ١٦٠٠٠ ريال أجب على الأسئلة [١٦ ، ١٧]				
س(١٦) تكلفة التحويل تبلغ : (أ) ٣٤٠٠٠ ريال (ب) ٥٠٠٠٠ ريال (ج) ٣٠٠٠٠ ريال (د) ٣٦٠٠٠ ريال				
س(١٧) التكلفة الأولية تبلغ : (أ) ٣٠٠٠٠ ريال (ب) ٣٤٠٠٠ ريال (ج) ٥٠٠٠٠ ريال (د) ٣٦٠٠٠ ريال تقوم إحدى الشركات الصناعية ببيع وحدة المنتج لديها بسعر ٢٠ ريال للوحدة ، وبتكلفة متغيرة للوحدة ١٥ ريال ، وبتكلفة ثابتة ٦٠٠٠٠ ريال . وتهدف الشركة تحقيق صافي ربح ٢٠٠٠٠ ريال . أجب على الأسئلة [١٨ ، ١٩ ، ٢٠]				
س(١٨) حجم التعادل أو عدد الوحدات التي تحقق التعادل تبلغ : (أ) ١١٠٠٠ وحدة (ب) ١٢٠٠٠ وحدة (ج) ٩٠٠٠ وحدة (د) ١٠٠٠٠ وحدة				
س(١٩) حجم المبيعات الذي يحقق الربح المستهدف يبلغ : (أ) ١٦٠٠٠ وحدة (ب) ١٨٠٠٠ وحدة (ج) ١٢٠٠٠ وحدة (د) ١٤٠٠٠ وحدة				
س(٢٠) قيمة التعادل بالريال تبلغ : (أ) ٢٤٠٠٠٠ ريال (ب) ٢٦٠٠٠٠ ريال (ج) ٣٢٠٠٠٠ ريال (د) ٤٠٠٠٠٠ ريال				
س(٢١) يتم إضافة المواد في إحدى الشركات الصناعية في نهاية المرحلة الإنتاجية ، فإذا كان هناك إنتاج تحت التشغيل آخر المدة مستوى إتمامه ٢٠% ، فإن نسبة استفادة الإنتاج تحت التشغيل من المواد تبلغ : (أ) ٨٠% (ب) ١٠٠% (ج) ٢٠% (د) صفر%				
س(٢٢) المحاسبة التي توفر بيانات تساعد الإدارة في التخطيط والرقابة واتخاذ القرارات تسمى : (أ) محاسبة التكاليف (ب) المحاسبة الحكومية (ج) المحاسبة الضريبية (د) المحاسبة المالية				
س(٢٣) في ١/١/١٤٣٥ هـ تم شراء آلة بمبلغ ٥٠٠٠٠ ريال ، يتم استهلاكها بمعدل ١٠% قسط ثابت بدون قيمة كخرودة ، وفي ١/١/١٤٣٨ هـ تم بيع الآلة بمبلغ ٢٥٠٠٠ ريال ، من البيانات السابقة فإن التكلفة الغارقة تبلغ : (أ) ١٠٠٠٠ ريال (ب) ٣٥٠٠٠ ريال (ج) ٢٥٠٠٠ ريال (د) ١٥٠٠٠ ريال				

11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
أ	ج	د	أ	د	ج	ب	ب	أ	أ	د	أ	أ

س(٢٤) التكلفة التي يسهل تتبعها وتحديد المستفيد منها بدقة تسمى :		
(أ) التكلفة المباشرة	(ب) تكلفة مختلطة	(ج) التكلفة غير المباشرة (د) تكلفة غارقة
تم الحصول على بيانات تكلفة الصيانة التالية من دفاتر إحدى الشركات الصناعية خلال عام ١٤٣٩ هـ :		
الفترة	عدد ساعات الصيانة	اجمالي تكاليف الصيانة
الربع الأول	٢٠٠٠ ساعة	١٥٠٠٠ ريال
الربع الثاني	٤٠٠٠ ساعة	٢٥٠٠٠ ريال
الربع الثالث	٦٠٠٠ ساعة	٣٥٠٠٠ ريال
الربع الرابع	٥٠٠٠ ساعة	٣٠٠٠٠ ريال
أجب على الأسئلة [٢٥ ، ٢٦ ، ٢٧]		
س(٢٥) الجزء المتغير (ب) من إجمالي تكلفة الصيانة وفقاً لطريقة أعلى وأدنى مستوى نشاط يبلغ :		
(أ) ٧ ريال للوحدة	(ب) ٥ ريال للوحدة	(ج) ٦ ريال للوحدة (د) ٤ ريال للوحدة
س(٢٦) الجزء الثابت (أ) من إجمالي تكلفة الصيانة يبلغ :		
(أ) ٥٠٠٠ ريال	(ب) ٦٠٠٠ ريال	(ج) ٤٠٠٠ ريال (د) ٣٠٠٠ ريال
س(٢٧) الشكل العام لمعادلة التكلفة المختلطة لتكلفة الصيانة بعد الحصول على الجزء الثابت والمتغير يتمثل في :		
(أ) ص = ٤ + ٤٠٠٠ س	(ب) ص = ٥ + ٣٠٠٠ س	(ج) ص = ٦ + ٦٠٠٠ س
(د) ص = ٥ + ٥٠٠٠ س		
س(٢٨) أمام إحدى الشركات ثلاثة مشاريع تفاضل بينهم ، صافي الربح المتوقع من كل منهم يبلغ : المشروع الأول ٥٠٠٠٠ ريال ، المشروع الثاني ٦٠٠٠٠ ريال ، المشروع الثالث ٧٠٠٠٠ ريال ، من البيانات السابقة تبلغ تكلفة الفرصة البديلة :		
(أ) ٥٠٠٠٠ ريال	(ب) ٦٠٠٠٠ ريال	(ج) ١١٠٠٠٠ ريال (د) ٧٠٠٠٠٠ ريال
فيما يلي بعض البيانات المستخرجة من دفاتر إحدى الشركات الصناعية :		
٧٠٠٠٠ ريال مشتريات مواد خام ، ١٠٠٠ ريال مسموحات مشتريات ، ٢٠٠٠ ريال مردودات مشتريات ، ٥٠٠ ريال مصاريف نقل مواد خام ، ٢٥٠٠ ريال رسوم جمركية على الخامات المشتراة ، فإذا علمت أن مخزون مواد خام أول المدة يبلغ ١٠٠٠٠ ريال ، ومخزون مواد خام آخر المدة يبلغ ٢٠٠٠ ريال .		
أجب على الأسئلة [٢٩ ، ٣٠]		
س(٢٩) صافي تكلفة المواد الخام المشتراة تبلغ :		
(أ) ٧٠٠٠٠ ريال	(ب) ٧٣٠٠٠ ريال	(ج) ٦٧٠٠ ريال (د) ٧٦٠٠٠ ريال
س(٣٠) تكلفة المواد الخام المستخدمة خلال المدة تبلغ :		
(أ) ٦٢٠٠٠ ريال	(ب) ٧٨٠٠٠ ريال	(ج) ٧٠٠٠٠ ريال (د) ٨٠٠٠٠ ريال
س(٣١) طريقة التوزيع الإجمالي لتخصيص التكاليف الصناعية غير المباشرة لا تعترف باستفادة أقسام الخدمات من بعضها البعض .		
(أ) صحيح	(ب) خطأ	
س(٣٢) إذا كانت فروق تحميل التكاليف الصناعية الإضافية جوهرية ، فإنها تعالج كما يلي :		
(أ) كمصروف في قائمة الدخل	(ب) توزع على مخزون الإنتاج التام ، والإنتاج تحت التشغيل ، والإنتاج التام المباع كل بحسب قيمته	(ج) توزع بالكامل على الإنتاج تحت التشغيل
(د) كإيراد في قائمة الدخل		
ينتج أحد الأقسام بشركة الرياض الصناعية منتجاً نمطياً يتطلب استخدام المادة (هـ) حيث يبلغ السعر المعياري للكيلو من تلك المادة ١٥ ريال ، بينما بلغ السعر الفعلي ١٨ ريال للكيلو ، وكانت المواد المتوقع استخدامها (المعيارية) ١٠٠٠ كيلو ، ولكن المواد التي استخدمت فعلاً ٩٠٠ كيلو .		
أجب على الأسئلة [٣٣ ، ٣٤]		
س(٣٣) انحراف الكمية للمادة (هـ) يبلغ :		
(أ) ١٥٠٠ ريال انحراف ملائم	(ب) ١٨٠٠ ريال انحراف غير ملائم	(ج) ١٨٠٠ ريال انحراف ملائم (د) ١٥٠٠ ريال انحراف غير ملائم
س(٣٤) انحراف السعر للمادة (هـ) يبلغ :		
(أ) ٣٠٠٠ ريال انحراف غير ملائم	(ب) ٣٠٠٠ ريال انحراف ملائم	(ج) ٢٧٠٠ ريال انحراف غير ملائم (د) ٢٧٠٠ ريال انحراف ملائم

24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34
أ	ب	أ	د	ب	أ	ب	ب	ب	أ	د

س(٣٥) التكلفة التي يتغير إجمالها مع تغير مستوى النشاط بنفس النسبة تسمى :	
(أ) التكلفة المتغيرة	(ج) تكلفة الفرصة البديلة
(ب) التكلفة الثابتة	(د) التكلفة المختلطة
س(٣٦) يتم تصنيف التكاليف وفقاً لعلاقة التكلفة بحجم الإنتاج أو بمستوى النشاط إلى :	
(أ) تكلفة متغيرة ، تكلفة ثابتة ، تكلفة مختلطة	(ج) تكلفة تفاضلية ، تكلفة الفرصة البديلة
(ب) تكلفة صناعية ، تكلفة تسويقية	(د) تكلفة مباشرة ، تكلفة غير مباشرة
بلغت عدد الوحدات المباعة ١٠٠٠٠ وحدة ، سعر بيع الوحدة ١٠ ريال ، تكلفة الوحدة ٦ ريال ، كما بلغت التكاليف الإدارية والتسويقية ١٥٠٠٠ ريال ، وهناك إيرادات أخرى ١٢٠٠٠ ريال ، ومصروفات أخرى ٧٠٠٠ ريال . أجب على الأسئلة [٣٧ ، ٣٨ ، ٣٩]	
س(٣٧) مجمل الربح يبلغ :	
(أ) ٥٠٠٠٠ ريال	(ب) ٣٠٠٠٠ ريال
(ج) ٢٥٠٠٠ ريال	(د) ٤٠٠٠٠ ريال
س(٣٨) صافي ربح النشاط يبلغ :	
(أ) ٥٠٠٠٠ ريال	(ب) ٢٥٠٠٠ ريال
(ج) ٤٠٠٠٠ ريال	(د) ٣٠٠٠٠ ريال
س(٣٩) صافي الربح يبلغ :	
(أ) ٣٠٠٠٠ ريال	(ب) ٢٥٠٠٠ ريال
(ج) ٥٠٠٠٠ ريال	(د) ٤٠٠٠٠ ريال
س(٤٠) نظام الإنتاج الذي بمقتضاه يتم الإنتاج بكميات كبيرة ، متشابهة ، ويكون الإنتاج للسوق يسمى :	
(أ) نظام المراحل الإنتاجية	(ج) الإنتاج الآلي أو الفوري
(ب) نظام الأوامر الإنتاجية	(د) تكلفة الفرصة البديلة

35	36	37	38	39	40
أ	أ	د	ب	أ	أ

القسم : الإقتصاد و الإدارة المستوى : الرابع المقرر: مبادئ محاسبة التكاليف الرمز : حسب ٢٢٥ الزمن : ساعتان (٢:٠٠)	<b>كوبز النموذج</b> 	 MBA GROUPS مجموعات إدارة أعمال @IMAM_UNIVERSITY	 جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية IMAM MOHAMMAD IBN SAUD ISLAMIC UNIVERSITY عمادة التعلم الإلكتروني والتعليم عن بعد
--	--	---	---

**الاختبار الفصلي للانتساب المطور - الفصل الدراسي الثاني من العام الجامعي ١٤٣٩-١٤٤٠ هـ**

اسم الدكتور	رقم الهوية الوطنية:
-------------	---------------------

(عدد الأسئلة ٤٠ سوألا ، يرجى الإجابة عن جميع الأسئلة باختيار إجابة واحدة فقط )

س (١) التكلفة المباشرة هي التكلفة التي يسهل تتبعها وتحديد المستفيد منها بدقة. (أ) صحيح (ب) خطأ															
س (٢) التكلفة المتغيرة هي التكلفة التي تظل ثابتة على مستوى الوحدة بالرغم من تغير مستوى النشاط (حجم الإنتاج). (أ) صحيح (ب) خطأ															
س (٣) تهتم محاسبة التكاليف بالمستخدم الخارجي فقط ومن ثم تنشر له تقارير التكاليف التي تساعده في اتخاذ القرارات. (أ) صحيح (ب) خطأ															
إذا توافرت البيانات التالية عن إحدى الشركات الصناعية: مواد مباشرة مستخدمة خلال الشهر ١٥٠٠٠ ريال، أجور مباشرة ١٢٠٠٠ ريال، تكاليف صناعية غير مباشرة ١٨٠٠٠ ريال، تكاليف تسويقية ٢٠٠٠ ريال، تكاليف إدارية ٩٠٠٠ ريال، ولا يوجد إنتاج تام أول أو آخر المدة. والإنتاج تحت التشغيل أول المدة ٥٠٠٠ ريال، والإنتاج تحت التشغيل آخر المدة ٦٠٠٠ ريال. أجب على الأسئلة [٤، ٥، ٦]															
س (٤) تكلفة الإنتاج التام خلال المدة تبلغ: (أ) ٤١٠٠٠ ريال   (ب) ٤٣٠٠٠ ريال   (ج) ٤٢٠٠٠ ريال   (د) ٤٤٠٠٠ ريال															
س (٥) تبلغ التكلفة الأولية: (أ) ٢٥٠٠٠ ريال   (ب) ٢٧٠٠٠ ريال   (ج) ٢٦٠٠٠ ريال   (د) ٢٨٠٠٠ ريال															
س (٦) تبلغ تكلفة التحويل: (أ) ٣٠٠٠٠ ريال   (ب) ٣٦٠٠٠ ريال   (ج) ٣٣٠٠٠ ريال   (د) ٣٩٠٠٠ ريال															
س (٧) التكلفة المستنفذة يتم معالجتها: (أ) في قائمة الدخل كمصروف (ب) في قائمة الدخل (ج) في قائمة المركز المالي كأصل (د) في قائمة المركز المالي كالتزام															
تم الحصول على بيانات تكلفة الصيانة التالية من دفاتر إحدى الشركات الصناعية خلال عام ١٤٣٩ هـ															
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <thead> <tr> <th>الفترة</th> <th>عدد الوحدات المنتجة</th> <th>إجمالي تكلفة الصيانة</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>الربع الأول</td> <td>١٠٠٠ وحدة</td> <td>١٠٠٠٠ ريال</td> </tr> <tr> <td>الربع الثاني</td> <td>٣٠٠٠ وحدة</td> <td>٢٠٠٠٠ ريال</td> </tr> <tr> <td>الربع الثالث</td> <td>٤٠٠٠ وحدة</td> <td>٢٥٠٠٠ ريال</td> </tr> <tr> <td>الربع الرابع</td> <td>٥٠٠٠ وحدة</td> <td>٣٠٠٠٠ ريال</td> </tr> </tbody> </table>	الفترة	عدد الوحدات المنتجة	إجمالي تكلفة الصيانة	الربع الأول	١٠٠٠ وحدة	١٠٠٠٠ ريال	الربع الثاني	٣٠٠٠ وحدة	٢٠٠٠٠ ريال	الربع الثالث	٤٠٠٠ وحدة	٢٥٠٠٠ ريال	الربع الرابع	٥٠٠٠ وحدة	٣٠٠٠٠ ريال
الفترة	عدد الوحدات المنتجة	إجمالي تكلفة الصيانة													
الربع الأول	١٠٠٠ وحدة	١٠٠٠٠ ريال													
الربع الثاني	٣٠٠٠ وحدة	٢٠٠٠٠ ريال													
الربع الثالث	٤٠٠٠ وحدة	٢٥٠٠٠ ريال													
الربع الرابع	٥٠٠٠ وحدة	٣٠٠٠٠ ريال													
أجب على الأسئلة [٨، ٩، ١٠]															

١	٢	٣	٤	٥	٦	٧
أ	أ	ب	د	ب	أ	أ

س (8) الجزء المتغير من إجمالي تكلفة الصيانة وفقاً لطريقة أعلى وأدنى مستوى نشاط يبلغ:	
(أ) ٣ ريالات للوحدة	(ب) ٥ ريالات للوحدة
(ج) ٤ ريالات للوحدة	(د) ٦ ريالات للوحدة
س (9) يبلغ الجزء الثابت من إجمالي تكلفة الصيانة:	
(أ) ٤٠٠٠ ريال	(ب) ٦٠٠٠ ريال
(ج) ٥٠٠٠ ريال	(د) ٧٠٠٠ ريال
س (10) يمكن كتابة الشكل العام لمعادلة التكلفة المختلطة كما يلي:	
(أ) ص = ٥ + ٥٠٠٠ س	(ب) ص = ٥ + ٤٠٠٠ س
(ج) ص = ٦ + ٦٠٠٠ س	(د) ص = ٤ + ٤٠٠٠ س
س (11) زاد حجم الإنتاج من ١٠٠٠ وحدة إلى ١٥٠٠ وحدة ترتب على ذلك زيادة تكلفة المواد الخام من ٢٠٠٠ إلى ٣٠٠٠ ريال، من البيانات السابقة فإن تكلفة المواد الخام تعتبر:	
(أ) تكلفة مختلطة	(ب) تكلفة متغيرة
(ج) تكلفة ثابتة	(د) تكلفة تسويقية
س (12) أعلى عائد مضحي به نتيجة تفضيل بديل على بديل آخر تسمى:	
(أ) التكلفة الغارقة	(ب) تكلفة الفرصة البديلة
(ج) التكلفة الثابتة	(د) التكلفة المتغيرة
س (13) قيمة المبيعات بالريال التي تحقق التعادل تتمثل في المعادلة التالية:	
(أ) التكلفة الثابتة ÷ نسبة عائد أو فائض المساهمة	(ب) التكلفة المتغيرة ÷ التكلفة الثابتة
(ج) التكلفة المختلطة ÷ (نسبة عائد وفائض المساهمة - نسبة الربح المطلوب تحقيقها)	(د) التكلفة الثابتة ÷ (سعر بيع الوحدة - التكلفة المتغيرة للوحدة)
س (14) في ١/١/١٤٣٣ هـ بلغت تكلفة إحدى الآلات ٦٠٠٠٠ ريال، وكان مجمع إهلاك الآلة حتى تاريخه ٢٥٠٠٠ ريال، وفي ذلك التاريخ قامت الشركة ببيع الآلة بمبلغ ٢٠٠٠٠ ريال. من البيانات السابقة فإن التكلفة الغارقة:	
(أ) ١٠٠٠ ريال	(ب) ١٠٠٠٠ ريال
(ج) ٥٠٠٠ ريال	(د) ١٥٠٠٠ ريال
س (15) عند الوصول إلى نقطة التعادل فإن:	
(أ) إجمالي الإيراد أكبر من إجمالي التكاليف	(ب) إجمالي الإيراد يتساوى مع إجمالي التكاليف
(ج) إجمالي التكاليف أكبر من إجمالي الإيراد	(د) التكلفة الثابتة تتساوى مع التكلفة المتغيرة
فيما يلي البيانات المستخرجة من دفاتر إحدى الشركات في شهر محرم ١٤٤٠ هـ:	
التكاليف الثابتة عن الشهر ٦٠٠٠٠ ريال، سعر بيع الوحدة ٢٠ ريالاً، التكلفة المتغيرة للوحدة ١٦ ريال.	
أجب على الأسئلة [١٦، ١٧]	
س (16) عدد الوحدات اللازمة لتحقيق أرباح ٤٠٠٠ ريال تبلغ:	
(أ) ١٣٠٠٠ وحدة	(ب) ١٥٠٠٠ وحدة
(ج) ١٤٠٠٠ وحدة	(د) ١٦٠٠٠ وحدة
س (17) عدد الوحدات اللازمة لتحقيق التعادل تبلغ:	
(أ) ١٣٠٠٠ وحدة	(ب) ١٥٠٠٠ وحدة
(ج) ١٤٠٠٠ وحدة	(د) ١٦٠٠٠ وحدة
بفرض أن هناك فروق تحميل للتكاليف الصناعية غير المباشرة (بالنقص) مقدارها ١٠٠٠ ريال. وكان لدى الشركة أوامر تحت التشغيل آخر الفترة تكلفتها ٢٠٠٠ ريال، وتكلفة الأوامر التامة آخر الفترة ٣٠٠٠ ريال، وتكلفة الأوامر المباعة ٥٠٠٠ ريال.	
أجب على الأسئلة [١٨، ١٩]	
س (18) نصيب الأوامر المباعة من فروق التحميل تبلغ:	
(أ) ٣٠٠ ريال	(ب) ٥٠٠ ريال
(ج) ٤٠٠ ريال	(د) ٦٠٠ ريال
س (19) تكلفة الأوامر تحت التشغيل بعد تحميلها بنصيبها من فروق التحميل تبلغ:	
(أ) ١٨٠٠ ريال	(ب) ٣٦٠٠ ريال
(ج) ٢٢٠٠ ريال	(د) ٢٨٠٠ ريال

٨	٩	١٠	١١	١٢	١٣	١٤	15	16	17	18	19
ب	ج	أ	ب	ب	أ	د	ب	د	ب	ب	ج

فيما يلي بعض البيانات المستخرجة من دفاتر إحدى الشركات الصناعية: مشتريات مواد ٧٠٠٠ ريال، مردودات مواد مشتراه ٢٠٠ ريال، خصم مكتسب للسداد النقدي ٣٠٠ ريال، مصاريف نقل مواد ٥٠٠ ريال، مخزون مواد أول المدة ٢٠٠٠ ريال، مخزون مواد آخر المدة ١٠٠٠ ريال. أجب على الأسئلة [٢٠، ٢١]									
س (20) تكلفة المواد المستخدمة تبلغ:									
(أ) ٦٠٠٠ ريال	(ب) ٨٠٠٠ ريال	(ج) ٧٠٠٠ ريال	(د) ٩٠٠٠ ريال						
س (21) صافي تكلفة المواد الخام التي تم شراؤها تبلغ:									
(أ) ٦٠٠٠ ريال	(ب) ٨٠٠٠ ريال	(ج) ٧٠٠٠ ريال	(د) ٩٠٠٠ ريال						
إذا بلغت المبيعات ٥٠٠٠ وحدة، سعر بيع الوحدة ١٥ ريال، كما بلغت التكلفة الصناعية للإنتاج التام المباع ٥٠٠٠ ريال، والتكاليف التسويقية ٦٠٠٠ ريال، والتكاليف الإدارية ٤٠٠٠ ريال. أجب على الأسئلة [٢٢، ٢٣]									
س (22) صافي الربح يبلغ:									
(أ) ٣٠٠٠٠ ريال	(ب) ٢٠٠٠٠ ريال	(ج) ٢٥٠٠٠ ريال	(د) ١٥٠٠٠ ريال						
س (23) يبلغ مجمل الربح:									
(أ) ٣٠٠٠٠ ريال	(ب) ٢٠٠٠٠ ريال	(ج) ٢٥٠٠٠ ريال	(د) ١٥٠٠٠ ريال						
س (24) يتمثل الإنتاج المتجانس في:									
(أ) كل الوحدات التامة بالإضافة إلى ما تساويه الوحدات تحت التشغيل آخر الفترة من وحدات تامة	(ب) كل الوحدات التامة أول وآخر الفترة	(ج) كل الوحدات التامة آخر الفترة	(د) كل الوحدات تحت التشغيل آخر الفترة						
س (25) إذا بدأ الإنتاج على ١٠٠٠٠ وحدة في المرحلة الأولى في إحدى الشركات الصناعية، تم منها خلال الفترة ٥٠٠٠ وحدة والباقي تحت التشغيل بمستوى إتمام ٤٠%. فإن عدد الوحدات المتجانسة خلال الفترة يبلغ:									
(أ) ٥٠٠٠ وحدة متجانسة	(ب) ٧٠٠٠ وحدة متجانسة	(ج) ٩٠٠٠ وحدة متجانسة	(د) ١٠٠٠٠ وحدة متجانسة						
س (26) بلغت تكلفة أحد الأوامر الإنتاجية ١٢٠٠٠ ريال مواد مباشرة، ٨٠٠٠ ريال أجور مباشرة، ٤٠٠٠ ريال مواد غير مباشرة، ٢٠٠٠ ريال أجور غير مباشرة، من البيانات السابقة فإن حساب مراقبة الأجور يجعل مديناً ب:									
(أ) ٢٦٠٠٠ ريال	(ب) ٢٠٠٠ ريال	(ج) ٨٠٠٠ ريال	(د) ١٠٠٠٠ ريال						
س (27) إذا كانت المواد تضاف عند مستوى ٦٠% في المرحلة الإنتاجية (ص). فإذا كان هناك إنتاج تحت التشغيل آخر الفترة عند مستوى إتمام ٧٠%، فإن نسبة استفادة الإنتاج تحت التشغيل من المواد تبلغ:									
(أ) ٧٠%	(ب) ١٠٠%	(ج) ٣٠%	(د) ٦٠%						
س (28) يقصد بالفعالية:									
(أ) العلاقة بين الإيرادات والتكاليف	(ب) نسبة المدخلات إلى المخرجات	(ج) مدى تحقيق القسم لأهدافه	(د) العلاقة بين التكلفة الثابتة والتكلفة المتغيرة						
س (29) ينتج أحد الأقسام بشركة مكة الصناعية منتجاً نمطياً يحتاج إلى العمالة الماهرة وفيما يلي البيانات المتعلقة بشهر محرم ١٤٤٠هـ: عدد ساعات العمل الفعلية ٣٠٠ ساعة، وعدد ساعات العمل المعيارية ٢٥٠ ساعة، كما أن معدل الأجر الفعلي ٢٠ ريالاً للساعة والمعدل المعياري ٣٠ ريالاً للساعة. من البيانات السابقة فإن انحراف المعدل للعمالة الماهرة يبلغ:									
(أ) ٣٠٠٠ ريال انحرافاً غير ملائم	(ب) ٣٠٠٠ ريال انحرافاً ملائماً	(ج) ٤٠٠٠ ريال انحرافاً ملائماً	(د) ٥٠٠٠ ريال انحرافاً غير ملائم						

٢٠	٢١	٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	28	٢٩
ب	ج	د	ج	أ	ب	د	ب	ج	ب

س (30) فيما يلي بيانات التكاليف الصناعية لمركزي إنتاج ومركزي خدمات لإحدى الشركات الصناعية:

مراكز الإنتاج		مراكز الخدمات		بيان
تجميع	تقطيع	مخازن	صيانة	
٤٠٠٠	٣٠٠٠٠	١٤٠٠٠	١١٠٠٠	تكاليف صناعية غير مباشرة
١٠٠٠٠	١٥٠٠٠	-	-	توزيع تكاليف مراكز الخدمة
٢٠٠٠	٣٠٠٠	-	-	ساعات العمل المباشر

وحيث إنه تم توزيع تكاليف مراكز الخدمة على مراكز الإنتاج كما يتضح من الجدول السابق، فإن معدل التحميل في مركز التقطيع وفقاً لساعات العمل المباشر يبلغ:

- (أ) ١٠ ريال / ساعة عمل مباشر  
(ب) ١٥ ريال / ساعة عمل مباشر  
(ج) ٢٠ ريال / ساعة عمل مباشر  
(د) ٢٥ ريال / ساعة عمل مباشر

س (٣١) توفر محاسبة التكاليف معلومات عن عناصر التكاليف من مواد وأجور وتكاليف صناعية أخرى للمستخدمين من داخل الشركة ومن خارج الشركة من خلال تقارير يتم نشرها.

- (أ) صحيح  
(ب) خطأ

س (32) وفقاً لعلاقة التكلفة مع حجم الإنتاج أو مستوى النشاط يتم تبويب التكاليف إلى:

- (أ) تكلفة تسويقية وتكلفة إدارية  
(ب) تكلفة مباشرة وتكلفة غير مباشرة  
(ج) تكلفة ثابتة وتكلفة متغيرة وتكلفة مختلطة  
(د) تكلفة جارية وتكلفة تمويلية

س (33) يشمل حساب مراقبة المواد في الجانب المدين منه على:

- (أ) رصيد مواد أول المدة ومشتريات المواد من الموردين خلال المدة  
(ب) المواد المباشرة المنصرفة للإنتاج  
(ج) المواد غير المباشرة المنصرفة للإنتاج  
(د) رصيد مواد آخر المدة

س (34) إذا زاد مستوى النشاط بنسبة ٢٥% ترتب على ذلك زيادة إجمالي التكاليف بنسبة ١٠%، يمكن القول أن تلك التكلفة تعتبر تكلفة:

- (أ) متغيرة | (ب) ثابتة | (ج) مختلطة | (د) تسويقية

س (35) يتميز نظام الأوامر بجميع الصفات التالية فيما عدا:

- (أ) لا يتم الإنتاج إلا بناء على أمر من العميل  
(ب) وحدة التكلفة هي الأمر الإنتاجي  
(ج) الإنتاج للسوق وبحجم كبير  
(د) الإنتاج غير نمطي

س (36) فروق تحميل التكاليف الصناعية الإضافية الجوهرية، تعالج في:

- (أ) توزع على الإنتاج التام والمباع والإنتاج تحت التشغيل  
(ب) قائمة المركز المالي  
(ج) حساب الأرباح والخسائر  
(د) حساب التكاليف الصناعية غير المباشرة

س (37) يمكن تحليل انحراف المواد المباشرة ثنائياً إلى انحرافين:

- (أ) انحراف مشترك وانحراف مزج  
(ب) انحراف مزج وانحراف سعر  
(ج) انحراف سعر وانحراف كمية  
(د) انحراف مشترك وانحراف سعر

س (38) زيادة هامش الأمان مؤشر على زيادة المبيعات الفعلية أو المقدرة على مبيعات التعادل.

- (أ) صحيح  
(ب) خطأ

س (39) تضاف المواد في إحدى الشركات الصناعية في نهاية المرحلة الإنتاجية. فإذا كان هناك إنتاج تحت التشغيل مستوى إتمامه ٩٩%، فإن نسبة استفادة الإنتاج تحت التشغيل من المواد تبلغ:

- (أ) ١٠٠%  
(ب) ١%  
(ج) صفر%  
(د) ٩٩%

س (40) هناك ثلاث بدائل استثمارية أمام المنشأة تفاضل بينهم: البديل الأول/ الربح المتوقع منه ٦٠٠٠٠ ريال، البديل الثاني/ الربح المتوقع منه ٣٩٠٠٠ ريال، البديل الثالث/ الربح المتوقع منه ٨٥٠٠٠ ريال. مما سبق تكون تكلفة الفرصة البديلة:

- (أ) ٥٨٠٠٠ ريال  
(ب) ٦٠٠٠٠ ريال  
(ج) ٣٩٠٠٠ ريال  
(د) ١٠٠٠٠٠ ريال

٣٠	٣١	٣٢	٣٣	٣٤	٣٥	٣٦	٣٧	38	٣٩	٤٠
ب	ب	ج	أ	ج	ج	أ	ج	أ	ج	ب

القسم : الإقتصاد و الإدارة المستوى : الرابع المقرر: مبادئ محاسبة التكاليف الرمز : حسب ٢٢٥ الزمن : ساعتان (٢:٠٠)	<b>كويز النموذج</b> 	 MBA GROUPS مجموعات إدارة أعمال @IMAM_UNIVERSITY	 جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية IMAM MOHAMMAD IBN SAUD ISLAMIC UNIVERSITY عمادة التعلم الإلكتروني والتعليم عن بعد
---	--	---	---

**الاختبار الفصلي للانتساب المطور - الفصل الدراسي الاول من العام الجامعي ١٤٣٩-١٤٤٠هـ**

اسم الدكتور	رقم الهوية الوطنية:
-------------	---------------------

(عدد الأسئلة ٤٠ سؤالاً ، يرجى الإجابة عن جميع الأسئلة باختيار إجابة واحدة فقط)

فيما يلي بيانات تكلفة الوقود والزيوت التي تم الحصول عليها من دفاتر إحدى الشركات الصناعية خلال عام ١٤٣٩هـ:  
 أعلى تكلفة ١٢,٠٠٠ ريال، أقل تكلفة ٦,٠٠٠ ريال، أعلى نشاط ٥٥٠٠ وحدة، وأقل نشاط ٢٥٠٠ وحدة.  
**[ للإجابة عن الأسئلة من ١ إلى 3 ]**

س (١) من البيانات السابقة فإن الجزء المتغير (ب) من إجمالي تكلفة الوقود والزيوت وفقاً لطريقة أعلى وأدنى مستوى نشاط يبلغ:

(أ) 2 ريالين للوحدة	(ب) 4 ريالات للوحدة	(ج) 5 ريالات للوحدة	(د) 3 ريالات للوحدة
---------------------	---------------------	---------------------	---------------------

س (2) من البيانات السابقة فإن الجزء الثابت (أ) من إجمالي تكلفة الوقود والزيوت وفقاً لطريقة أعلى وأدنى مستوى نشاط يبلغ:

(أ) 500 ريال	(ب) 1.500 ريال	(ج) 2.000 ريال	(د) 1000 ريال
--------------	----------------	----------------	---------------

س (3) من البيانات السابقة تبلغ إجمالي تكلفة الوقود والزيوت عند إنتاج ٤٠٠٠ وحدة مبلغ:

(أ) 7.000 ريال	(ب) 8.000 ريال	(ج) 10.000 ريال	(د) 9.000 ريال
----------------	----------------	-----------------	----------------

تم الحصول على البيانات التالية من دفاتر إحدى الشركات في شهر محرم ١٤٤٠هـ:  
 التكاليف الثابتة عن الشهر 60.000 ريال، سعر بيع الوحدة ١٠ ريال، التكلفة المتغيرة للوحدة ٦ ريال.  
**[ للإجابة عن الأسئلة من ٤ إلى ٦ ]**

س (4) من البيانات السابقة، فإن عدد الوحدات اللازمة لتحقيق التعادل تبلغ:

(أ) 15.000 وحدة	(ب) 20.000 وحدة	(ج) 25.000 وحدة	(د) 22.000 وحدة
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

س (5) من البيانات السابقة، فإن قيمة المبيعات بالريال اللازمة لتحقيق التعادل تبلغ:

(أ) 300.000 ريال	(ب) 220.000 ريال	(ج) 150.000 ريال	(د) 250.000 ريال
------------------	------------------	------------------	------------------

س (6) من البيانات السابقة، فإن عدد الوحدات اللازمة لتحقيق أرباح مستهدفة 20.000 ريال تبلغ:

(أ) 13.000 وحدة	(ب) 20.000 وحدة	(ج) 40.000 وحدة	(د) 16.000 وحدة
-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

س (7) التكلفة غير المستنفذة يتم معالجتها في:

(أ) قائمة المركز المالي كالنظام	(ب) قائمة المركز المالي كأصل
(ج) قائمة الدخل كإيراد	(د) قائمة الدخل كمصروف

س (8) وفقاً لطبيعة عنصر التكلفة (التبويب النوعي) يتم تبويب التكاليف إلى:

(أ) مواد مباشرة، أجور مباشرة، تكاليف صناعية غير مباشرة	(ب) تكاليف صناعية، تكاليف تسويقية، تكاليف إدارية
(ج) تكلفة تفاضلية، تكلفة الفرصة البديلة	(د) تكاليف مباشرة وغير مباشرة

س (9) التكلفة التي يتغير إجماليها مع تغير حجم الإنتاج بنفس النسبة تسمى:

(أ) تكلفة غارقة	(ب) تكلفة مختلطة	(ج) تكلفة ثابتة	(د) تكلفة متغيرة
-----------------	------------------	-----------------	------------------

س (10) التكلفة التي يتغير إجماليها مع تغير حجم الإنتاج لكن ليس بنفس النسبة تسمى:

(أ) تكلفة الفرصة البديلة	(ب) تكلفة متغيرة	(ج) تكلفة ثابتة	(د) تكلفة مختلطة
--------------------------	------------------	-----------------	------------------

١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩	10
أ	د	د	أ	ج	ب	ب	أ	د	د

س (11) قبل الوصول إلى نقطة التعادل فإن:		(أ) إجمالي الإيراد أكبر من إجمالي التكاليف	(ب) إجمالي الإيراد يساوي إجمالي التكاليف
		(ج) التكلفة المتغيرة تساوي التكلفة الثابتة	(د) إجمالي الإيراد أقل من إجمالي التكاليف
س (12) مصطلح الفعالية يشير إلى:		(أ) انحراف في الكمية	(ب) مدى تحقيق الأهداف
		(ج) علاقة بين مدخلات ومخرجات	(د) انحراف مزج
س (13) يتمثل هامش أو فائض المساهمة للوحدة في الفرق بين:		(أ) التكلفة الثابتة للوحدة والتكلفة المتغيرة للوحدة	(ب) سعر بيع الوحدة والتكلفة المتغيرة للوحدة
		(ج) سعر بيع الوحدة وإجمالي التكلفة الثابتة	(د) إيرادات المبيعات وإجمالي التكاليف
تم الحصول على البيانات التالية من دفاتر إحدى الشركات في شهر محرم ١٤٤٠ هـ:			
مواد مباشرة مستخدمة خلال الشهر ١٢,٠٠٠ ريال، أجور مباشرة ٨,٠٠٠ ريال، تكاليف صناعية غير مباشرة ٦,٠٠٠ ريال، تكاليف تسويقية ٤,٠٠٠ ريال، تكاليف إدارية ١٠,٠٠٠ ريال. والإنتاج التام أول المدة ٤,٠٠٠ ريال، والإنتاج التام آخر المدة ١٠٠٠ ريال. والإنتاج تحت التشغيل أول المدة ٥,٠٠٠ ريال، والإنتاج تحت التشغيل آخر المدة ٣,٠٠٠ ريال.			
[ للإجابة عن الأسئلة من ١٤ إلى ١٧ ]			
س (14) من البيانات السابقة، فإن التكلفة الأولية تبلغ:		(أ) 40.000 ريال	(ب) 50.000 ريال
		(ج) 20.000 ريال	(د) 30.000 ريال
س (15) من البيانات السابقة، فإن تكلفة التحويل تبلغ:		(أ) 15.000 ريال	(ب) 14.000 ريال
		(ج) 13.000 ريال	(د) 11.000 ريال
س (16) من البيانات السابقة، فإن تكلفة الإنتاج التام خلال المدة تبلغ:		(أ) 27.000 ريال	(ب) 30.000 ريال
		(ج) 25.000 ريال	(د) 28.000 ريال
س (17) من البيانات السابقة، فإن تكلفة الإنتاج التام المباع تبلغ:		(أ) 41.000 ريال	(ب) 50.000 ريال
		(ج) 31.000 ريال	(د) 22.000 ريال
س (18) قامت إحدى الشركات بشراء آلة في ١٤٣٥/١/١ هـ، وذلك بمبلغ ١٠,٠٠٠ ريال، بدون قيمة كخردة، وتستهلك بمعدل ١٠% سنوياً. فإذا قامت الشركة ببيع الآلة ١٤٤٠/١/١ هـ، وذلك بمبلغ ١٠٠٠ ريال، فإن التكلفة الغارقة تبلغ:			
(أ) 5000 ريال		(ب) 4000 ريال	(ج) 3000 ريال
		(د) 6000 ريال	
س (19) بلغت فروق تحميل للتكاليف الصناعية غير المباشرة (بالزيادة) في إحدى الشركات الصناعية 1000 ريال. وكان لدى الشركة أوامر تحت التشغيل آخر الفترة تكلفتها 5.000 ريال، وتكلفة الأوامر التامة آخر الفترة 2.000 ريال، وتكلفة الأوامر المبيعة ٣,٠٠٠ ريال. فإن نصيب الأوامر تحت التشغيل من فروق التحميل تبلغ:			
(أ) 400 ريال		(ب) 1000 ريال	(ج) 200 ريال
		(د) 500 ريال	
فيما يلي بعض البيانات المستخرجة من دفاتر إحدى الشركات الصناعية:			
مشتريات مواد ٤٠,٠٠٠ ريال، مردودات مشتريات مواد مشتراه ٥,٠٠٠ ريال، مصاريف نقل مواد ٦٠٠ ريال، مصاريف شحن مواد مشتراه ٤٠٠ ريال، رسوم جمركية على المواد المشتراه ٢,٠٠٠ ريال، وكان رصيد مواد أول المدة ٧,٠٠٠ ريال، ورصيد مواد آخر المدة ٢,٠٠٠ ريال.			
[ للإجابة عن السؤالين من ٢٠ إلى ٢١ ]			
س (20) من البيانات السابقة، تبلغ تكلفة المواد المشتراه:		(أ) 35.000 ريال	(ب) 38.000 ريال
		(ج) 32.000 ريال	(د) 40.000 ريال
س (21) من البيانات السابقة، تبلغ تكلفة المواد المستخدمة خلال المدة:		(أ) 33.000 ريال	(ب) 50.000 ريال
		(ج) 40.000 ريال	(د) 43.000 ريال

١١	١٢	١٣	١٤	15	16	17	18	19	20	21
د	ب	ب	ج	ب	د	ج	ب	د	ب	د

تم الحصول على البيانات التالية من دفاتر إحدى الشركات الصناعية: عدد الوحدات المباعة ٨,٠٠٠ وحدة، سعر بيع الوحدة ٢٠ ريالاً، كما بلغت التكلفة الصناعية للإنتاج التام المباع ١٠٠,٠٠٠ ريال، والتكاليف التسويقية ٦٠٠٠ ريال، والتكاليف الإدارية ٤,٠٠٠ ريال. [ للإجابة عن السؤالين من ٢٢ إلى ٢٣ ]	
س (22) من البيانات السابقة، يبلغ مجمل الربح:	(أ) 70.000 ريال   (ب) 90.000 ريال   (ج) 60.000 ريال   (د) 80.000 ريال
س (23) من البيانات السابقة، يبلغ صافي أرباح النشاط:	(أ) 40.000 ريال   (ب) 50.000 ريال   (ج) 20.000 ريال   (د) 30.000 ريال
س (24) التكلفة التي يسهل تتبعها وتحديد المستفيد منها بدقه تسمى:	(أ) التكلفة الثابتة (ب) التكلفة المباشرة (ج) التكلفة غير المباشرة (د) تكلفة الفرصة البديلة
س (25) التكلفة التي يتناقص متوسط تكلفة الوحدة الواحدة منها مع زيادة حجم الإنتاج تسمى:	(أ) التكلفة مختلطة (ب) التكلفة الثابتة (ج) التكلفة التفاضلية (د) التكلفة المتغيرة
س (26) إذا زاد حجم الإنتاج خلال الفترة الحالية بنسبة ٢٠%، ترتب عليه زيادة تكلفة الصيانة بنسبة ٢٠%، فإن تكلفة الصيانة تعتبر تكلفة:	(أ) متغيرة   (ب) مختلطة   (ج) ثابتة   (د) غارقة
س (27) ..... هو العلاقة بين المبيعات التقديرية أو الفعلية ومبيعات التعادل.	(أ) تكلفة الفرصة البديلة (ب) هامش أو عائد المساهمة (ج) التعادل (د) هامش الأمان
س (28) يشمل الجانب المدين من حساب مراقبة مخازن المواد على:	(أ) المواد غير المباشرة المنصرفة للإنتاج (ب) المواد المباشرة المنصرفة للإنتاج (ج) رصيد مواد آخر المدة (د) رصيد مواد أول المدة والمواد المشتراة خلال المدة
س (29) إذا زاد مستوى النشاط من ١٠٠٠ وحدة إلى ١٢٠٠ وحدة، ترتب على ذلك زيادة تكلفة المواد من ٢٠٠٠ ريال إلى ٢٤٠٠ ريال، يمكن القول أن تكلفة المواد تعتبر:	(أ) متغيرة   (ب) مختلطة   (ج) ثابتة   (د) غارقة
س (30) يمكن القول أن الوحدات المتجانسة تتمثل في:	(أ) جميع الوحدات تحت التشغيل أول الفترة (ب) كل الوحدات التامة بالإضافة إلى ما تساويه الوحدات تحت التشغيل آخر الفترة من وحدات تامة (ج) جميع الوحدات تحت التشغيل آخر الفترة (د) الإنتاج التام فقط
س (31) يمكن تحليل انحرافات المواد المباشرة ثنائياً إلى:	(أ) انحراف سعر، وانحراف كمية (ب) انحراف سعر، وانحراف زمن (ج) انحراف أجور، وانحراف موازنة (د) انحراف زمن، وانحراف كفاءة
س (32) إحدى الشركات الصناعية تستخدم نظام المراحل وتقوم بإضافة المواد عند مستوى ٨٠%، فإذا كان هناك إنتاج تحت التشغيل إتمامه ٦٠%، فإن نسبة استفادة الإنتاج تحت التشغيل من المواد تبلغ:	(أ) 80%   (ب) 70%   (ج) 60%   (د) صفراً %
س (33) يتميز نظام الأوامر الإنتاجية بجميع الصفات التالية ما عدا:	(أ) الإنتاج بحجم صغير (ب) الإنتاج نمطي أي متماثل أو متشابه (ج) الإنتاج بناء على طلب أو أمر من العميل (د) الإنتاج غير نمطي أي غير متماثل أو متشابه
س (34) يمكن تعريف تكلفة الفرصة البديلة بأنها:	(أ) التكلفة التي تتغير مع تغير مستوى النشاط بنفس النسبة (ب) أعلى عائد مضحى به نتيجة تفضيل بديل على بديل آخر (ج) التكلفة التي يمكن تتبعها وتحديد المستفيد منها بدقه (د) تكلفة حدثت فعلاً ولا يمكن الرجوع فيها إلا بعد تحمل خسارة

٢٢	٢٣	٢٤	٢٥	٢٦	٢٧	28	٢٩	30	31	32	33	34
ج	ب	ب	ب	أ	د	د	أ	ب	أ	د	ب	ب

س (35) فيما يلي بيانات التكاليف الصناعية لمركزي إنتاج ومركزي خدمات لإحدى الشركات الصناعية:

مراكز الإنتاج		مراكز الخدمات		بيان
مركز (ج)	مركز (ب)	مركز (ص)	مركز (س)	
60.000	100.000	14.000	10.000	التكلفة الإضافية
3.000 ساعة	2.000 ساعة			ساعات تشغيل الآلات

تستخدم الشركة طريقة التوزيع الانفرادي أو (المباشر) لتوزيع تكاليف مراكز الخدمة على مراكز الإنتاج. ويتم توزيع تكاليف مركز (س) وفقاً لساعات تشغيل الآلات. من البيانات السابقة يكون نصيب مركزي الإنتاج من تكاليف مركز (س):

(أ) 5000 ريال، 5000 ريال على التوالي  
(ب) 2000 ريال، 8000 ريال على التوالي  
(ج) 4000 ريال، 6000 ريال على التوالي  
(د) 3000 ريال، 7000 ريال على التوالي

س (36) ينتج أحد الأقسام بشركة مكة الصناعية كشافات الإنارة، وفيما يلي البيانات المتعلقة بشهر محرم ١٤٤٠هـ:

عدد ساعات العمل الفعلية ٨٠٠ ساعة، وعدد ساعات العمل المعيارية ٦٠٠ ساعة، كما أن معدل الأجر الفعلي ٤٠ ريال للساعة والمعدل المعياري ٣٠ ريالاً للساعة. من البيانات السابقة فإن انحراف المعدل يبلغ:

(أ) 6000 انحراف ملائم  
(ب) ٨٠٠٠ انحراف ملائم  
(ج) ٦٠٠٠ انحراف غير ملائم  
(د) ٨٠٠٠ انحراف غير ملائم

س (37) تنشر محاسبة التكاليف بياناتها وقوائمها المالية لمن هم خارج الشركة حتى يتعرف الجميع على نتائج أعمال الشركة.

(أ) صحيح  
(ب) خطأ

س (38) الشكل الوحيد لوحد قياس التكلفة يتمثل في المنتج التام الصنع.

(أ) صحيح  
(ب) خطأ

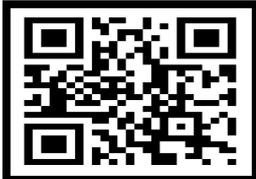
س (39) لا يقتصر وجود محاسبة التكاليف على الشركات الصناعية فقط بل توجد في جميع أنواع الأنشطة سواء تجارية أو صناعية أو خدمية.

(أ) صحيح  
(ب) خطأ

س (40) تتمثل التكلفة الأولية في المعادلة التالية:

(أ) جميع التكاليف الصناعية غير المباشرة  
(ب) الأجر المباشرة والتكاليف الصناعية غير المباشرة  
(ج) التكلفة الثابتة + التكلفة الأولية  
(د) المواد المباشرة المستخدمة + الأجر المباشرة

٣٥	٣٦	٣٧	38	٣٩	٤٠
ج	د	ب	ب	أ	د

القسم : الإقتصاد و الإدارة المستوى : الرابع المقرر: مبادئ محاسبة التكاليف الرمز : حسب ٢٢٥ الزمن : ساعتان (٢:٠٠)	<b>كوبز النموذج</b> 	 MBA GROUPS مجموعات إدارة أعمال @IMAM_UNIVERSITY	 جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية IMAM MOHAMMAD IBN SAUD ISLAMIC UNIVERSITY عمادة التعليم الإلكتروني والتعليم عن بعد
---	--	---	--

**الاختبار الفصلي للانتساب المطور - الفصل الدراسي الصيفي من العام الجامعي ١٤٣٨-١٤٣٩ هـ**

اسم الدكتور	رقم الهوية الوطنية:
-------------	---------------------

(عدد الأسئلة ٤٠ سؤالاً ، يرجى الإجابة عن جميع الأسئلة باختيار إجابة واحدة فقط)

<p>س (١) .....: هي أحد فروع المحاسبة والتي تهتم بقياس وتحليل التكاليف المتعلقة بأنشطة المنشأة المختلفة مما يوفر المعلومات اللازمة للإدارة بكافة مستوياتها لمساعدتها في التخطيط والرقابة على الأنشطة المختلفة .</p> <p>(أ) المحاسبة الحكومية          (ب) المحاسبة المالية          (ج) محاسبة التكاليف          (د) المحاسبة الادارية</p>	<p>س (٢) وجود محاسبة التكاليف مرتبط بالشركات الصناعية فقط ولا وجود لها في باقي الشركات.</p> <p>(أ) خطأ          (ب) صحيح</p>
<p>س (٣) محاسبة التكاليف تعالج العمليات المالية بصورة تفصيلية وتحليلية.</p> <p>(أ) صحيح          (ب) خطأ</p>	<p>س (٤) .....: هي تضحية اختيارية بمجموعة من الموارد الاقتصادية للحصول على منافع ملموسة أو غير ملموسة في الحاضر أو المستقبل بغرض تحقيق أهداف محددة .</p> <p>(أ) الإيرادات   (ب) التكلفة   (ج) الخسارة</p>
<p>س (٥) .....: هي عبارة عن الوحدة التي يتم الاعتماد عليها عند قياس تكاليف كل نشاط من الأنشطة وبمعنى آخر: هي الشيء المراد قياس تكلفته.</p> <p>(أ) التكلفة المتغيرة          (ب) وحدات (وحدة) قياس التكلفة          (ج) التكلفة الثابتة          (د) تكلفة الفرصة البديلة</p>	<p>س (٦) وفقاً لطبيعة عنصر التكلفة ، تصنف التكاليف الى :</p> <p>(أ) تكلفة مباشرة ، تكلفة غير مباشرة          (ب) تكلفة حالية ، تكلفة مستقبلية          (ج) تكلفة ثابتة ، تكلفة متغيرة          (د) مواد ، أجور ، تكاليف غير مباشرة أخرى</p>
<p>س (٧) .....: هي تكلفة تم الاستفاد منها في الفترة الحالية وبالتالي تحولت الى مصروف.</p> <p>(أ) التكلفة غير المستنفذة          (ب) التكلفة المستنفذة          (ج) تكلفة الفرصة البديلة          (د) التكلفة الثابتة</p>	<p>س (٨) وفقاً للتبويب الوظيفي للتكلفة يتم تبويب التكاليف الى :</p> <p>(أ) تكلفة حالية وتكلفة مستقبلية          (ب) تكلفة مباشرة وتكلفة غير مباشرة          (ج) تكاليف متغيرة وتكاليف مختلطة          (د) تكاليف إنتاجية (صناعية) وتكاليف تسويقية وتكاليف ادارية وتمويلية</p>
<p>س (٩) .....: هي التكاليف التي يتغير اجماليها مع تغير حجم الانتاج بنفس النسبة.</p> <p>(أ) التكلفة المتغيرة          (ب) التكلفة المختلطة          (ج) التكلفة الثابتة          (د) تكلفة الفرصة البديلة</p>	

١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩
ج	أ	أ	ب	ب	د	ب	د	أ

عناصر التكاليف	حجم الانتاج في شهر محرم ١٠٠٠ وحدة	حجم الانتاج خلال شهر صفر ١٥٠٠ وحدة
خامات رئيسية	١٠٠,٠٠٠ ريال	١٥٠,٠٠٠ ريال
خامات مساعدة	٦٠,٠٠٠ ريال	٧٥,٠٠٠ ريال
وقود	٣٠,٠٠٠ ريال	٤٥,٠٠٠ ريال
قطع غيار	٥٠,٠٠٠ ريال	٦٠,٠٠٠ ريال

[ للإجابة عن الأسئلة من ١٠ الى ١١ ]

س(١٠) من البيانات السابقة يمكن القول ان تكلفة الخامات الرئيسية تعتبر تكلفة:  
(أ) ثابتة | (ب) مختلطة | (ج) متغيرة

س(١١) من البيانات السابقة تعتبر تكلفة قطع الغيار تكلفة :  
(أ) ثابتة | (ب) مختلطة | (ج) متغيرة

س(١٢) ..... هي تكلفة إجماليها ثابت ، ومتوسط تكلفة الوحدة منها تقل او تنخفض كلما زاد حجم النشاط.  
(أ) تكلفة الفرصة البديلة (ب) التكلفة المختلطة (ج) التكلفة الثابتة (د) التكلفة المتغيرة

تم الحصول على بيانات التكلفة المختلطة التالية من دفتر احدى الشركات الصناعية خلال عام ١٤٣٠ هـ

الفترة	حجم النشاط بالوحدات	تكلفة الصيانة
الربع الاول	٥٠٠٠ وحدة	١٢٠٠٠ ريال
الربع الثاني	٨٠٠٠ وحدة	١٨٠٠٠ ريال
الربع الثالث	١١٠٠٠ وحدة	٢٤٠٠٠ ريال
الربع الرابع	٩٠٠٠ وحدة	٢٠٠٠٠ ريال

[ للإجابة عن الأسئلة من ١٣ الى ١٤ ]

س(١٣) باستخدام طريقة الحد الاعلى والحد الادنى لفصل الجزء الثابت عن الجزء المتغير ، يبلغ الجزء المتغير من تكاليف الصيانة :  
(أ) ٢ ريال | (ب) ٤ ريال | (ج) ٥ ريال | (د) ٣ ريال

س(١٤) من البيانات الواردة في السؤال السابق يبلغ الجزء الثابت (أ) من تكاليف الصيانة :  
(أ) ٢٠٠٠ ريال | (ب) ٣٠٠٠ ريال | (ج) ٤٠٠٠ ريال | (د) ٥٠٠٠ ريال

س(١٥) بفرض ان احد الشركات قامت بشراء آلة في ١/١/١٤٢٣ هـ بمبلغ ١٠٠,٠٠٠ ريال بدون قيمة الخردة وتستهلك الآلة بطريقة القسط الثابت بنسبة ١٠ % سنوياً وبعد ٥ اعوام قررت الشركة التخلص من الآلة وبيعها حيث بلغت القيمة البيعية للآلة ١٠٠٠ ريال . من البيانات السابقة تبلغ التكلفة الغارقة:  
(أ) ٦٠٠٠ ريال | (ب) ٥٠٠٠ ريال | (ج) ٤٠٠٠ ريال | (د) ٨٠٠٠ ريال

س(١٦) هناك ثلاثة بدائل استثمارية امام المنشأة تفاضل بينهم : البديل الاول: الدخل المتوقع منه : ٢٠,٠٠٠ ريال ، البديل الثاني: الدخل المتوقع منه: ٣٥,٠٠٠ ريال ، البديل الثالث: الدخل المتوقع منه : ٣٢,٠٠٠ ريال ، من البيانات السابقة تبلغ تكلفة الفرصة البديلة:  
(أ) ٥٠,٠٠٠ ريال | (ب) ٥٢,٠٠٠ ريال | (ج) ٣٢,٠٠٠ ريال | (د) ٤٠,٠٠٠ ريال

س(١٧) تم الحصول على البيانات التالية من دفتر احدى الشركات الصناعية: سعر بيع الوحدة ٤٠ ريال . التكلفة المتغيرة للوحدة ٣٠ ريالاً ، التكلفة الثابتة ٦٠,٠٠٠ ريال . من البيانات السابقة فإن حجم مبيعات التعادل يبلغ:  
(أ) ٦٠٠٠ وحدة | (ب) ١٠,٠٠٠ وحدة | (ج) ٧٠٠٠ وحدة | (د) ٨٠٠٠ وحدة

س(١٨) فيما يلي البيانات المستخرجة من دفتر إحدى الشركات في شهر محرم ١٤٣٠ هـ التكاليف الثابتة عن الشهر: ٦٠,٠٠٠ ريال ، سعر بيع الوحدة : ٢٠ ريالاً ، التكلفة المتغيرة للوحدة : ١٥ ريالاً . من البيانات السابقة تبلغ قيمة مبيعات التعادل :  
(أ) ٤٠٠,٠٠٠ ريال | (ب) ٢٠٠,٠٠٠ ريال | (ج) ٣٠٠,٠٠٠ ريال | (د) ٢٤٠,٠٠٠ ريال

س(١٩) ..... هو مقياس يوضح العلاقة بين المبيعات التقديرية أو الفعلية ومبيعات التعادل.  
(أ) هامش الأمان | (ب) نقطة التعادل | (ج) تكلفة الفرصة البديلة

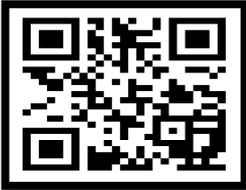
10	١١	١٢	١٣	١٤	15	١٦	١٧	18	19
ج	ب	ج	أ	أ	ج	ج	أ	د	أ

س (٢٠) تم الحصول على البيانات التالية من دفتر إحدى الشركات الصناعية : حجم مبيعات التعادل : ١٥٠٠٠ وحدة، المبيعات الفعلية ٢٠٠٠٠ وحدة ، من البيانات السابقة تبلغ نسبة هامش الأمان :		(أ) ٥٠ %	(ب) ٣٠ %	(ج) ٤٠ %	(د) ٢٥ %
س (٢١) تكلفة التحويل يمكن التعبير عنها بالمعادلة التالية :					
(أ) تكاليف صناعية غير مباشرة + أجور مباشرة		(ب) تكاليف صناعية غير مباشرة + أجور غير مباشرة		(ج) تكاليف صناعية غير مباشرة + تكاليف إدارية وتمويلية	
(ب) تكاليف صناعية غير مباشرة + أجور غير مباشرة		(د) تكاليف صناعية مباشرة + تكاليف التسويق			
تم الحصول على البيانات التالية من دفتر إحدى الشركات الصناعية :					
مواد ومهمات أول المدة	٥٠,٠٠٠ ريال				
مواد ومهمات آخر المدة	١٥,٠٠٠ ريال				
صافي مشتريات المواد والمهمات	٨٥,٠٠٠ ريال				
مهمات صناعية غير مباشرة منصرفة من المخزن	٢٠,٠٠٠ ريال				
[ للإجابة عن الأسئلة من ٢٢ الى ٢٣ ]					
س (٢٢) من البيانات السابقة، تبلغ قيمة المواد والمهمات المستخدمة :					
(أ) ١٣٠,٠٠٠ ريال	(ب) ١٤٠,٠٠٠ ريال	(ج) ١١٠,٠٠٠ ريال	(د) ١٢٠,٠٠٠ ريال		
س (٢٣) من البيانات الواردة في السؤال السابق، تبلغ قيمة المواد المباشرة المستخدمة:					
(أ) ١٥٠,٠٠٠ ريال	(ب) ١٠٠,٠٠٠ ريال	(ج) ٢٠٠,٠٠٠ ريال	(د) ٢٥٠,٠٠٠ ريال		
تكاليف الخامات المباشرة المستخدمة خلال الشهر ٤٥٠,٠٠٠ ريال ، الاجور المباشرة ٣٠٠,٠٠٠ ريال ، تكاليف غير مباشرة ١٠٠,٠٠٠ ريال ، تكاليف تسويقية ٢٠٠,٠٠٠ ريال ، تكاليف إدارية ١٠٠,٠٠٠ ريال ، مخزون تحت التشغيل أول الشهر ٣٠,٠٠٠ ريال وآخر الشهر ٦٠,٠٠٠ ريال ، مخزون تام أول الشهر ٨٠,٠٠٠ ريال .					
- عدد الوحدات التامة خلال الشهر ٨٢,٠٠٠ وحدة					
- عدد وحدات مخزون تام آخر الشهر ١٠,٠٠٠ وحدة					
- عدد وحدات مخزون تام أول الشهر (٨٠٠٠) وحدة					
[ للإجابة عن الاسئلة من ٢٤ الى ٢٧ ]					
س (٢٤) من البيانات السابقة تبلغ التكلفة الاولية:					
(أ) ٦٠٠,٠٠٠ ريال	(ب) ٥٠٠,٠٠٠ ريال	(ج) ٤٤٠,٠٠٠ ريال	(د) ٧٥٠,٠٠٠ ريال		
س (٢٥) من البيانات السابقة يبلغ إجمالي تكاليف الفترة:					
(أ) ٧٠٠,٠٠٠ ريال	(ب) ٣٠٠,٠٠٠ ريال	(ج) ٨٥٠,٠٠٠ ريال	(د) ٦٠٠,٠٠٠ ريال		
س (٢٦) من البيانات السابقة تبلغ تكلفة الوحدات المنتجة خلال الفترة :					
(أ) ٤٠٠,٠٠٠ ريال	(ب) ٦٠٠,٠٠٠ ريال	(ج) ٨٢٠,٠٠٠ ريال	(د) ٥٠٠,٠٠٠ ريال		
س (٢٧) من البيانات السابقة تبلغ التكلفة الوحدات التامة المباعة خلال الفترة :					
(أ) ٥٠٠,٠٠٠ ريال	(ب) ٦٠٠,٠٠٠ ريال	(ج) ٩٠٠,٠٠٠ ريال	(د) ٨٠٠,٠٠٠ ريال		
بفرض أن عدد الوحدات المباعة ٨٠,٠٠٠ وحدة ، سعر بيع الوحدة ١٥ ريال ، تكلفة الوحدة المباعة ١٠ ريالات والمصروفات التسويقية والادارية ٣٠٠,٠٠٠ ريال .					
[ للإجابة عن الاسئلة من ٢٨ الى ٢٩ ]					
س (٢٨) من البيانات السابقة يبلغ مجمل الربح:					
(أ) ٣٠٠,٠٠٠ ريال	(ب) ٥٠٠,٠٠٠ ريال	(ج) ١٠٠,٠٠٠ ريال	(د) ٤٠٠,٠٠٠ ريال		
س (٢٩) من البيانات السابقة يبلغ صافي الربح :					
(أ) ٤٠٠,٠٠٠ ريال	(ب) ٣٠٠,٠٠٠ ريال	(ج) ٢٠٠,٠٠٠ ريال	(د) ١٠٠,٠٠٠ ريال		
س (٣٠) يشمل الطرف المدين من حساب مراقبة مخازن المواد على :					
(أ) المواد المنصرفة للإنتاج خلال المدة					
(ب) رصيد مواد آخر المدة					
(ج) رصيد مواد اول المدة ، والمواد المشتراة من الموردين خلال المدة					

٢٠	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
د	أ	د	ب	د	ج	ج	د	د	د	ج

س (٣١) يشمل حساب مراقبة الأجور في الطرف المدين منه على : (أ) الأجر المستحق ، والاستقطاعات (ب) المواد غير المباشرة المنصرفة للإنتاج (ج) المواد المباشرة المنصرفة للإنتاج (د) الأجر المباشرة فقط																												
س(٣٢) فروق التحميل تأتي من الفرق بين: (أ) التكلفة المباشرة والتكلفة غير المباشرة (ب) ما تم تقديره من تكاليف اضافية وما حدث فعلا من هذه التكاليف الاضافية خلال العام (ج) التكلفة المتغيرة والتكلفة الثابتة																												
س(٣٣) بلغت تكلفة الاوامر تحت التشغيل آخر الفترة ٢٠٠٠ ريال ، تكلفة الاوامر المباعة ١٥٠٠٠ ريال ، تكلفة الاوامر التامة آخر الفترة ٣٠٠٠ ريال (الاورام التامة ولكنها لم تسلم للعميل ) ، وهناك فروق تحميل بالنقص مقدارها ٨٠٠ ريال من البيانات السابقة يبلغ نصيب الاوامر المباعة من فروق التحميل: (أ) ٥٠٠ ريال   (ب) ٦٠٠ ريال   (ج) ٧٠٠ ريال   (د) ٦٥٠ ريال																												
س(٣٤) وفقاً لنظام المراحل: الانتاج ليس بالحجم الكبير ، والانتاج غير نمطي ، لا يتم الانتاج الا بعد وصول طلب أو أمر من العميل يحدد المواصفات والكمية المطلوبة. (أ) صحيح (ب) خطأ																												
س(٣٥) إذا بدأ الانتاج على ٢٠٠٠ وحدة في المرحلة (أ) تم منها خلال الفترة ١٥٠٠ وحدة وما زال تحت التشغيل آخر الفترة ٥٠٠ وحدة بمستوى إتمام ٤٠% ، من البيانات السابقة يكون الانتاج المتجانس: (أ) ١٧٠٠ وحدة   (ب) ٢٠٠٠ وحدة   (ج) ٣٠٠٠ وحدة   (د) ١٥٠٠ وحدة																												
س(٣٦) إذا كانت المواد يتم إضافتها في إحدى المراحل الانتاجية في بداية المرحلة ، وكان هناك انتاج تحت التشغيل آخر المدة مستوى إتمامه ٦٠% ، فإن هذا الانتاج تبلغ نسبة استفادته من المواد: (أ) ٤٠%   (ب) ١٠٠%   (ج) ٦٠%   (د) صفر %																												
س(٣٧) إذا كانت المواد يتم إضافتها في إحدى المراحل الانتاجية في نهاية المرحلة ، وكان هناك انتاج تحت التشغيل آخر المدة مستوى إتمامه ٩٠% ، فإن هذا الانتاج تبلغ نسبة استفادته من المواد: (أ) ١٠٠%   (ب) صفر %   (ج) ٩٠%   (د) ١٠%																												
س(٣٨) فيما يلي بيانات التكاليف الصناعية لمركزي الانتاج ومركزي الخدمات لإحدى الشركات الصناعية :																												
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">بيان</th> <th colspan="2">مراكز الخدمات</th> <th colspan="2">مراكز الانتاج</th> </tr> <tr> <th>١</th> <th>٢</th> <th>٣</th> <th>٤</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>تكاليف إضافية للقسم</td> <td>٦٠,٠٠٠</td> <td>٤٠,٠٠٠</td> <td>٢٢,٠٠٠</td> <td>٢٣,٠٠٠</td> </tr> <tr> <td>ساعات تشغيل الآلات</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>١٥,٠٠٠</td> <td>٣٥,٠٠٠</td> </tr> <tr> <td>ساعات عمل مباشرة</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>١٢٥,٠٠٠</td> <td>٧٥,٠٠٠</td> </tr> </tbody> </table>					بيان	مراكز الخدمات		مراكز الانتاج		١	٢	٣	٤	تكاليف إضافية للقسم	٦٠,٠٠٠	٤٠,٠٠٠	٢٢,٠٠٠	٢٣,٠٠٠	ساعات تشغيل الآلات	-	-	١٥,٠٠٠	٣٥,٠٠٠	ساعات عمل مباشرة	-	-	١٢٥,٠٠٠	٧٥,٠٠٠
بيان	مراكز الخدمات		مراكز الانتاج																									
	١	٢	٣	٤																								
تكاليف إضافية للقسم	٦٠,٠٠٠	٤٠,٠٠٠	٢٢,٠٠٠	٢٣,٠٠٠																								
ساعات تشغيل الآلات	-	-	١٥,٠٠٠	٣٥,٠٠٠																								
ساعات عمل مباشرة	-	-	١٢٥,٠٠٠	٧٥,٠٠٠																								
ويتم توزيع تكاليف مراكز الخدمات على الانتاج طبقاً لنظرية التوزيع الاجمالي باستخدام ساعات تشغيل الآلات كأساس للتوزيع . من البيانات السابقة يكون نصيب مركزي الانتاج من تكاليف مراكز الخدمات ع التالي: (أ) ٢٠,٠٠٠ ريال ، ٨٠,٠٠٠ (ب) ٥٠,٠٠٠ (ج) ٣٠,٠٠٠ ريال ، ٧٠,٠٠٠ ريال ريال على التوالي   ريال، ٥٠,٠٠٠ ريال على التوالي   على التوالي																												
س(٣٩) وفقاً للتحليل الثنائي لانحراف المواد المباشرة ، يتم تحليل انحراف المواد الى : (أ) انحراف سعر ، وانحراف كمية (ب) انحراف مزج ، وانحراف كمية (ج) انحراف مشترك ، وانحراف سعر																												
س(٤٠) تم الحصول على البيانات التالية من دفتر إحدى الشركات الصناعية: كمية المواد الفعلية المستخدمة ٥٠٠ كيلو، سعر الكيلو ١٠ ريالات، والكمية المعيارية الواجب استخدامها ٦٠٠ كيلو، السعر المعياري للكيلو ٨ ريالات. من البيانات السابقة يبلغ انحراف الكمية : (أ) ٨٠٠ ريال انحراف ملائم (ب) ١٠٠٠ ريال انحراف ملائم (ج) ١٠٠٠ ريال انحراف غير ملائم (د) ٨٠٠ ريال انحراف غير ملائم																												

31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
أ	ب	ب	ب	أ	ب	ب	ج	أ	أ

القسم : الإقتصاد و الإدارة المستوى : الرابع المقرر: مبادئ محاسبة التكاليف الرمز : حسب ٢٢٥ الزمن : ساعتان (٢:٠٠)	<b>كوبز النموذج</b> 	 MBA GROUPS مجموعات إدارة أعمال @IMAM_UNIVERSITY  جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية IMAM MOHAMMAD IBN SAUD ISLAMIC UNIVERSITY عمادة التعلم الإلكتروني والتعليم عن بعد
--	--	--

**الاختبار الفصلي للانتساب المطور - الفصل الدراسي الثاني من العام الجامعي ١٤٣٨-١٤٣٩ هـ**

اسم الدكتور	رقم الهوية الوطنية:
-------------	---------------------

(عدد الأسئلة ٤٠ سوألا ، يرجى الإجابة عن جميع الأسئلة باختيار إجابة واحدة فقط )

س (١) قبل الوصول إلى نقطة التعادل تتساوى الإيرادات الكلية مع التكاليف الكلية ، وبالتالي الربح يساوي صفر . (أ) صحيح (ب) خطأ	
س (٢) طريقة التوزيع الإجمالي لتخصيص التكاليف الصناعية غير المباشرة لا تعترف باستفادة أقسام الخدمات من بعضها البعض . (أ) خطأ (ب) صحيح	
س(٣) تقوم إحدى الشركات ببيع وحدة المنتج لديها بسعر 24 ريال للوحدة ، وبتكلفة متغيرة للوحدة 14 ريال ، وبتكلفة ثابتة 80.000 ريال . مما سبق فإن حجم المبيعات التي تحقق ربح 10.000 ريال تبلغ: (أ) ٩٠٠٠ وحدة   (ب) ١٠,٠٠٠ وحدة   (ج) ٧٠٠٠ وحدة   (د) ٨٠٠٠ وحدة	
س(٤) بلغت تكلفة أحد الأوامر الإنتاجية 25.000 ريال أجور مباشرة ، 15.000 ريال أجور غير مباشرة ، ١٠,٠٠٠ ريال مواد مباشرة ، ٨٠٠٠ ريال مواد غير مباشرة ، من البيانات السابقة فإن حساب مراقبة الأجور يجعل مدين بـ: (أ) ٣٥,٠٠٠ ريال   (ب) ٢٣,٠٠٠ ريال   (ج) ٢٥,٠٠٠ ريال   (د) ٤٠,٠٠٠ ريال	
س(٥) من البيانات الواردة في السؤال السابق ، وعند إعداد حساب مراقبة المواد ، تعالج المواد المباشرة في حساب يسمى : (أ) حساب مراقبة المواد المباشرة (ب) حساب التكاليف الصناعية المباشرة (ج) حساب مراقبة الإنتاج تحت التشغيل (د) حساب مراقبة التكاليف الصناعية غير المباشرة	
س(٦) فيما يلي بعض البيانات المستخرجة من دفاتر إحدى الشركات الصناعية : ٢٥,٠٠٠ ريال مشتريات مواد خام ، ١٢٠٠ ريال مسموحات مشتريات ٨٠٠ ريال مردودات مشتريات ، ٥٠٠ ريال مصاريف نقل مواد خام ، ٢٠٠٠ ريال رسوم جمركية على المواد الخام المشتراه ، فإذا علمت أن مخزون مواد خام أول الشهر يبلغ ٦٠٠٠ ريال ، ومخزون مواد خام آخر الشهر يبلغ ٤٠٠٠ ريال ، من البيانات السابقة فإن صافي تكلفة المواد الخام المشتراة تبلغ : (أ) ٢٧,٥٠٠ ريال   (ب) ٢٣,٠٠٠ ريال   (ج) ٢٥,٥٠٠ ريال   (د) ٢٣,٥٠٠ ريال	
س(٧) بالرجوع إلى البيانات الواردة في السؤال السابق ، تبلغ تكلفة المواد الخام المستخدمة : (أ) ٢٥,٥٠٠ ريال   (ب) ٢٧,٥٠٠ ريال   (ج) ٢٣,٠٠٠ ريال   (د) ٢٣,٥٠٠ ريال	
س(٨) إذا بدأ الإنتاج على ٥٠٠٠ وحدة في المرحلة (ب) تم منها خلال الفترة ٤٠٠٠ وحدة وما زال الباقي تحت التشغيل آخر الفترة بمستوى إتمام ٤٠% فإن الإنتاج المتجانس لتلك المرحلة يبلغ : (أ) ٣٠٠٠ وحدة   (ب) ٤٠٠٠ وحدة   (ج) ٦٠٠٠ وحدة   (د) ٤٤٠٠ وحدة	
س(٩) وفقاً لعلاقة التكلفة بحجم الإنتاج أو بمستوى النشاط يتم تصنيف التكاليف إلى : (أ) تكلفة مباشرة ، تكلفة غير مباشرة (ب) تكلفة متغيرة ، تكلفة ثابتة ، تكلفة مختلطة (ج) تكلفة متغيرة ، تكلفة تفاضلية ، تكلفة غارقة (د) تكلفة جارية ، تكلفة رأسمالية	

١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩
ب	ب	أ	د	ج	ج	ب	د	ب

س(١٠) إذا زاد مستوى النشاط بنسبة ٧٠% ترتب على ذلك زيادة إجمالي التكاليف بنسبة ٥٠% ، يمكن القول أن تلك التكلفة تعتبر:			
(أ) تكلفة ثابتة	(ب) تكلفة متغيرة	(ج) تكلفة غارقة	(د) تكلفة مختلطة
س(١١) بلغت عدد الوحدات المنتجة خلال الفترة ٤٠٠٠ وحدة ، متوسط تكلفة الوحدة ١٠ ريال ، وكان هناك إنتاج تام أول المدة يبلغ ٨٠٠٠ ريال ، كما بلغ الإنتاج التام آخر المدة ٢٠٠٠ ريال ، والإنتاج تحت التشغيل أول المدة ٥٠٠٠ ريال ، والإنتاج تحت التشغيل آخر المدة ٦٠٠٠ ريال . من البيانات السابقة فإن تكلفة الوحدات التامة المباعة تبلغ :			
(أ) ٤٥,٠٠٠ ريال	(ب) ٤٧,٠٠٠ ريال	(ج) ٣٦,٠٠٠ ريال	(د) ٤٦,٠٠٠ ريال
س(١٢) تم الحصول على البيانات التالية من دفاتر إحدى الشركات الصناعية : مواد مستخدمة خلال المدة ١٠٠,٠٠٠ ريال ( ٧٠% منها مباشر) . أجور صناعية مباشرة ٥٠,٠٠٠ ريال ، أجور صناعية غير مباشرة ٢٠,٠٠٠ ريال ، تكاليف صناعية غير مباشرة أخرى ٣٠,٠٠٠ ريال ، مصروفات إدارية ١٥,٠٠٠ ريال ، مصروفات تسويقية ٢١,٠٠٠ ريال . من البيانات السابقة تبلغ التكلفة الأولية:			
(أ) ١٢٠,٠٠٠ ريال	(ب) ١٥٠,٠٠٠ ريال	(ج) ١٠٠,٠٠٠ ريال	(د) ١٧٠,٠٠٠ ريال
س(١٣) من البيانات الواردة في السؤال السابق تبلغ تكلفة التحويل:			
(أ) ١٣٠,٠٠٠ ريال	(ب) ١٣٦,٠٠٠ ريال	(ج) ١٠٠,٠٠٠ ريال	(د) ١١٥,٠٠٠ ريال
س(١٤) بلغت عدد الوحدات المباعة ٥٠٠٠ وحدة ، سعر بيع الوحدة ٢٠ ريال ، تكلفة الوحدة ١٢ ريال ، كما بلغت التكاليف الإدارية والتسويقية ١٥,٠٠٠ ريال ، وهناك إيرادات أخرى ١٠,٠٠٠ ريال ، ومصروفات أخرى ٣٠٠٠ ريال ، من البيانات السابقة فإن مجمل الربح يبلغ :			
(أ) ٢٥,٠٠٠ ريال	(ب) ٣٥,٠٠٠ ريال	(ج) ٣٢,٠٠٠ ريال	(د) ٤٠,٠٠٠ ريال
س(١٥) من البيانات الواردة في السؤال السابق يبلغ صافي الربح :			
(أ) ٢٥,٠٠٠ ريال	(ب) ٣٢,٠٠٠ ريال	(ج) ٣٥,٠٠٠ ريال	(د) ٤٠,٠٠٠ ريال
س(١٦) إذا كانت فروق تحميل التكاليف الصناعية الإضافية جوهرية فإنه:			
(أ) توزع على الإنتاج التام وغير التام	(ب) تعالج في قائمة الدخل كإيراد	(ج) تضاف على التكاليف الصناعية غير المباشرة	(د) تعالج في قائمة الدخل كمصروف
س(١٧) يتم إضافة المواد في إحدى الشركات الصناعية في نهاية المرحلة الإنتاجية . فإذا كان هناك إنتاج تحت التشغيل مستوى إتمامه ٩٠% ، فإن نسبة استفادة الإنتاج تحت التشغيل من المواد تبلغ :			
(أ) صفر %	(ب) ١٠٠ %	(ج) ٩٠ %	(د) ١٠ %
س(١٨) يتم إضافة المواد في إحدى الشركات الصناعية في بداية المرحلة الإنتاجية . فإذا كان هناك إنتاج تحت التشغيل مستوى إتمامه ٩٠% ، فإن نسبة استفادة الإنتاج تحت التشغيل من المواد تبلغ:			
(أ) صفر %	(ب) ١٠٠ %	(ج) ٩٠ %	(د) ١٠ %
س(١٩) ينتج أحد الأقسام بشركة المدينة الصناعية منتجاً نمطياً يتطلب استخدام المادة (س) حيث يبلغ السعر المعياري للكيلو من تلك المادة ٢٠ ريال ، بينما بلغ السعر الفعلي ١٥ ريال للكيلو ، وكانت المواد المتوقع استخدامها ٥٠٠ كيلو ، ولكن المواد التي استخدمت فعلاً ٦٠٠ كيلو ، من البيانات السابقة فإن انحراف الكمية للمادة (س) يبلغ:			
(أ) ٢٠٠٠ ريال انحراف ملائم	(ب) ٢٠٠٠ ريال انحراف غير ملائم	(ج) ١٥٠٠ ريال انحراف غير ملائم	(د) ١٥٠٠ ريال انحراف ملائم
س(٢٠) يمكن تحليل العمل المباشر ثنائياً إلى انحرافين :			
(أ) انحراف كمية ، انحراف سعر	(ب) انحراف سعر ، انحراف مختلط	(ج) انحراف طاقة ، انحراف معدل	(د) انحراف معدل ، انحراف زمن (كفاءة)

10	١١	١٢	١٣	١٤	15	١٦	١٧	18	19	20
د	د	أ	أ	د	ب	أ	أ	ب	ب	د

س (٢١) تم الحصول على بيانات التكلفة المختلطة التالية من دفاتر إحدى الشركات الصناعية خلال عام ١٤٣٨ هـ

الفترة	مستوى النشاط	إجمالي التكاليف
الربع الأول	١٢,٠٠٠ وحدة	٥٨,٠٠٠ ريال
الربع الثاني	٦,٠٠٠ وحدة	٣٤,٠٠٠ ريال
الربع الثالث	١٦,٠٠٠ وحدة	٧٤,٠٠٠ ريال
الربع الرابع	٤,٠٠٠ وحدة	٢٦,٠٠٠ ريال

من البيانات السابقة يكون معدل التغير في التكلفة (ب) وفقاً لطريقة أعلى وأدنى مستوى نشاط :

(أ) ٨ ريالات للوحدة | (ب) ٤ ريالات للوحدة | (ج) ٢ ريالات للوحدة | (د) ٦ ريالات للوحدة

س (٢٢) من البيانات الواردة في السؤال السابق يبلغ الجزء الثابت (أ) من إجمالي التكلفة المختلطة :

(أ) ٨,٠٠٠ ريال | (ب) ٦,٠٠٠ ريال | (ج) ١٠,٠٠٠ ريال | (د) ٤,٠٠٠ ريال

س (٢٣) أمام إحدى الشركات أربع فرص استثمارية بياناتها كما يلي :

المشروع الأول: صافي الربح المتوقع ٥٠,٠٠٠ ريال، المشروع الثاني: صافي الربح المتوقع ٢٥,٠٠٠ ريال ،  
المشروع الثالث: الإيراد المتوقع منه ١٤٠,٠٠٠ ريال ، تكاليفه المتوقعة ٨٠,٠٠٠ ريال ، والمشروع الرابع:  
صافي الربح المتوقع منه ٣٠,٠٠٠ ريال من البيانات السابقة فإن تكلفة الفرصة البديلة تبلغ :

(أ) ٥٠,٠٠٠ ريال | (ب) ١٠٥,٠٠٠ ريال | (ج) ٢٥,٠٠٠ ريال | (د) ٦٠,٠٠٠ ريال

س (٢٤) يعبر هامش الأمان عن العلاقة بين :

(أ) المبيعات التقديرية للعام السابق والمبيعات التقديرية للعام الحالي  
(ب) المبيعات التقديرية أو الفعلية ومبيعات التعادل  
(ج) المبيعات الفعلية للعام السابق والمبيعات الفعلية للعام الحالي  
(د) مبيعات التعادل بالكمية والقيمة

س (٢٥) التكلفة المستنفذة هي التكلفة تم الاستفادة منها الفترة الحالية ومن ثم يتم معالجتها :

(أ) كمصروف في قائمة الدخل  
(ب) كالتزام في قائمة المركز المالي  
(ج) كأصل في قائمة المركز المالي  
(د) كإيراد في قائمة الدخل

س (٢٦) المحاسبة التي تنشر البيانات للمستخدمين من خلال القوائم والتقارير المالية تسمى :

(أ) محاسبة التكاليف | (ب) المحاسبة المالية | (ج) المحاسبة الإدارية | (د) المحاسبة الحكومية

س (٢٧) في ١٤٣٥/١/١ هـ تم شراء آلة بمبلغ ٦٠,٠٠٠ ريال ، يتم استهلاكها بمعدل ١٥% قسط ثابت بدون قيمة كخرده ، وفي ١٤٣٩/١/١ هـ تم بيع الآلة بمبلغ ١٥,٠٠٠ ريال ، من البيانات السابقة فإن التكلفة الغارقة تبلغ :

(أ) ٢٠,٠٠٠ ريال | (ب) ٢٥,٠٠٠ ريال | (ج) ٩,٠٠٠ ريال | (د) ١٠,٠٠٠ ريال

س (٢٨) نظام الإنتاج الذي بمقتضاه يتم الإنتاج بكميات كبيرة متشابهة ، ويكون الإنتاج للسوق يسمى نظام الأوامر الإنتاجية :

(أ) صحيح  
(ب) خطأ

س (٢٩) تتمثل تكلفة التحويل في :

(أ) الأجر المباشرة + التكاليف الصناعية غير المباشرة  
(ب) الأجر المباشرة + المواد المباشرة  
(ج) جميع التكاليف الصناعية والتسويقية غير المباشرة  
(د) الأجر غير المباشرة + المواد المباشرة

س (٣٠) فيما يلي بيانات التكاليف الصناعية لمركزي إنتاج ومركزي خدمات لإحدى الشركات الصناعية :

بيان	مراكز الخدمات		مراكز الإنتاج	
	صيانة	قوى محرك	مراكز تقطيع	مراكز تجميع
تكاليف إضافة للقسم	٢٠,٠٠٠	٣٠,٠٠٠	٦٠,٠٠٠	٤٠,٠٠٠
ساعات تشغيل الآلات	-	-	٤,٠٠٠	٦,٠٠٠
ساعات عمل مباشرة	-	-	٤,٠٠٠	١,٠٠٠

وبفرض أنه يتم توزيع تكاليف مراكز الخدمات على مراكز الإنتاج وفقاً لطريقة التوزيع الإجمالي ، ووفقاً لساعات العمل المباشر ، من البيانات السابقة فإن نصيب مركزي الإنتاج من تكاليف مراكز الخدمات تبلغ على التوالي :

(أ) ١٥,٠٠٠ ريال ، ٣٥,٠٠٠ ريال على التوالي  
(ج) ٤٠,٠٠٠ ريال ، ١٠,٠٠٠ ريال على التوالي

(ب) ٢٥,٠٠٠ ريال ، ٢٥,٠٠٠ ريال على التوالي  
(د) ٢٠,٠٠٠ ريال ، ٣٠,٠٠٠ ريال على التوالي

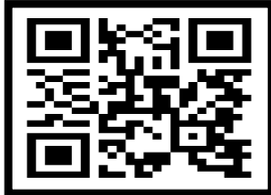
س (٣١) وجود محاسبة التكاليف مرتبط بالمنشآت الصناعية فقط ولا وجود لها في باقي المؤسسات والأنشطة الأخرى :

(أ) صحيح  
(ب) خطأ

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31
ب	ج	أ	ب	أ	ب	ج	ب	أ	ج	ب

س(٣٢) إذا زاد حجم الإنتاج من ٥٠٠٠ وحدة ، إلى ٨٠٠٠ وحدة ترتب على ذلك زيادة تكلفة القوى المحركة من ١٠,٠٠٠ ريال إلى ١٦,٠٠٠ ريال . من البيانات السابقة فإن تكلفة القوى المحركة تعتبر :	
(أ) تكلفة غارقة	(ب) تكلفة ثابتة
(ج) تكلفة متغيرة	(د) تكلفة مختلطة
س(٣٣) التكلفة التي يتناقص فيها متوسط تكلفة الوحدة الواحدة مع زيادة حجم الإنتاج تسمى:	
(أ) تكلفة ثابتة	(ب) تكلفة الفرصة البديلة
(ج) تكلفة مختلطة	(د) تكلفة متغيرة
س(٣٤) حجم المبيعات بالوحدات التي تحقق التعادل تتمثل في المعادلة التالية :	
(أ) التكلفة الثابتة ÷ (سعر بيع الوحدة - التكلفة الثابتة للوحدة)	(ج) التكلفة الثابتة ÷ سعر بيع الوحدة
(ب) التكلفة الثابتة ÷ (سعر بيع الوحدة - التكلفة المتغيرة للوحدة)	(د) التكلفة الثابتة ÷ التكلفة المتغيرة للوحدة
س(٣٥) إذا كان هناك فروق تحميل للتكاليف الصناعية غير المباشرة (بالزيادة) مقدارها ١٠٠٠ ريال ، وكان لدى الشركة أوامر تحت التشغيل آخر الفترة تكلفتها ١٠٠٠ ريال ، وتكلفة الأوامر التامة آخر الفترة ٤٠٠٠ ريال، وتكلفة الأوامر المباعية ٥٠٠٠ ريال . فإن تكلفة الأوامر المباعية بعد تحميلها بنصيبها من فروق التحميل تبلغ :	
(أ) ٦,٠٠٠ ريال	(ب) ٥,٥٠٠ ريال
(ج) ٤,٠٠٠ ريال	(د) ٤,٥٠٠ ريال
س(٣٦) يتمثل الإنتاج المتجانس في :	
(أ) كل الوحدات تحت التشغيل آخر المدة	(ج) كل الوحدات التامة بالإضافة إلى ما تساويه الوحدات تحت التشغيل آخر الفترة من وحدات تامة
(ب) كل الوحدات التامة أول وآخر المدة	(د) كل الوحدات التامة آخر المدة
س(٣٧) يقصد بالكفاءة:	
(أ) العلاقة بين المدخلات والمخرجات	(ج) نسبة المواد إلى إجمالي التكاليف
(ب) نسبة الإنتاج والتالف والمعيب	(د) مدى تحقيق الأهداف
س(٣٨) واحدة مما يلي ليست من خصائص نظام المراحل :	
(أ) الإنتاج نمطي أو متشابه	(ج) الإنتاج بناءً على أمر من العميل
(ب) الإنتاج بحجم كبير	(د) الإنتاج للسوق
س(٣٩) طريقة توزيع الانفرادي لتخصيص تكاليف مراكز الخدمات على مراكز الإنتاج تعني :	
(أ) توزيع تكاليف كل مركز خدمة على حدة على مراكز الإنتاج المستفيدة وفقاً لأساس معين	(ب) توزيع إجمالي تكاليف مراكز الخدمات كإجمالي على مراكز الإنتاج المستفيدة على أساس توزيع حكيم
(ج) الاعتراف بالخدمات المتبادلة بين مراكز الخدمة وبين مراكز الخدمة ومراكز الإنتاج	(د) ترتيب مراكز الخدمة تنازلياً ثم تخصيص تكاليفها على مراكز الإنتاج المستفيدة
س(٤٠) تهتم المحاسبة المالية بالتعاملات بين المنشأة والغير .	
(أ) صحيح	(ب) خطأ

32	33	34	35	36	37	38	39	40
ج	أ	ب	د	ج	أ	ج	أ	أ

<p><b>كوبز النموذج</b></p> 	 <p>MBA GROUPS مجموعات إدارة أعمال @IMAM_UNIVERSITY</p>	 <p>جامعة الإمام محمد بن سعود الإسلامية IMAM MOHAMMAD IBN SAUD ISLAMIC UNIVERSITY عمادة التعلم الإلكتروني والتعليم عن بعد</p>
<p>القسم : الإقتصاد و الإدارة المستوى : الرابع المقرر: مبادئ محاسبة التكاليف الرمز : حسب ٢٢٥ الزمن : ساعتان (٢:٠٠)</p>		

**الاختبار الفصلي لانتساب المطور - الفصل الدراسي الاول من العام الجامعي ١٤٣٨-١٤٣٩ هـ**

اسم الدكتور	رقم الهوية الوطنية:
-------------	---------------------

(عدد الأسئلة ٤٠ سوألا ، يرجى الإجابة عن جميع الأسئلة باختيار إجابة واحدة فقط )

<p>س (١) توافرت البيانات التالية في إحدى الشركات الصناعية :</p> <p>مواد مباشرة مستخدمة خلال الشهر 6000 ريال، أجور مباشرة 4000 ريال تكاليف صناعية غير مباشرة 3000 ريال ، تكاليف تسويقية 2000 ريال ، تكاليف إدارية 5000 ريال ، إنتاج تام أول المدة 4000 ريال ، وإنتاج تام آخر المدة يبلغ 1500 ريال ، والإنتاج تحت التشغيل أول المدة 5000 ريال ، والإنتاج تحت التشغيل آخر المدة 3000 ريال ، من البيانات السابقة فإن التكلفة الأولية تبلغ :</p>			
(أ) 13.000 ريال	(ب) ١٠,٠٠٠ ريال	(ج) 9.000 ريال	(د) ١٨,٠٠٠ ريال
<p>س (٢) من البيانات الواردة في السؤال السابق تبلغ تكلفة التحويل :</p>			
(أ) 13.000 ريال	(ب) ٧,٠٠٠ ريال	(ج) 10.000 ريال	(د) ١٨,٠٠٠ ريال
<p>س(٣) من البيانات الواردة في السؤال الأول ، تبلغ تكلفة الإنتاج التام المباع :</p>			
(أ) 15.000 ريال	(ب) ١٨,٠٠٠ ريال	(ج) 17.500 ريال	(د) ١٢,٥٠٠ ريال
<p>س(٤) التكلفة المستنفذة يتم معالجتها في :</p>			
(أ) قائمة الدخل كمصروف		(ج) قائمة المركز المالي كالتزام	
(ب) قائمة المركز المالي كأصل		(د) قائمة الدخل كإيراد	
<p>س(٥) تم الحصول على البيانات التالية عن تكلفة قطع الغيار المستخدمة في إحدى الشركات الصناعية خلال عام 1438 هـ : أعلى مستوى نشاط 10.000 وحدة ، أقل مستوى نشاط 4000 وحدة، كما بلغت أعلى تكلفة خلال العام 35.000 ريال ، وأقل تكلفة خلال العام 17.000 ريال ، من البيانات السابقة فإن الجزء المتغير (ب) من تكلفة قطع الغيار وفقاً لطريقة أعلى وأدنى مستوى نشاط يبلغ :</p>			
(أ) ٤ ريالات للوحدة	(ب) ريال للوحدة	(ج) ٣ ريالات للوحدة	(د) ريالين للوحدة
<p>س(٦) من البيانات الواردة في السؤال السابق ، تبلغ التكلفة الثابتة (أ) وفقاً لطريقة أعلى وأدنى مستوى نشاط يبلغ :</p>			
(أ) ٥٠٠٠ ريال	(ب) ٧٠٠٠ ريال	(ج) ٨٠٠٠ ريال	(د) ٦٠٠٠ ريال
<p>س(٧) عندما يتناقص متوسط تكلفة الوحدة الواحدة مع زيادة حجم الإنتاج ، فإن تلك التكلفة تسمى :</p>			
(أ) تكلفة الفرصة البديلة	(ب) تكلفة مختلطة	(ج) تكلفة متغيرة	(د) تكلفة ثابتة
<p>س(٨) عند الوصول إلى نقطة التعادل فإن :</p>			
(أ) إجمالي الإيراد أكبر من إجمالي التكاليف		(ج) الإيراد = التكلفة المتغيرة + التكلفة المختلطة	
(ب) صافي الربح = صفر		(د) إجمالي الإيراد أقل من إجمالي التكاليف	
<p>س(٩) حجم المبيعات بالوحدات الذي يحقق التعادل يتمثل في المعادلة التالية :</p>			
(أ) التكلفة الثابتة ÷ سعر بيع الوحدة		(ج) (التكلفة المختلطة ÷ (سعر بيع الوحدة - التكلفة المتغيرة للوحدة))	
(ب) (التكلفة الثابتة ÷ (سعر بيع الوحدة - التكلفة المتغيرة للوحدة))		(د) (التكلفة الثابتة ÷ التكلفة المتغيرة للوحدة)	

١	٢	٣	٤	٥	٦	٧	٨	٩
---	---	---	---	---	---	---	---	---

<p>س(١٠) قامت إحدى الشركات بشراء آلة في 1/1/1434 هـ وذلك بمبلغ 40000 ريال ، وقيمتها كخردة تبلغ 5000 ريال ، وعندما بلغ مجمع الإهلاك 20.000 ريال قامت الشركة ببيع الآلة بمبلغ 12.000 ريال ، فإن التكلفة الغارقة تبلغ:</p>									
(أ) ٢٠,٠٠٠ ريال		(ب) ١٥,٠٠٠ ريال		(ج) ٨٠٠٠ ريال		(د) ٣٠٠٠ ريال			
<p>س(١١) فيما يلي البيانات المستخرجة من دفاتر إحدى الشركات الصناعية في شهر محرم 1439 هـ : التكاليف الثابتة عن الشهر 60.000 ريال سعر بيع الوحدة 40ريالاً، التكلفة المتغيرة للوحدة 30 ريال فإن عدد الوحدات اللازمة لتحقيق التعادل تبلغ :</p>									
(أ) ٧٠٠٠ وحدة		(ب) ٨٠٠٠ وحدة		(ج) ٦٠٠٠ وحدة		(د) ٥٠٠٠ وحدة			
<p>س(١٢) من البيانات الواردة في السؤال السابق ، فإن عدد الوحدات اللازمة لتحقيق ربح 20.000 ريال تبلغ :</p>									
(أ) ٨٠٠٠ وحدة		(ب) ٦٠٠٠ وحدة		(ج) ٧٠٠٠ وحدة		(د) ٥٠٠٠ وحدة			
<p>س(١٣) كان هناك فروق تحميل للتكاليف الصناعية غير المباشرة (بالزيادة) مقدارها 1000 ريال ، وكان لدى الشركة أوامر تحت التشغيل آخر الفترة تكلفتها 2000 ريال ، وتكلفة الأوامر التامة آخر الفترة 5000 ريال ، وتكلفة الأوامر المباعة 3000 . فإن نصيب الأوامر تحت التشغيل من فروق التحميل تبلغ :</p>									
(أ) ٢٠٠ ريال		(ب) ٣٠٠ ريال		(ج) ١٠٠٠ ريال		(د) ٥٠٠ ريال			
<p>س(١٤) تم الحصول على البيانات التالية من دفاتر إحدى الشركات الصناعية : مشتريات مواد 20.000 ريال ، مردودات مشتريات 1000 ريال ، خصم مكتسب للسداد النقدي 500 ريال ، مصاريف نقل مواد 300 ريال ، مصاريف شحن مواد مشتراه 700ريال ، رسوم جمركية على المواد المشتراه 2000 ريال فإن تكلفة المواد المشتراه تبلغ :</p>									
(أ) 20.500 ريال		(ب) 21.500 ريال		(ج) 19000 ريال		(د) 22.000 ريال			
<p>س(١٥) تم الحصول على البيانات التالية من دفاتر إحدى الشركات الصناعية : عدد الوحدات المباعة 5000 وحدة ، سعر بيع الوحدة 10ريالات ريالات، كما بلغت إجمالي التكلفة الصناعية للإنتاج التام المباع 30000 ريال ، والتكاليف التسويقية 4000 ريال ، والتكاليف الإدارية 2000 ريال فإن مجمل الربح يبلغ :</p>									
(أ) 20.000 ريال		(ب) 14.000 ريال		(ج) 16.000 ريال		(د) 25.000 ريال			
<p>س(١٦) بالرجوع إلى بيانات السؤال السابق ، يبلغ صافي الربح :</p>									
(أ) 25.000 ريال		(ب) 16.000 ريال		(ج) 20.000 ريال		(د) 14.000 ريال			
<p>س(١٧) تتبع إحدى الشركات نظام الأوامر الإنتاجية ، وقد بلغت تكلفة أحد الأوامر الإنتاجية 10.000 ريال مواد مباشرة 15.000 ريال أجور مباشرة ، 5000 ريال مواد غير مباشرة ، 3000 ريال أجور غير مباشرة ، من البيانات السابقة فإن حساب مراقبة الإنتاج تحت التشغيل يجعل مدين بـ :</p>									
(أ) 25.000 ريال		(ب) 33.000 ريال		(ج) 30.000 ريال		(د) 28.000 ريال			
<p>س(١٨) بالرجوع لبيانات السؤال السابق ، فإن حساب مراقبة الأجور يجعل مديناً بـ :</p>									
(أ) 18.000 ريال		(ب) 25.000 ريال		(ج) 15.000 ريال		(د) 30.000 ريال			
<p>س(١٩) تتبع إحدى الشركات نظام المراحل الإنتاجية ، وقد بدأت الإنتاج على 20000 وحدة في المرحلة الأولى تم منها خلال الفترة 15000 وحدة والباقي تحت التشغيل بمستوى إتمام %40 ، من البيانات السابقة ، فإن عدد الوحدات المتجانسة خلال الفترة يبلغ :</p>									
(أ) 20.000 وحدة		(ب) 18.000 وحدة		(ج) 17.000 وحدة		(د) 15.000 وحدة			
<p>س(٢٠) يتميز نظام المراحل بكل مما يلي فيما عدا :</p>									
(أ) الإنتاج بناء على أمر من العميل					(ب) الإنتاج للسوق				
(ج) الإنتاج نمطي					(د) الإنتاج بحجم كبير				

10	١١	١٢	١٣	١٤	15	١٦	١٧	18	19	20
ج	ج	أ	أ	ب	أ	د	أ	أ	ج	أ

س(٢١) فيما يلي البيانات المتعلقة بشهر محرم ١٤٣٩ هـ: عدد ساعات العمل الفعلية ٣٠٠ ساعة، وعدد ساعات العمل المعيارية ٢٥٠ ساعة، كما أن معدل الأجر الفعلي ٢٠ ريالاً للساعة والمعدل المعياري ٣٠ ريالاً للساعة . من البيانات السابقة فإن الانحراف الإجمالي للأجور يبلغ :				
(أ) 1000 ريال ملائم	(ب) 1500 ريال ملائم	(ج) 1500 ريال غير ملائم	(د) 3000 ريال ملائم	
س(٢٢) يمكن التعبير عن الكفاءة بأنها مدى تحقيق الشركة لأهدافها . (أ) خطأ (ب) صحيح				
س(٢٣) يمكن تعريف الفعالية بأنها : (أ) مدى تحقيق الشركة لأهدافها (ب) نسبة المدخلات على المخرجات (ج) العلاقة بين التكلفة والسعر (د) الفرق بين المدخلات والمخرجات				
س(٢٤) إحدى العبارات التالية صحيحة فيما يتعلق بتعريف طريقة التوزيع الانفرادي أو (المباشر) لتخصيص تكاليف مراكز الخدمات على مراكز الإنتاج : (أ) توزيع تكاليف كل مركز خدمة على حدة على مراكز الإنتاج (ج) تعترف بالخدمات المتبادلة بين مراكز الخدمة المستفيدة وفقاً لأساس معين (ب) ترتيب مراكز الخدمة تنازلياً ثم تخصيص تكاليفها على مراكز الإنتاج المستفيدة (د) توزيع إجمالي تكاليف مراكز الخدمات كإجمالي على مراكز الإنتاج المستفيدة على أساس توزيع حكيم				
س (٢٥) فيما يلي بيانات التكاليف الصناعية لمركزي إنتاج ومركزي خدمات لإحدى الشركات الصناعية :				
بيان		مراكز الخدمات		
		مخازن	مراكز الإنتاج	تجميع
تكاليف إضافة للمركز	١٥,٠٠٠	١٠,٠٠٠	٤٠,٠٠٠	٣٥,٠٠٠
توزيع تكاليف مراكز الخدمة	-	-	٢٠,٠٠٠	٥,٠٠٠
ساعات تشغيل الآلات	-	-	٣٠٠٠	٢٠٠٠
وحيث أنه تم توزيع تكاليف مراكز الخدمة على مراكز الإنتاج كما يتضح من الجدول السابق ، فإن معدل التحميل في مركز التجميع وفقاً لساعات تشغيل الآلات يبلغ : (أ) ٣٠ ريالاً / ساعة تشغيل (ب) ٢٠ ريالاً / ساعة تشغيل (ج) ١٠ ريالاً / ساعة تشغيل (د) ٥٠ ريالاً / ساعة تشغيل				
س (٢٦) تكلفة الفرصة البديلة هي أعلى عائد مضحي به نتيجة تبديل بديل على بديل آخر. (أ) صحيح (ب) خطأ				
س (٢٧) محاسبة التكاليف تهتم بالمستخدم الخارجي والداخلي ومن ثم تنشر لهما تقارير التكاليف ليتخذوا القرارات الصحيحة . (أ) خطأ (ب) صحيح				
س (٢٨) يمكن تعريف وحدة قياس التكلفة بأنها الشيء المراد قياس تكلفته، وتتمثل في المنتج تام الصنع فقط . (أ) خطأ (ب) صحيح				
س (٢٩) إذا زاد مستوى النشاط من 1000 وحدة إلى 1600 وحدة ، ترتب على ذلك زيادة تكلفة القوى المحركة من 5000 ريال، إلى 8000 ريال ، من البيانات السابقة تكون تكلفة القوى المحركة : (أ) تكلفة مختلطة (ب) تكلفة متغيرة (ج) تكلفة غارقة (د) تكلفة ثابتة				
س (٣٠) هامش أو فائض المساهمة للوحدة يتمثل في : (أ) الفروق بين التكلفة الثابتة للوحدة والتكلفة المتغيرة للوحدة (ب) الفرق بين بيع سعر الوحدة و التكلفة المتغيرة للوحدة (ج) الفرق بين صافي الربح ومجمّل الربح (د) الفرق بين سعر بيع الوحدة و التكلفة الثابتة للوحدة				
س (٣١) يمكن تحليل انحرافات المواد المباشرة ثنائياً إلى: (أ) انحراف كمية وانحراف زمن (ب) انحراف زمن وانحراف كمية (ج) انحراف سعر ، وانحراف كفاءة (د) انحراف سعر ، وانحراف كمية				
س(٣٢) بالرجوع للبيانات الواردة في السؤال رقم (٢٩) تبلغ نسبة التغير في تكلفة القوى المحركة : (أ) ٦٠%   (ب) ١٠٠%   (ج) ٨٠%   (د) ٤٠%				

21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32
ب	أ	أ	أ	ب	أ	أ	أ	ب	ب	د	أ

<p>س(٣٣) نظام الإنتاج الذي يتميز بأن حجم الإنتاج كبير ، والإنتاج نمطي أو متشابه، والإنتاج موجه للسوق وليس لعميل معين ، يسمى :</p> <p>(أ) نظام التكاليف على أساس النشاط (ب) نظام الإنتاج الفوري (ج) نظام الأوامر الإنتاجية (د) نظام المراحل الإنتاجية</p>	
<p>س(٣٤) يمكن تعريف التكلفة المتغيرة بأنها التكلفة التي تظل ثابتة على مستوى الوحدة بالرغم من تغير مستوى النشاط (حجم الإنتاج) ، ولكن يتغير اجماليهما بنفس نسبة تغير مستوى النشاط .</p> <p>(أ) خطأ (ب) صحيح</p>	
<p>س(٣٥) التكلفة التي يمكن تتبعها وتحديد المستفيد منها بدقة تسمى :</p> <p>(أ) التكلفة المختلطة   (ب) تكلفة الفرصة البديلة   (ج) التكلفة الثابتة   (د) التكلفة المباشرة</p>	
<p>س(٣٦) طريقة توزيع أو تخصيص التكاليف التي تقوم بترتيب مراكز الخدمة تنازلياً وفقاً لعدد المراكز التي يخدمها كل مركز خدمة هي طريقة التوزيع :</p> <p>(أ) التبادلي   (ب) التنازلي   (ج) الإجمالي   (د) الانفرادي أو المباشر</p>	
<p>س(٣٧) في نهاية العام بلغت فروق تحميل التكاليف الصناعية غير المباشرة (بالنقص) مقدارها 10000 ريال . وكان للشركة أوامر تحت التشغيل آخر الفترة تكلفتها 20.000 ريال وأوامر تامة آخر الفترة تكلفتها 50000 ريال وأوامر تامة مباعه تكلفتها 30000 ريال . فإن إجمالي تكلفة الأوامر تحت التشغيل بعد تحميلها بنصيبها من فروق التحميل تبلغ :</p> <p>(أ) 18.000 ريال   (ب) 30.000 ريال   (ج) 22.000 ريال   (د) 25.000 ريال</p>	
<p>س(٣٨) تتبع إحدى الشركات نظام المراحل الإنتاجية وتضاف المواد عند مستوى ، إتمام 40% فإذا كان هناك إنتاج تحت التشغيل مستوى إتمامه 45%، فإن نسبة استفادة الإنتاج تحت التشغيل من المواد تبلغ :</p> <p>(أ) ٤٥%   (ب) ٥٥%   (ج) ١٠٠%   (د) ٤%</p>	
<p>س(٣٩) يبلغ سعر البيع 40 ريال للوحدة ، كما يبلغ التكلفة الثابتة للوحدة 10 ريالات ، وتبلغ التكلفة المتغيرة للوحدة 20 ريال ، مما سبق فإن فائض المساهمة (هامش المساهمة) للوحدة يبلغ :</p> <p>(أ) 10 ريالات للوحدة   (ب) 20 ريالاً للوحدة   (ج) 30 ريالاً للوحدة   (د) 5 ريالات للوحدة</p>	
<p>س(٤٠) أمام إحدى الشركات ثلاثة مشاريع تفاضل بينهم لاختيار أحدهم ، بياناتهم كالتالي :</p> <p>المشروع الأول : صافي الربح المتوقع منه 100.000 ريال المشروع الثاني : صافي الربح المتوقع منه 80.000 ريال المشروع الثالث : صافي الربح المتوقع منه 70.000 ريال من البيانات السابقة ، تبلغ تكلفة الفرصة البديلة :</p> <p>(أ) 150.000 ريال   (ب) 70.000 ريال   (ج) 80.000 ريال   (د) 100.000 ريال</p>	

33	34	35	36	37	38	39	40
د	ب	د	ب	ج	ج	ب	ج