

الإجابة النموذجية للرقابة العادية للسداسي الثاني في مقياس محاسبة التسيير الإستراتيجي

النموذج 01

06 نقاط

الجانب النظري: أجب بـ: صليحاً أو خطأ مع تصحيح الخطأ إن وجد؟

ملاحظة: في حالة الإجابة بخطأ وعدم تصحيح الخطأ فالإجابة خاطئة

خطأ	هندسة القيمة (V-E) هي الأسلوب الذي عن طريقه تستطيع المنشأة تقرب التكلفة المستهدفة (TC) من التكلفة المبدئية.	01
-----	---	----

03 نقاط هندسة القيمة (V-E) هي الأسلوب الذي عن طريقه تستطيع المنشأة تقرب التكلفة المبدئية من التكلفة المستهدفة (TC).

خطأ	يقوم نظام التكاليف على أساس الأنشطة ABC على قاعدة أساسية هي أن المنتجات أو الخدمات تستهلك الموارد الاقتصادية بشكل مباشر.	02
-----	--	----

03 نقاط يقوم نظام ABC على قاعدة أساسية هي أن الأنشطة تستهلك الموارد الاقتصادية وأن المنتجات أو الخدمات تستهلك الأنشطة.

14 نقطة

الجانب التطبيقي:

04 نقاط

الأنشطة	مبلغ التكلفة	محرك التكلفة	عدد المحركات	تكلفة المحرك	إستهلاكات	
					المنتج (أ)	المنتج (ب)
أوامر شراء	302.500	أمر بالشراء	500	605	300	200
تشغيل الآلات	440.000	ساعة عمل الآلة	44.000	10	24.000	20.000
أوامر إعادة التشغيل	500.000	عدد الأوامر	2.000	250	1200	800
شحن	540.000	عدد الشحنات	800	675	450	300

1. حساب التكلفة المحملة الإجمالية وللوحدة للمنتج (أ) والمنتج (ب) حسب طريقة التكاليف التقليدية:

البيان	المنتج أ	المنتج ب
تكلفة المواد الأولية المباشرة:	300.000	200.000
5000 X 60 دج / 4000 X 50 دج		
الأعباء المباشرة: أ/ (1.5 X 5000) سا 40 دج	300.000	160.000
ب/ (1 X 4000) سا 40 دج		
الأعباء غير المباشرة:		
7500 سا.ع.م 155 X دج	1.162.500	
4000 سا.ع.م 155 X دج		620.000
التكلفة الإجمالية	1.762.500	980.000
عدد الوحدات المنتجة	5000	4000
تكلفة الوحدة الواحدة (الطريقة التقليدية)	352.5 دج	245 دج

05 نقاط

توزيع الأعباء غير المباشرة:

الأعباء غ.م. = 540.000 + 500.000 + 440.000 + 302.500 =

1.782.500 =

ساعات عمل مباشرة =

(1 X 4000) + (1.5 X 5000) = 11.500 سا.ع.م

ومنه: 11.500 / 1.782.500 = 155 دج

2. حساب التكلفة المحملة الإجمالية وللوحدة للمنتج (أ) والمنتج (ب) حسب ABC:

البيان	المنتج أ	المنتج ب
تكلفة المواد الأولية المباشرة:	300.000	200.000
الأعباء المباشرة:	300.000	160.000
الأعباء غير المباشرة:		
النشاط 1- أوامر الشراء : أ/ 605X300 دج	181.500	
ب/ 605 X200 دج		121.000
النشاط 2- تشغيل الآلات : أ/ 10X24.000 دج	240.000	
ب/ 10 X20.000 دج		200.000
النشاط 3- إعادة التشغيل : أ/ 250X1200 دج	300.000	
ب/ 250 X800 دج		200.000
النشاط 4- شحن : أ/ 675X500 دج	337.500	
ب/ 675 X300 دج		202.500
التكلفة الإجمالية	1.659.000	1.083.500
عدد الوحدات المنتجة	5000	4000
تكلفة الوحدة الواحدة (طريقة ABC)	331.80 دج	270.87 دج

05 نقاط

النموذج 02

06 نقاط

الجانب النظري: أجب بـ: صحيحاً أو خطأ مع تصحيح الخطأ إن وجد؟

ملاحظة: في حالة الإجابة بخطأ وعدم تصحيح الخطأ فالإجابة خاطئة

خطأ	يقوم نظام التكاليف على أساس الأنشطة ABC على قاعدة أساسية هي أن المنتجات أو الخدمات تستهلك الموارد الاقتصادية بشكل مباشر.	01
-----	--	----

يقوم نظام ABC على قاعدة أساسية هي أن الأنشطة تستهلك الموارد الاقتصادية وأن المنتجات أو الخدمات تستهلك الأنشطة. 03 نقاط

خطأ	هندسة القيمة (V-E) هي الأسلوب الذي عن طريقه تستطيع المنشأة تقرب التكلفة المستهدفة (TC) من التكلفة المبدئية.	02
-----	---	----

هندسة القيمة (V-E) هي الأسلوب الذي عن طريقه تستطيع المنشأة تقرب التكلفة المبدئية من التكلفة المستهدفة (TC). 03 نقاط

14 نقطة

الجانب التطبيقي:

04 نقاط

إستهلاكات		تكلفة المحرك	عدد المحركات	محرك التكلفة	مبلغ التكلفة	الأنشطة
المنتج (ب)	المنتج (أ)					
300	200	605	500	أمر بالشراء	302.500	أوامر شراء
24.000	20.000	10	44.000	ساعة عمل الآلة	440.000	تشغيل الآلات
1200	800	250	2.000	عدد الأوامر	500.000	أوامر إعادة التشغيل
500	300	675	800	عدد الشحنات	540.000	شحن

1. حساب التكلفة المحملة الإجمالية وللوحدة للمنتج (أ) والمنتج (ب) حسب طريقة التكاليف التقليدية:

البيان	المنتج أ	المنتج ب
تكلفة المواد الأولية المباشرة:	200.000	300.000
4000 X 50 دج / 5000 X 60 دج		
الأعباء المباشرة: أ/ (1 X 4000) سا X 40 دج	160.000	300.000
ب/ (1.5 X 5000) سا X 40 دج		
الأعباء غير المباشرة:		
4000 م.ع.م X 155 دج	620.000	
7500 م.ع.م X 155 دج		
التكلفة الإجمالية	980.000	1.762.500
عدد الوحدات المنتجة	4000	5000
تكلفة الوحدة الواحدة (الطريقة التقليدية)	245 دج	352.5 دج

05 نقاط

توزيع الأعباء غير المباشرة:
 الأعباء غ.م. = 540.000+500.000+440.000+302.500 =
1.782.500
 = ساعات عمل مباشرة
 (1.5X5000)+(1X4000) = 11.500 م.ع.م
 ومنه: 11.500/1.782.500 = 155 دج

2. حساب التكلفة المحملة الإجمالية وللوحدة للمنتج (أ) والمنتج (ب) حسب ABC:

البيان	المنتج أ	المنتج ب
تكلفة المواد الأولية المباشرة:	200.000	300.000
الأعباء المباشرة:	160.000	300.000
الأعباء غير المباشرة:		
النشاط 1- أوامر الشراء : أ/ 200 X 605 دج	121.000	
ب/ 300 X 605 دج		181.500
النشاط 2- تشغيل الآلات : أ/ 20.000 X 10 دج	200.000	
ب/ 24.000 X 10 دج		240.000
النشاط 3- إعادة التشغيل : أ/ 800 X 250 دج	200.000	
ب/ 1200 X 250 دج		300.000
النشاط 4- شحن : أ/ 300 X 675 دج	202.500	
ب/ 500 X 675 دج		337.500
التكلفة الإجمالية	1.083.500	1.659.000
عدد الوحدات المنتجة	4000	5000
تكلفة الوحدة الواحدة (طريقة ABC)	270.87 دج	331.8 دج

05 نقاط