

التصحيح الرسمي لموضوع التسيير المحاسبي و المالي شعبة تسيير و اقتصاد بكالوريا 2011

الإجابة النموذجية وسلم التقط لموضوع امتحان البكالوريا دورة جوان 2011.
اختيار مادة: التسيير المحاسبي والمالي الشعبة: تسيير و اقتصاد. المدة: 04 ساعات و نصف
ملاحظة خاصة بالمرشح المكفوف: تصحيح ورقة المرشح المكفوف تخضع لطبيعة السؤال

العلامة		عناصر الإجابة (الموضوع الأول)																																		
مجموع	مجزأة																																			
2		الجزء الأول: تحليل الاستغلال (08 نقاط) 1- حساب ما يلي: 1-1 إتمام جدول التوزيع:																																		
		<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">البيان</th> <th colspan="5">الوظائف</th> </tr> <tr> <th>المبلغ الموزع</th> <th>الشراء</th> <th>الإنتاج</th> <th>التوزيع</th> <th>الإدارة والمالية</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10% حـ/61</td> <td>100000</td> <td>20000</td> <td>30000</td> <td>30000</td> <td>20000</td> </tr> <tr> <td>حـ/62</td> <td>350000</td> <td>35000</td> <td>105000</td> <td>140000</td> <td>70000</td> </tr> <tr> <td>الحسابات من 63 إلى 68</td> <td>640000</td> <td>128000</td> <td>256000</td> <td>192000</td> <td>64000</td> </tr> <tr> <td>المجموع</td> <td>1090000</td> <td>183000</td> <td>391000</td> <td>362000</td> <td>154000</td> </tr> </tbody> </table>	البيان	الوظائف					المبلغ الموزع	الشراء	الإنتاج	التوزيع	الإدارة والمالية	10% حـ/61	100000	20000	30000	30000	20000	حـ/62	350000	35000	105000	140000	70000	الحسابات من 63 إلى 68	640000	128000	256000	192000	64000	المجموع	1090000	183000	391000	362000
البيان	الوظائف																																			
	المبلغ الموزع	الشراء	الإنتاج	التوزيع	الإدارة والمالية																															
10% حـ/61	100000	20000	30000	30000	20000																															
حـ/62	350000	35000	105000	140000	70000																															
الحسابات من 63 إلى 68	640000	128000	256000	192000	64000																															
المجموع	1090000	183000	391000	362000	154000																															
	0.5	1-2 حساب أعباء الاستغلال: (حـ/63 - حـ/68) أعباء الاستغلال = المجموع الموزع - (حـ/61 + حـ/62) (حـ/63 - حـ/68) أعباء الاستغلال = 1090000 - (350000 + 100000) = 640000																																		
	0.5	1-3 المواد واللوازم المستهلكة (حـ/61) 10% حـ/61 = 100000 و منه حـ/61 = 0.10 × 1000000 = 1000000 DA حـ/61 مواد أولية مستهلكة = 0.9 × 1000000 = 900000 DA																																		
	0.5	2- إعداد جدول حسابات النتائج: 1-2 حساب نتيجة الاستغلال: نتيجة الاستغلال = القيمة المضافة + ناتج مختلفة-أعباء الاستغلال = (600000 + 600000) - 20000																																		
	0.5	2-2 الإنتاج المباع: الإنتاج المباع = 100 × نتيجة الاستغلال = 2000000 = 20000 × 100																																		
	0.5	3-2 الإنتاج المخزون: إنتاج مخزون = الإنتاج المباع + (مواد و لوازم مستهلكة + الخدمات + القيمة المضافة) = 2000000 + (600000 + 350000 + 1000000) = 4950000 = 4950000 + 2000000 = 6950000 (رصيد مدين)																																		

108

صفحة 1 من 9

(*) الشعبة: محاسبات المحاسبة / المسلك: محاسبات المحاسبة

تابع الإجابة النموذجية وسلم التقط لموضوع مقترح لامتحان البكالوريا دورة: جوان 2011
اختيار مادة: التسيير المحاسبي والمالي الشعبة/السلك (*): تسيير واقتصاد المدة: 04 سار و 30د

2-4 جدول حسابات النتائج

حساب	البيان	مدین	دائن
71	إنتاج ساج	50000	2000000
72	إنتاج مخزن	1000000	
61	مواد ولوازم مستهلكة	350000	
62	خدمات		
81	القيمة المضافة		600000
81	القيمة المضافة		600000
77	لوائح متنوعة	640000	60000
63	أعباء الاستغلال		20000
83	نتيجة الاستغلال		
69	أعباء خارج الاستغلال	30000	
84	نتيجة خارج الاستغلال	30000	
83	نتيجة الاستغلال		20000
84	نتيجة خارج الاستغلال	30000	
880	النتيجة الإجمالية	10000	

3- جدول تحليل الاستغلال الوظيفي

الرقم	البيان	مبلغ كلي	مبلغ جزئي	%
I.	رقم الأعمال		2000000	100
	المواد الأولية المستهلكة في الإنتاج 0.9×1000000	900000		
	مصاريف الشراء	183000		
	تكلفة شراء المواد الأولية المستهلكة	1083000		
	مصاريف الإنتاج	391000		
	تكلفة إنتاج الدورة	1474000		
	+ تكلفة الإنتاج المعروف (حساب 72) (مدین)	50000		
0.5	II. تكلفة إنتاج المنتجات المبيعة	1524000	-1524000	76.2
0.5	III. الخامس على تكلفة إنتاج المنتجات المبيعة		476000	23.8
0.5	IV. مصاريف التوزيع		-362000	18.1
0.5	V. الخامس على تكلفة التوزيع		114000	5.7
	أعباء الإدارة والتالية الإجمالية	154000		
	- الوائج المالية	-60000		
0.5	VI. تكلفة الإدارة والتالية الصافية	94000	-94000	4.7
0.5	VII. نتيجة الاستغلال		20000	1

02

الجزء الثاني : المحاسبة التحليلية (08 نقاط)

1- إنجاز جدول توزيع الأعباء غير المباشرة.
1-1 حساب الخدمات المتبادلة بين الأقسام المساعدة
نرمز بـ: x لأعباء الإدارة بعد التوزيع المتبادل
نرمز بـ: y لأعباء قسم الصيانة بعد التوزيع المتبادل
يمكن كتابة المعادلتين التاليتين:

$$x=68000+0,1y$$

$$y=25600+0,2x$$

حل المعادلتين نجد أن: $x=72000$ و $y=40000$

1-2 جدول توزيع الأعباء غير المباشرة:

التوزيع	و التركيب	و الهاكل	المصروف	الصيانة	الإدارة	المجموع
11600	7800	33600	3200	25600	68000	مجموع التوزيع الأولي
14400 4000	21600 12000	14400 12000	7200 8000	14400 40000-	72000- 4000	التوزيع 2 - الإدارة - الصيانة
30000	41400	60000	18400	0	0	مجموع التوزيع النهائي
وحدة ساعة	ساعة عمل مباشرة	وحدة منتجة	1000 DA من المشتريات	-	-	طبعة وحدة القياس
10	230	10	2300			عدد وحدات القياس
3000 DA	180 DA	6000 DA	8 DA			تكلفة وحدة القياس

0.25
0.25
2×0.25

4×0.25

1.5

2- تكلفة شراء ألياف البوليمستير و المحركات:

المحركات			البوليمستير			البيان
ك	س.و	س.ا	ك	س.و	س.ا	
20	70000	1400000	18	50000	900000	المشتريات
1400	8	11200	900	8	7200	م. ش. غ. م.
20	70560	1411200	18	50400	907200	ت. شراء الدورة
			7		307800	مع 1
			25	48600	1215000	ت. و. م.

2×0.5

0.5

110

تابع الإجابة النموذجية وسلم التقييم لموضوع مقترح لامتحان البكالوريا دورة: جوان 2011
اختيار مادة: التسيير المحاسبي والمالي الشعبة/السلوك (*). تسيير واقتصاد المدة: 04 سار و 30د

1.5		3 - تكلفة إنتاج الهياكل C ₁ و C ₂						
		الهياكل من النوع "C ₂ "			الهياكل من النوع "C ₁ "			البيان
		ك	س.و	س.ا	س.و	ك		
		7	48600	631800	48600	13	ت. شراء البوليسبر المستهلك	
				98000			ت. من اللوازم المستهلكة (ا)	
		130	600	138000	600	230	ت. اليد العاملة المباشرة	
		3	6000	42000	6000	7	أجواء ورشة الهياكل	
2x0.5		3		909800		7	تكلفة إنتاج الفترة	
		2		171000		1	مع 1	
2x0.25		5	183040	1080800	135100	8	ت.و.م.	
1.5		4 - تكلفة إنتاج الزوارق A و B						
		الزوارق من النوع (B)			الزوارق من النوع (A)			البيان
		ك	س.و	س.ا	س.و	ك		
		2	183040	1080800	135100	8	ت. إنتاج الهياكل المستهلكة	
		2	70560	1128960	70560	16	ت. شراء المحركات المستعملة	
				105000			ت. شراء اللوازم المستهلكة	
		60	800	136000	800	170	ت. اليد العاملة المباشرة	
		60	180	30600	180	170	أجواء ورشة التركيب	
2x0.5		2	319000	2481360	310170	8	تكلفة إنتاج الفترة	
		2					مع 1	
0.5		4	344958.5	1379834			ت.و.م.	
01		5 - حساب سعر التكلفة والنتيجة التحليلية للشهر:						
		الزوارق من النوع (B)			الزوارق من النوع (A)			البيان
		ك	س.و	س.ا	س.و	ك		
		4	344958.5	1861020	310170	6	تكلفة إنتاج الزوارق المبيعة	
		4	3000	18000	3000	6	مصاريف التوزيع	
2x0.25		4	347958.5	1879020	313170	6	سعر تكلفة الزوارق المبيعة	
		5-2 النتيجة التحليلية للشهر						
		الزوارق من النوع (B)			الزوارق من النوع (A)			البيان
		ك	س.و	س.ا	س.و	ك		
		4	472500	2132700	355450	6	رقم الأعمال	
		4	347958.5	1879020	313170	6	سعر تكلفة الزوارق المبيعة	
2x0.25		4	124541.5	253680	42280	6	النتيجة التحليلية	

صفحة 4 من 9

111

(*): الشعبة: محاسب بائعان البكالوريا /

تابع الإجابة النموذجية وسلم التلخيص الموضوع مقترح لامتحان البكالوريا دورة: جوان 2011
اختيار مادة: التسيير الخامس والمالي الشعبة/السلك (*): تسيير والاقتصاد المدة: 04 سار 30د

0.5		6- النتيجة التحليلية الصافية:										
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>المبلغ</th> <th>البيان</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>253680</td> <td>النتيجة التحليلية للزوارق من النوع (A)</td> </tr> <tr> <td>498166</td> <td>النتيجة التحليلية للزوارق من النوع (B)</td> </tr> <tr> <td>1500</td> <td>$12 + (900000 \times 0,02) =$ العناصر الإضافية</td> </tr> <tr> <td>+753346</td> <td>النتيجة التحليلية الصافية</td> </tr> </tbody> </table>	المبلغ	البيان	253680	النتيجة التحليلية للزوارق من النوع (A)	498166	النتيجة التحليلية للزوارق من النوع (B)	1500	$12 + (900000 \times 0,02) =$ العناصر الإضافية	+753346	النتيجة التحليلية الصافية
المبلغ	البيان											
253680	النتيجة التحليلية للزوارق من النوع (A)											
498166	النتيجة التحليلية للزوارق من النوع (B)											
1500	$12 + (900000 \times 0,02) =$ العناصر الإضافية											
+753346	النتيجة التحليلية الصافية											
0.5												
0.75		الجزء الثالث : الميزانية الوظيفية (04 نقاط)										
0.25		1- أ - رأس المال العامل الصافي الإجمالي										
0.5		رأس المال العامل الصافي الإجمالي - الموارد الثابتة - الاستخدمات الثابتة										
0.75		$125000 - 1550000 - 1675000 =$										
0.25		1- ب - احتياجات رأس المال العامل										
0.5		احتياجات رأس المال العامل - الأصول للتداول دون الخزينة - الخصوم للتداول دون الخزينة										
0.75		$175000 - 750000 - 925000 =$										
0.25		1- ج - الخزينة الصافية										
0.5		الخزينة الصافية - خزينة الأصول - خزينة الخصوم										
0.75		$25000 - 75000 - 50000 =$ (سالية)										
0.1		1- د - حساب النسب مع ذكر الاسم:										
0.25		ن تغطية الاستخدمات الثابتة = $\frac{\text{الموارد الثابتة}}{\text{الاستخدمات الثابتة}} = \frac{1675000}{1550000} = 1,08$ جيدة										
0.25		نسبة الاستدانة المالية = $\frac{\text{الاستدانة المالية}}{\text{التمويل الخاص}} = \frac{250000}{1500000} = 0,16$ جيدة										
2x0.25		الاستدانة المالية = الديون المالية الثابتة + خزينة الخصوم										
0.5		$250000 = 75000 + 175000 =$										
0.5		ذكر الاسم: نسبة تغطية الاستخدمات الثابتة - نسبة الاستدانة المالية										
0.5		2- التعليق على الوضعية المالية للمؤسسة: من خلال النتائج المحسوبة يمكن تسجيل ما يلي:										
0.5		- رأس المال العامل الصافي الإجمالي موجب إلا أنه لا يغطي احتياجات الدورة.										
0.25		- الخزينة الصافية سالبة وبالتالي يمكن اعتبار الوضعية المالية للمؤسسة غير جيدة.										
0.25		3- العلاقة بين رأس المال العامل الصافي الإجمالي واحتياجات رأس المال العامل										
0.25		والخزينة الصافية										
0.25		رأس المال العامل الصافي الإجمالي = احتياجات رأس المال العامل + الخزينة الصافية										
		$125000 = (50000-) + 175000 =$ للتأكد:										
		112										

تابع الإجابة النموذجية وسلم التقييم لموضوع مقترح لامتحان البكالوريا دورة جوان 2011
اختيار مادة التسيير المحاسبي والمالي الشعبة/السلك (*) تسيير واقتصاد المدة: 04 ساء و 30د

الموضوع الثاني

الجزء الأول: تحليل الاستغلال (08 نقاط)

أ- إنجاز جدول حسابات النتائج

ر.ح	اسم الحساب	مدى	دائى
70	مبيعات البضاعة	723000	1200000
60	بضاعة مستهلكة		477000
80	الهامش الإجمالي		477000
80	الهامش الإجمالي	30000	
61	مواد ولوازم مستهلكة	80000	
62	خدمات		367000
81	القيمة المضافة		367000
81	القيمة المضافة		40000
77	نواتج مختلفة	160000	
63	مصاريف المستخدمين	35000	
64	ضرائب و رسوم	20000	
65	مصاريف مالية	25000	
66	مصاريف متنوعة	70000	
68	مخصصات الإهلاك والمؤنات		97000
83	نتيجة الاستغلال		

ب- 1 إتمام جدول توزيع الأعباء

العناصر	أعباء متغيرة		أعباء التوزيع
	للشراء	للتوزيع	
مواد ولوازم مستهلكة	12000	9000	30000
خدمات	24000	32000	80000
مصاريف المستخدمين	96000	32000	160000
ضرائب ورسوم	10500	7000	35000
مصاريف مالية	-	-	20000
مصاريف مختلفة	2500	-	25000
مخصصات الإهلاك والمؤنات	-	-	70000
المجموع	145000	72000	420000

ب- 2 إنجاز جدول تحليل الاستغلال التفاضلي:

ت	البيان	مبلغ مرحلي	مبلغ نهائى	%
1	رقم الأعمال الصافي	-	1200000	100
	البضاعة المستهلكة	723000		
	الأعباء المتغيرة للشراء	145000		
	حـ/ 779 نواتج مختلفة أخرى	(25000)		
2	التكلفة المتغيرة لشراء البضاعة المباعة	843000		
3	التكلفة المتغيرة للتوزيع	72000		
4	التكلفة المتغيرة للبضاعة المباعة	915000	(915000)	76.25
5	الهامش على التكلفة المتغيرة	-	285000	23.75
	الأعباء الثابتة الإجمالية	203000		
	(-) نواتج مالية	(15000)		

تابع الإجابة النموذجية وسلم التليظ لموضوع مقترح لامتحان البكالوريا دورة: جوان 2011
اختيار مادة التسيير المحاسبي والمالي الشعبة/السلك (*) تسيير واقتصاد المدة: 04 ساء و 30 د

0.5	0.5	188000	188000	الأعباء الثابتة الإجمالية	6
0.5	8.08	97000	-	نتيجة الاستغلال	7

ب- 3 حساب عتبة المردودية:

$$SR = (CA \times CF) + M/CV$$

$$SR = (1200000 \times 188000) + 285000 = 791578,95$$

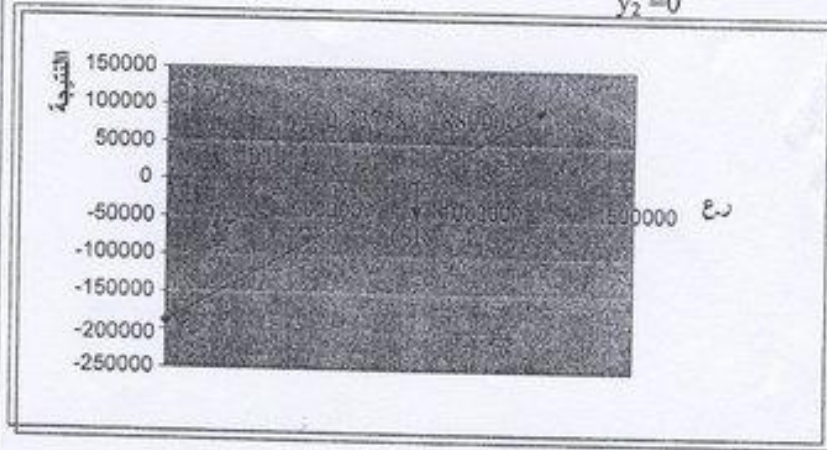
ب- 4 التمثيل البياني لعتبة المردودية : باستخدام علاقة النتيجة:

$$y_2 = y_1 \text{ : النتيجة = الصفر أي:}$$

$$y_1 = M/CV - CF$$

$$y_1 = 0,2375x - 188000$$

$$y_2 = 0$$



الجزء الثاني : محاسبة تحليلية (08 نقاط)

1 - إتمام جدول توزيع الأعباء غير المباشرة.

1-1 استخراج الأعباء الإجمالية للقسمين المساعدين:

$$x = 24380 + 0,1 y$$

$$y = 60000 + 0,2 x$$

بحل المعادلتين نجد أن :

$$y = 66200$$

$$x = 31000$$

2-1 جدول توزيع الأعباء غير المباشرة:

التوزيع	الورشة 2	الورشة 1	التامين	الصيانة	الإدارة	البيان
26280	69940	81120	50280	60000	24380	مجموع ت1
3100	6200	12400	3100	6200	(31000)	توزيع تكوي:
6620	19860	26480	6620	(66200)	6620	الإدارة
						الصيانة
36000	96000	120000	60000	0	0	مجموع ت2
100DA	ساعة عمل	كلغ مادة أ.	كلغ مادة			طبيعة وحدة القياس
من ر-ع	مباشرة	مستهلكة	أ. مشتركة			عدد وحدات القياس
24000	4000	24000	30000			تكلفة وحدة القياس
1,5	24	5	2			

114

صفحة 7 من 9

(*) الشعبة : خاص بامتحان البكالوريا / السلك: خاص بالامتحانات المهنية

تابع الإجابة النموذجية وسلم التقييم لموضوع مقترح لامتحان البكالوريا دورة: جوان 2011
اختيار مادة: التسيير الخفاسي والمالي الشعبة/السلك (*): تسيير والتضاد المدة: 04 ساء و 30د

01.25		2 - تكلفة شراء المادة الأولية:																								
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>المبالغ</th> <th>البيــــــــان</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>840000</td> <td>نص الشراء 28×30000</td> </tr> <tr> <td>60000</td> <td>مصاريف الشراء 2×30000</td> </tr> <tr> <td>900000</td> <td>تكلفة الشراء الكلية</td> </tr> <tr> <td>30000</td> <td>الكمية المشتراة</td> </tr> <tr> <td>30</td> <td>تكلفة شراء الكلف</td> </tr> </tbody> </table>	المبالغ	البيــــــــان	840000	نص الشراء 28×30000	60000	مصاريف الشراء 2×30000	900000	تكلفة الشراء الكلية	30000	الكمية المشتراة	30	تكلفة شراء الكلف												
المبالغ	البيــــــــان																									
840000	نص الشراء 28×30000																									
60000	مصاريف الشراء 2×30000																									
900000	تكلفة الشراء الكلية																									
30000	الكمية المشتراة																									
30	تكلفة شراء الكلف																									
0.75																										
0.5		التكلفة الوسطية المرجحة = $(30000 + 5000) \div (900000 + 185000) = 31DA/kg$.																								
03		3 - حسابات متعلقة بالمنتج 'أ' فقط أ - تكلفة الإنتاج.																								
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>المبلغ</th> <th>ت . و</th> <th>الكمية</th> <th>البيــــــــان</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>248000</td> <td>31</td> <td>8000</td> <td>تكلفة شراء المادة الأولية المستهلكة</td> </tr> <tr> <td>300000</td> <td>150</td> <td>2000</td> <td>تكلفة اليد العاملة المباشرة للإنتاج</td> </tr> <tr> <td>40000</td> <td>5</td> <td>8000</td> <td>الأعباء غير المباشرة للورشة 1</td> </tr> <tr> <td>36000</td> <td>24</td> <td>1500</td> <td>الأعباء غير المباشرة للورشة 2</td> </tr> <tr> <td>624000</td> <td></td> <td>500</td> <td>تكلفة إنتاج التورة</td> </tr> </tbody> </table>	المبلغ	ت . و	الكمية	البيــــــــان	248000	31	8000	تكلفة شراء المادة الأولية المستهلكة	300000	150	2000	تكلفة اليد العاملة المباشرة للإنتاج	40000	5	8000	الأعباء غير المباشرة للورشة 1	36000	24	1500	الأعباء غير المباشرة للورشة 2	624000		500	تكلفة إنتاج التورة
المبلغ	ت . و	الكمية	البيــــــــان																							
248000	31	8000	تكلفة شراء المادة الأولية المستهلكة																							
300000	150	2000	تكلفة اليد العاملة المباشرة للإنتاج																							
40000	5	8000	الأعباء غير المباشرة للورشة 1																							
36000	24	1500	الأعباء غير المباشرة للورشة 2																							
624000		500	تكلفة إنتاج التورة																							
0.5																										
0.5		التكلفة الوسطية المرجحة = $(500 + 120) \div (624000 + 151000) = 1250$																								
		ب - سعر التكلفة.																								
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>المبلغ</th> <th>ت . و</th> <th>الكمية</th> <th>البيــــــــان</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>500000</td> <td>1250</td> <td>400</td> <td>تكلفة إنتاج المنتجات المباعة</td> </tr> <tr> <td>12000</td> <td>1,5</td> <td>8000</td> <td>مصاريف التوزيع غير المباشرة</td> </tr> <tr> <td>512000</td> <td>1280</td> <td>400</td> <td>سعر التكلفة</td> </tr> </tbody> </table>	المبلغ	ت . و	الكمية	البيــــــــان	500000	1250	400	تكلفة إنتاج المنتجات المباعة	12000	1,5	8000	مصاريف التوزيع غير المباشرة	512000	1280	400	سعر التكلفة								
المبلغ	ت . و	الكمية	البيــــــــان																							
500000	1250	400	تكلفة إنتاج المنتجات المباعة																							
12000	1,5	8000	مصاريف التوزيع غير المباشرة																							
512000	1280	400	سعر التكلفة																							
0.5																										
		ج - النتيجة التحليلية.																								
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>المبلغ</th> <th>ت . و</th> <th>الكمية</th> <th>البيــــــــان</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>800000</td> <td>2000</td> <td>400</td> <td>رقم الأعمال</td> </tr> <tr> <td>512000</td> <td>1280</td> <td>400</td> <td>سعر التكلفة</td> </tr> <tr> <td>288000</td> <td>720</td> <td>400</td> <td>النتيجة التحليلية</td> </tr> </tbody> </table>	المبلغ	ت . و	الكمية	البيــــــــان	800000	2000	400	رقم الأعمال	512000	1280	400	سعر التكلفة	288000	720	400	النتيجة التحليلية								
المبلغ	ت . و	الكمية	البيــــــــان																							
800000	2000	400	رقم الأعمال																							
512000	1280	400	سعر التكلفة																							
288000	720	400	النتيجة التحليلية																							
0.75																										
		4- النتيجة التحليلية لكل من 'ب' و 'ج'																								
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>المنتج 'ج'</th> <th>المنتج 'ب'</th> <th>البيــــــــان</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>752000</td> <td>848000</td> <td>زوج (1600×530) ، (1600×470)</td> </tr> <tr> <td>601600</td> <td>593600</td> <td>سعر التكلفة (752000×0,8) ، (848000×0,7)</td> </tr> <tr> <td>150400</td> <td>254400</td> <td>النتيجة التحليلية</td> </tr> </tbody> </table>	المنتج 'ج'	المنتج 'ب'	البيــــــــان	752000	848000	زوج (1600×530) ، (1600×470)	601600	593600	سعر التكلفة (752000×0,8) ، (848000×0,7)	150400	254400	النتيجة التحليلية												
المنتج 'ج'	المنتج 'ب'	البيــــــــان																								
752000	848000	زوج (1600×530) ، (1600×470)																								
601600	593600	سعر التكلفة (752000×0,8) ، (848000×0,7)																								
150400	254400	النتيجة التحليلية																								
0.75																										

تابع الإجابة النموذجية وسلم التقط لموضوع مقترح لامتحان البكالوريا دورة: جوان 2011
اختبار مادة: التسيير المحاسبي والمالي الشعبة/السلك (*): تسيير واقتصاد المدة: 04 س و 30د.

0.5		5 - النتيجة التحليلية الصافية.	
المبلغ	البيان		
288000	النتيجة التحليلية لـ أ *		
254400	النتيجة التحليلية لـ ب *		
150400	النتيجة التحليلية لـ ج *		
692800	النتيجة التحليلية الإجمالية		
25000	عناصر إضافية		
-12000	أعباء غير معتادة		
705800	النتيجة التحليلية الصافية		

04		الجزء الثالث: أعمال نهاية الدورة (04 نقاط)	
		تسجيل قيود التسوية الضرورية بتاريخ 2010/12/31	
0.5	6500	6500	31-12-2010 مخصصات استثنائية مؤونة تكفي البضائع تكوين مؤونة
0.25	22500	22500	31-12-2010 مشتريات بضائع فواتير قيد الاستلام تسوية حساب المشتريات
0.5	2250	2250	31-12-2010 مؤونة تكفي سندات التوقيف استرجاع تكاليف سنوات سابقة تعديل المؤونة
0.5	2500	2500	31-12-2010 مخصصات استثنائية مؤونة تكفي سندات التوقيف تكوين مؤونة
0.5	30000	30000	31-12-2010 مخصصات استثنائية مؤونة تكفي الزيائن تكوين مؤونة
0.5	25000	25000	31-12-2010 ديون معدومة الزيائن تسوية حساب الزيائن
0.25	3500	3500	31-12-2010 مواد ولوازم مستهلكة فواتير قيد الاستلام تسوية الحساب 61
0.5	27000	27000	31-12-2010 اداء خدمات لوائح مقيدة سلفا
0.5	8500	8500	31-12-2010 مبيعات البضائع حسومات مستنح تسوية الحساب 70

116

صفحة 9 من 9

(*): الشعبة / خاص بالامتحان البكالوريا / السلك: خاص بالامتحانات المهمة