المستوى: ثالثة تسيير واقتصاد

اختبار البكالوريا التجريبية في مادة التسيير المحاسبي والمالي دورة ـ ماي 2016ـ

على المترشح أن يختار أحد الموضوعين التاليين يحتوي كل موضوع على ثلاثة أجزاء مستقلة: الموضوع الأول:

الجزء الأول: (8 نقاط): أعمال نهاية السنة

ليكن ميزان المراجعة بالأرصدة قبل الجرد في 2015/12/31 لشركة الأمير (S.P.A):

دائن	مدین	الحساب	الرقم
	6666	معدات وأدوات صناعية	2151
637500		اهتلاك معدات وأدوات صناعية	28151
	1000000	معدات نقل	2182
????		اهتلاك معدات نقل	28182
	200000	مساهمات وحسابات دائنة ملحقة بمساهمات	26
25000		خسائر القيمة عن المساهمات والحسابات الدائنة المرتبطة بالمساهمات	296
	100000	المواد الأولية واللوازم	31
	300000	المواد الأولية واللوازم المخزنة	381
	90000	أقساط التأمينات	616
120000		تقديم الخدمات الأخرى	706

معطيات الجرد:

- 2 معدات النقل: تاريخ الحيازة: 2012/01/02. طريقة الاهتلاك: متناقص. مدة المنفعة: 5 سنوات.
 - 1- المعدات والأدوات: تاريخ الحيازة: 1/10/ 2010. طريقة الاهتلاك خطى بمعدل: 10%.
 - ◄ تتضمن المعدات والأدوات آلتين A و B فقط:
 - الألت A:
 - ✓ تمثل 60% من القيمة المحاسبية للمعدات والأدوات.
 - ✓ تاريخ التنازل: 9/30/ 2015 بمبلغ 000000 DA بشيك بنكي، ولم يسجل أي قيد.
 - الألة B : سعر البيع الصافي في تاريخ الجرد بـ: DA 80000.

3ـ مساهمات وحسابات دائنت ملحقت بمساهمات:

- عدد الأسهم = 100 سهم.
- ◄ التنازل عن 75 سهم بقيمة DA1850 للسهم الواحد بشيك بنكي ، ولم يسجل أي قيد.
 - ◄ القيمة السوقية للسهم الواحد في السوق المالية بتاريخ الجرد تقدر بـ: 1700 DA ...

4 المخزونات:

- ◄ تطبق المؤسسة طريقة الجرد المتناوب في جرد مخزوناتها.
- ◄ الجرد المادي لمخزون آخر السنة للمواد الأولية يقدرب DA 150000.

5ـ تسويات أخرى:

- (0.4) من أقساط التأمينات خاصة بالفترة من: 1/21/2015 إلى 5/31/2016.
- ♦ 50 % من الخدمات الأخرى المقدمة يخص الفترة من 1/10/ 2015 إلى 31/10/ 2016.
 - ◄ لم تحرر المؤسسة فاتورة مبيعات منتجات تامة للزبون زهير بقيمة DA 60000.
 - ◄ لم تستلم المؤسسة الفواتير التالية: الهاتف 5600 ، النقل 4680 ، الصيانة 3578 .

المطلوب: سجل قيود التسوية الضرورية بتاريخ 12/31/2015.

الجزء الثانى: (8 نقاط): المحاسبة التحليلية

تصنع شركة CHOCO-SOUF نوعين من الشوكولاطة: <u>شوكولاطة عادية</u> و <u>شوكولاطة ممتازة</u> باستعمال 3 مواد أولية: <u>كاكاو، سكر، مكسرات</u>، في ورشتين للإنتاج رالتحضير والتعليب) كما يلي:

- الوزن الصافى للعلبة الواحدة من أي نوع = $\frac{200}{200}$ أي $\frac{(kg\ 0.2)}{(kg\ 0.2)}$. حيث تستعمل:
 - شوكولاطم عاديم: تتكون من: 70٪ كاكاو، 30٪ سكر.
 - شوكولاطم ممتازة: تتكون من:50٪ كاكاو، 30٪ سكر، 20٪ مكسرات.

-خلال شهر أفريل 2015 سجلت المعلومات التالية:

1- مخزون بداية الشهر:

- كاكاو: 200 kg بتكلفت اجمالية = DA 31600. سكر: 50 kg بتكلفت اجمالية 2000 DA و. DA 3000 بتكلفت اجمالية
- مكسرات: 30 kg بتكلفت اجمالية = DA 12750. شوكولاطة عادية: 500 علبة بتكلفة اجمالية 15000 DA. شوكولاطة ممتازة: 1000 علبة بتكلفة اجمالية DA 55000.
 - الانتاج الجاري لأول الشهر: شوكولاطم عاديم DA 20650 ، شوكولاطم ممتازة DA 80600 .

2 المشتريات:

- كاكاو:.... kg با 430 kg با 450 kg
 - أعباء الشراء المباشرة تمثل 10 % من ثمن الشراء لكل مادة.

3- اليد العاملة المباشرة:

- 375 ساعة عمل مباشر بسعر DA 100 للساعة الواحدة، بمدة: 5 دقائق لإنتاج علبة واحدة من الشوكولاطة العادية، منها 175 ساعة في ورشة التعليب.
- 300 ساعة عمل مباشر بسعر 120 DA للساعة الواحدة، بمدة: 6 دقائق لإنتاج علبة واحدة من الشوكولاطة المتازة، منها 100 ساعة في ورشة التعليب.

4 المبيعات:

- تم بيع علبت من الشوكو لاطم العاديم بسعر: 50 DA للعلبم الواحدة، علما أن أعباء التوزيع المباشرة تساوي 3 DA لكل علبم مباعم.
- تمييع علبة من الشوكولاطة المتازة بسعر: DA 80 للعلبة الواحدة ، علما أن أعباء التوزيع المباشرة تساوي 4 DA لكل علبة مباعة.

5<u>الأعباء غير المباشرة</u>: وزعت حسب الجدول التالي: مع العلم أن الفائدة السنوية على راس المال تساوي DA <u>144000</u> ، والأعباء غير المعتبرة تساوى DA6080 .

					7	,
التوزيع	التعليب	التحضير	التموين	الصيانة	الإدارة	البيان
3120	1750	00	1250	27000	24000	مجموع التوزيع الأولي
						توزيع ثانوي:
%45	%15	%20	%10	%10	%100 -	 الإدارة
%15	%25	%30	%10	%100 -	%20	• الصيانة
DA 50 من	سا عمل	kg مادة	kg مادة اولية			طبيعة وحدة العمل
رقم الأعمال	مباشر	مستعملة	مشتراة			طبيعه وحده العمل

6<u>. مخزون آخر الشهر</u>: كاكاو: 40 kg. سكر: 100 kg. مكسرات: 60 kg. شوكولاطمّ عاديمّ: 200 علبمّ. شوكولاطمّ ممتازة: 400 علبمّ الإنتاج الجاري لآخر الشهر: شوكولاطمّ عاديمّ DA 7000 شوكولاطمّ ممتازة 4000 DA.

المطلوب: ملاحظة: تقيم الاخراجات من المواد أو المنتجات بالتكلفة الوسطية المرجحة للوحدة (CMUP).

- تحديد الكميات المنتجة والكميات المباعة من الشوكولاطة العادية والمتازة.
- 2- تحديد الكميات المستهلكة من المواد الأولية: كاكاو، سكر، مكسرات، في كل منتج.
 - 3- تحديد الكمية المشتراة من المواد الأولية: كاكاو، سكر، مكسرات.
 - 4- إتمام جدول توزيع الأعباء غير المباشرة.
 - 5- حساب تكلفت شراء المواد الاولية. ثم حساب تكلفت انتاج الشوكولاطة من النوعين.
- 6- حساب سعر التكلفة للشوكولاطة المباعة من النوعين. حساب النتيجة التحليلية الصافية

الجزء الثالث: (4 نقاط): حساب النتائج

لدينا المعلومات التالية المستخرجة من الدفاتر المحاسبية لشركة صهيب التجارية (EURL):

- الاسترجاعات على خسائر القيمة والمؤونات DA425000
- أعباء وظيفة الشراء + الوظيفة التجارية +الوظيفة الإدارية = 50000 وهي تتوزع في ما بينها كالأعداد 6 و 3 و 1 على الترتيب
 - النتيجة المالية DA 150000 ، الأعباء المالية DA230000
 - هامش الربح الإجمالي = 40% من رقم الأعمال.
 - المنتوجات العملياتية الأخرى DA ، الأعباء العملياتية الأخرى DA 75000
 - عناصرغير عادية (منتوجات أو أعباء) معدومة
 - النتيجة العملياتية = 131.25 % من هامش الربح الإجمالي.
 - مشتريات البضائع المبيعة = DA 900000

المطلوب :

1ـ إعداد حساب النتائج حسب الوظيفة مع بيان العمليات الحسابية الضرورية، علما أن معدل الضرائب على الأرباح = 25%.

2 تتوزع الأعباء على الوظائف كما يلى:

-							
	حــ /68	64/_	63,_	62/	حـــ/602 إلى حـــ/608	المبلغ الموزع	البيان
	%	35 %	1/10	20%	15%	*****	وظيفة الشراء
	%	20%	20%	30%	20%	*****	الوظيفة التجارية
Ī	%	10 %	15 %	25%	35%	*****	وظيفت الإدارة

- اعداد جدول إعادة ترتيب الأعباء حسب الوظائف
 - إعداد حساب النتائج حسب الطبيعة.

الموضوع الثاني:

الجزء الأول: (4 نقاط) التكاليف المتغيرة:

 M_2 و M_1 و المنتج P باستخدام مادتين M_1 و وتنتج مؤسسة الأصيل

لدينا المعلومات التالية المتعلقة بإنتاج وتوزيع الوحدة الواحدة خلال الفترة المعتبرة (سنة 2015):

- تكلفتا شراء المادة المستعملة 1 kg 2.5 : M₁ بـ 120 kg.
- تكلفت شراء المادة المستعملة 40 بـ 40 kg في المادة المستعملة في المادة المادة
 - اليد العاملة المباشرة: 45 دقيقة بـ DA الماعة.
 - أعباء الإنتاج غير المباشرة المتغيرة: DA 42.
 - أعباء التوزيع المتغيرة: DA 14.
 - ♦ التكاليف الثابتة: DA 887400.

المطلوب:

- 1- احسب التكلفة المتغيرة للوحدة.
- 2 إعداد جدول حساب النتائج التفاضلي.
- 3 حدد عتبت المردودية بالقيمة والكمية.
 - 4 حدد نقطة الصفر.
 - 5_ أحسب هامش الأمان ومعدله.

الجزء الثانى: (8 نقاط): أعمال نهاية السنة

الحسابات التالية بالأرصدة مستخرجة من ميزان المراجعة قبل الجرد لمؤسسة الأقصى في 12/31/2015:

	**		
دائن	مدین	اسم الحساب	الرقم
98000		مؤونة الأخطار	151
210000		المؤونات الأخرى للأعباء	158
	75000	مخزونات البضائع	30
	140000	المواد الاولية واللوازم	31
15000		خسائر القيمة عن مخزونات البضائع	390
	409500	الزبائن	411
	140400	الزبائن المشكوك فيهم	416
84000		خسارة القيمة عن حسابات الزبائن	491
	500000	الأسهم الأخرى أو السندات المخولة حقا في الملكية	503
115000		خسائر القيمة عن القيم المودعة في البنوك و المؤسسات المالية	591

معطيات الجرد:

أولا: المخزونات:

- 1. البضائع: يقدر سعر البيع المحتمل ب: DA 82000.
- 2 المواد الأولية: المخزون المادي = DA 120000 ، علما أن فرق الجرد غير مبرر.

ثانيا: الزبائن: تم تصنيف زبائن المؤسسة إلى صنفين كما يلي:

🗦 وضعية الزبائن العاديين:

الوضعية في 2015/12/31	قيمة الدينTTC	الزبون
أعلن إفلاسه	21645	يحيى
يحتمل تسديد 75% فقط من الدين	•••••	جمال

◄ وضعية الزبائن المشكوك فيهم:

الوضعية في		خسارة القيمة في	مبلغ الدين	الزبون
2015/12/31	السنة 2015	2014/12/31	TTC	
توقف عن الدفع نهائيا	52650	••••	••••	أمجد
يحتمل عدم تسديد 30 % من الرصيد	17550	%20	81900	مراد

ملاحظة: كل المبالغ المسددة خلال سنة 2015 تم تسجيلها، معدل الرسم على القيمة المضافة 17 %.

ثالثا: الأسهم الأخرى:

- 🗸 عدد الأسهم الأخرى أو السندات المخولة حقا في الملكية 500 سند .
- ◄ التنازل عن 60% من السندات بسعر 1200 DA للسند الواحد بشيك بنكي ولم يسجل أي قيد.
 - ◄ سعر السندات المتبقية في السوق المالي = DA 885 للسند الواحد.

رابعا: المؤونات:

- 1- مؤونة الأخطار: متعلقة بمواجهة دعوى قضائية مع الزبون فؤاد تم الفصل فيها لصالح المؤسسة
 - 2- المؤونات الأخرى للأعباء: متعلقة بأعمال ترميم لأحد المخازن أنهتها المؤسسة خلال السنة

ودفعت مقابل ذلك المصاريف التالية : مواد أولية مستهلكة = DA 128000 ,أجور للعمال = DA 82000 عن طريـ ق البنـك ،ولم يسجل أي قيد إلى غاية تاريخ الجرد .

خامسا: خسارة القيمة عن القيم المودعة في البنوك والمؤسسات المالية:

تتعلق بعملية خصم كمبيالة على الزبون الطاهر، حيث قام البنك بتاريخ 2015/12/1 بخصم مبلغ الكمبيالة من الحساب البنكي للمؤسسة ولم يسجل أي قيد.

المطلوب: تسجيل قيود التسوية المناسبة في 2015/12/31.

الجزء الثالث: (8 نقاط) : المحاسبة التحليلية

مؤسسة CONFOR-SOUF تنتج وتبيع مربى الفراولة في نوعين من العلب:

- علب ذات وزن 500 غرام (الوزن الصافى). علب ذات وزن 1 kg (الوزن الصافى).
- ◄ تتم عملية الإنتاج باستعمال ثلاث مواد أولية: الفراولة، السكر، البكتين في ثلاث ورشات للإنتاج:
 - الورشت 1: ورشت الطهي فرز وطهي مادة الفراولت).
 - الورشت2: ورشت الخلط (مزج المواد الأولية الثلاثة).
 - الورشت3: ورشت التعليب (تعبئت المربي في علب 1 kg وعلب 500 غرام).
 - انتاج kg واحد من المربى الصافي يتطلب الاستعمالات التالية:
 - الفراولة: 750 غرام (490.75).السكر: 200 غرام (490.05).البكتين: 50 غرام (4g0.05).
 - 🗸 يتم تجميع العلب المنتجة في صناديق كبيرة من الورق المقوى (كرطونة) كما يلي:
- 10 علب من النوع (kg 1) في كرطونة واحدة. 12 علبة من النوع (500 غرام) في كرطونة واحدة.
 - 🗸 لخصت المعلومات المتعلقة بشهر افريل 2016 كما يلى:

1- الأعباء غير المباشرة:

لخص جدول توزيع الأعباء غير المباشرة بعد التوزيع الأولى كما يلي:

	C3	*	<u>C.1-3</u>	" " " " " " " " " " " " " " " " " " " 			
•.1 11	الأقسام المساعدة الأقسام الأساسية						
البيان	الإدارة	الصيانة	التموين	الطهي	الخلط	التعليب	التوزيع
التوزيع ا	30950	20000	13500	259350	47200	110300	35722
توزیع 2							
الإدارة	100%	20%	10%	15%	25%	20%	10%
الصيانة	15%	100%	25%	20%	15%	10%	15%
طبيعة	طبيعت وحدة القياس		1 طن مواد أوليت	<u>kg 1</u> مربي	ساعةيدعمل	<u>علب</u>	DA 100من رقم
		<u>ت</u>	مشتراة	منتج	مباشرة	منتجت	الأعمال

2 المخزونات في 01 افريل 2016 :

- الفراولة: 5 طنب DA 1035000 للإجمالي.
- السكر: 2 طنب DA كالإجمالي.
- البكتين: 1.5 طنب 183750 DA للإجمالي.
- علب فارغة ذات تعبئة 500 غرام: 42000 علبة بـ DA للعلبة.
- علب فارغة ذات تعبئة kg 1: في علبة بـ 4.5 DA للعلبة.
- علب معبأة ذات حجم 500 غرام: 24000 علبت بـ 720000 للإجمالي.
 علب معبأة ذات حجم 181 ي 3000 علبت بـ 294250 للإجمالي.
 - إنتاج جارى: DA 6250 للعلب DA 5750 ، kg للعلب 500 غرام.
 - كرطونة فارغة 8000 ب. 2.5 DA للكرطونة الواحدة.

3 مشتريات شهر افريل:

- الفراولة: طنب DA 200000 للطن. السكر: طنب 70000 للطن.
 - البكتين:طنب DA 120000 للطن.

أعباء الشراء المباشرة تمثل 5 % من ثمن الشراء لكل مادة أوليت.

4 إنتاج شهر افريل:

• علبت 500 غرام. علبت 1 kg.

5 الأعباء المباشرة للإنتاج:

- 500 ساعة عمل مباشر لإنتاج العلب نوع (500غرام) بمدة: 1 دقيقة واحدة لكل علبة منتجة.
- 1000 ساعة عمل مباشر لإنتاج العلب نوع (kg 1)، بمدة: 2 دفيقة واحدة لكل علبة منتجة.
 - سعر الساعة الواحدة لكلا النوعين 120 DA.

6 مبيعات شهر افريل:

- علبة 500 غرام بـ 500 لعلبة. _ علبة 73 DA بـ kg العلبة.
- أعباء التوزيع المباشرة DA 2 لكل علبت مباعت (500 غرام)، DA 3 لكل علبت مباعت (kg1)

<u>7-المخزون في 30 افريل 2016:</u>

- الفراولة: 1.25 طن. السكر: 8 طن البكتين: 1.75 طن.
- علب معبأة ذات حجم 500 غرام: 6000 علبت. علب معبأة ذات حجم 1 kg: فات حجم 1 غرام:
 - إنتاج جاري: DA 3000 للعلب DA للعلب DA كالعلب 500 غرام.

المطلوب: ملاحظة: تقيم الاخراجات من المواد الأولية أو المنتجات بالتكلفة الوسطية المرجحة للوحدة (CMUP).

- 1- حدد الكميات المنتجة والمباعة من المنتجين.
- 2- حدد الكميات المستهلكة من المواد الأولية الثلاثة في كل منتج.
 - 3- حدد الكميات المشتراة من المواد الأولية الثلاثة.
- 4- إتمام جدول توزيع الأعباء غير المباشرة. ثم حساب تكلفت شراء المواد الأولية.
 - 5- حساب تكلفة الإنتاج للمنتجين. ثم حساب سعر التكلفة للإنتاج المباع.
- DA 6000000 حساب النتيجة التحليلية الصافية مع العلم أن الأعباء الإضافية تتمثل في فائدة رأس المال المقدر بـ 000000 DA 146364
 بمعدل 8% سنويا ، والأعباء غير المعتبرة = 146364

بالتوفيق والنجاح للجميع في شهادة البكالوريا الاستاذين: هادفي وعياشي

الحل النموذجي بكالوريا تجريبية 2016 الموضوع الأول:

الجزء الأول:

1- معدات و أدو ات

- مدة الاستخدام قبل الجرد= من 2010/10/1 إلى 2014/12/31 4 سنوات+3أشهر.
 - .DA150000 = $(\frac{3}{12} + 4) \div 637500 = (\frac{3}{12} + 4)$ فسط الاهتلاك السنوي \leftarrow
- . DA1500000 = $^{\circ}$ 10 ÷150000 = $^{\circ}$ VC والأدوات المعدات والأدوات المعدات والأدوات المحاسبية الأصلية المعدات والأدوات

أ)- تسوية المعدات A:

- القيمة المحاسبية الأصلية للمعدات A = DA900000 × 60 × 1500000 .
 - .DA67500 =(12/9)×%10 ×900000 = الاهتلاك المكمل
- $450000=67500+(\frac{3}{12}+4)\times\%10\times900000=$ الاهتلاك المتراكم من تاريخ الحيازة إلى تاريخ التنازل $0.000=67500+(\frac{3}{12}+4)$

67500	67500	المخصصات للاهتلاكات والمؤونات وخسائر القيمة الأصول غير الجارية- اهتلاك المعدات والأدوات الصناعية تسجيل قسط الاهتلاك المكمل للمعدات A المتنازل عنها	28151	681
900000	600000 450000	البنوك الحسابات الجارية اهتلاك المعدات والأدوات الصناعية المعدات والأدوات المعدات والأدوات الصناعية (A)	2151	512 28151
150000		فوائض القيمة عن خروج أصول مثبتة غير مالية تسجيل التنازل عن المعدات A مع فائض قيمة	752	

ب)- تسوية المعدات B:

- القيمة المحاسبية الأصلية للمعدات و الأدوات VC = 900000-1500000 = 900000.
 - قسط الاهتلاك السنوي= 000000×10% قسط الاهتلاك السنوي= DA60000
- DA315000=60000+ $(\frac{3}{12}+4)$ ×%10×600000= بعد الجرد B بعد المتراكم للمعدات B بعد الجرد 10×600000
 - القيمة المحاسبية الصافية للمعدات B بعد الجرد = 315000-600000 المحاسبية الصافية للمعدات B
 - خسارة القيمة عن المعدات B = 80000 285000

	60000	المخصصات للاهتلاكات والمؤونات وخسائر القيمة الأصول غير الجارية-		681
60000		اهتلاك المعدات والأدوات الصناعية(B)	28151	
		تسجيل قسط الاهتلاك السنوي للمعدات B		
	205000	المخصصات للاهتلاكات والمؤونات وخسائر القيمة الأصول غير الجارية-		681
205000		خسائر القيمة عن المعدات والأدوات الصناعية(B)	29151	
		تسجيل خسارة القيمة للمعدات B		

2- معدات النقل:

معدل الاهتلاك المتناقص= معدل الاهتلاك الخطي $\times 2 = 20\% \times 40=0$ %.

 $108000 = 2 \div \{(144000 + 240000 + 400000) - 1000000\} = A_{2015}$ سنة 2015 هي السنة الرابعة:

	108000	المخصصات للاهتلاكات والمؤونات وخسائر القيمة الأصول غير الجارية-		681
108000		اهتلاك معدات النقل	28182	
	v.	تسجيل قسط الاهتلاك 2015		

3- مساهمات و حسابات دائنة ملحقة بمساهمات:

أ)- تسوية الأسهم المتنازل عنها:

- عدد الأسهم المباعة = 100×75% = 75 سهم. تكلفة حيازة السهم الواحد= 200000÷2000 = 0.00 DA
 - DA 138750 = DA 1850 × سهم 75 سهم
 - يجب استعمال 75% من خسارة القيمة المسجلة سابقا = 75×25000 و DA18750 من خسارة القيمة المسجلة سابقا = DA18750.
 - تكلفة الحيازة للأسهم المباعة = 75 سهم × 2000 = 2000
 - نتيجة التنازل= أرباح صافية = 0.138750+138750 = DA7500

	138750	البنوك الحسابات الجارية		512
	18750	خسائر القيمة عن المساهمات والحسابات الدائنة المرتبطة بالمساهمات		296
150000		مساهمات وحسابات دائنة ملحقة بمساهمات	26	
7500		الأرباح الصافية عن عمليات التنازل عن أصول مالية	767	
		تسجيل عملية التنازل عن سندات مساهمة مع ناقص قيمة	9	

ب)- تسوية الأسهم المتبقية:

- عدد الأسهم المتبقية = 75-100 = 25 سهم.
- القيمة المحاسبية للأسهم المتبقية= 2000×25 DA50000 -2000
 - القيمة السوقية للأسهم المتبقية= 25× 1700=DA42500.
 - الخسارة المحتملة الحالية= DA7500 = 42500-50000.
- خسارة القيمة السابقة المتبقية = 18750=25000-18750.
 - \triangle DA1250 =6250-7500 بنادة خسارة القيمة بـ: \triangle

	1250	المخصصات للاهتلاكات والمؤونات وخسائر القيمة العناصر المالية		686
1250		خسائر القيمة عن المساهمات والحسابات الدائنة المرتبطة بالمساهمات	296	
		زيادة خسارة القيمة لسندات المساهمة المتبقية		

1- تسويات أخرى:

	100000	ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		603
100000	100000		21	003
100000		المواد الأولية واللوازم المخزنة	31	
		الغاء مخ1 للمواد الاولية		
		المواد الأولية واللوازم المخزنة		31
	150000	تغيرات المخزونات	603	
150000		تسجيل مخ2 للجرد المادي		
		تغيرات المخزونات		603
	300000	المواد الأولية واللوازم المخزنة	381	
300000		ترصید حـ/381		
200000		الأعباء المعاينة مسيقا		486
	20000	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	(1)	400
	30000	أقساط التأمينات	616	
30000		تحويل الأعباء المعاينة مسبقا		
	42000	تقديم الخدمات الأخرى		706
42000		المنتوجات المعاينة مسبقا	487	
		تحويل المنتوجات المعاينة مسبقا		
	60000	الزبائن -المنتوجات التي لم تعد فواتيرها بعد-		418
60000		المبيعات من المنتوجات التامة المصنعة	701	
		تسجيل بيع المنتجات		
	5600	مصاريف البريد والاتصالات السلكية واللاسلكية		626
	4680	نقل السلع		624
	3578	اعباء الصيانة		615
13858	3370	، بعبر التي لم تصل إلى أصحابها موردو الفواتير التي لم تصل إلى أصحابها	408	013
13030		سوردو العوامير المي لم للعالم المعالم	400	
		للنجيل احبام الصياب والإسهار والتعاول واجب التات		

- .DA 30000= $(6/5) \times 2/5 \times 90000$ = أعباء التامين المعاينة مسبقا
- $DA 42000 = (10/7) \times \%50 \times 120000 = 10000$

الجزء الثانى: (8 نقاط):

1-تحديد الكميات المنتجة:

- •شوكو لاطة عادية = (375سا×60)/5=4500 علبة
 - •شوكو لاطة ممتازة= (3000×60/60 علبة

2- تحديد الكميات المباعة = مخ1 + الكمية المنتجة - مخ2

- •شوكو لاطة عادية = 4800 +4500 = 4800 علبة
- •شوكو لاطة ممتازة = 3600 + 400 1000 علبة

3- تحديد الكميات المستهلكة:

شوكو لاطة ممتازة	شوكو لاطة عادية	المنتج المواد
$300 = \text{kg } 0.2 \times \%50 \times 3000$	$630 = \text{kg } 0.2 \times \%70 \times 4500$	كاكاو
$180 = \text{kg } 0.2 \times \%30 \times 3000$	$270 = \text{kg } 0.2 \times \%30 \times 4500$	سکر
$120 = \text{kg } 0.2 \times 0.2 \times 3000$	/	مكسرات

4- تحديد المشتريات = الاستهلاكات + مخ 2 – مخ 1

- 800 = 200 70 + (300 + 630) = كاكاو
 - 500 = 50 100 + (180 + 270) = 0
 - 150 = 30-60+120 = 150مکسرات
- حدول توزيع الأعباء غير المباشرة: X: قسم الإدارة ، Y: قسم الصيانة

 $\begin{cases} X = 24000 + 0.2Y.....(1) \\ Y = 27000 + 0.1X.....(2) \end{cases}$

X=30000 , y=30000 نجد: (2) في (2) بتعويض

توزيع	التعليب	التحضير	تموين	صيانة	إدارة	البيان
3120	1750	00	1250	27000	24000	مج ت1
						التوزيع2
13500	4500	6000	3000	3000	-30000	-إدارة
4500	7500	9000	3000	-30000	6000	-صيانة
21120	13750	15000	7250	0	0	مج ت 2
DA 50 من رقم الأعمال	ساعة عمل مباشرة	Kg م.أ. مستهلكة	Kg م.أ.مشتراة	طبيعة وحدة القياس		ط
10560	275	1500	1450	عدد وحدات القياس		ne .
2	50	10	5	ں	كلفة وحدة القياه	تك

6- تكلفة الشراء:

مكسرات			سكر			كاكاو			البيان	
المبلغ	ت. و	الكمية	المبلغ	ت. و	الكمية	المبلغ	ت. و	الكمية	البيان	
									أعباء مباشرة:	
45000	300	150	35000	70	500	104000	130	800	ثمن الشراء	
4500	0.1	45000	3500	0.1	35000	10400	0.1	104000	أعباء الشراء المباشرة	
									أعباء غ مباشرة:	
750	5	150	2500	5	500	4000	5	800	• قسم التموين	
50250		150	41000		500	118400		800	تكلفة الشراء	
12750		30	3000	60	50	31600		200	مخزون أول المدة	
63000	350	180	44000	80	550	15000	150	1000	المجموع	

7- تكلفة الإنتاج:

شوكو لاطة ممتازة			ية	شوكولاطة عاد		-1 11
المبلغ	تكلفة الوحدة	الكمية	المبلغ	تكلفة الوحدة	الكمية	البيان
80600	/	/	20650	/	/	تكلفة الإنتاج الجاري لأول المدة
						الأعباء المباشرة:
45000	150	300	94500	150	630	 تكلفة شراء الكاكاو المستهلك
14400	80	180	21600	80	270	 تكلفة شراء السكر المستهلك
42000	350	120	/	/	/	 تكلفة شراء المكسرات المستهلكة
36000	120	300	37500	100	375	 اليد العاملة المباشرة
						الأعباء غير المباشرة:
6000	10	600	9000	10	900	• ورشة 1 تحضير
5000	50	100	8750	50	175	• ورشة2 تعليب
-4000	/	/	-7000	/		تكلفة الإنتاج الجاري لآخر المدة
225000		3000	185000		4500	تكلفة الإنتاج للفترة
55000	55	1000	15000		500	مخزون أول المدة
280000	70	4000	200000	40	5000	المجموع

8- سعر التكلفة:

ازة	شوكو لاطة ممت		ية	شوكو لاطة عاد		البيان		
المبلغ	تكلفة الوحدة	الكمية	المبلغ	تكلفة الوحدة	الكمية	البييان		
252000	70	3600	192000	40	4800	• تكلفة إنتاج المنتجات المباعة		
14400	4	3600	14400	3	4800	• أعباء التوزيع المباشرة		
11520	2	5760	9600	2	4800	• أعباء التوزيع غير المباشرة		
277920	77.2	3600	216000	45	4800	سعر التكلفة		

9- النتيجة التحليلية للاستغلال:

شوكو لاطة ممتازة			ية	شوكولاطة عاد		البيان
المبلغ	تكلفة الوحدة	الكمية	المبلغ	تكلفة الوحدة	الكمية	البيان
288000	80	3600	240000	50	4800	رقم الأعمال
277920	77.2	3600	216000	45	4800	سعر التكلفة
10080	2.8	3600	24000	5	4800	النتيجة التحليلية للاستغلال لكل منتج

10- النتيجة الصافية للمحاسبة التحليلية:

المبالغ	البيان
24000	النتيجة التحليلية للمنتج شوكو لاطة عادية
10080 +	النتيجة التحليلية للمنتج شوكو لاطة ممتازة
34080 =	النتيجة التحليلية الإجمالية
12000 +	أعباء إضافية = (12000=12/144000)
6080 -	أعباء غير معتبرة
40000 =	النتيجة الصافية للمحاسبة التحليلية

الجزء الثالث: (4 نقاط): 1- حساب النتائج حسب الوظيفة:

2015	البيان
2000000	رقم الأعمال
1200000	كلفة المبيعات
800000	هامش الربح الإجمالي
100000	المنتوجات العملياتية الأخرى
150000	التكاليف التجارية
50000	الأعباء الإدارية
75000	الأعباء العملياتية الأخرى
425000	الاسترجاعات عن خسائر القيمة والمؤونات
1050000	النتيجة العملياتية
380000	المنتوجات المالية
230000	الأعباء المالية
150000	النتيجة المالية
1200000	النتيجة العادية قبل الضرائب
300000	الضرائب الواجب دفعها عن النتائج العادية
_	الضرائب المؤجلة (تغيرات) عن النتائج العادية
900000	النتيجة الصافية للأنشطة العادية
_	عناصر غير عادية – منتوجات –
_	عناصر غير عادية - أعباء-
	النتيجة غير العادية
900000	صافي نتيجة السنة المالية

بيان العمليات الحسابية

- أعباء وظيفة الشراء = 500000×(10/6) DA 300000
- أعباء الوظيفة التجارية = $50000 = (10/3) \times 500000$
- أعباء الوظيفة الإدارية = $50000 = (10/1) \times 500000$
 - كلفة المبيعات=00000+900000 = كلفة المبيعات
- كلفة المبيعات= 60 % . رقم الأعمال \Rightarrow رقم الأعمال \Rightarrow رقم الأعمال \Rightarrow رقم الأعمال \Rightarrow الأعمال \Rightarrow الأعمال \Rightarrow رقم الأعمال
 - هامش الربح الإجمالي = 40% . رقم الأعمال=40% × DA800000 = 20000000.
 - النتيجة العملياتية = 131.25 %. هامش الربح الإجمالي=DA1050000=800000×1.3125
 - المنتوجات المالية= 230000 + 230000 المنتوجات المالية الم
 - النتيجة العادية قبل الضرائب =05000+1050000 النتيجة العادية عبل الضرائب
 - الضرائب الواجب دفعها = 25×1200000
 - النتيجة الصافية للأنشطة العادية=DA900000=300000-1200000
 - النتيجة غير العادية=0 ← صافى نتيجة السنة المالية=النتيجة الصافية للأنشطة العادية= DA900000.

2- جدول إعادة ترتيب الأعباء حسب الوظائف:

68/_	64/_	63/_	62/	حـ/602 إلى حـ/608	المبلغ الموزع	البيان
60000	105000	30000	60000	45000	300000	وظيفة الشراء
15000	30000	30000	45000	30000	150000	الوظيفة التجارية
7500	5000	7500	12500	17500	50000	الوظيفة الإدارية
82500	140000	67500	117500	92500	500000	المجموع

3- جدول حساب النتائج حسب الطبيعة:

N	البيان
2000000	المبيعات من المنتجات
_	الإنتاج المخزن أو المنتقص من المخزون
_	الإنتاج المثبت
_	إعانات الاستغلال
2000000	1- إنتاج السنة المالية
992500	المشتريات المستهلكة
117500	الخدمات الخارجية والاستهلاكات الأخرى
1110000	2- استهلاك السنة المالية
890000	3- القيمة المضافة للاستغلال
67500	أعباء المستخدمين
140000	الضرائب والرسوم والمدفوعات المشابهة
682500	4- إجمالي فائض الاستغلال
100000	المنتوجات العملياتية الأخرى
75000	الأعباء العملياتية الأخرى
82500	المخصصات للاهتلاكات والمؤونات وخسائر القيمة
425000	الاسترجاعات عن خسائر القيمة والمؤونات
1050000	5- النتيجة العملياتية
380000	المنتوجات المالية
230000	الأعباء المالية
150000	6- النتيجة المالية
1200000	7- النتيجة العادية قبل الضرائب
300000	الضرائب الواجب دفعها عن النتائج العادية
_	الضرائب المؤجلة (تغيرات) عن النتائج العادية
900000	8- النتيجة الصافية للأنشطة العادية
_	عناصر غير عادية - منتوجات -
_	عناصر غير عادية – أعباء-
_	9- النتيجة غير العادية
900000	10- صافي نتيجة السنة المالية

.DA 992500=92500+900000 = (608/حالى حـ/602) = 0000+90000=0000 | المشتريات المستهلكة = مشتريات البضائع المبيعة حـ/600 + (حـ/200)

الموضوع الثانى:

الجزء الأول:

- المخزونات:

	15000	خسائر القيمة عن مخزونات البضائع		390	
15000		استرجاعات الاستغلال عن خسائر القيمة و المؤونات الأصول الجارية-	785		
		إلغاء خسارة القيمة للبضائع			
	20000	الأعباء الاستثنائية للتسيير الجاري		657	
20000		المواد الأولية واللوازم	31		
		تسوية المواد الأولية			

2-الزيائن

أ- تسوية الزبائن العاديين:

الزبون يحيي:

الدين المعدوم DA 3145 = 1.17/21645 = TVA ، DA 18500 = 1.17/21645 HT الدين المعدوم

	18500	خسائر عن حسابات دائنة غير قابلة للتحصيل		654
	3145	رسم على القيمة المضافة محصل		4457
21645		زبائن	411	
		ترصيد حساب الزبون يحيى		

الزبون جمال:

الدين DA 387855 = 21645-409500 = TTC.

الدين DA 331500 = 1.17/387855 = HT نصارة القيمة DA 331500 = 331500 + 1.17/387855

	387855	زبائن مشكوك فيهم		416
387855		زبائن	411	
		تحويل الزبون جمال إلى زبون مشكوك فيه		
	82875	المخصصات . اه . و .م. وخسائر القيمة ال .ج -		685
82855		خسارة القيمة عن حسابات الزبائن	491	
		إثبات خسارة القيمة للزبون جمال		

ب- تسوية الزبائن المشكوك فيهم:

- الزبون مراد:
- الرصيد DA 64350 =17550-81900 = TTC الرصيد DA 64350 =17550-81900 = TTC
- خسارة القيمة الحالية= $20 \times (1.17/81900)$ خسارة القيمة السابقة = $(1.17/81900) \times (20 \times (1.17/81900))$ خسارة القيمة الحالية الحالية المنابقة = $(1.17/81900) \times (1.17/81900)$
 - يجب زيادة خسارة القيمة بـ 16500 14000 = DA 2500.

	2500	المخصصات اهم و مر وخسائر القيمة ــأ ج ــ		
2500		خسارة القيمة عن حسابات الزبائن	491	685
		زيادة خسارة القيمة للزبون مراد		

- الزبون أمجد:

.DA 70000 = 14000 - 84000 = 1الرصيد $T \times 65000 = 17 \times 65000 = 11050 = 11050 = 11050 = 17 \times 17 \times 1000 = 11050 = 110$

- الخسارة الحقيقية (65000) اصغر من الخسارة المتوقعة (70000)
- الفرق= 70000-65000-65000 يسترجع ويسجل في حـ/. 785

	70000	خسارة القيمة عن حسابات الزبائن		491	
	11050	رسم على القيمة المضافة محصل		4457	ĺ
76050		زبائن مشكوك فيهم	416		ĺ
5000		استرجاعات الاستغلال عن خسائر القيمة و المؤونات -الأصول الجارية	785		ĺ
		ترصيد حساب الزبون مراد			

3-تسويه المؤونات

	98000	مؤونة الأخطار		151
98000		استرجاعات الاستغلال عن المؤونات الخصوم غير الجارية	783	
		الغاء مؤونة الأخطار		
	128000	المواد الأولية (مستهلكة)		601
	82000	أعباء المستخدمين		63
210000		البنوك الحسابات الجارية	512	
		ترميم مخزن		
	210000	المؤونات الأخرى للأعباء الخصوم غير الجارية		158
210000		استرجاعات الاستغلال عن المؤونات-الخصوم غير الجارية	783	
		استعمال مؤونة الأعداء		

4-تسوية الأسهم الأخرى أو السندات المخولة حقا في الملكية (حـ503):

• تسجيل عملية التنازل عن السندات المباعة·

	360000	البنوك الحسابات الجارية		512
300000		الأسهم الأخرى أو السندات المخولة حقا في الملكية	503	
60000		الأرباح الصافية عن عمليات التنازل عن أصول مالية	767	
		التنازل عن 300 من السندات		

- عدد السندات المباعة = 500× 60 % سند.
 - ثمن البيع= 300× 1200 =DA360000
- DA $300000 = 1000 \times 300 = (500/500000) \times 300 = 1000 \times 300 \times 300 = 1000 \times 300 \times 300 = 1000 \times 300 \times 300 \times 300 = 1000 \times 300 \times 300 \times 300 \times 300 = 1000 \times 300 \times 300$
 - الأرباح الصافية= .00000-360000 DA الأرباح الصافية
 - تسوية السندات المتبقية:

	23000	فارق التقييم عن أصول مالية نواقص القيمة		665
23000		الأسهم الأخرى أو السندات المخولة حقا في الملكية	503	
		تسجيل خسارة القيمة		

- عدد السندات المتبقية= 500-500= 200 سند.
- القيمة المحاسبية للسندات المتبقية= DA 200000 =1000×200.
 - القيمة السوقية للسندات المتبقية= DA 177000 =885×200.
- فارق إعادة التقييم (ناقص قيمة)= DA 23000=177000-200000.

5- تسوية الخسارة المحتملة للقيم المودعة في البنك:

	115000	خسائر القيمة عن القيم المودعة في البنوك و المؤسسات المالية		591
115000		البنوك الحسابات الجارية	512	
		تحقق الخسارة		

الجزء الثانى: (8 نقاط): 1-تحديد الكميات المنتجة:

- علب 500غرام = (500ساعة×60) / 1 دقيقة = 30000 علبة.
 - •علب 1 kg 1 ساعة × 2/ (60 ساعة × 30000 علبة •

2- تحديد الكميات المباعة = مخ1 + الكمية المنتجة _ مخ2

- •علب 500غرام = 48000 30000 + 24000 علبة.
 - علب 1 (26400 = 6600 30000 + 3000 = kg علبة.

3- تحديد الكميات المستهلكة:

kg 1 بلد	علب 500غرام	المنتج المواد
$kg 22500 = 0.750 \times 30000$	$kg 11250 = 0.750 \times (2/30000)$	فراولة
$kg 6000 = 0.2 \times 30000$	$kg 3000 = 0.2 \times (2/30000)$	سکر
$kg 1500 = 0.05 \times 30000$	$kg 750 = 0.05 \times (2/30000)$	بكتين

4- تحديد المشتريات = الاستهلاكات + مخ 2 – مخ

- •فراولة= (22500+11250) + 30).kg ما = 5000 = 5000 1250 فراولة
 - وسكر = (6000+3000) + (6000+3000) 8000 هسكر = (15 طن).
 - $4 \div 2.5$) .kg 2500 = 1500 1750 + (1500 + 750) .kg
 - 5- جدول توزيع الأعباء غير المباشرة: X: قسم الإدارة ، Y: قسم الصيانة

$$\begin{cases} X = 30950 + 0.15Y.....(1) \\ Y = 20000 + 0.2X.....(2) \end{cases}$$

X=35000 , y=27000 نجد: (1) في (2) نجد

4- الأعباء غير المباشرة:

		أقسام الأساسية	الا		المساعدة	الأقسام	ال ا
التوزيع	التعليب	الخلط	الطهي	التموين	الصيانة	الإدارة	البيان
35722	110300	47200	259350	13500	20000	30950	التوزيع1
							توزيع 2
3500	7000	8750	5250	3500	7000	-35000	-الإدارة
4050	2700	4050	5400	6750	-27000	4050	الصيانة
43272	120000	60000	270000	23750	0	0	مج.ت.2
DA 100من رقم	علب	ساعة يد عمل	1 كيلوغرام مربي	1 طن مواد أولية	طبيعة وحدة القياس		.t.
الأعمال	<u>علب</u> منتجة	مباشرة	منتج	مشتراة			4
86544	60000	1500	45000	47.5	عدد وحدات القياس		
0.5	2.	40	6	500	تكلفة وحدة القياس		تک

6- تكلفة الشراء:

	بكتين			سکر			فراولة		البيان
المبلغ	ت. و	الكمية	المبلغ	ت. و	الكمية	المبلغ	ت. و	الكمية	البيان
300000 15000	120000 0.05	2.5 300000	1050000 52500	70000 0.05	15 1050000	6000000 300000	200000 0.05	30 6000000	أعباء مباشرة <u>:</u> ثمن الشراء أعباء مباشرة
1250	500	2.5	7500	500	15	15000	500	30	أعباء غ باشرة: • قسم التموين
316250		2.5	1110000		15	6315000		30	تكلفة الشراء
183750		1.5	250000		2	1035000		5	مخزون 01
500000	125000	4	1360000	80000	17	7350000	210000	35	المجموع

7- تكلفة الإنتاج:

						.ن
	علب kg 1		ام	علب 500غر		البيان
المبلغ	تكلفة الوحدة	الكمية	المبلغ	تكلفة الوحدة	الكمية	ربييان
6250	/	/	5750	/	/	تكلفة الإنتاج الجاري لأول المدة
						الأعباء المباشرة:
472500	210000	2.25	236250	210000	1.125	 تكلفة شراء الفراولة المستهلك
480000	80000	6	240000	80000	3	 تكلفة شراء السكر المستهلك
187500	125000	1.5	93750	125000	0.75	• تكلفة شراء البكتين المستهلك
135000	4.5	30000	90000	3	30000	• علب فارغة مستهلكة
7500	2.5	3000	6250	2.5	2500	 كر طونة فارغة مستهلكة
120000	120	1000	60000	120	500	 اليد العاملة المباشرة
						الأعباء غير المباشرة:
180000	6	30000	90000	6	15000	 ورشة [الطهي
40000	40	1000	20000	40	500	• ورشة2 الخلط
60000	2	30000	60000	2	30000	• ورشة3 (التعليب)
3000	/	/	2000	/	/	تكلفة الإنتاج الجاري لأخر المدة
1685750	/	30000	900000	/	30000	تكلفة الإنتاج للفترة
294250	/	3000	720000	/	24000	مخزون أول المدة
1980000	60	33000	1620000	30	54000	المجموع

8- سعر التكلفة:

kg 1 علب			علب 500غرام			111.	
المبلغ	تكلفة الوحدة	الكمية	المبلغ	تكلفة الوحدة	الكمية	البيان	
1584000	60	26400	1440000	30	48000	• تكلفة إنتاج المنتجات المباعة	
79200	3	26400	96000	2	48000	• أعباء التوزيع المباشرة	
9636	0.5	19272	12000	0.5	24000	• أعباء التوزيع غير المباشرة	
1672836	63.365	26400	1548000	32.25	48000	سعر التكلفة	

و- النتيجة التحليلية للاستغلال لكل منتج:

kg ا علب			علب 500غرام			البيان	
المبلغ	تكلفة الوحدة	الكمية	المبلغ	تكلفة الوحدة	الكمية	النيان	
1927200	73	26400	2400000	50	48000	رقم الأعمال	
1672836	63.365	26400	1548000	32.25	48000	سعر التكلفة	
254364	9.635	26400	852000	17.75	48000	النتيجة التحليلية للاستغلال لكل منتج	

10- النتيجة الصافية للمحاسبة التحليلية:

المبالغ	البيان
852000	النتيجة التحليلية للمنتج (علب 500غرام)
254364 +	النتيجة التحليلية للمنتج (علب kg 1)
1106364 =	النتيجة التحليلية الإجمالية
40000 +	أعباء إضافية(6000000×8×12/1)
146364 -	أعباء غير معتبرة
1000000 =	النتيجة الصافية للمحاسبة التحليلية

الجزء الثالث (4 نقاط): M_1 المستعملة M_2 و M_3 الميد العاملة المباشرة M_3 عير المباشرة المتغيرة M_3 المياء التكلفة المتغيرة للوحدة M_3 عير المباشرة المستعملة M_3 و M_4 الميد العاملة المباشرة M_3 عير المباشرة المتغيرة M_3 المباشرة المتغيرة M_3 عير المباشرة المتغيرة المباشرة M_3 عير المباشرة المباشرة M_3 عير المباشرة المباشرة M_3 عير المباشرة المباشرة المباشرة M_3 عير المباشرة المباشرة M_3 عير المباشرة المباشرة M_3 عير المباشرة المباشرة M_3 عير المباشرة M_3 عي

الوحدة. DA $986 = 14 + 42 + 80 \times (60/45) + (140 \times 0.5) + (320 \times 2.5) =$

3- جدول حساب النتائج التفاضلي:

الرقم	البيــــان	الإجمالي	الجزئي	%
1	رقم الأعمال		9860000	% 100
	• تكلفة شراء المواد الأولية واللوازم المستهلكة	6960000		
	 الأعباء المتغيرة للإنتاج (مباشرة +غير مباشرة) 	816000		
	 الأعباء المتغيرة للتوزيع (مباشرة +غير مباشرة) 	112000		
2	التكلفة المتغيرة	7888000	(7888000)	% 80
3	الهامش على التكلفة المتغيرة		1972000	% 20
4	التكاليف الثابتة		(887400)	% 8
5	النتيجة		1084600	% 11

• بالكمية: كمية عتبة المردودية =
$$\frac{SR}{PV_u}$$
 = 3600 وحدة .

3- تحديد نقطة الصفر: الفترة المحاسبية المعتبرة: سنة = 12 شهر

يوم.
$$162=30\times5.4=12 imes rac{4437000}{9860000}=12 imes rac{SR}{CA}=12$$
يوم.

4- تحديد هامش الأمان ومعدله:

.DA
$$5423000 = 4437000 - 9860000 = 4437000$$
 ...

. %
$$58 = 0.58 = \frac{5423000}{9860000} = 3.58 = 3.58$$
 معدل هامش الأمان