

التمرين 1

تصنع مؤسسة " التواصل الصناعية و تبيع منتوجين " P₁ " و " P₂ " باستعمال مادتين أوليتين " M₁ " و " M₂ " في ثلاث ورشات هي : التصنيع ، التركيب ، التشطيب
استخرجت من دفاترها المحاسبية المعلومات التالية للفترة المعتبرة :
(1)- ظهرت حالة المواد الأولية و الإنتاج في نهاية المدة ملخصة في الملحقين التاليين (01) و (2):
الملحق (01): المواد الأولية:

المادتين الأوليتين " M ₂ "		المادتين الأوليتين " M ₁ "		البيانات
المبلغ	كمية (kg)	المبلغ	كمية (kg)	
45000	500	32600	400	مخزون أول المدة
455000	3500	192400	2600	المشتريات
.....	960	الاستعمالات لإنتاج " P ₁ "
....	1040	الاستعمالات لإنتاج " P ₂ "
.....	560	540	مخزون آخر المدة

الملحق (02): الإنتاج.

المنتوج " P ₂ "		المنتوج " P ₁ "		البيانات
المبلغ	الكمية (وحدة)	المبلغ	الكمية (وحدة)	
141900	350	236800	320	مخزون أول المدة
.....	1200	800	الإنتاج
.....	المبيعات
....	410	370	مخزون آخر المدة

(2)- الأعباء المباشرة:

اليد العاملة المباشرة لإنتاج: 960 ساعة بـ 240 DA للساعة توزع على أساس الكميات المنتجة من " P₁ " و " P₂ ".

(3)- الأعباء غير المباشرة:

لخصت الأعباء غير المباشرة بجدول التوزيع التالي مع اعتبار مبلغ 8814 DA أعباء غير معتبرة و مبلغ 17500 DA عناصر إضافية.

التوزيع:	التشطيب	التركيب	التصنيع	الأقسام
128016	72000	43200	94400	البيان
من 100 DA	وحدة منتجة	ساعة يد عمل	Kg مادة أولية	مجموع التوزيع الثانوي
رقم الأعمال	مباشرة	مستعملة	طبيعية وحدة القياس
16002	عدد وحدات القياس
.....	تكلفة وحدة القياس

العمل المطلوب:

- إعداد حسابي الجرد الدائم لكل من المادتين الأوليتين " M₁ " و " M₂ " محددًا التكلفة الوسطية المرجحة للوحدة.
 - إتمام جدول توزيع الأعباء غير المباشرة.
 - حساب تكلفة إنتاج المنتجين " P₁ " و " P₂ ". ثم حدد متوسط تكلفة إنتاج الوحدة المرجحة مع المخزون الأولي.
 - إذا علمت أن: الهامش على تكلفة إنتاج الوحدة المباعة هو: 35% لـ " P₁ " و 40% لـ " P₂ " حيث أن الهامش على تكلفة إنتاج الوحدة المباعة يساوي الفرق بين ثمن بيع الوحدة ومتوسط تكلفة إنتاج الوحدة المرجحة.
- أحسب :

من اعداد: الأستاذ يوسي قادة

تمارين للتحضير الجيد للباكالوريا في التكاليف الكلية

- سعر بيع الوحدة من المنتجين " P₁ " و " P₂ ".
— تحقق من صحة عدد وحدات القياس المعطاة بقسم التوزيع ضمن جدول توزيع الأعباء غير المباشرة.
5. استخراج سعر التكلفة و النتيجة التحليلية .
حدد النتيجة الصافية للمحاسبة التحليلية

التمرين 2:

تصنع مؤسسة "الجلد الخالص" وتبيع المحافظ والحقائب بإستعمال مادة الجلد كمادة أولية ولوازم أخرى مختلفة في ثلاث ورشات إنتاجية هي : التصنيع، التركيب، والتشطيب (الإنهاء).
للفترة المعتبرة-شهر مارس 2011 - أعطيت لكم المعلومات التالية:
الملحق 1: المخزونات في أول مارس 2011

المبالغ	عناصر المخزونات	الكمية
48600	الجلد	/
17400	اللوازم المختلفة	/
38332	المحافظ	160
11718	الحقائب	20

الملحق 2: مشتريات شهر مارس

المبالغ	عناصر المشتريات
112000	الجلد
38000	لوازم المختلفة

الملحق 3: المخزونات 31 مارس 2011

المبالغ	عناصر المخزونات	الكمية
33720	الجلد	/
21600	اللوازم المختلفة	/
تستخرج	المحافظ	220
تستخرج	الحقائب	40

ملاحظة: $\frac{3}{8}$ من القيمة إستعملات الجلد تخصص للمحافظ والباقي للحقائب و $\frac{4}{15}$ من إخراجات اللوازم المختلفة تستعمل للمحافظ والباقي للحقائب.

الملحق 4: الأعباء غير المباشرة: لخصت الأعباء غير المباشرة الخاصة بالفترة المحاسبية المعتبرة-شهر - بجدول التوزيع التالي مع إعتبار مبلغ 3810 دج أعباء غير معتبرة و 9% سنويا لفائدة راس المال بـ 392000 دج

العناصر	الشراء	التصنيع	التركيب	التشطيب	التوزيع
مج ت 2	39000	31200	33300	61370	52130
طبيعية وحدة العمل	100 دج من ثمن الشراء	تكلفة الجلد المستعمل	سا يد عاملة مباشرة	الوحدات المنتجة (*)	100 دج ر.ع.ص

(*) بالنسبة لعدد وحدات القياس لقسم التشطيب فإن إنهاء الحقيبة الواحدة يعادل 2.5 إنهاء محفظة .

الملحق 5: اليد العاملة المباشرة 740 ساعة بـ 60 دج للساعة منها 260 ساعة للإنتاج المحافظ والباقي للحقائب

الملحق 6: مبيعات الشهر: 480 محفظة بـ 360 دج للوحدة، 410 حقيبة بـ 850 دج للوحدة

المطلوب: 1- حدد عدد الوحدات المنتجة من المحافظ والحقائب علما بأنه لا توجد فروق جردية:

2- أتمم جدول توزيع الأعباء غير المباشرة.

3- أحسب تكلفة شراء المواد الأولية واللوازم المشتراة

4- أحسب تكلفة إنتاج كلا من المحافظ والحقائب.

5- حدد سعر التكلفة و النتيجة التحليلية على الإنتاج المباع.

6- إستخرج النتيجة الصافية للمحاسبة الصافية للمحاسبة التحليلية.

ملاحظة: تقيم الإخراجات من المخزونات على أساس متوسط تكلفة الوحدة المرجحة