جامعة الجيلالي بونعامة - خميس مليانة

كلية العلوم الاقتصادية والتجاربة وعلوم التسيير

السنة الثانية ليسانس محاسبة التسيير

السلسلة رقم 03 – الأقسام المتجانسة

التمرين الأول:

تنتج مؤسسة ما وتبيع نوعين من السراويل: سراويل للرجال HP سراويل للأطفال EP

خلال شهر جوان 2023 أعطيت لكم المعلومات التالية:

1- مخزونات 01 – 06 – 2023:

- قماش: 2000 متر بـ 58 دج للمتر.
- سراويل تامة للرجال HP: 500 سروال بقيمة إجمالية 140.000 دج.
- سراويل تامة للأطفال EP: 300 سروال بقيمة إجمالية 56.200 دج.

2- مشتريات الشهر:

- 12000 متر من القماش بـ 80 دج للمتر الواحد.
 - لوازم مختلفة بـ 45.000 دج

3- إنتاج الشهر:

- 5000 سروال للرجال HP
- 3200 سروال للأطفال EP

يتطلب صناعة السروال الواحد:

سروال للأطفال EP	سروال للرجال HP
- قماش: 0.75 متر	- قماش: 1.75 متر
- 3 دج لوازم مختلفة	- 3 دج لوازم مختلفة
- 30 دقيقة من اليد العاملة المباشرة ب 30 دج/سا	- 45 دقيقة من اليد العاملة المباشرة ب 30 دج/سا

4- مبيعات شهر جوان:

- سراوبل للرجال HP: 3500سروال بقيمة 300 دج للسروال الواحد.
- سراوبل للأطفال EP: 2000 سروال بقيمة 145 دج للسروال الواحد.

5- جدول الأعباء غير المباشرة:

لخصت الأعباء غير المباشرة عن شعر جوان في الجدول الموالي، ونجد أعباء غير معتبرة 5500 دج وعناصر إضافية 12000 دج

المراكز الأساسية			لساعدة	المراكز الم	البيان
التوزيع	الانتاج	التموين	الصيانة	الطاقة	
50.200	520.000	61.800	26.400	30.000	مجموع التوزيع الأولي
					التوزيع الثانوي:
30%	40%	20%	10%	-100%	- الطاقة
20%	50%	10%	-100%	20%	- الصيانة
1 دج من رقم الأعمال	وحدات منتجة	متر قماش مشتری	طبيعة وحدة القياس		طبيعة و

تقيم الاخراجات بطريقة التكلفة الوسيطية المرجحة للوحدة

- العمل المطلوب: إتمام جدول توزيع الأعباء غير المباشرة.
 - حساب تكلفة شراء القماش المستعمل.
- حساب تكلفة المنتجين وسعر التكلفة والنتيجة التحليلية. حساب النتيجة التحليلية الصافية لشهر جوان 2023.

التمرين الثاني:

تنتج المؤسسة منتوجين A وb باستعمال مادة أولية M1 وM2 ويكون الإنتاج بورشتين ومن الدفاتر المحاسبية للمؤسسة استخرجنا المعلومات الموالية خلال شهر مارس 2022:

- مشتريات الفترة:

المادة M1: 4000 كغ بـ 100 دج/كغ

المادة M2: 6000 كغ بـ 110 دج/كغ

وبلغت الاعباء المباشرة للشراء 4 دج/كغ

- الاستعمالات والإنتاج:

قامت المؤسسة بإنتاج 1000 وحدة من المنتوج A بإستعمال:

المادة M1: 2000 كغ

المادة M2: 4000 كغ

قامت المؤسسة بإنتاج 2000 وحدة من المنتوج B بإستعمال:

المادة M1: 2000 كغ

المادة M2: 2000 كغ

وبلغت الأعباء المباشرة للمنتج A بالورشة 1: 4000 دج والورشة 2: 8000 سا بـ 3.75 دج/سا

وللمنتج B بالورشة 1: 6000 دج والورشة 2: 12000 سا بـ 2.5 دج / سا

- المبيعات:

قامت المؤسسة ببيع كل الوحدات المنتجة بسعر بيع 1500و 900 للمنتج A وB على التوالي.

بلغت المصاريف المباشرة للتوزيع 10.000 دج للمنتج A و15000 دج للمنتج B.

كانت الأعباء غير المباشرة للفترة كما يلى:

	الأقسام					
_	تانوية (م	ساعدة)		رئي <i>س</i> ية		
_	الإدارة	الصيانة	التموين	الورشة 1	الورشة 2	التوزيع
جموع التوزيع الأولي	195000	80000	30000	81000	1430000	150000
وزيع مركز الإدارة	(% 100)	% 10	% 10	% 20	% 20	% 40
وزيع مركز الصيانة	% 05	(% 100)	% 05	% 50	% 30	% 10
لبيعة وحدة القياس	-	-	كمية مشتراة	سا يد عمل مباشرة	سا يد عمل مباشرة	كمية مباعة

المطلوب:

- إتمام جدول توزيع الأعباء غير المباشرة
- حساب النتيجة التحليلية الصافية علما أن العناصر الإضافية 40.000 دج والاعباء غير المعتبرة 30.000 دج

التمرين الثالث:

تنتج مؤسسة "المستقبل" منتوجين P1 وP2 باستعمال مادتين M1 و M2 ، لشهر مارس من سنة 2011 قدمت لك المعلومات التالية حول نشاطها:

التحليل الفني للإنتاج: يصنع المنتوج P1 في الورشتين الأولى و الثالثة بينما المنتوج P2 في الورشتين الثانية و الثالثة. 1/ مخزون أول الشهر (2011/3/1)

- المادة الأولية M1 2800 كغ بسعر 65.4 دج للكغ. المادة الأولية M2 1500 كغ بسعر 167520 دج للإجمالي.
 - المنتج P1 20 وحدة بـ: 54440 دج للإجمالي. المنتج P2 60 وحدة بـ: 90020 دج للإجمالي.

2/ مشتریات شهر مارس

- المادة 9200 M1 كغ بسعر 54,5 دج للكغ. المادة 8500 M2 كغ بسعر 42,4 دج للكغ.
 - مصاريف الشراء المباشرة: 68944 دج توزع على أساس ثمن الشراء.

3/ الإنتاج و الإستعمالات:

- تم إنتاج 400 وحدة من المنتوج P1و 100 وحدة من المنتوج P2.

الجدول التالي يبين الإستعمالات الخاصة بإنتاج وحدة واحدة من كل منتوج:

المنتوج P1		المنتوجP2	
المادة M1 6 كغ		المادة M1 4.5	<u> </u>
المادة M2 7 كغ		المادة M2 4 كغ	 غ
الورشة1 3 ساعات		الورشة 2 1.5 سا	اعة
الورشة 3 4 ساعات		الورشة 3 سا	اعات
الورشات	الورشة 1	الورشة 2	الورشة 3
أجرة الساعة	42 دج	33 دج	44 دج

-المنتوج P2 125 وحدة بـ 1350 دج للوحدة.

4/ المبيعات - المنتوج P1 375 وحدة بـ 1600 دج للوحدة.

5/ لخصت الأعباء غير المباشرة في الجدول التالى:

البيان	الادارة	الصيانة	التموين	الورشة 1	الورشة 2	الورشة 3	التوزيع
مج التوزيع الأولي	35300	44000	94066	64650	20100	35300	5300
الإدارة	(% 100)	% 10	% 10	% 10	% 20	% 20	% 30
الصيانة	% 20	(% 100)	% 10	% 10	%20	% 20	% 20
طبيعة وحدة			50 دج من	وحدة	وحدة	وحدة	وحدة
العمل			المشتريات	منتجة	منتجة	منتجة	مباعة

<u>المطلوب:</u> 1/ إنهاء جدول توزيع الأعباء غير المباشرة؟ 2/ حساب تكلفة شراء المادتين والتكلفة الوسطية المرجحة؟

3/ حساب تكلفة إنتاج المنتوجين والتكلفة الوسطية المرجحة؟ 4/ حساب سعر التكلفة والنتيجة التحليلية؟