# جامعة الدكتور مولاي الطاهر كلية العلوم الاقتصادية والعلوم التجارية وعلوم التسيير السنة الثالثة علوم اقتصادية

## السلسلة رقم 1: حساب مختلف التكاليف و النتيجة التحليلية

## التمرين الأول:

تصنع مؤسسة ناصر منتوجا واحدا "أ" باستعمال مادتين أوليتين "س" و"ص".

خلال الدورة الإنتاجية لشهر ماي 2014 حصلنا على المعلومات التالية المستخرجة من سجلات المحاسبة العامة:

المشتريات: "س": 300 كلغ بـ 30 دج للكلغ، و"ص": 500 كلغ بـ 25 دج للكلغ.

مبيعات الفترة بلغت 200 وحدة بـ 170 دج للوحدة، وبلغت مصاريف التوزيع للوحدة الواحدة: 20 دج.

أما سجلات المحاسبة التحليلية فقد حصلنا على المعلومات التالية:

- •بلغ إنتاج شهر ماي 250 وحدة واستهلك 280 كلغ من "س" و 370 كلغ من "ص".
  - •مصاريف الشراء: 5.000 دج توزع حسب الكمية المشتراة.
    - •مصاريف الإنتاج المباشرة: 8.000 دج.
    - •مصاريف الإنتاج غير المباشرة: 2.287,5 دج.

المطلوب: سعر التكافة للمنتوج "أ" والنتيجة التحليلية.

### التمرين الثاني:

تصنع مؤسسة رحو منتوجين "س" و"ص" باستعمال مادتين أوليتين "ع<sub>1</sub>" و"ع<sub>2</sub>".

فيما يلي معلومات المحاسبة التحليلية الخاصة بالدورة الإنتاجية لشهر ديسمبر 2012.

المشتريات: 500 كلغ من "ع $_1$ " بـــ 50 دج للكلغ، و 300 كلغ من "ع $_2$ " بـــ 40 دج للكلغ.

باعت المؤسسة 100 وحدة من المنتوج "س" بــــ150 دج للوحدة و80 وحدة من "ص" بـــــ140 دج للوحدة

الإنتاج: بلغ 140 وحدة من "س" باستعمال 280 كُلغ من المادة "ع<sub>ا</sub>" و140 وحدة من "ص" باستعمال 300 كلغ من المادة "ع<sub>ا"</sub> و140 وحدة من "ص" باستعمال 300 كلغ من المادة "ع<sub>ا"</sub>، أما مصاريف الدورة فقد وزعت كالتالي:

مصاريف الشراء: 1.000 دج توزع حسب الكمية المشتراة.

مصاريف الإنتاج: 1.500 دج توزع حسب الكمية المستعملة.

مصاريف التوزيع (مصاريف البيع): 5.000 دج توزع حسب المبلغ الإجمالي للمبيعات.

#### المطلوب

- حساب تكلفة الإنتاج للمنتوجين.
- حساب سعر التكلفة والنتيجة التحليلية.

### التمرين الثالث:

تصنع مؤسسة منتوجين "أ" و"ب" رأسمالها الخاص يقدر بـ 360.000 دج باستعمال مادتين أوليتين  $_1$  وم $_2$  ، ولأغراض محاسبية لدبك المعلومات التالية حول نشاطها لشهر معين:

		.0.	76 6 05	
المبيعات	الإنتاج	الاستعمالات	المشتريات	العناصر
-	-	6000 كلغ	6.400كلغ بـــ20,44 دج للكلغ	م1
-	-	3000 كلغ	5.000كلغ بـــ 18 دج للكلغ	م2
250وحدة بــــ 600 دج وو	300 وحدة	-	-	"أ"
200وحدة بــ 400 دج وو	200 وحدة			"ب"

وكانت مصاريف هذه المؤسسة كما يلي:

على المشتريات: 5.700 دج توزع حسب الكمية المشتراة.

على الإنتاج: 51.000 دج منها 15.000 دج للمنتج "أ" والباقي للمنتج "ب".

على التوزيع: 9.000 دج توزع حسب الكميات المباعة.

#### المطلوب:

- •أحسب مختلف التكاليف وسعر التكلفة والنتيجة التحليلية الاجمالية لهذه المؤسسة.
- •إذا علمت أن الأعباء غير المعتبرة تقدر بـــ 1.000 دج بينما نسبة الفائدة على رأس المال المؤسسة هي 4% سنويا، فاحسب النتيجة التحليلية الصافية.

## التمرين الرابع:

تنتج ورشة النجارة مكاتب إدارية باستخدام مادتي الخشب والحديد، وإليك المعلومات المحاسبية التالية الخاصة بشهر مارس من سنة 2009:

المشتريات: 200 قطعة من الخشب بسعر 2.500 دج للقطعة الواحدة و120 أنبوب حديدي بطول 2,5 متر للأنبوب بسعر 300 دج للمتر الواحد.

بلغت مصاريف النقل والشحن 25 دج لكل 1.000 دج من المشتريات.

يكلف إنتاج مكتب واحد: قطعة خشب و 1,5 متر من الأنبوب الحديدي.

بلغ إجمالي مصاريف اليد العاملة 13.250 دج.

باعت الورشة 75% من الكمية المنتجة بسعر 4.000 دج لكل مكتب ومصاريف النقل 25.000 دج.

. ملاحظة: استنفذت كل كمية أنابيب الحديد المشتراة في الإنتاج لهذا الشهر.

### ا<u>لمطلوب:</u>

- •أحسب مختلف التكاليف وسعر التكلفة.
- أحسب النتيجة التحليلية، والنتيجة التحليلية الصافية إذا علمت أن العناصر الإضافية قدرت بــ 680 دج.