

## الملف الثاني: الأقسام المتجانسة

## التمرين الأول: أكمل ما يلي:

I - لتكن المعلومات التالية عن مؤسسة صناعية لشهر جوان 2011:

البيان	إدارة	صيانة	التموين	معمل 1	معمل 2	توزيع
مج توزيع ا	80000	20000	50000	80000	60000	20000
توزيع II : - إدارة	-	%10	%20	%35	%15	%20
- صيانة	-	-	60	40	40	-
ط.و. القياس			كغ مشترة	س.ع.م	وحدات مباعة	100 دج/رع

إذا علمت أن المؤسسة باعت 2500 وحدة بسعر 40 دج للوحدة، واستلزمت عملية الإنتاج شراء 20000 كغ من

المادة الأولية مع استهلاك 4000 ساعة عمل مباشرة، أكمل جدول توزيع الأعباء.

II - أكمل جدول توزيع الأعباء غير المباشرة التالي لمؤسسة صناعية.

البيان	أقسام ثانوية			أقسام رئيسية		
	محاسبة	نقل	طاقة	التموين	الإنتاج	التوزيع
مج توزيع ا	46500	72670	66630	66610	36308	20297
توزيع II : - محاسبة	-	%12	%18	%20	%30	%20
- نقل	-	-	%20	%22	%28	%30
- طاقة	-	2	-	6	4	8
ط.و. القياس				كغ مشترة	وحدات منتجة	وحدة مباعة
عدد الوحدات				10000	1050	920

III - ليكن جدول توزيع الأعباء غير المباشرة لمؤسسة صناعية:

البيان	إدارة	صيانة	تحضير	تركيب	إنهاء	توزيع
مج توزيع ا	21000	15400	15700	49300	36300	42500
توزيع II : - إدارة	-	%20	%18	%25	%25	%12
- صيانة	%10	-	%20	%25	%30	%15
مج توزيع II	؟	؟	؟	؟	؟	؟
توزيع آخر:			%20- %40+	%20+ %40-		
ط.و. القياس			كغ مستعمل	س.ع.م	وحدات منتجة	وحدات مباعة
عدد الوحدات			1000	1200	250	250

المطلوب: أكمل الجدول.

## التمرين الثاني:

تصنع مؤسسة منتجين A و B في ثلاث ورشات، حيث يمر المنتج A بالورشتين الأولى والثالثة باستعمال المادة الأولية X، بينما يمر المنتج B في الورشات الثلاث وتستهلك المادتين X، Y. واليك المعلومات التي تخص شهر ديسمبر:

- 1 مخزون أول مدة: X : 3000 كغ ب 20 دج/كغ، Y: 2500 كغ ب 29.84 دج/كغ،
- 2 المشتريات: X: 4000 كغ ب 17.95 دج/كغ، و Y: 3000 كغ ب 28 دج/كغ.
- 3 الاستعمالات: لإنتاج 506 وحدة من A استعملت 3000 كغ من X، ولإنتاج 700 وحدة من B تم استعمال 2000 كغ من X و 3500 كغ من Y.
- 4 المبيعات: 500 وحدة من A، ب 140 دج/الوحدة، 400 وحدة من B بسعر 250 دج/الوحدة.
- 5 المصاريف المباشرة: على الإنتاج 300 ساعة عمل لـ A ب 20 دج/ساعة، 400 ساعة لـ B ب 25 دج/سا. على التوزيع: 375 دج لـ A، و 556 لـ B.

6 - وكان توزيع الأعباء غير المباشرة وفق الجدول التالي:

البيان	إدارة	صيانة	تموين	ورشة 1	ورشة 2	ورشة 3	توزيع
مج توزيع ا	1320	1400	1570	4930	3630	4749	2310
توزيع II :							
- إدارة	(%100)	-	%20	%20	%20	%؟	%20
- صيانة	%20	(%100)	%15	%25	%؟	%10	%5
ط.و. القياس			كغ مشتركة	س.ع.م	س.ع.م (B)	وحدة منتجة	وحدة مباعة

**المطلوب:** تحديد مختلف التكاليف، سعر التكلفة، النتيجة التحليلية الصافية إذا علمت أن الأعباء غير المعتبرة تقدر 2000 دج والعناصر الإضافية 6000 دج. مع العلم أن المؤسسة تعتمد على طريقة CMUP + مخ1 في تقييم الاخراجات من المادة X، و FIFO للمادة Y.