

### الفرض الأول

#### التمرين:

مؤسسة لإنتاج قطع الغيار تصنع منتوجين أ و ب بإستعمال ثلاث مواد م1، م2، م3 وكانت المعلومات المحاسبية لها لشهر جانفي 2008:

- 1- مشتريات الشهر:  
- المادة الأولية م1: 8000 كغ بسعر 25 دج للكغ.  
- المادة الأولية م2: 10000 كغ بسعر 18 دج للكغ.  
- المادة الأولية م3: 14000 كغ بسعر 20 دج للكغ.
- 2- الانتاج والاستعمال: - أنتجت 5000 قطعة من المنتج أ باستعمال 7000 كغ من المادة م1، و6000 كغ من المادة م3.  
- أنتجت 8000 قطعة من المنتج ب باستعمال 9000 كغ من المادة م2، 4000 كغ من المادة م3.
- 3- المبيعات: - باعت 4000 قطعة من المنتج أ بسعر 108 دج للقطعة.  
- باعت 7500 قطعة من المنتج ب بسعر 65 دج للقطعة.
- 4- مصاريف الإنتاج المباشرة: بلغت 28826 دج للمنتج أ ، و 37400 دج للمنتج ب.
- 5- جدول توزيع المصاريف غير المباشرة كما يلي:

البيان	تمويل	انتاج	توزيع
مجموع التوزيع الثاني	96000	156000	57500
طبيعة وحدات القياس	الكمية المشتراة	الكمية المنتجة	الكمية المباعة

المطلوب: أحسب تكلفة الإنتاج لكل منتج.

## التصحيح النموذجي لامتحان مقياس المحاسبة التحليلية

التمرين الأول :

### 1- جدول توزيع المصاريف غ المباشرة

البيان	تموين	انتاج	توزيع
مجموع التوزيع الثاني	96000	156000	57500
طبيعة وحدات القياس	الكمية المشتراة	الكمية المنتجة	الكمية المباعة
عدد الوحدات	32000	13000	11500
تكلفة الوحدة	<b>03</b>	<b>1.2</b>	<b>05</b>

### 2- تكلفة الشراء:

البيان	م1	م2	م3
ثمن الشراء	200000	180000	280000
م1: 25*8000			
م2: 18*10000			
م3: 20*14000			
مصاريف الشراء غ المباشرة	24000	30000	42000
م1: 3*8000			
م2: 3*10000			
م3: 3*14000			
تكلفة الشراء الاجمالية	224000	210000	322000
عدد الوحدات	8000	10000	14000
ت شراء الوحدة	<b>28</b>	<b>21</b>	<b>23</b>

### 3-- تكلفة الإنتاج

البيان	المنتوج أ	المنتوج ب
ت ش م م		
أ: م1: 28.2*7000	197400	
م3: 23.1*6000	138600	
ب: م2: 21*9000		189000
م3: 23.1*4000		92400
مصاريف الانتاج المباشرة	28826	37400
أ:		
ب:		
مصاريف الانتاج غير المباشرة	6000	
أ: 1.2*5000		
ب: 1.2*8000		
تكلفة الإنتاج الإجمالية	350000	328400
عدد الوحدات	5000	8000
ت إنتاج الوحدة	<b>70</b>	<b>41.05</b>