

**امتحان الدورة العادية (الإجابة النموذجية)****الجانب النظري: (4 نقاط)**

تركز المحاسبة التحليلية على مجموعة من الوظائف حتى تقوم بأداء دورها الفعال في المؤسسة الاقتصادية، تتمثل هذه الوظائف في:

- الوظيفة التسجيلية؛ (01ن)
- الوظيفة التحليلية؛ (01 ن)
- الوظيفة الرقابية؛ (01ن)
- الوظيفة التحفيزية. (01ن)

**الجانب التطبيقي (16 نقطة)**

1) إتمام جدول توزيع الأعباء غير المباشرة (02ن)

الأقسام الرئيسية				الأقسام المساعدة		البيان
التوزيع	الورشة 2	الورشة 1	التموين	صيانة	إدارة	
48000	175000	27000	99000	0	0	∑ مجموع التوزيع الثانوي
منتجات مباعة	كلغ مادة أولية مستعملة	ساعة عمل مباشرة	كلغ مادة أولية مشتراة	-	-	نوع وحدات القياس
1200	7000	450	6600	-	-	عدد وحدات القياس
40	25	60	15	-	-	تكلفة وحدة القياس

(0.5ن) (0.5ن) (0.5ن) (0.5ن)

2) حساب تكلفة شراء المادتين الأوليتين m1، m2 (04ن)

m2			m1			البيان
V	P	Q	V	P	Q	
465000	150	3100	700000	200	3500	ثمن الشراء
46500	0.1	465000	70000	0.1	700000	مصاريف الشراء المباشرة
46500	15	3100	52500	15	3500	مصاريف الشراء غير المباشرة
558000	-	3100	822500	-	3500	تكلفة شراء الفترة
248250	-	1200	427500	-	1500	مخزون أول المدة
806250	187.5	4300	1250000	250	5000	CMUP

(02ن)

(02ن)

(3) حساب تكلفة إنتاج المنتجين A, B (04ن)

B			A			البيان
V	P	Q	V	P	Q	
425000	250	17	525000	250	2100	تكلفة شراء المادة الأولية المستعملة
262500	187.5	00	337500	187.5	1800	m1
28000	140	1400	35000	140	250	m2
		200				مصاريف الإنتاج المباشرة
12000	60		15000	60	250	مصاريف الإنتاج غير المباشرة
77500	25	200	97500	25	3900	الورشة 1
		3100				الورشة 2
<b>805000</b>	-	<b>400</b>	<b>1010000</b>	-	<b>500</b>	تكلفة إنتاج الفترة
<b>275000</b>	-	<b>200</b>	<b>606000</b>	-	<b>300</b>	مخزون أول المدة
<b>1080000</b>	<b>1800</b>	<b>600</b>	<b>1616000</b>	<b>2020</b>	<b>800</b>	CMUP

(02ن)

(02ن)

(4) حساب سعر التكلفة للمنتجين A, B (02ن)

B			A			البيان
V	P	Q	V	P	Q	
990000	1800	550	1313000	2020	650	تكلفة الإنتاج المباع
11000	20	550	13000	20	650	مصاريف التوزيع المباشرة
22000	40	550	26000	40	650	مصاريف التوزيع غير المباشرة
<b>1023000</b>	-	<b>550</b>	<b>1352000</b>	-	<b>650</b>	سعر التكلفة

(01ن)

(01ن)

(5) حساب النتيجة التحليلية الاجمالية A, B (02ن)

B			A			البيان
V	P	Q	V	P	Q	
1155000	2100	550	1430000	2200	650	رقم الأعمال
1023000	-	550	1352000	-	650	سعر التكلفة
<b>132000</b>	-	<b>550</b>	<b>78000</b>	-	<b>650</b>	النتيجة التحليلية

(01ن)

(01ن)

(6) حساب النتيجة التحليلية الصافية (02 ن)

✓ النتيجة التحليلية الصافية = النتيجة التحليلية للمنتج A + النتيجة التحليلية للمنتج B + العناصر  
الإضافية - الأعباء غير المعتبرة

✓ النتيجة التحليلية الصافية = 78000 + 132000 + 2400 - 2000

✓ النتيجة التحليلية الصافية = 210400 دج (02 ن)