

تمرين رقم 01: يظهر جدول توزيع الأعباء غير المباشرة لمؤسسة كما يلي:

الأقسام	الأقسام المساعدة			الأقسام الأساسية		
	صيانة	نقل	إدارة	تموين	ورشة 1	ورشة 2
مجموع التوزيع الأولي	18500	13400	22600	32500	36800	41300
التوزيع الثانوي	(%100)	(%100)	(%100)	(%100)	(%100)	(%100)
الصيانة	12%	20%	10%	25%	15%	20%
النقل	8%	7%	18%	30%	8%	7%
الإدارة	82%	73%	72%	20%	30%	26%
عدد وحدات العمل				1200	350	600

العمل المطلوب: أكمل جدول توزيع التكاليف غير المباشرة مع حساب تكلفة وحدات العمل الخاصة بكل قسم أساسي؟

تمرين رقم 02: تحصلنا على جدول توزيع الأعباء غير المباشرة لمؤسسة كما يلي:

قسم عام	الأقسام الأساسية				الأقسام المساعدة	
	توزيع	اتمام	تركيب	تخزين	طاقة	صيانة
خدمات اجتماعية						
مجموع التوزيع الأولي	18900	28200	17300	12500	4401	1080
توزيع ثانوي						
صيانة	4	6	6	5	3	24-
طاقة	6	9	18	10	64-	8
توزيع آخر		5/1+	5/1-			
	7/1+	7/1-				
عدد وحدات القياس	500	600	700	800		

العمل المطلوب:

- 1- أكمل جدول توزيع التكاليف غير المباشرة مع حساب تكلفة وحدات العمل؟
- 2- لماذا لم تحدد عدد وحدات القياس لقسم الخدمات الاجتماعية؟
- 3- إذا كانت تكلفة مجموع المنتجات المباعة لهذه المؤسسة تقدر بـ 87000 دج احسب سعر بيع الوحدة للمنتجات المباعة من المنتج A الذي يزيد عن سعر بيع المنتج B بـ 30 دج، إذا علمت أن عدد الوحدات المباعة من A هي 300 وحدة وعدد الوحدات المباعة من B هي 370 وحدة وأن نتيجة هذه المؤسسة تقدر بـ 13920 دج.