

- فيما يلي البيانات المستخرجة من سجلات شركة البلاستيك الحديثة خلال شهر محرم 1432هـ:
- تكاليف المواد المباشرة والمستخدمه خلال الشهر 200,000 ريال.
  - تكاليف الأجر المباشرة 70,000 ريال (عدد ساعات العمل المباشر 8,000 ساعة)
  - معدل تحميل التكاليف الصناعية الغير مباشرة تبلغ 10 ريال / ساعة عمل مباشر.
  - تكاليف التسويق والتكاليف الإدارية 25,000 ريال و 30,000 ريال على التوالي.
  - تكاليف مخزون الإنتاج تحت التشغيل أول وآخر الشهر 10,000 و 15,000 ريال على التوالي.
  - تكاليف مخزون الإنتاج التام أول الشهر 28,000 ريال - تكاليف مخزون الإنتاج التام آخر الشهر 13,000 ريال
  - عدد الوحدات المباعة خلال الشهر 5,000 وحدة
  - سعر بيع الوحدة 100 ريال
- بناءً على البيانات السابقة يبلغ صافي الربح عن شهر محرم 1432هـ ←

الحل :- هذا السؤال يطلب إيجاد صافي الربح من قائمة الدخل كندم يعطينا  
تكاليف البضاعة المباعة من قائمة المبيعات التام،

أولاً قائمة المبيعات التام ونحفظ الذي بالأهر فقط بالقفص عن المعطيات

$$\text{مواد مباشرة} = 200,000$$

$$+ \text{أجور مباشرة} = 70,000$$

$$= \text{تكلفة أولية} = 270,000$$

$$+ \text{تكاليف صناعية إضافية (غير مباشرة)}$$

$$8000 \text{ ساعة} \times 10 \text{ ريال/ساعة} = 80,000 \text{ ريال}$$

$$= \text{تكلفة الصناعية خلال العام} = 350,000$$

$$+ \text{مخزون تحت التشغيل أول الفترة} = 10,000$$

$$- \text{مخزون " " آخر الفترة} = 15,000$$

$$= \text{التكلفة الصناعية التام} = 345,000$$

$$+ \text{مخزون انتاج تام أول الفترة} = 28,000$$

$$- \text{مخزون انتاج تام آخر الفترة} = 13,000$$

$$= \text{تكلفة البضاعة المباعة} = 360,000$$

سأخلصنا الخطوة الأخرى

تابع الحل ←

ملاحظة :-  
بعد كتابة الي بالأهر  
فقط سوف المعطيات  
وعوض

الخطوة الثالثة :- ايجاد صافي الربح من قائمة الرطل ، استلاف عدم وجود  
بعض البنود ، عادي هو صفر عوض بالي عندك 😊

مبيعات 5000 وحدة  $\times$  100 ل/ال = 500,000 ل/ال  
- مردودات صفر (لم يعلو)

= صافي للمبيعات 500,000

- تكلفة البضاعة المباعة 360,000 ل/ال (من الخطوة الأولى)

= ربح اجمالي 140,000

- مصروفات التشغيل (بيعية وادارية فقط) 25000 و 3000

= صافي الربح 85,000

انتهى