

تمرين 05:

يتنح مصنع نوعين من الجبن أ: جبن شيدر و ب: الجبن المجدول، وذلك بإستخدام مادتين أوليتين س و ص، وفي ما يلي المعطيات المتعلقة بالإنتاج:

1- المصاريف:

- مصاريف الشراء قدرت بـ 35000 دج و توزع بين المادتين بنسبة 40% للمادة س، 60% للمادة ص.
- مصاريف الإنتاج قدرت بـ 102035 دج، منها 54650 دج لـ أ و الباقي لـ ب.
- مصاريف التوزيع قدرت بـ 75000 دج لـ أ و 24850 دج لـ ب.

2- مشتريات السنة:

8000 طن من س بسعر 85 دج/طن

1500 طن من ص بسعر 95 دج/طن

3- الإنتاج:

إنتاج 300000 وحدة من أ بإستعمال 5800 طن من س و 800 طن من ص

إنتاج 49500 وحدة من ب بإستعمال 1000 طن من س و 100 طن من ص

4- المبيعات:

باعت 200000 وحدة من أ بسعر بيع 3.15 دج للوحدة و باعت 35000 وحدة من ب بسعر بيع 5.20 دج للوحدة.

قدرت الأعباء الإضافية بـ 1500 دج أما الأعباء غير المعتبرة قدرت بـ 2000 دج

المطلوب: 1- أحسب تكلفة شراء المواد الأولية.

2- أحسب تكلفة الإنتاج لكل من المنتوجين.

3- أحسب سعر التكلفة لكل من المنتوجين.

4- أحسب النتيجة التحليلية لكل من المنتوجين.

5- أحسب النتيجة التحليلية الإجمالية.