

HERCI

Master 1

Epreuve : Comptabilité Analytique de Gestion

Professeur : YESSOUFOU LAMIDI A.

Durée : 02 Heures

Dossier 1

Présenter les différentes Etapes à suivre pour la résolution d'un exercice de Comptabilité Analytique de Gestion en Coût complet basé sur la méthode de section homogène en mettant en exergue les problèmes particuliers liés au calcul de coûts à chaque étape.

Dossier N°II

La Société **S.A Ameublement** fabrique d'une part des tables de cuisine à six pieds d'après un modèle unique et standardisé dans un atelier « Tables » à partir d'un bois de type A ; d'autre part les éléments de cuisine qui sont fabriqués et livrés aux mesures et à la demande des clients dans un atelier « Eléments » à partir d'un bois de type B.

Ces deux types d'activités peuvent être considérés comme indépendants, les clients pouvant acheter des tables sans éléments ou des éléments sans tables.

Les activités du mois de mars sont :

Stocks au 1^{er} mars :

Bois A : 800 mètres à 480 F le mètre ;

Bois B : 500 mètres à 540 F le mètre

Pieds de tables : 4000 pieds à 60 F le pied

Pièces détachées : 150 000

Tables : 60 tables à 1800 F

Les inventaires permanents sont tenus au coût moyen unitaire pondéré pour l'évaluation des stocks ;

Achats :

Bois A : 200 m à 450 F le mètre ; Bois B : 500 m à 510 F le mètre

Pieds de tables : 1000 pieds à 45 F l'un

Matières et pièces utilisées :

Bois A : 480 m; Bois B : 600 m

Pieds de tables : 6 pieds par table ;

Pièces détachées : 36 000F dans l'atelier « Tables »

54 000 F dans l'atelier « Eléments »

Charges directes :

Atelier « Tables » : 800 heures de main d'œuvre à 60 F

Atelier « Eléments » : 1200 heures de main d'œuvre à 75 F

Charge Indirectes : Voir tableau

	Finam.	Adm.	Entr.	Approv	Atelier Tables	Atelier ELT	Distrib Tables	Distrib. Elt.
TR P	15000	25920	18000	?	?	?	?	?
Finan.	-	10%	-	50%	-	-	20%	20%
Adm.	20%	-	-	10%	10%	40%	10%	10%
Entr.	10%	10%	-	-	40%	40%	-	-
TRS	-	-	-	25 200	52 000	86 400	43 200	36 000

- A -

Unités d'œuvre retenues :

Finances (Finan)	:	Néant
Administration (Adm)	:	Néant
Entretien (Entr)	:	Néant
Approvisionnement (Approv)	:	mètre de bois acheté
Atelier « Tables »	:	nombre de tables fabriquées
Atelier « Eléments » (Elt)	:	heures de main d'œuvre directe
Distribution (Distrib)	:	100 F de ventes
« Tables »		
Distribution (Distrib)	:	nombre de commandes
« Eléments »		

Fabrication : 260 Tables
: 60 Eléments fabriqués sur mesure

Ventes : 300 tables à 2400 F l'un
: 60 Eléments livrés.

Stocks au 31 mars

Bois A : 500 m
Bois B : 400 m

La valeur des autres stocks est à déterminer

Travail à faire

- 1) Présenter le schéma technique de production en précisant à chaque étape les quantités, les entrées et les sorties :
- 2) Reconstituer et achever le tableau de répartition des charges indirectes.
- 3) Calculer les coûts de chaque produit (Tables, Eléments)
- 4) Calculer les résultats de chaque produit (Tables, Eléments) et le résultat global enregistré par la société Ameublement. On précise que la vente d'un Elément commandé et livré est fixée à 11 844 F.