

COMPTABILITE ANALYTIQUE DE GESTION

Examineur : M. MBOZO'O Ange Rodrigue (PLET/TQG/M2R en Sciences de Gestion)

OUTIL AUTORISE : Calculatrice non programmable Plan de comptes OHADA
Aucun document en dehors de ceux remis par les examinateurs aux élèves n'est autorisé

EXERCICE 1 : (12 pts)

Une entreprise industrielle (SELADY) fabrique un produit P à partir de 2 matières M et N. Chaque produit fabriqué consomme 500g de matière M et 250g de matière N. la répartition primaire des charges indirectes pour le mois de janvier ainsi que les clés de répartition secondaire sont les suivantes.

Charges	Montants	Centres auxiliaires		Centres principaux		
		ADM	FIN	APPROV	PROD	DISTRIB
Répartition 1	697 000	72 000	25 000	130 000	210 000	160 000
ADM	-	-	10%	30%	50%	10%
FIN				20%	30%	50%
Nat UO				100F de MP acheté	1kg de MP consommé	100F de vente

Pendant la période du mois de janvier, il est constaté :

- Une charges supplétive de 20 000 F à répartir entre ADM 20%, APPROV 20%, PROD 50% et DISTR 10%
- Une charge non incorporable de 10 000 F à répartir entre FIN 50%, PROD 30%, DIS 20%

Il a été acheté :

- Matière M : 3400 kg à 20 F / kg
- Matière N : 1800 kg à 15 F / kg

Il a été produit 6 000 produits finis et cette production exigée 8000heures de MOD à 10 F / heure.

Les charges supplémentaires de production s'élèvent à 2 F par produit.

Pendant la même période, il a été vendu 5000 produits finis avec un bénéfice représentant 30% du coût de revient. La commission sur vente a été payé 4 F par produit vendu.

Travail à faire

- 1) Complétez le tableau de répartition des charges indirectes (4pts)
- 2) Calculer : le coût d'achat, le coût de production, le coût de revient et le résultat analytique (2 pts x 4)

EXERCICE 2 : (8 pts)

Faites rapprocher le résultat de la comptabilité générale et celui de la comptabilité analytique.

L'entreprise BOUTURE vous fournit les renseignements suivants :

- Résultat net comptable 1 381 520 F
- Résultat analytique sur le produit A 1 350 000 F
- Résultat analytique sur le produit B - 138 000 F
- Charges supplétives 240 000 F
- Charges non incorporables 110 000 F
- Différence d'inventaire 3 000 f
- Produits non courants 50 000 F
- Différence d'arrondi par défaut 3 480 F