



Comptabilité Analytique des Entreprises

Evaluation des Stocks

Série N° 1

Exercice -1-

Les mouvements de la première M pendant le mois de Juin ont été les suivantes :

- 02 Juin : Un stock initial 320 kg à 0,80 dh/kg.
- 03 Juin : Sortie de 80 kg pour la commande n° 436.
- 04 Juin : Réception de 120 kg facturés à 0,98 dh/kg
- 06 Juin : Sortie de 100 kg pour la commande n° 438.
- 11 Juin : Sortie de 80 kg pour la commande n° 443.
- 18 Juin : Entrée de 120 kg au prix de 1,06 dh le kg
- 20 Juin : Sortie de 100 kg pour la commande n° 472.
- 27 Juin : Entrée de 150 kg au prix de 1,08 dh le kg
- 30 Juin : Sortie de 80 kg pour la commande n° 481.

TAF :

1. Présenter le compte d'inventaire permanent en évaluant les sorties au coût moyen unitaire pondéré (CUMP).
2. Donner également le compte d'inventaire permanent selon les méthodes de FIFO et LIFO.

Exercice -2-

L'entreprise LIBITI utilise dans son processus de production utilise un produit semi-fini R pour usiner un produit fini PF1. Les mouvements d'approvisionnement de ce produit semi-fini au cours de l'exercice du mois de Mars sont le suivant :

- 05 Mars : Achat de 1 200 kg pour 1,20 dh/kg.
- 07 Mars : Bon de sortie n° 05/08 : 600 kg.
- 12 Mars : Bon de sortie n° 13/08 : 250 kg.
- 13 Mars : Achat de 1 000 kg à 1,40 dh/kg.
- 19 Mars : Bon de sortie n° 32/08 : 500 kg.
- 20 Mars : Bon de sortie n° 36/08 : 600 kg.
- 26 Mars : Entrée de 600 kg au prix de 1,30 dh le kg
- 29 Mars : Bon de sortie n° 44/08 : 700 kg.

TAF :

1. Etablir l'inventaire selon les trois méthodes.



Comptabilité Analytique des Entreprises

Exercice -3- (Exercice Libre)

L'entreprise UCAM utilise pour la fabrication de ses produits une seule matière première N dont le stock au 1^{er} janvier était de 33 280 kg à 5 dh/kg.

Les mouvements ont été les suivants en janvier :

- 06 Janvier** : Sortie de matière première de 10 000 kg, Commande n°34.
- 09 Janvier** : Réception de 25 000 kg au coût d'achat de 132 256 dh.
- 17 Janvier** : Sortie pour la commande n° 54 de 20 000 kg.
- 24 Janvier** : Réception de 8 070 kg au coût d'achat total de 42 367,50 dh.
- 27 Janvier** : Sortie pour la commande n°57 de 3 000 kg.

TAF :

1. Etablir l'inventaire permanent de la matière première N selon la méthode de CUMP de fin de période. LIFO et selon la méthode de CUMP après chaque entrée.
2. Pour accélérer le processus de calcul des prix de revient, l'entreprise applique la méthode des prix approchés pour la valorisation des sorties, soit pour janvier 5 dh par kg de matière première. Etablir l'inventaire selon cette méthode.

Exercice - 4 - (Exercice Libre)

Un stock a enregistré, durant le mois du mai, les mouvements suivants, le responsable de ce stock vous demande de lui dresser des inventaires selon les méthodes FIFO, LIFO et CMUP.

<u>Date</u>	<u>Mouvement</u>	<u>Quantité</u>	<u>Coût Unitaire</u>
01 - 05	Stock Initial	8	32
07 - 05	Entrée	10	34
12 - 05	Sortie	5	-
15 - 05	Sortie	8	-
18 - 05	Entrée	10	34,5
22 - 05	Sortie	6	-
25 - 05	Sortie	4	-
28 - 05	Entrée	15	35
31 - 05	Sortie	4	-

Exercice - 5 - (Exercice Libre)

On donne les mouvements, pour le mois de Janvier, de la matière première X.

<u>Date</u>	<u>Mouvement</u>	<u>Quantités</u>	<u>Prix Unitaires</u>
1 Janvier	Stock Initial	50 Kg	10 Dhs
3 Janvier	Entrée	20 Kg	15 Dhs
7 Janvier	Sortie	25 Kg	---
12 Janvier	Sortie	35 Kg	---
28 Janvier	Entrée	60 Kg	12 Dhs
3 Mars	Sortie	45 Kg	---

TAF :

Appliquer les méthodes enseignées pour dresser les fiches d'inventaire pour cette MP X.