



Examen de TD

1h 30 min

Contrôle N° 2

Par soucis d'équité entre les étudiants, il ne sera répondu à aucune question de fond. En cas d'ambiguïté, préciser les hypothèses. Aucun Document ni **téléphone portable**, ni échange de **fournitures** ne sont autorisés.

Exercice -1-

(Evaluation des Stock)

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 :

Etablir l'inventaire permanent de la matière première **N** selon la méthode de LIFO

Exercice -2-

(Etude de Cas)

On vous demande de procéder à l'étude des coûts constatés à partir des renseignements ci-dessous extraits de la comptabilité générale du mois de Juillet de l'entreprise « **Contrôle 2** » au capital de 15 500 dhs.

1- Etats des Stocks des matières premières au 1^{er} Juin :

Contrôle 2 : 10 Boîtes, valeur globale 50 000 dh.

2- Achat de Contrôle 2 :

- Le 12/06 : 17 Boîtes à 3 700 dh/unité.
 - Le 13/06 : 7 Boîtes à 21000 dh/commande des 7 boîtes.
 - Le 24/06 : 4 Boîtes à 2 000 dh/unité.
- Les sorties stocks sont évaluées par la méthode CUMP.



3- Charges direct du mois de Juin :

- Consommation de Stamax : 32 boîtes.
- Mains d'ouvrier direct de l'atelier fabrication : 300 heures à 64 dh de l'heure (charge sociales incluses).

3- Les charges de la comptabilité générale s'élèvent à 175 000 dh. Il convient, cependant, de tenir compte de la :

- Dotation mensuelle aux amortissements des frais préliminaires s'élève à 12 000 dh.
- La rémunération des capitaux propres au taux de 10% (Trimestriel).
- Le comptable, par oubli a pris en considération dans le calcul une dotation trimestrielle de 9000 dhs

4- Production du mois : 16 000 unité PF.

5- Le tableau de répartition des charges indirectes du mois de juin après répartition primaire dont les centres d'analyse se présente ainsi :

Eléments	Montant	GM	Entretien	Approv	Fabrication
TRP	?	10 000	17 600	?	122 200
Répartition Gestion Moyen		?	20%	35%	45%
Répartition Entretien		10%	?	30%	60%
Unité d'œuvre				Boîtes Achetée	Heure Machine
Nombre d'Unité d'œuvre				?	450
Coût de l'unité d'œuvre				?	?

TAF :

Calculer le coût de production du PF (veuillez précisez les étapes). (Arrondir les calculs à 2 chiffres)