

- Le devoir comporte deux parties.
- Aucun document n'est autorisé.
- Une bonne présentation est exigée.
- Tous les calculs doivent figurer sur la copie.

PREMIERE PARTIE

Questions de cours :

- 1) Quelles sont les étapes des processus d'achat ?
- 2) Citer trois types des frais des gestions économiques.
- 3) Définir les trois niveaux de stock (Maximum, Minimum, et stock de sécurité).

DEUXIEME PARTIE

Dossier N°1 :

Pour le mois de décembre de l'année N, l'entreprise possède les renseignements suivants concernant les mouvements de l'article P.

- 01/12 : Stock initial : 200 unités à 32,500 D l'une.
- 02/12 : Entrée : BE N°1 : 350 unités à 30 D l'une.
- 05/12 : Sortie : BSN°1 : 300 unités.
- 08/12 : Sortie : BS N°2 : 150 unités.
- 12/12 : Entrée : BE N°2 : 500 unités à 25 D l'une.
- 14/12 : Sortie : BS N°3 : 250 unités.
- 20/12 : Sortie : BS N°4 : 80 unités.
- 24/12 : Entrée : BE N°3 : 400 unités à 20 D l'une.
- 29/12 : Sortie : BS N°5 : 300 unités.

Travail à faire :

- 1) Calculer le CUMP.
- 2) Compléter la fiche de stock de l'article P (voir l'annexe N°1).
- 3) Déterminer le stock final en quantité et en valeur ?

Dossier N°2 :

A/ M.Hayekel responsable de service d'approvisionnement de la société « ADA » reçoit une demande d'achat de la part de M. Med Ali responsable de service production dont l'objectif est l'achat de matières premières L1.

Travail à faire :

- 1) Quelles document doit établir M. Med Ali pour exprimer ses besoins ?
- 2) Définir e document ?

B/ Pour satisfaire les besoins de M. Med Ali, M Hayekel procède à la présélection des fournisseurs. Pour le critère prise en considération M Hayekel attribue **le note 1** pour le fournisseur qui satisfait ce critère et **le note 0** pour celui qui ne le satisfait pas . Il a fini par dresser la grille suivant :

Critères	Fournisseurs(F)				
	F(1)	F(2)	F(3)	F(4)	F(5)
Proximité<60 Km	1	1	1	1	0
Capacité de production >80000 Heures	1	1	0	1	1
Certification ISO	1	1	1	1	1
Résultat financières > 40%	1	0	0	1	0
Savoir faire	1	1	1	0	0
Total

Travail à faire :

- 1) Comment s'appelle cette grille ?
- 2) Compléter et déterminer les fournisseurs à retenir, sachant que le nombre minimum de point égale « 4 ».

C / M. Haykel procède l'analyse de différents offres et il établi l'échelle de notation suivant :

Niveau d'adéquation de la réponse technique		Prix en Dinars HT		Délai de livraison		Garantie	
Niveaux	Note	Prix unitaire	Note	Semaine	Note	Années	Note
Excellent	4	[105 - 110]	4	4	1	4	4
Satisfaisant	3	[110 - 115]	3	3	2	3	3
Moyen	2	[115 - 120]	2	2	3	2	2
Médiocre	1	[120 -125]	1	1	4	1	1

Vous dispose en outre des informations suivantes. :

Fournisseurs	Niveau d'adéquation de la réponse technique	Prix en Dinars HT	Délai de livraison	Garantie
F1	Excellent	118 D	1semaine	3 ans
F2	Excellent	124D	1semaine	2 ans
F3	Satisfaisant	121D	3semaine	2 ans
F4	Excellent	117 D	2semaine	2 ans
F5	Satisfaisant	122 D	3semaine	3 ans

Les critères de choix ainsi coefficientés :

critères	coefficient
Niveau d'adéquation de la réponse technique	5
Prix en Dinars HT	4
Délai de livraison	2
Garantie	3

Travail à faire :

- 1) Etablir la grille d'analyse comparative des offres.
- 2) Quel fournisseur faut-il écarter ? Pourquoi ?
- 3) Quel est le meilleur fournisseur ?
- 4) Préciser l'utilité de la grille d'analyse comparative des offres.

D/ M .Haykel décide de procéder à une mise au point techniques avec les fournisseurs .

-Le fournisseur F1 confirme que n'a pas l'intention de modifier son offre.

- Le fournisseur F4 indique qu'il est prêt à ramener le prix de vente unitaire HT 114,800 et le délai de livraison à une semaine.

Travail à faire :

- 1) Compte tenu des données nouvelles, refaire la grille d'analyse comparative des offres(Voir l'annexe N°3)
- 2) Quelle décision doit prendre M.Haykel.

Dossier N°3 :

L'entreprise **IMEN et Cie** est spécialisée dans la commercialisation des produits cosmétiques. Elle a effectuée les opérations suivantes :

-Le 6 Janvier : Reçu les marchandise commandées du fournisseurs **Ahmad** accompagnées de la facture suivante.

AHMAD

Facture N°13/2004

Doit : **IMEN et Cie**

Tunis : 06 janvier 2004

Montant Brut	3390,000
Remise 5%
Net
Escompte 2%
Net
TVA 18%
Port	150,000
TVA 10%
Emballage consigné	250,000
Net à payer
Règlement par chèque bancaire N°115	

-Le 14 Janvier : Expédié au client Mr AYMEN les marchandises commandées accompagnées de la facture qui se présente comme suit :

IMEN et Cie

Facture N°18/2004

Doit : **Mr Aymen**

Tunis : 14 janvier 2004

Montant Brut	2410,000
Remise 10%
Net
TVA 18%
Port	150,000
TVA 10%
Consignation d'emballages	250,000
Net à payer
Règlement par chèque bancaire N°112	

Travail à faire :

- 1) Recopier et compléter les deux factures.
- 2) Calculer le coût réel d'acquisition des produits dans les deux factures.
- 3) Préciser la nature de l'opération dans les deux factures pour l'entreprise « IMEN et Cie ».
- 4) Enregistrer les opérations ci-dessus au journal de l'entreprise « IMEN et Cie ».

BON TRAVAIL

Nom :

Prénom :

Classe :

ANNEXE

Annexe N°1

Date	Libélles	Entrées			Sorties			Existants		
		Qte	P.U	MT	Qte	P.U	MT	Qte	P.U	MT

Nom :

Prénom :

Classe :

Annexe N°2 :

La grille d'analyse comparative des offres							
	Coef	Fournisseur.....		Fournisseur.....		Fournisseur.....	
		Note	total	Note	total	Note	total
Niveau d'adéquation de la réponse technique							
Prix en Dinars							
Délai de livraison							
Garantie							
Total							

Annexe N°3 :

	Coef	Fournisseur.....		Fournisseur.....	
		Note	total	Note	Note
Niveau d'adéquation de la réponse technique					
Prix en Dinars					
Délai de livraison					
Garantie					
Total					

