



Concours d'accès en 3^{ème} année
Programme Grande Ecole
Session de Juillet 2013
Epreuve de Comptabilité Générale & Analytique
Durée : 3 heures

Partie I : Etude de cas (10 points)

L'entreprise industrielle **INDUSTRIE LOUNJA DU MAGHREB** fabrique et vend un produit P. la fabrication industrielle de ce produit nécessite l'utilisation de matières M1 et M2.

Les produits finis sont vendus dans un emballage perdu d'expédition.

Pour le mois d'octobre N, on vous donne les renseignements suivants :

a. Stock début octobre :

- M1 : 1 000 kg pour 67 000 DH
- M2 : 4 000 Kg pour 100 000 DH
- Produits finis : 1 000 Unités pour 200 000 DH
- Emballages perdus : 7 000 DH
- Produits P en cours : 8 000 DH

b. Le tableau de répartition des charges indirectes se présente ainsi :

DESIGNATION	TOTAL	APPROVISION NEMENT	ATELIER 1	ATELIER 2	DISTRIBUTION
Totaux après Répartition Secondaire	400 000	50 000	150 000	100 000	100 000
Nature d'unités D'œuvre		kg de matière première achetée	kg de matière première utilisée	H.M.O.D.	Unité Vendue
Nombre d'unités D'œuvre				1 240	

c. La production du mois a nécessité :

- 2 000 Kg de matière M1
- 4 000 Kg de matière M2
- Les matières premières sont utilisées dans l'atelier 1
- 1 240 Heures de main d'œuvre directe à 80 DH l'heure

d. Les achats ont été les suivants :

- Matière M1 : 2 000 kg à 58,50 DH/kg.
- Matière M2 : 3 000 kg à 16,40 DH/kg ;
- Emballages perdus : 6 500 DH

e. Autres informations :

- Produits terminés pendant le mois : 3 000 unités
- En cours à la fin du mois : 5 544 DH
- Ventes : 3 200 produits à 240 DH l'unité
- Emballages consommés : 8 000 DH (élément direct)

Travail à faire

1. Compléter le tableau de répartition des charges indirectes en arrondissant éventuellement les coûts d'unité d'œuvre au décime inférieure
2. Calculer les coûts d'achats des matières M1 et M2
3. Présenter les inventaires permanents des matières M1 et M2
4. Calculer les coûts de production et de revient du produit P
5. Calculer le résultat analytique de la période

Partie II : QCM - Répondez en cochant la réponse juste ou en remplissant la case indiquée. (10 points)

Q1- Quels sont les objectifs de la comptabilité analytique ?

- a) Recherche du résultat analytique
- b) Connaissance des coûts internes
- c) Détermination de l'impôt sur le résultat

Q2- Définition d'un coût de production :

- a) Prix d'achat des matières achetées
- b) Prix d'achat des matières utilisées
- c) Coût d'achat des matières utilisées + Frais de production

Q3- Que signifie une unité d'oeuvre :

- a) L'unité permettant d'imputer le coût global sur les produits
- b) L'unité permettant d'imputer le coût d'un centre d'analyse à d'autres centres d'analyses ou à des coûts de produits
- c) L'unité de calcul des heures de main d'œuvre directe à imputées aux produits

Q4- Que signifie un sous produit en comptabilité analytique :

- a) Produit défectueux
- b) Produits obtenus à l'occasion de la fabrication du produit principal
- c) Produits destinés à la consommation interne à l'entreprise

Q5- Répondez par vrai ou Faux aux affirmations suivantes :

Affirmations	Vrai	Faux
--------------	------	------

Le CPC représente les résultats de l'entreprise pour un exercice comptable		
Une charge déjà payée en partie pour l'exercice prochain est une charge à payer		
La trésorerie inscrite à l'actif représente une ressource pour l'entreprise		
On enregistre une réception de marchandises même si la facture n'est pas parvenue		
Les écarts de conversion - passif représentent des gains de change latent		
La provision est la constatation comptable d'une dépréciation d'un bien d'une manière irréversible		
Un client insolvable doit faire l'objet d'une provision pour dépréciation des comptes clients		
Les avances reçues des clients constituent des dettes du passif circulant		

Q6- Une charge à répartir sur plusieurs exercices est :

- a) Une immobilisation en non valeur
- b) Une immobilisation incorporelle
- c) Une immobilisation corporelle

Q7- Comment on calcule le coefficient d'imputation rationnelle (CIR) :

- a) Niveau réel d'activité / Niveau normal d'activité
- b) Niveau normal d'activité / Niveau réel d'activité
- c) Niveau prévisionnel d'activité / Niveau prévisionnel

Q8- Le 01/01/N, achat d'un véhicule de tourisme pour un montant de 150.000 DH payé à hauteur de 40.000 DH en espèces, le reste par chèque bancaire. Ce véhicule est vendu le 01 juillet N+2 pour un prix de 90.000 DH payé totalement par chèque bancaire :

Q4.1 La durée d'amortissement du véhicule est de 5 ans selon le mode linéaire, sa valeur nette d'amortissement au 31/12/N+2 sera de :

- a) 60.000 DH
- b) 75.000 DH
- c) 90.000 DH

Q4.2 Le résultat de cession sera de :

- a) + 25.000 DH
- b) - 25.000 DH
- c) 0 DH

Q9- Au 31/12/2012 (date de clôture de l'exercice), il vous est demandé de préciser le ou les principes comptables fondamentaux à respecter par rapport aux événements suivants :

- 1) Le 1/11/2012, l'entreprise a réglé le loyer du mois novembre, décembre et janvier.

.....

2) L'entreprise a acquis un immeuble en début de l'année. En fin d'exercice, un expert estime sa valeur supérieure à son coût d'acquisition.

.....

3) Les cours de certains titres et valeurs de placements ont augmenté alors que d'autres ont diminué.

.....

4) Evaluation des stocks de 2012 par la méthode FIFO, alors qu'en fin de l'exercice 2011, cette évaluation a été effectuée selon la méthode CMUP.

.....

Q10- Etat des créances douteuses au 31/12/N : (Taux de TVA : 20%)

A l'inventaire au 31/12/N, l'entreprise Istiqlal vous présente l'extrait de sa balance relatif aux titres :

L'état des titres à la date de clôture de l'exercice se présente comme suit :

Nature	Acquisitions		Provision N-1	Cessions au 31/12/N	
	Quantité	PU		Quantité	PU
<u>TVP :</u>					
- X	200	100	7.000	-	65
- Y	30	150	-	10	185
<u>TP :</u>					
- A	300	150	2.500	-	150
- B	150	100	8.000	80	85
- C	125	80	-	25	75

Remplir le tableau suivant selon la situation de chaque titre au 31/12/N ?

Titres	Dotations	Reprises
TVPX		
TVPY		
TP A		
TP B		
TP C		