

DEVOIR DE SYNTHESE N°1

| | | | |
|-----------|--------------------------------------|----------|----------|
| NIVEAU : | 2 ^{ème} ECONOMIE & SERVICES | | |
| EPREUVE : | GESTION | 02Heures | COEF : 3 |

Professeur : HABLI Salah

Le sujet comporte pages numérotées de 1 à 6

| | | |
|-----------|-------------|----------------|
| Nom | Prénom..... | Classe..... N° |
|-----------|-------------|----------------|

Première partie : (5 points)

- Exercice N°1 : calcul des bénéfices
- Exercice N° 2: notion d'opportunité

Deuxième partie : cas de l'entreprise ELECTRO-ERRAHMA: (15 points)

PREMIERE PARTIE : 5 POINTS

Exercice N°1 :

L'entreprise Dragon produit et commercialise des pantalons fabriqués à partir du tissu Jeans.

Pour l'année 2012, l'entreprise a réalisé un chiffre d'affaires de 400 000DT par la vente de 20 000 pantalons.

1. Déterminer le prix de vente unitaire.

.....

Sachant que les charges supportées par l'entreprise au cours de l'année 2012 sont de 320 000DT.

2. Calculer le résultat de son activité en 2012.S'agit-il d'un bénéfice ou d'une perte ?

.....

.....

3. Le but de cette entreprise est-il un but lucratif ou non ? justifier

.....

Exercice N° 2:

Pour l'année prochaine 2013, le directeur commercial Mr Chokri projette vendre 24 000 pantalons à un prix unitaire de 25DT.

1. Calculer le chiffre d'affaires prévisionnel.

.....

2. De quel concept de gestion s'agit-il ?

.....

Pour ce faire, Mr Chokri a décidé de :

- Lancer une campagne publicitaire.
 - Motiver les vendeurs par des primes pour qu'ils donnent leurs maximums.
3. Quel est le concept de gestion

.....

La politique commerciale adoptée par Mr Chokri a permis aux bénéfices de passer de 80 000DT en 2012 à 280 000DT en 2013.

4. Cette politique commerciale présente-t-elle une opportunité pour l'entreprise?
justifier.

.....

.....

.....

DEUXIEME PARTIE : cas de l'entreprise ELECTRO-ERRAHMA

A/ Afin de créer une entreprise spécialisée dans l'achat et la revente des articles électroménagers (TV, réfrigérateurs, chaines stéréo.....) : **ELECTRO-ERRAHMA**, les trois associés : Chokri, Samir et Amir ont apporté :

Chokri :

- ✓ Une somme déposée dans la caisse de l'entreprise 32 000DT
- ✓ Des meubles : 28 000DT

Samir : Une somme d'argent déposée dans le compte bancaire de l'entreprise qui représente **20%** de son capital.

Amir :

- ✓ Un local qui servira de magasin de vente : 70 000DT
- ✓ Camion pour le transport des marchandises : 30 000DT

1. . Quelle est la nature d'activité de l'entreprise

2. Sachant que le capital de l'entreprise ELECTRO-ERRAHMA est de **200 000DT**, déterminer la valeur de l'apport de Samir.

3. Classer les apports des 3 associés en remplissant le tableau suivant :

| Associés | Apports en nature | Apports en numéraires | % | Totaux des apports |
|-----------------|--------------------------|------------------------------|----------|---------------------------|
| Chokri | | | | |
| Samir | | | | |
| Amir | | | | |
| Totaux | | | | |

B / Dans le cadre de son activité d'exploitation, l'entreprise ELECTRO-ERRAHMA a effectué les opérations suivantes :

- **03/01/2012** : Achat de 80 TV à un prix unitaire de 420DT. La facture N°66 envoyée par le fournisseur Sahbi indique que :

- 25% de prix global d'achat sera payé au comptant par chèque bancaire N°325.
- Le reste sera réglé dans un mois.

-**05/01/2012** : Vente à crédit 60 TV à son client RABEH. Cette vente permettra de dégager un bénéfice de 50DT **sur chaque unité vendue.**

Travail demandé :

1. Déterminer le montant de la dette de l'entreprise envers le fournisseur Sahbi.

.....

2. Déterminer le prix de vente d'un TV.

.....

3. Analyser les opérations en emplois et ressources :

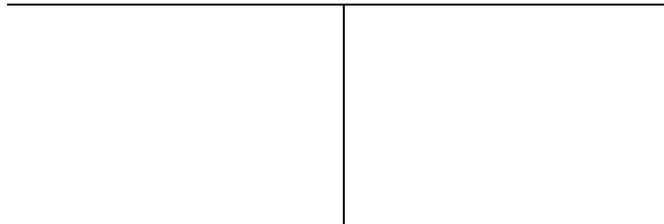
Sommes en dinars

| Dates | Opérations | Emplois | | Ressources | |
|--------|------------|---------|----------|------------|----------|
| | | Comptes | Montants | Comptes | Montants |
| | | | | | |
| | | | | | |
| Totaux | | | | | |

4. Enregistrer l'opération de 03/01/2012 dans le journal de l'entreprise ELECTRO-ERRAHMA :

Sachant que :

- Le solde initial du compte bancaire de l'entreprise ELECTRO-ERRAHMA est de 40 000DT.
 - L'existant en caisse est de 32 000DT
5. Calculer le solde du compte « **Banque** » à la fin de 05/01/2012.



6. Dire si l'entreprise pourra payer au comptant un autre local pour le stockage des marchandises valant 80 000DT.

.....
.....
.....

7. Quel est l'outil de gestion qui a aidé Mr Amir à faire sa décision ?

.....

C/ Afin de financer une partie du coût d'achat du nouveau local, le responsable financier Mr Chokri a contacté deux banques pour obtenir un emprunt de 40 000 DT.

Les propositions de deux banques sont les suivantes :

| | BNA | BIAT |
|-----------------|---------------|-------------|
| Taux d'intérêts | 6 ,25% par an | 6% par an |

1. Quelle est la banque la plus avantageuse ? Justifier

.....
.....

2. Quel est l'outil de gestion qui a aidé Mr Chokri à faire sa décision ?

.....
...

D/ Au cours de l'année 2012, l'entreprise a effectué les opérations suivantes :

- ✓ Paiement des intérêts relatifs à l'emprunt obtenu au début de l'année : 2 400DT
- ✓ Achats des marchandises vendues : 226 800DT
- ✓ Vente des marchandises à crédit : 340 unités à 470DT l'une.

- ✓ Vente des marchandises au comptant : 94 000DT.
- ✓ Règlement des factures d'électricité, gaz et eaux : 2 000DT.
- ✓ Paiement des salaires de personnel : 12 600DT

Classer ces opérations en produits et charges dans le tableau suivant :

| Produits | Montants | Charges | Montants |
|----------|----------|---------|----------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| Totaux | | Totaux | |

L'entreprise a payé 30% des bénéfices qui s'élèvent à 10 000DT à l'Etat sous forme des impôts :

1. Justifier le montant des bénéfices :

.....

2. Calculer le montant des impôts.

.....

Sachant que le reste sera distribué sous forme des dividendes aux trois associés.
 Proportionnellement à leurs apports en capital.

3. Calculer la part de chaque associés des dividendes distribuées

| Associés | Pourcentage de son apport par rapport au capital | Part en dividendes |
|---------------|--------------------------------------------------|--------------------|
| <i>Chokri</i> | | |
| <i>Samir</i> | 20% du capital | |
| <i>Amir</i> | | |
| Totaux | | 7 000DT |