



Année Universitaire 2012-2013
SESSION 4

SEMESTRE 3 LICENCE 2 mention ÉCONOMIE et GESTION

ANALYSE ET GESTION FINANCIÈRE

(durée 1h30)

Mardi 8 Janvier 2013 ~ 11h00 - 12h30

C. DJAMA

Sujet comprend 3 pages

Aucun document n'est autorisé (sauf dictionnaire de traduction uniquement) Seule la calculatrice Casio FX-92 est autorisée.

Il vous est demandé d'être <u>précis, concis</u> et d'apporter un soin particulier à la <u>rédaction et à la</u> présentation de votre copie.

Tout résultat calculé devra être justifié.

OUESTIONS DE COURS (8 POINTS)

REMARQUES IMPORTANTES:

- Soyez concis et précis ;
- La notation tiendra compte de la qualité rédactionnelle
- 1. La gestion du besoin en fonds de roulement.
- 2. La valeur ajoutée : définition et intérêt pour l'entreprise et ses partenaires.

<u>CAS PRATIQUE</u> (12 POINTS)

On vous fournit des informations concernant deux sociétés <u>A</u> et <u>B</u> (annexes 1 à 3).

Annexe 1:

	Société A (en K€¹)	Société B (en K€)
Capitaux propres	2 000	1 000
Dettes financières (contactées au taux d'intérêt de 8% par an)		1 000
Actif économique (=Investissements nécessaires à l'exploitation + variation du BFR)	2 000	2 000
Chiffre d'affaires	10 000	10 000
Charges variables (d'exploitation)	4 000	7 000
Charges fixes (d'exploitation)	4 800	2 000

Annexe 2:

Charges d'intérêt	Charges hors exploitation	
Seuil de rentabilité	Rapport entre charges fixes totales et le taux de marge sur coût variable	
Marge de sécurité	Différence entre le chiffre d'affaires et le seuil de rentabilité	
Indice de sécurité	Rapport entre la marge de sécurité et le chiffre d'affaires	
Levier d'exploitation	Rapport entre la marge sur coût variable et le résultat d'exploitation	
Elasticité du résultat net d'impôt	Rapport entre marge sur coût variable et le résultat net d'impôt	
Taux de l'impôt sur les		
bénéfices	33,33% (soit 1/3)	

Annexe 3:

- Il n'existe pas de charges et produits exceptionnels.
- Il n'existe pas de participation des salariés aux résultats.

¹ K€ = milliers d'euros.

TRAVAIL A FAIRE:

1ère PARTIE

Pour chacune des deux sociétés :

- 1. <u>Calculer</u> le résultat d'exploitation avant impôt et le résultat d'exploitation après impôt.
- 2. <u>Calculer</u> le résultat courant avant impôt et le résultat net d'impôt.
- 3. <u>Définir</u> et <u>calculer</u> la rentabilité économique et la rentabilité financière.
- 4. <u>Etablir l'expression</u> la relation qui lie la rentabilité financière et la rentabilité économique.
- 5. Quelle est <u>l'incidence de la dette</u> sur la rentabilité financière ?
- 6. Calculer:
 - a. le seuil de rentabilité;
 - b. la marge de sécurité;
 - c. l'indice de sécurité ;
 - d. le levier d'exploitation;
 - e. l'élasticité du résultat net d'impôt.

2e PARTIE:

- 7. Citer <u>3 outils</u> d'analyse financière permettant d'apprécier le risque d'exploitation.
- 8. En vous référant aux réponses aux questions de la 1^{ère} partie, quelle est la société qui présente respectivement le plus de risque économique et de risque financier (<u>Argumenter votre réponse</u>).