

Epreuve écrite

Examen de fin d'études secondaires 2015

Section: D

**Branche: Economie de gestion –
sociétés commerciales**

Numéro d'ordre du candidat

Question 1 (18 points)

On vous communique le bilan comptable suivant:

Actif	Bilan au 31.12.2014		Passif
Frais d'établissement	25000	Capital	500 000
Frais d'établissement, CV	-15 000	Réserve légale	29 800
Brevets et licences	1 000	Résultat	91 100
Fonds de commerce	7 000	Provisions	16 000
Constructions	360 000	Emprunt 2012-2018	225 000
Constructions, CV	- 43 000	Emprunt 6 mois	40 000
Installations techniques	447 500	CCSS	25 500
Installations techniques, CV	-257 500	Fournisseurs	48 800
Mobilier	42 500	Personnel, rémunérations dues	76 000
Mobilier, CV	-22 200	TVA due	12 300
Dépôt et cautionnement	500	Produits à reporter	5 500
Titres immobilisés: Actions	7 000		
Titres immobilisés, CV	- 1 500		
Stocks de marchandises	177 400		
Clients	145 150		
Clients douteux	24 650		
Clients douteux, CV	- 9 300		
Valeurs mobilières	20 000		
Banque	139 000		
Caisse	2 300		
Produits à recevoir	9 000		
Charges à reporter	10 500		
	1 070 000		1 070 000

Travail à faire :

- 1) Présentez le bilan fonctionnel de l'entreprise, sachant que
 - le stock-outil est estimé à 20%,
 - la moitié du résultat sera distribuée aux actionnaires dans un mois et l'autre moitié est mise en réserve,
les provisions correspondent pour $\frac{3}{4}$ à un risque réel à long terme et sont sans objet précis pour le reste,
 - l'entreprise a financé par crédit-bail (durée du contrat : 5 ans) un matériel informatique utilisé depuis le 1.1.2011 : valeur à neuf = 32 500 € ; valeur en fin de contrat = 7 500 € (12)

- 2) Calculez le fonds de roulement (selon la méthode de votre choix). (1)

- 3) Calculez le besoin en fonds de roulement. (1)
- 4) Calculez le ratio de liquidité générale. (1)
- 5) Interprétez vos calculs. Comment jugez-vous la situation financière de l'entreprise ? (3)

Question 2 (10 points)

Le 2.1.2013 la société CORDIAL SA est constituée avec un capital souscrit de 1 200 000 € composé de 10 000 actions et libéré de $\frac{1}{2}$ à la fin de l'année 2013. Le 3^e quart est libéré le 1.3.2014 et le dernier quart le 1.8.2014. Il existe en outre 1 000 parts bénéficiaires.

Au 31.12.2014, la société clôture son exercice avec un bénéfice de 240 000 € soumis à un taux d'imposition de 30% et réparti comme suit :

- dotation à la réserve légale dans les limites de la loi
- attribution d'un intérêt statutaire de 5% sur le capital libéré
- sur le solde :
 - 20% aux parts bénéficiaires
 - dotation à la réserve facultative : 10 000 €
 - attribution d'un superdividende dont le montant par action est arrondi à l'euro inférieur
 - report à nouveau du solde

Le report à nouveau de l'exercice précédent présente un solde créditeur de 8 000 €.

Travail à faire : Présentez le tableau de répartition du bénéfice. (10)

Question 3 (18 points)

Le 1^{er} mars 2014 la société FINALUX SA au capital de 3 000 000 € (composé de 30 000 actions) décide d'augmenter son capital par émission de 5 000 actions nouvelles de même valeur nominale que les actions anciennes. Les actions nouvelles sont émises au prix de 138 €. L'action ancienne est cotée en bourse à 180 €. Les frais d'augmentation de capital s'élèvent à 14 375 € TVAC 15% et sont payés par virement bancaire le 10 mars 2014.

Travail à faire :

- 1) Indiquez trois causes pouvant être à l'origine d'une augmentation de capital. (3)
- 2) Journalisez l'augmentation du capital, sachant que le minimum légal est libéré à la souscription. (6)
- 3) Calculez la valeur théorique du droit de souscription selon le point de vue du nouvel actionnaire. (4)
- 4) Quelle est la dépense, au jour de la souscription, d'un ancien actionnaire qui détient 100 actions anciennes et qui veut souscrire à 50 actions nouvelles ? (5)

Question 4 (14 points)

Présentez dans le cadre du droit des sociétés :

- 1) les conditions de forme liées à la constitution d'une société anonyme (6)
- 2) la cession des parts au sein d'une société à responsabilité limitée (3)
- 3) le fonctionnement de la société européenne (5)