

EXAMEN DE FIN D'ÉTUDES SECONDAIRES CLASSIQUES
Sessions 2023 – QUESTIONNAIRE ÉCRIT

Date :	19.09.23	Durée :	14:15 - 16:45	Numéro candidat :	
Discipline :	Économie de gestion - Sociétés commerciales		Section(s) :	CD / CD-4LANG	

Première partie : Analyse comptable et financière (30 points)

Exercice 1 – Bilan fonctionnel

(18 points)

La société « TECHNO SA », vous présente un extrait de sa balance au 31.12.N (en euro) :

BVS après inventaire au 31 décembre N		Soldes	
		Débit	Crédit
101	Capital souscrit		150 000
131	Réserve légale		12 000
142	Résultat de l'exercice		228 130
1881	Provisions d'exploitation		99 400
1491	Dettes envers des ét. de crédit - durée < 1 an		33 700
1492	Dettes envers des ét. de crédit – durée > 1 an		702 730
201	Frais de constitution	56 000	
2019	Frais de constitution - CV		22 400
21213	Licences informatiques	3 000	
212139	Licences informatiques - CV		5 600
2213	Constructions	1 774 500	
22139	Constructions - CV		580 000
2222	Machines	125 000	
22229	Machines - CV		62 500
2232	Véhicules de transport	85 000	
22329	Véhicules de transport - CV		51 000
2351	Titres immobilisés	19 600	
23519	Titres immobilisés - CV		980
361	Stocks de marchandises	63 000	
4011	Clients	90 000	
4013	Clients douteux	24 500	
4019	Clients douteux - CV		4 900
44111	Fournisseurs		266 000
4621	Centre Commun de la Sécurité Sociale		81 390
481	Charges à reporter	17 150	
482	Produits à reporter		6 720
484	Comptes transitoires ou d'attente - Actif	14 000	
485	Comptes transitoires ou d'attente - Passif		25 200
5131	Banques et CCP : avoirs	52 500	
516	Caisse	8 400	
Totaux		2 332 650	2 332 650

Informations complémentaires

- L'entreprise a financé des machines qu'elle utilise depuis janvier N-2 par un contrat de crédit-bail :
 - Prix d'achat brut HT : 625 000 €
 - Durée du contrat : 5 ans
 - Valeur des machines en fin de contrat : 50 000 €
- 10 % des stocks de marchandises constituent le stock-outil.
- 3/5 du résultat de l'exercice ne sera pas payé aux actionnaires, mais retenu dans l'entreprise. Le reste sera distribué aux actionnaires dans deux mois.
- 25 % des provisions d'exploitation sont sans risque réel ; le reste est relatif à des risques à long terme.

Travail à faire :

1. Présentez le bilan fonctionnel par grandes masses. Précisez les calculs. (12pts)
2. Calculez :
 - a. le fonds de roulement (1pt)
 - b. le besoin en fonds de roulement (1pt)
 - c. la trésorerie nette (1pt)
 - d. le ratio de liquidité immédiate (1pt)
3. Calculez et commentez le ratio de financement des immobilisations. (2pts)

Exercice 2 - Du chiffre d'affaires au résultat net de l'exercice**(12 points)**

On dispose des informations suivantes sur l'entreprise « MATO SA » pour l'exercice N :

6061	Achats de marchandises	218 500	
60761	Variation des stocks de marchandises		5 100
6096	RRR sur achats de marchandises		12 500
61	Autres charges externes	94 841	
62	Frais de personnel	98 750	
633	DCV sur immobilisations corporelles	45 000	
64	Autres charges d'exploitation	23 560	
646	Impôts, taxes et versements assimilés	950	
65	Charges financières	12 896	
67	Impôts sur les résultats	1 800	
7061	Ventes de marchandises		398 000
708	Autres éléments du chiffre d'affaires		86 500
7096	RRR sur ventes de marchandises	8 650	
733	RCV sur immobilisations corporelles		12 500
74	Autres produits d'exploitation		25 600
75	Produits financiers		9 845

Informations complémentaires

- Le compte « 61 Autres charges externes » comprend des redevances de crédit-bail mobilier pour un montant de 36 000 € (à retraiter 1/3 en charges financières et 2/3 en DCV sur immobilisations corporelles) et du personnel intérimaire pour un montant de 35 000 €.
- Les autres charges d'exploitation comportent des moins-values pour un montant de 10 000 €.
- Les autres produits d'exploitation contiennent des plus-values pour un montant de 3 500 €.
- Les charges financières comprennent des DCV pour un montant de 3 500 €.
- Le résultat d'exploitation s'élève à 61 949 € et le résultat net de l'exercice s'élève à 45 098 €.

Travail à faire :

1. Calculez l'excédent brut d'exploitation. (5pts)
2. Calculez et commentez le ratio des frais de personnel. (1pt)
3. Calculez et commentez le ratio de la marge opérationnelle. (2pts)
4. Calculez la CAF (méthode au choix). (4pts)

Deuxième partie : Droit des sociétés (10 points)

1. Présentez les sociétés de participations financières (Soparfi). (3pts)
2. Expliquez la responsabilité civile du dirigeant d'une société. (7pts)

Troisième partie : Comptabilité des sociétés (20 points)**Exercice 1 – Affectation du bénéfice****(13 points)**

La société « LOKUS SA », créée le 3 mai 2021, a émis 1 500 actions de 100 € libérées de 2/3, le solde étant libéré un an plus tard. La société a attribué en plus 300 parts bénéficiaires aux fondateurs.

Le bilan avant répartition bénéficiaire pour l'année 2022, fournit les informations suivantes :

- | | |
|--|-----------|
| • Report à nouveau bénéficiaire 2021 | 3 200 € |
| • Réserve légale de l'exercice précédent | 8 700 € |
| • Bénéfice de l'exercice soumis à un taux d'imposition de 30 % | 240 000 € |

L'assemblée générale des actionnaires du 31 janvier 2023 décide de la répartition du bénéfice aux conditions suivantes :

- l'affectation à la réserve légale dans les limites de la loi,
- un premier dividende de 8 % sur le capital libéré,
- une réserve facultative dotée de 4 000 €,
- 15 % du solde aux parts bénéficiaires,
- attribution d'un superdividende dont le montant par action est arrondi à l'euro inférieur.

Travail à faire :

1. Présentez le tableau de répartition des bénéfices. (9pts)
2. Journalisez au 3 février 2023 la répartition bénéficiaire sachant que le taux d'imposition des dividendes est de 15 %. (4pts)

Exercice 2 – Augmentation de capital**(7 points)**

La même société « LOKUS SA » au capital de 150 000 € divisé en 1 500 actions décide à l'assemblée générale extraordinaire des actionnaires du 1^{er} avril 2023 de procéder à une augmentation du capital de 50 000 €.

500 nouvelles actions sont émises le 15 avril 2023 et seul le minimum légal est versé à la souscription. Le prix d'émission est de 103 € alors que les actions sont cotées en bourse à 110 €.

Travail à faire :

1. Déterminez la valeur de l'action après augmentation du capital. (2pts)
2. Calculez le droit de souscription par la formule. (1pt)
3. Quel est le montant à payer le 15 avril 2023 par un nouvel actionnaire qui souhaite acquérir 25 actions ? (4pts)