

# Étude de cas de synthèse

SESSION 1

Durée de l'épreuve : 2H

Aucun document autorisé

MASTER 1 CCA

Etude de cas

Examen de première session 2017-2018

Durée : 2 H 15

### Sujet

#### Exercice n°1

Au 31/12/N après affectation des résultats, l'action de la SA BIGSTAR est estimée à 415 €.

Le capital social est de 80 000 000 €. Les actions ont une valeur nominale de 200 €.

Une AGE réunie au 1er trimestre N+1 décide une double augmentation de capital :

- émission le 12/04/N+1 de 100 000 actions nouvelles par incorporation au capital d'une partie de la réserve facultative. Jouissance des actions gratuites le 1<sup>er</sup> avril N ;
- émission le 18/09/N+1 de 100 000 actions de numéraires émises à 260 €.

Ces actions seront libérées du minimum légal à la souscription et porteront jouissance au 1/03/N+2.

Questions :

- 1) Calculez le droit d'attribution puis le droit de souscription.
- 2) Comptabilisez toutes les écritures relatives à ces 2 augmentations de capital.
- 3) M. Vincent détient au 31/12/N : 120 actions. Il vend en N+1, tous ses DA et tous ses DS à leur valeur théorique. Montrez qu'il n'est pas lésé par l'opération.

#### Exercice n° 2

La société DADES connaît de sérieuses difficultés économiques et doit faire face depuis quelques années à des problèmes de trésorerie. Depuis deux exercices, les résultats sont déficitaires. Les dirigeants refusent d'envisager l'état de cessation de paiements et sont disposés à ouvrir le capital. La société BRETON serait disposée à devenir majoritaire sous condition que les pertes accumulées soient neutralisées.

À l'aide de l'annexe (page suivante) :

- 1) Enregistrez la diminution du capital de la société DADES en tenant compte des éléments suivants :
  - réduction du capital à raison d'une action sur deux ;
  - solde des comptes « report à nouveau » et « résultat » ;
  - prélèvement sur les réserves pour compléter l'assainissement.

- 2) Présentez les modalités de l'augmentation de capital qui suit la réduction du capital. La société BRETON s'engage à souscrire à toutes les actions émises de manière à détenir 51 % du capital de DADES (arrondir le nombre d'actions au millier inférieur). Le prix d'émission des actions est fixé à la valeur nominale, soit 100 €.
- 3) Enregistrez l'augmentation de capital.
- 4) Déterminez la nouvelle répartition du capital entre les actionnaires après l'opération.

Annexe : renseignements financiers sur la société DADES			
Actionnaires	Nombre	Capital	Situation nette au 31 décembre N-1 :
LAGARDE	145 000	14 500 000	Capital : 15 000 000
JEAN	2 500	250 000	Réserves : 1 850 000
CLAUDE	1 900	190 000	Report à nouveau débiteur : - 5 500 000
ALBERT	600	60 000	Le résultat provisoire déterminé à l'issue du 30 juin N fait apparaître une perte de 2 500 000 €.
Total		15 000 000	(D'après un sujet de l'INTEC)

### Exercice n° 3

La société anonyme Moreira au capital de 10 000 000 € entièrement libéré (20 000 actions de 500 €) a décidé d'amortir par prélèvement en priorité sur la réserve facultative et ensuite sur la réserve statutaire, si besoin est, une fraction de 100 € par action.

Cette décision a été prise par l'AGE des actionnaires en date du 15/04/N. Le règlement des sommes revenant aux actionnaires est effectué le 30/04/N par chèque. Avant l'opération, on relève les soldes des comptes suivants :

- réserve facultative : 1 380 000
- réserve statutaire : 790 000
- réserve légale : 1 000 000

Questions :

- 1) Comptabilisez au journal cette opération.
- 2) Si de nouvelles actions de numéraires de 500 € de valeur nominale sont émises ultérieurement, auront-elles les mêmes droits que les actions partiellement amorties ?



#### Exercice n° 4

La société Doma émet, le 1er septembre N, un emprunt obligataire, remboursable au pair, dont les caractéristiques sont les suivantes :

- montant de l'emprunt : 1 000 000 € ;
- taux nominal : 8 % ;
- valeur nominale du titre : 2 000 € ;
- prix d'émission : 1 900 € ;
- durée : 6 ans ;
- Les frais d'émission sont résumés ci-dessous :

Publicité	: 6 000 € hors taxes ;
Commissions bancaires	: 3 000 € hors taxes ;
TVA taux normal	

- souscription close totalement le 15 septembre. Les différents virements bancaires sont effectués ce jour ;
- amortissement de **l'emprunt** à annuités constatées ;
- amortissement :
  - des frais d'émission sur la durée de l'emprunt et de manière linéaire,
  - pour les primes de remboursement, pratiquer la méthode au prorata des intérêts courus ;
- date de clôture de l'exercice : 31 décembre.

Questions :

- 1) Comptabiliser les écritures liées à l'émission de l'emprunt.
- 2) Présenter le tableau d'amortissement de cet emprunt.
- 3) Enregistrer les opérations de fin d'exercice (exercice N).