Révision thèmes de Licence 3 - Questions à Choix Multiples

Jean-Christophe Scilien- Manel Benzerafa - Alilat

- Durée: 1h30
- Plusieurs réponses correctes possibles
- Les réponses incorrectes seront sanctionnées d'une note négative
- Répondez en entourant le numéro de la réponse, ex :

(a.)	XXX
(a.,	^^/

b. xxx



- 1- Un coût peut être défini comme une somme de dépenses
 - a. Vrai
 - b. Faux
- 2- La comptabilité analytique est obligatoire
 - a. Vrai
 - b. Faux
- 3- L'organisation de la comptabilité analytique
 - a. Est uniforme quelle que soit l'activité de l'entreprise
 - b. Obéit à des règles juridiques
 - c. S'adapte au cycle d'exploitation de l'entreprise et à sa structure économique
- 4- Chaque coût se caractérise par son champ d'application, son contenu et le moment de son calcul
 - a. Vrai
 - b. Faux
- 5- Les charges incorporées en comptabilité analytique se déterminent de la manière suivante :
 - a. Charges d'exploitation de la comptabilité générale charges non incorporables + éléments supplétifs
 - Total des charges de la comptabilité générale charges non incorporables éléments supplétifs
 - c. Total des charges de la comptabilité générale charges non incorporables + éléments supplétifs + ou différences sur charges de substitutions
- 6- Les éléments suivants vous sont communiqués pour le mois d'octobre :

-	Achats de matières	42000
-	Achats non stockés	3000
-	Autres charges externes	6400
-	Charges du personnel	37600
-	Charges exceptionnelles	1300
_	Dotations aux amortissements, charges de substitution	16000

		- Dotations aux amortissements comptables	18000		
		- Impôts sur les bénéfices	5000		
		- Rémunération des capitaux	2500		
	Les cha	arges incorporées aux coûts s'élèvent à :			
	a.	130800			
	b.	107500			
	c.	109500			
7-	Les cer	ntres d'analyse :			
	a.	Regroupent des charges directes et indirectes			
	b.	Regroupent des charges indirectes			
	C.	Correspondent toujours à une division réelle de l'entreprise			
8-		ntre d'analyse peut être :			
		Auxiliaire			
		Opérationnel			
		Principal			
•		De structure			
9-	9- A l'issue de la répartition secondaire des centres d'analyse, les coûts des centres auxiliaires sont nuls :				
		Vrai			
		Faux			
10-	- Le coû	it du centre approvisionnement est de 6000 €, l'unité d'œuvre est le l	kg de matière		
première achetée. L'entreprise a acheté pour le mois 800 kg de matières premières « A »					
		kg de matières premières « B »			
	10.1. l	Le coût de l'unité d'œuvre			
	a.	7,5 €			
	b.				
		30 € Le coût direct d'approvisionnement pour la matière « A » est de			
	d.				
	e.				
	f.				
		Le coût direct d'approvisionnement pour la matière « B » est de :			
	Ū	1200 €			
	i.	1500 €			
11-	- La mét	thode des coûts complets permet :			

11- La mé

- a. De calculer le coût de revient de chaque produit en le décomposant par grande fonction (approvisionnement, production, distribution)
- b. D'étudier le comportement des charges par rapport au niveau d'activité
- c. De calculer un résultat par produit
- d. De distinguer les charges en charges directes et indirectes

- e. De prendre la décision d'abandonner un produit dont le résultat est déficitaire
- 12- Le coût de production est supérieur au total des charges de production
 - a. Vrai
 - b. Faux

13- Le coût hors production :

- a. Ne comprend que le coût de distribution
- b. Comprend le coût de production des produits vendus
- c. Est imputé uniquement au coût de revient
- d. Modifie la valeur des stocks

14- Le coût de revient d'un produit

- a. Peut servir à fixer son prix de vente
- b. Représente l'ensemble des coûts supportés par le produit
- c. Ne concerne que les produits vendus

15- La comptabilité à base d'activités repose sur le principe suivant :

- a. Les produits et les activités consomment des ressources
- b. Les produits consomment des ressources qui consomment des activités
- c. Les activités consomment des ressources, les produits consomment des activités
- 16- Que l'on soit en ABC ou centre d'analyse, le résultat analytique global de l'entreprise est le même.
 - a. Vrai
 - b. Faux
- 17- L'analyse du fonctionnement d'un atelier a conduit une entreprise à définir une activité « Réglage ». Le coût de cette activité correspond au salaire du technicien chargé de régler les machines avant chaque nouveau lancement de série ou de lot de fabrication. Pour cette activité, l'entreprise a choisi comme inducteur le nombre de lot. Avec cet inducteur, le coût de l'activité « Réglage » :
 - a. Est le même pour chaque produit du lot quelle que soit la taille du lot
 - b. Augmente avec la taille du lot
 - c. Diminue avec la taille du lot

18- Voici un extrait du tableau du coût des inducteurs dans une entreprise industrielle (en € sauf volume d'inducteurs) :

Inducteur	Ordre de fabrication	Références composants	Commandes clients
Activité			
Réglage	20000		
Entretien	10000		
Sélection fournisseurs		1000	
Gestion commandes		5000	
Compta fournisseurs		2000	
Expédition			4000
Compta clients			3500
Total	30000	8000	7500
Volume inducteurs	200	800	500

18.1. Un produit nécessite pour sa fabrication l'assemblage de 10 composants soit 8 références différentes. On lui impute le coût des activités « Sélection fournisseurs », « Gestion commandes » et « compta fournisseurs » suivant (en €) :

- a. 100
- b. 80
- c. 10
- d. 8000
- 18 .2. Le coût de l'activité « Commandes clients » est de 7500 € :
 - a. Vrai
 - b. Faux
- 18 .3. Un client préfère venir chercher sa commande plutôt que de se la faire livrer. Il demande à ce titre une réduction commerciale sur sa commande. En ne prenant en compte que les données du tableau, quel est le montant maximum de réduction à lui accorder ?
 - a. 15€
 - b. 0
 - c. 8€
 - d. Un pourcentage du montant de la facture (à négocier)
- 19- Le coût de distribution est supérieur au total des charges de distribution
 - a. Vrai
 - b. Faux
- 20- Les frais de stockage (gardiennage, entretien, assurance, ...) des marchandises, matières premières, matières consommables, font généralement partie du coût d'achat :
 - a. Vrai
 - b. Faux
- 21- Indiquer les affirmations exactes relatives à la méthode de coût unitaire moyen pondéré, en fin de période
 - a. Les entrées de la période sont calculées en quantité et en valeur
 - b. Le CUMP est calculé en fin de période
 - c. Les sorties de la période sont enregistrées, au fur et à mesure, en quantité et en valeur
 - d. Le coût unitaire pondéré moyen en fin de période se calcule de la façon suivante :

 montant du stock initial + montant des entrées de la période

 quantité du stock initial + quantité des entrées de la période
- 22- Pour les matières premières, les marchandises et les approvisionnements, les variations se calculent dans le sens :
 - a. Stock Initial Stock Final
 - b. Stock Final Stock Initial
- 23- Les entrées en stock des matières premières, des marchandises et des approvisionnements s'évaluent :
 - a. Au prix d'achat
 - b. Au coût d'achat
 - c. Au coût moyen pondéré de la période précédente
- 24- Pour les produits finis, intermédiaires et en-cours, les variations de stocks se calculent dans le sens :
 - a. SI SF

- b. SF SI
- 25- Lorsque le seuil de rentabilité est atteint, on constate les relations suivantes :
 - a. Marge sur coût variable > coûts fixes
 - b. Total des charges = Chiffre d'affaires
 - c. Marge sur coût variable = coûts fixes
 - d. Résultat = 0
- 26- Il est nécessaire d'exprimer la marge sur coût variable en pourcentage du CA:
 - a. Vrai
 - b. Faux
- 27- Le CA s'élève à 1 089 000 € pour l'exercice N, le seuil de rentabilité est de 272 250 €.
 - 27 .1. Le point mort est atteint
 - a. 90 jours
 - b. 250 jours
 - 27 .2. Il sera atteint, pour un exercice qui débute le 1^{er} janvier, le :
 - c. 1^{er} avril
 - d. 10 septembre
- 28- Une augmentation des charges variables, pour une structure et un CA HT identiques, a pour effet :
 - a. D'élever le seuil de rentabilité
 - b. D'abaisser le seuil de rentabilité
- 29- Indiquer les relations vraies :
 - a. Résultat = MCV Charges fixes
 - b. Résultat = Chiffre d'affaires Charges variables + Charges fixes
 - c. Chiffre d'affaires = Charges variables + Charges fixes + Résultat
 - d. Chiffre d'affaires = Charges fixes + Résultat

Taux MCV

- 30- Indiquer l'indicateur de gestion qui permet de décider l'abandon d'un produit ou d'une activité par l'entreprise :
 - a. Seuil de rentabilité
 - b. Résultat du produit
 - c. Marge sur coût variable
 - d. Marge commerciale
- 31- En comptabilité analytique, les charges sont classées :
 - a. Par nature
 - b. Par période
 - c. Par destination
- 32- Les charges indirectes sont imputables au coût des produits grâce à :
 - a. Une unité d'œuvre
 - b. Une clef de répartition

- c. Un taux de frais
- 33- Le total après répartition primaire est il égal au total après répartition secondaire
 - a. Vrai
 - b. Faux
- 34- L'imputation rationnelle concerne
 - a. Uniquement les charges fixes indirectes
 - b. Seulement les charges fixes directes
 - c. L'ensemble des charges fixes
- 35- D'après la méthode de l'imputation rationnelle, chaque unité produite supporte normalement un montant identique de charges fixes :
 - a. Vrai
 - b. Faux