

**Question 1 : Les calculs de coûts dans l'entreprise relèvent des techniques de la comptabilité financière**

Les calculs de coûts dans l'entreprise relèvent des techniques de la comptabilité financière (ou générale, synthétique)

- Vrai  
  Faux

 **Question 2 : Comptabilités générale et analytique constituent toutes les deux une obligation légale**

Comptabilités générale et analytique constituent toutes les deux une obligation légale des entreprises

- Vrai  
  Faux

 **Question 3 : Les calculs de coûts sont totalement indépendants des données de la comptabilité générale**

Les calculs de coûts sont totalement indépendants des données de la comptabilité générale (synthétique)

- Vrai  
  Faux

 **Question 4 : Du point de vue de la comptabilité analytique : prix, charges et coûts sont strictement synonymes**

Du point de vue de la comptabilité analytique : prix, charges et coûts sont strictement synonymes

- Vrai  
  Faux

 **Question 5 : Un coût est une accumulation de charges de natures différentes sur un produit ou une série de produits**

Un coût est une accumulation de charges de natures différentes sur un produit ou une série de produits

- Vrai  
  Faux

 **Question 6 : Un coût peut être une accumulation de charges sur un service ou une division abstraite de l'entreprise**

Un coût peut être une accumulation de charges sur un service ou une division abstraite de l'entreprise

- Vrai  
  Faux

 **Question 7 : Un prix (d'achat, par exemple) ne peut pas être un élément de calcul d'un coût**

Un prix (d'achat, par exemple) ne peut pas être un élément de calcul d'un coût

- Vrai  
  Faux

 **Question 8 : Un coût de revient, comme un prix de vente, doit inclure une marge bénéficiaire**

Un coût de revient, comme un prix de vente, doit inclure une marge bénéficiaire

- Vrai  
  Faux

 **Question 9 : Les charges qui sont incorporables aux coûts sont classées selon 2 critères de distinction**

Les charges qui sont incorporables aux coûts sont classées selon 2 critères de distinction ; lesquels ?

- Critère de la destination des charges vers les d'objets de coût  
  Critère de la taille de la série des produits objets de coût  
  Critère du temps opératoire d'obtention du produit objet de coût  
  Critère de la destination de l'objet de coût vers un stock ou non  
  Critère de la nature des charges, variables ou non avec l'activité  
  Critère du nombre d'opérations dans la gamme d'obtention de l'objet de coût

 **Question 10 : La définition générale d'un coût peut s'énoncer comme le regroupement de charges**

La définition générale d'un coût peut s'énoncer comme le regroupement de charges de natures différentes sur un **objet de coût**. Quel peut être un objet de coût ?

- Un produit fini  
  Une série de produits finis  
  Un stock de composants  
  Une activité  
  Un atelier opérationnel participant directement à la production  
  Un service fonctionnel sans rapport directe avec la production (Direction général, Marketing, Relations Humaines, Comptabilité finance...)

 **Question 11 : Un coût variable unitaire est constant quelle que soient les quantités produites**

Que pensez-vous de cette affirmation, dans le court terme et sans changement de structure de production ?

Un coût variable unitaire est constant quelle que soient les quantités produites, mais un coût fixe unitaire est variable et décroissant en fonction des quantités produites

- Vrai  
  Faux

 **Question 12 : Charges indirectes**

Parmi ces charges indirectes, citez l'intrus

- Frais d'éclairage  
  Loyer du bâtiment administratif  
  Consommation de matières premières  
  Salaires des services administratifs  
  Frais postaux  
  Amortissements de machines polyvalentes

 **Question 13 : Un centre d'analyse de coût...**

Un centre d'analyse de coût (ou section homogène) permet de regrouper des charges directes afin de les imputer plus précisément sur leurs objets de coût

- Vrai

Faux

**Question 14 : Unité d'œuvre**

Une **unité d'œuvre** (ou inducteur de coût, ou "cost driver") est une unité de mesure choisie de l'activité d'un centre de coût (atelier, par exemple) et représentative d'une relation corrélée entre son activité et les consommations de ressources qui lui sont affectées (ex. valeur des matières approvisionnées, heures de machine utilisées, heures de M.O., nombre de tonnes produits expédiées...)

Vrai  
  Faux

**Question 15 : Coût d'unité d'œuvre**

La fonction d'un **coût d'unité d'œuvre** (total des ressources ou charges consommées par le centre de coût / nombre d'unités d'œuvre fournies par le centre pour la période d'activité, ex. un taux horaire) est de permettre l'imputation d'une part des charges indirectes affectées au centre de coût de manière proportionnelle au nombre d'unités d'œuvre consommées par chaque objet de coût passé par le centre

Vrai  
  Faux

**Question 16 : Coût "standard"**

Un coût "standard" est :

Un coût réel constaté  
  Un coût prévisionnel (ou pré établi)  
  Un coût faisant référence au dernier coût obtenu précédemment  
  Un coût pré établi déterminé selon des critères technico économiques

**Question 17 : Coût de revient complet**

Un coût de revient complet intègre des charges directes et des charges indirectes sauf les charges de structure (frais généraux de l'entreprise)

Vrai  
  Faux

**Question 18 : Coût moyen unitaire pondéré**

Un responsable logistique consulte une fiche de stock et constate les informations suivantes :

Stock initial le 1er mai de 25 unités au coût unitaire de 350

Une entrée le 10 mai de 40 unités au coût unitaire de 365

Une entrée le 15 mai de 20 unités au coût unitaire de 345

Une entrée le 27 mai de 15 unités au coût unitaire de 370

Quel est le coût moyen unitaire pondéré (CMUP) de ce stock calculé fin du mois sur toute la période de mai ?

355,00  
  356,50  
  357,50  
  358,00  
  358,75  
  360,00

**Question 19 : Calculs de coûts constaté a posteriori et des calculs de coûts prévisionnels**

Le "coût de revient complet" permet de faire des calculs de coûts constaté a posteriori et des calculs de coûts prévisionnels

Vrai  
  Faux

**Question 20 : Reproche**

Le principal reproche adressé à la méthode des coûts complet est :

Le calcul de coûts qui est "complets" et non pas partiels  
  La "légèreté" des calculs  
  Les méthodes de valorisation des stocks : CMUP ou PEPS (ou "FIFO")  
  La répartition discutable et par trop arbitraire des charges indirectes  
  La marge bénéficiaire qui n'est pas incluse dans le coût de revient complet  
  Considérer qu'un coût n'est pas un fait mais seulement une opinion !