

QCM : Comptabilité Analytique en Contrôle de Gestion

1. Qu'est-ce que la comptabilité analytique permet de faire ?

- A. Calculer le bénéfice net de l'entreprise.
- B. Analyser les coûts par fonction ou par produit.
- C. Mesurer la rentabilité des employés.
- D. Évaluer les dettes de l'entreprise.

2. Quel est l'objectif principal de la comptabilité analytique ?

- A. Calculer les impôts à payer.
- B. Suivre les charges et les produits de l'entreprise.
- C. Optimiser la gestion des coûts.
- D. Gérer les immobilisations de l'entreprise.

3. Dans la méthode des coûts complets, quels coûts sont pris en compte ?

- A. Uniquement les coûts variables.
- B. Uniquement les coûts fixes.
- C. Les coûts fixes et les coûts variables.
- D. Aucun des deux.

4. Quel coût est considéré comme un coût direct ?

- A. Le coût des matières premières utilisées dans la production.
- B. Le loyer de l'usine.
- C. Les salaires des employés de l'administration.
- D. Les amortissements des machines.

5. Dans la méthode ABC (Activity-Based Costing), les coûts sont répartis en fonction :

- A. Des départements.

B. Des produits uniquement.

C. Des activités.

D. Des employés.

6. Qu'est-ce qu'un centre de coût ?

A. Un département qui génère des revenus.

B. Une unité qui contrôle les flux de trésorerie.

C. Un lieu de regroupement des charges pour un produit ou une fonction.

D. Un outil utilisé pour calculer les taxes.

7. Les charges variables sont des coûts qui :

A. Varient en fonction du niveau d'activité.

B. Sont fixes quel que soit le niveau de production.

C. Augmentent en fonction du temps.

D. Diminuent automatiquement après chaque cycle de production.

8. Quelle méthode de calcul permet de déterminer la rentabilité d'un produit ?

A. Le coût marginal.

B. Le seuil de rentabilité.

C. Le coût complet.

D. Le coût de revient.

9. Le seuil de rentabilité indique :

A. Le niveau de production où l'entreprise commence à générer des bénéfices.

B. Le montant total des dettes.

C. Le volume des ventes nécessaires pour couvrir les charges variables uniquement.

D. Le bénéfice maximum que l'entreprise peut obtenir.

10. Quel est le rôle de la comptabilité analytique dans le contrôle de gestion ?

A. Fournir des informations financières pour la comptabilité générale.

B. Mesurer les performances et analyser les écarts de coûts.

C. Calculer les impôts dus par l'entreprise.

D. Gérer les relations avec les actionnaires.