

QCM Généré

Bien sûr ! Voici trois questions pour vérifier la compréhension du code :

Question 1 : Qu'est-ce que fait la fonction 'add' ?

- A) Additionner deux nombres
- B) Soustraire un nombre d'un autre
- C) Multiplier les nombres donnés
- D) Diviser un nombre par un autre

Réponse : A) Additionner deux nombres

Explication : Le code définit une fonction 'add' qui prend en entrée deux nombres et les additionne ensemble.

Question 2 : Qu'est-ce que le mot clé 'return' fait dans ce code ?

- A) Définit la variable 'a'
- B) Déclare une boucle
- C) Retourne le résultat de l'addition
- D) Affiche un message

Réponse : C) Retourne le résultat de l'addition

Explication : Le mot clé 'return' indique que la fonction 'add' doit retourner le résultat de l'addition des deux nombres, qui est défini par l'expression 'a + b'.

Question 3 : Comment pourrais-tu utiliser ce code dans un programme ?

- A) Pour calculer la surface d'un carré
- B) Pour trouver la somme de trois nombres
- C) Pour créer une fonction plus complexe qui prend en compte les opérations arithmétiques
- D) Pour afficher le résultat d'une multiplication

Réponse : B) Pour trouver la somme de trois nombres

Explication : Vous pourriez utiliser ce code comme une fonction simple pour calculer la somme de deux nombres, puis passer cette valeur à une autre fonction plus complexe pour l'u