

Nom et Prénoms :

Date: 05-052023

Contrôle BTS SIO1 de développement

Exercice1:

def tableMulti(base, debut, fin):

... print('Fragment de la table de multiplication par', base, ':')

... n = debut

... while n <= fin :

... print(n, 'x', base, '=', n * base)

... n = n +1

1- Donner la table de multiplication par 5 et 9 allant de 0 à 12.

Exercice 2 :

Ecrire un programme qui reçoit les valeurs suivantes: largeur et longueur et qui donne comme résultat le périmètre et la surface du rectangle.

Exercice 3 :

Programmer une fenêtre graphique en python et écrivez au milieu de cette fenêtre la phrase suivante: Bonjour le Monde. Étudiant en BTS SIO.

Exercice4:

Vérifier les programmes ci-joint sur edupython.