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.</pre>
```

Exercice 2:

Erire 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 fénêtre la phrase suivante: Bonjour le Monde. Étudiant en BTS SIO.

Exercic4:

Vérifier les programmes ci-joint sur edupython.