Open Opened 4 days ago by Rubén Montero

Tablas de multiplicar

Resumen

- Añadiremos una función a loops.py que hará un bucle for
- Imprimirá la tabla de multiplicar de un número recibido por parámetro

Descripción

No existe una solución única para esta tarea, así que adelante con tu mejor esfuerzo para cumplir los requisitos.

La tarea

Se pide que añadas una nueva función multiplication_table a loops.py:

- Recibirá por parámetro un número cualquiera
- Imprimirá por pantalla usando print los números correspondientes a la tabla de multiplicar de ese número
 - o Es decir, línea a línea, el resultado de multiplicar ese número por 1, 2, 3,... hasta 10 (incluido)

Por ejemplo, se espera lo siguiente:

```
# Si invoco la función con 1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

# Si invoco la función con 7

7

14

21

28

35

42

49

56

63

70
```

Por último

Verifica que tu código pasa el test asociado a la tarea.

Haz commit y push para subir los cambios al repositorio.

(E)

Rubén Montero @ruben.montero changed milestone to %Sprint 3 4 days ago

1 of 1