Thema\_16\_Aufgabe\_2

Print multiplication table form 1 to 10

Erwartete Ausgabe:

1  2 3 4 5 6 7 8 9 10

2  4 6 8 10 12 14 16 18 20

3  6 9 12 15 18 21 24 27 30

4  8 12 16 20 24 28 32 36 40

5  10 15 20 25 30 35 40 45 50

6  12 18 24 30 36 42 48 54 60

7  14 21 28 35 42 49 56 63 70

8  16 24 32 40 48 56 64 72 80

9  18 27 36 45 54 63 72 81 90

10 20 30 40 50 60 70 80 90 100

Code:

def print\_multiplication\_table():

for i in range(1, 11):

for j in range(1, 11):

print(f"{i \* j:2}", end=" ")

print()

# Aufruf der Funktion

print\_multiplication\_table()