Philipp Schenk, 7093700

Übungsblatt ÜE-02

Aufgabe 1:

1. Ausgabe:

0

3

6

9

42

1. Ausgabe:

0.1 : 1

0.2 : 1.2

0.3 : 1.4

0.4 : 1.6

1. Ausgabe:

0.1 : 1

0.2 : 1.2

0.3 : 1.4

0.4 : 1.6

0.5 : 1.6

0.6 : 1.6

0.7 : 1.6

0.8 : 1.6

0.9 : 1.6

1.0 : 1.6

1.1 : 1.6

1.2 : 1.6

1.3 : 1.6

1.4 : 1.6

1.5 : 1.6

B

1. Funktion f1 wird einmal aufgerufen und gibt None zurück

Ausgabe:

n

1. Funktion f2 wird insgesamt zweimal aufgerufen und gibt beim ersten Mal sich selbst als Funktion zurück, während dies das zweite Mal die Funktion impliziert und dadurch schließlich m zurückgegeben wird (m entspricht 19).

Ausgabe: (nichts)

1. Funktion f3 wird einmal aufgerufen und gibt die Summe aus n (6) und a (4) zurück (entspricht 10).

Ausgabe: (nichts)

Aufgabe 2: <https://github.com/philippschenk2000/epr/tree/main/epr3_Schenk_7093700>