

Klasse: W WFH12	WI- Programmieren in VBA Übung	2024
		Kerstin Fröhlig:



Aufgabe 1

- Überlege was durch Ausführen der einzelnen Programmzeilen passiert, und schreibe dies in die Tabelle oben neben die Befehle.
- Trage die Ergebnisse dann handschriftlich in die Tabelle ein. Gehe dabei davon aus, dass der Anwender für Zahl 1 **2** eingibt und für Zahl 2 **3**.

Gegeben ist folgender Programmcode in VBA:

Befehle

Was bewirken die Befehle?

<pre>Dim zahl1, zahl2, i, zeile, spalte as Integer Cells(2, 1).Value = "Datum" Cells(2, 2).Value = "Zahl 1" Cells(2, 3).Value = "Zahl 2" Cells(3, 2).Value = InputBox("Bitte geben Sie Zahl 1 ein!") Cells(3, 3).Value = InputBox("Bitte geben Sie Zahl 2 ein!") zahl1=Cells(3, 2).Value zahl2=Cells(3, 3).Value zeile = 4 spalte = 1 For i = 0 To 5 Cells(zeile + i, spalte).Value = Date + i Cells(zeile + i, spalte + 1).Value = zahl1 + i Cells(zeile + i, spalte + 2).Value = zahl2 * i Next....~~~~</pre>	
--	--

	Spalte				
Zeile	A	B	C	D	E
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					