2 Arbeitsblatt zu Bedingungen in Python

Jacques Mock Schindler 22.09.2025

Zeichnen Sie die folgende Blume.

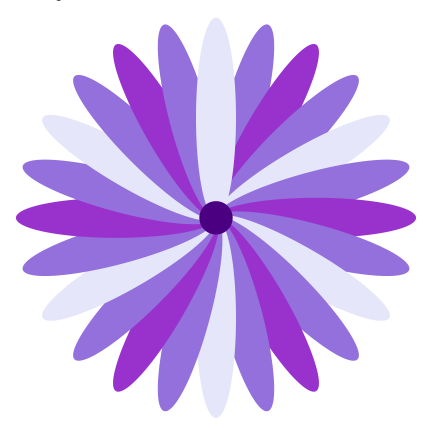


Abbildung 1: Blumenvorlage

Die erfoderlichen Importe und Farbdefinitionen finden Sie in der folgenden Code Zelle.

```
from pytamaro.de import *

lavender = rgb_farbe(230, 230, 250)
mediumpurple = rgb_farbe(147, 112, 219)
```

```
darkorchid = rgb_farbe(153, 50, 204)
indigo = rgb_farbe(75, 0, 130)
```

```
# Hier ist Platz für Ihre Blume
# Hinweis: die Verschiebung einer Farbe um eine Postion kann erreicht
# werden, wenn i % 4 nicht O sondern eine Zahl ergibt. Bei % 4 können
# dies die Zahlen 1, 2 oder 3 sein.
```