

Autor: Marcin Sitko

Instrukcja uruchomienia Programu NUM2

Aby Poprawnie uruchomić program, należy

- 1) Pobrać następujące pliki
 - **menu.py**
 - **task2.py**
- 2) Następnie należy mieć zainstalowane odpowiednie biblioteki numeryczne
 - Wpisać: **pip install numpy**
 - Wpisać: **pip install matplotlib**
- 3) następnie należy otworzyć terminal w ścieżce w której znajdują się pobrane pliki
 - Wpisać : **python3 menu.py**

Wykonanie powyższej komendy spowoduje uruchomienie menu w którym będzie możliwość wybrania konkretnej Akcji

```
PS C:\Users\msitk\Desktop\Programowanie\metodynumeryczne\zadanie2> python3 menu.py
Marcin Sitko NUM2

1) Pokaz Macierze
2) Pokaz Obliczenia
3) Dodatkowe

4) Wyjście
: |
```

W razie Problemów z uruchomieniem pliku menu.py

Jeżeli wystąpiłby problem z uruchomieniem menu (pliku „menu.py”) można uruchomić funkcje „ręcznie” w tym celu należy edytować plik „task2.py” w następujący sposób:

- Odkomentować linie kodu numer : 121-125

Następnie w celu uruchomienia należy wpisać w terminalu **python3 task2.py**

