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) Wyjscie
: |
```

## 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