Ćwiczenie nr 1: Python - programowanie strukturalne

Materiały dostęne są w pliku Google Colab:

- python ex01 intro.ipynb / .py
- python ex02 intro extension.ipynb / .py
- **Zad 1.** Zaimplementować wyszukiwanie binarne za pomocą funkcji rekurencyjnej.
- Zad 2. Napisać funkcję do konwersji liczby binarnej na dziesiętną.
- **Zad 3.** Napisać funkcję która zwraca True jeżeli argrumet jest liczbą pierwszą lub False jeżeli nie jest.