# Lekcja 3

# Notatki do zajęć 6.12.2024:

* + 1. **Przedziały zamknięte** sprawdzamy znakami:
       - 1. Mniejsze lub równe **„<=”**
         2. Większe lub równe „**>=”**
    2. **Przedziały otwarte** sprawdzamy znakami:
       - 1. Mniejsze **„<”**
         2. Większe **„>”**
    3. **Inne operatory:**
       - 1. Równe  **„==”**
         2. Różne **„!=”**

UWAŻAJ BY NIE POMYLIĆ:

DOBRZE:

„<=”

ŹLE!:

„=<”

and i or

Pamiętaj „i” czyli w pythonie „and” oraz „lub” w pythonie „lub”, mają dwa różne znacznia!

Przykład: Jeśli A jest pomiędzy B i C, i jeśli D jest pomiędzy A i C. Wydrukuj „tak”

oznacza

Jeśli oba warunki spełnione wydrukuj „tak”

Przykład: Jeśli A jest pomiędzy B i C, lub jeśli D jest pomiędzy A i C. Wydrukuj „tak”

oznacza

Jeśli przynajmniej jeden warunek spełniony wydrukuj „tak”

Przykład: Jeśli A jest pomiędzy B i C, i jeśli D jest pomiędzy A i C. Wydrukuj „tak”.

Kod:

If B<A<C or C<A<B and A<D<C or C<D<A:

print(“tak”)

Wcięcia w warunkach

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, Czcionka, Strona internetowa

Opis wygenerowany automatycznie

Obraz zawierający tekst, zrzut ekranu, Czcionka

Opis wygenerowany automatycznie