~\Desktop\Projekty Python\Lekcja 4\Gotowe_zadania_logika.py

```
1 #Zadanie dodatkowe:
 2 # Przygotuj program, który zapyta użytkownika o 3 różne liczby, każdą z nich wpisz do
   zmiennych: a, b, c.
 3 # Przygotuj trzy zmienne typu bool: czy_a_to_max, czy_b_to_max, czy_c_to_max.
   # Dodatkowe wymaganie: do obliczenia wartości czy_c_to_max wykorzystaj tylko
   # zmienne czy_a_to_max i czy_b_to_max - (nie wykorzystujemy a, b, c).
 5
 7
   a = int(input("Podaj liczbę a: "))
   b = int(input("Podaj liczbę b: "))
8
   c = int(input("Podaj liczbę c: "))
9
10
   czy_a_to_max = a > b and a > c
11
   czy_b_to_max = b > a and b > c
12
13
   czy_c_to_max = not (czy_a_to_max or czy_b_to_max)
14
15
   print(czy_a_to_max)
16 print(czy_b_to_max)
17 print(czy_c_to_max)
```