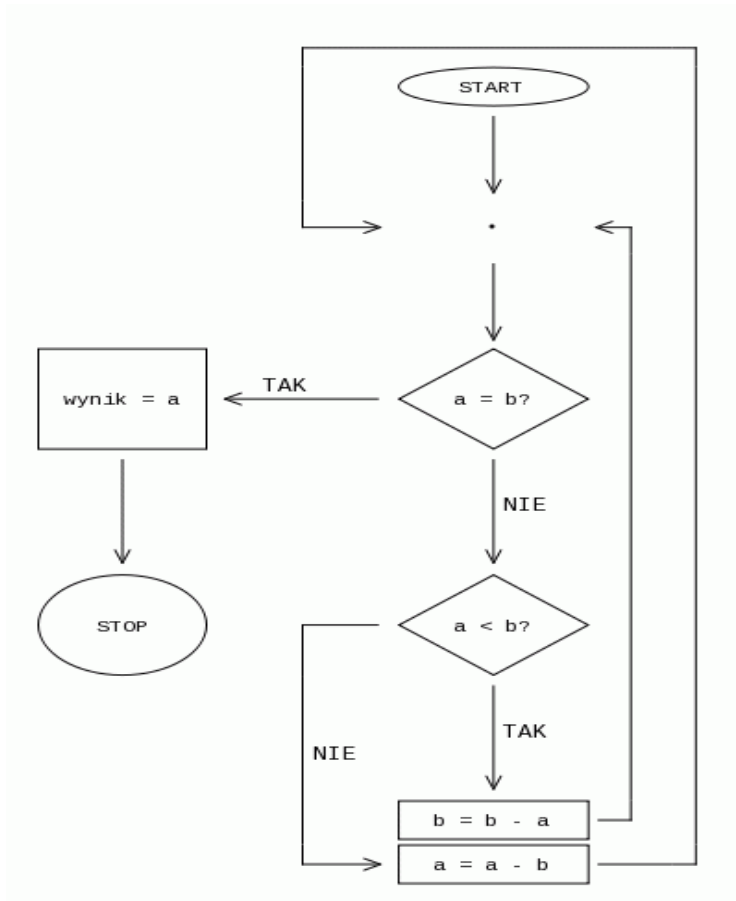


Zadania 22.11.2018

1. Napisz funkcję, która znajduje największy wspólny dzielnik dwóch liczb za pomocą algorytmu Euklidesa:



2. Napisz funkcję, która oblicza pierwiastek kwadratowy z zadaną dokładnością (metodą Herona)

3. Napisz funkcję, która znajduje n-ty wyraz ciągu ciągu Fibonacciego (można użyć rekurencji)