

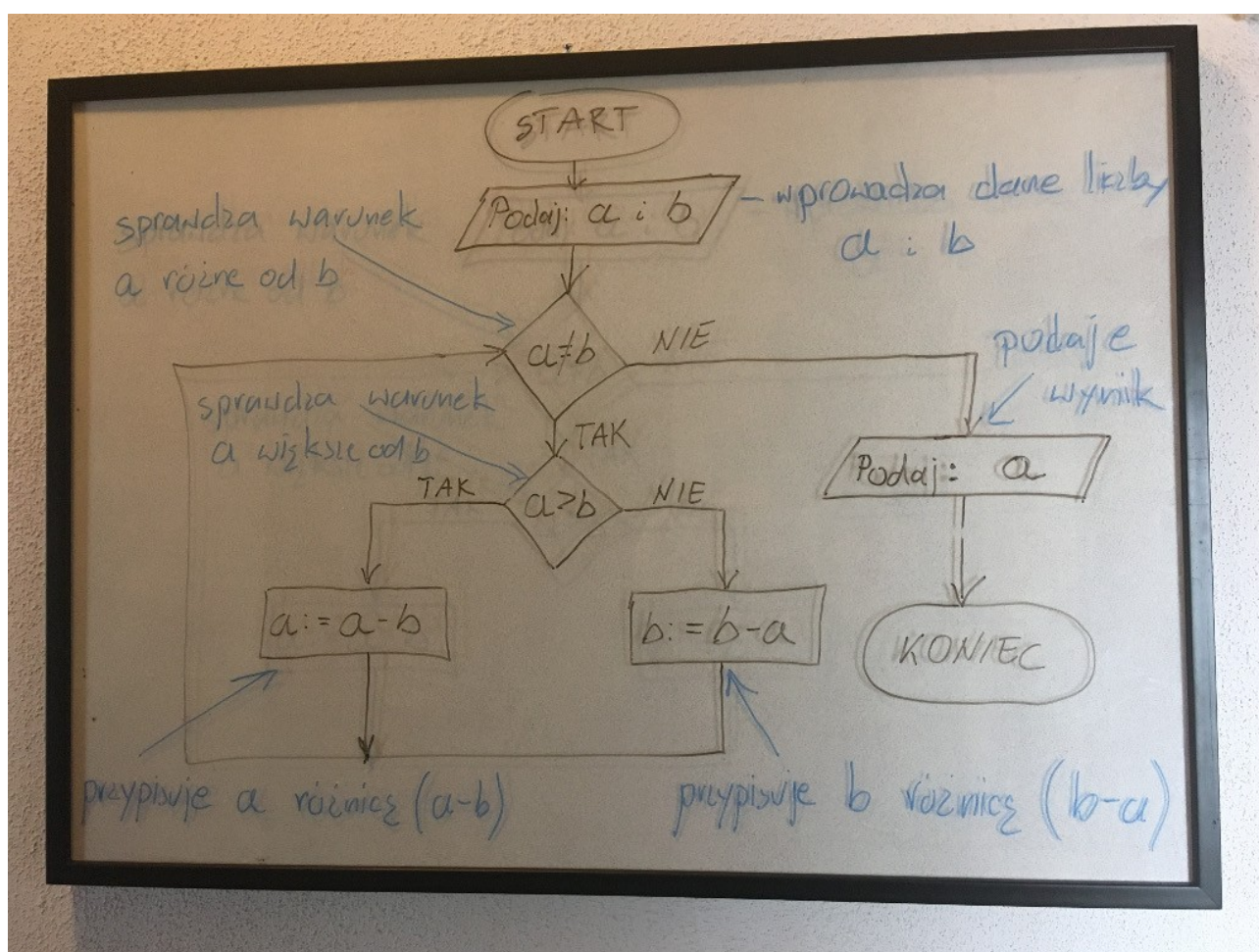
## Informatyka 8ab tydzień 23

Zapraszam na zajęcia zgodnie z planem lekcji – Teams.

Temat: Przykładowe algorytmy.

**Przepisz do zeszytu:**

Algorytm Euklidesa to algorytm służący do obliczania największego wspólnego dzielnika (NWD) dwóch liczb całkowitych (a,b). Posługując się symbolami poznanymi na poprzednich lekcjach możemy narysować schemat blokowy dla algorytmu Euklidesa:



**Zadanie: Przeanalizuj działanie algorytmu dla liczb:**

1. a=10 i b=5

2. a=6 i b=2