Nicolas Świątnik Zadanie 1 Zajęcia 1 TITPM L2 30524

Zadanie: Napisz kod szyfrujący

W ramach zadania udało się stworzyć kod szyfrujący bazujący na szyfrowaniu Cezara. Jest to dość proste i nieskomplikowane szyfrowanie polegające na zamianę każdej poszczególnej litery podanego tekstu o wartość, którą zapiszemy w programie. Czyli jeżeli zapiszemy, że wartość ma się „zamieniać” o 2 do przodu to w momencie wpisania tekstu z literą „A/a” otrzymamy w tekście zaszyfrowanym litery „C/c”. Na poniższych screenach widać 2 kody, odpowiadają one temu samemu lecz drugi kod jest zrobiony bardziej estetycznie natomiast 1 kod jest zrobiony „na surowo”.