

Начало

Входные данные:  
s - символ;  
rotors - массив роторов;  
N - количество роторов;  
reflector - рефлетор

Цикл по i от 1 до N

s = rotors[i].get\_forward(s)

Цикл по i

s = reflector.reflect(s)

Цикл по i от N до 1

s = rotors[i].get\_reverse(s)

Цикл по i

rotate\_rotors(rotors)

Конец