

# Bullcode (анализ)

J2 / 80



---

Задачата е тривиална. Тя изисква два масива – един от 26 символа съдържащи коя буква от азбуката към коя преминава след едно изпълнение на алгоритъма за кодиране и още един в който да държим кодираната парола.

Единственото което трябва да направим е да пуснем един цикъл  $k$  пъти който да обхожда паролата на Иванчо и да променя всяка буква към съответната  $i$ .

След това просто трябва да изведем получения масив.