Nome: Daniel Katsuaki Esaka Souto Lino RA: 01211024

Nome a ser convertido: Daniel

Regras de conversão:

Transforme as letras em decimal da tabela ASCII

68 – 97 – 110 – 105 – 101 – 108

Inverta a sequência dos números

108 – 101 – 105 – 110 – 97 – 68

Subtraia 15 de cada número

93 – 86 – 90 – 95 – 82 – 53

Transforme esses números decimais em binário segundo a tabela ASCII

0101 1101 – 0101 0110 – 0101 1010 – 0101 1111 – 0101 0010 – 0011 0101

Mude o último algarismo do número, se for “0”, mude para “1”, se for “1”, mude para “0”:

0101 1100 – 0101 0111 – 0101 1011 – 0101 1110 – 0101 0011 – 0011 0100

Transforme em letra segundo a tabela ASCII



\ - W – [- ^ - S - T

Transforme “\W[^ST” para QRcode 🡪