## **Titkosítás**

Egy titkosírás elkészítéséhez a következő táblázatot használjuk (a táblázat c. sorának i. mezőjében a szóköz karakter van):

	a	b	c	d	e	f	g	h	i
a	i	О	q	h	b	f	y	1	W
b	n	r	a	g	S	k	t	e	Z
С	d	u	p	X	С	j	v	m	

Egy szót ezzel a táblázattal úgy titkosítunk, hogy a betűit egyesével megkeressük a táblázat belsejében és a titkosított szövegbe a helyére a betű sorában, illetve oszlopában levő betűpárt tesszük. Feltehetjük, hogy csak az angol ábécé kisbetűit használjuk.

Írj programot, amely beolvas egy szót és kiírja titkosítva!

## **Bemenet**

A standard bemenet első sora a titkosítandó szót tartalmazza. Ez csak az angol ábécé kisbetűiből állhat, benne szóköz is szerepelhet.

### Kimenet

A standard kimenet első és egyetlen sorába a beolvasott szó titkosított változatát kell írni!

#### Példa

Bemenet Kimenet

balaton aebcahbcbgabba

# Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MiB