

## Betűkeverés

„Egy aailgni eetegym kasátatui szniret nem szímtát melyin sebdnerron vannak a búitek egy szabón, az eeltegyn fótños dolog, hogy az esló és az uslotó búitek a hőkülyen lenegyek. A tbböi bteű lehet teljes össze-vabgásasszin, mígés pmélbora nüklél otabsavló a szerög. Eennk oka, hogy nem onusavlk el mednin búitet mágat, henam a szót eebészégén.”

Írj programot, amely egy megadott szöveg alapján a szövegben szereplő szavak belsejében megfordítja a betűk sorrendjét!

### Bemenet

A *standard bemenet* első és egyetlen sorában egy szöveg található, ami csak az angol ábécé kis- és nagybetűit, szóközöket, valamint számokat tartalmazhat. A szöveg maximum 1 000 000 karakterből áll.

### Kimenet

A *standard kimenet* egyetlen sorába a megfordított belsejű szavakból álló szöveget kell kiírni!

### Példa

Bemenet

Lenni vagy nem lenni

Kimenet

Lnnei vgay nem lnnei

### Korlátok

Időlimit: 0.1 mp.

Memórialimit: 32 MiB