

Alfabet

Zadanie: ALF0
Limit pamięci: 32 MB
Limit czasu: 0.5 s

Przypomnijmy alfabet angielski: abcdefghijklmnopqrstuvwxyz.

Napisz program, który: wczyta literę alfabetu angielskiego, obliczy jej indeks porządkowy w alfabecie i wypisze wynik na standardowe wyjście.

WEJŚCIE

W pierwszym (i jedynym) wierszu wejścia znajduje się jedna litera alfabetu angielskiego. Może to być mała lub wielka litera.

WYJŚCIE

W pierwszym (i jedynym) wierszu wyjścia powinna się znaleźć jedna liczba naturalna — indeks porządkowy w alfabecie angielskim dla wczytanej litery.

Przykład

Wejście Wyjście

3

Wejście Wyjście

Y 25