Numer w alfabecie

Bajtek bardzo lubi litery. Niemniej jednak, jeszcze bardziej lubi informatykę. Jego ulubioną liczbą jest liczba 6. Jest bardzo zajęty, więc prosi Ciebie o napisanie prostego programu, który: - Wczytuje jedną małą literę alfabetu łacińskiego - Wypisuje jej numer w systemie ASCII powiększony o 6 (indeksujemy od 0: a ma numer 0, b ma numer 1...)

Przykłady
Przykład 1
Wejście
Ъ
Wyjście
7
Wyjaśnienie do przykładu: litera ${\tt b}$ ma indeks 1 w alfabecie, 1+6=7.
Przykład 2
Wejście
q
Wyjście
22
Wyjaśnienie do przykładu: litera q ma indeks 16 w alfabecie, 16+6=22.