

Palindrome King!

Author : Amsal

Time Limit	1 s
Memory Limit	256 MB

Deskripsi

Buatlah suatu program yang mengecek apakah suatu string merupakan palindrome atau bukan. String S dengan panjang N dikatakan palindrome jika string S memenuhi kriteria $S[i] = S[N-i+\min(1,N)]$ untuk setiap i di dalam range $[\min(1,N), N]$. Jika palindrome print "Palindrome King!", jika bukan, print "Bukan King!".

Batasan:

- $0 \leq N \leq 200$

Format Masukan

Masukan diberikan dengan format sebagai berikut:

S

Format Keluaran

Jika palindrome keluarkan "Palindrome King!", jika bukan, keluarkan "Bukan King!".

Sample test case:

Input:

acumalaka

Output:

Bukan King!
