



Maksymalna Mediana

OKI - poziom 2

Zadanie pochodzi z ...<https://codeforces.com/problemset/problem/1486/D> i zostało przetłumaczone na polski

Dostępny czas: 2 sekundy

Dostępna pamięć: 256 MB

Dana jest tablica A wielkości n i liczba k .

Spśród wszystkich przedziałów tej tablicy o długości $\geq k$ znajdź ten o największej medianie.

Wejście:

W pierwszej linii wejścia podane są 2 liczby n, k

W drugiej linii wejścia podana jest tablica

Wyjście:

Na wyjście należy wypisać jedną liczbę

Medianę szukanego przedziału

Przykłady:

Przykłady są podane na stronie

Wrzucanie zgłoszeń :

Zgłoszenia należy wysyłać na stronie :

<https://codeforces.com/problemset/problem/1486/D>

Jeśli dostanie się AC to należy wysłać kod wypisujący :

“AC” (bez cudzysłowów) w komentarzu trzeba wkleić link do swojego zgłoszenia na codeforces (zgłoszenia bez tego będą usuwane)

Autor:

okwedook