

Zadanie: BAJ

Bajtocka flaga



VII obóz naukowy, grupa średnia. Dostępna pamięć: 64 MB.

sierpień 2012

Rozwiązanie wzorcowe $O(n)$

Na początku zliczamy dla każdego koloru jego występowanie na pozycjach parzystych i pozycjach nieparzystych. Musimy teraz wybrać maksimum z pozycji parzystych oraz nieparzystych, jednak należy pamiętać, aby nie był to ten sam kolor.