

Za zadani niz znakova koji se sastoji od malih i velikih slova engleske abecede te za N parova prirodnih brojeva koji označuju mjesta riječi unutar tog niza (**jedna riječ počinje velikim slovom i završava prije pojave idućeg velikog slova ili kraja niza**) potrebno je „pretumbati“ (napraviti zamjene mjesta) riječi u zadanom nizu kako je određeno pojedinim parom te ispisati novonastali niz.

**Ulazni podaci:**

- Niz **S** od najviše 200 slova (malih i velikih) engleske abecede
- Cijeli broj **N**
- N redaka ulaza s po dva cijela broja
  - o Cijeli broj **src** – pozicija prve riječi čiji poredak mijenjamo
  - o Cijeli broj **dst** – pozicija druge riječi čiji poredak mijenjamo

src i dst će uvijek biti takvi da će pokazivati na neku riječ u nizu S

**Izlazni podaci:**

- Novonastali niz s ulaznim riječima u promjenjenom poretku po pravilima zamjene kako je gore opisano

**Test primjeri:**

<b>ULAZ</b>	DanasJeDrugoKoloIBT 2 1 3 2 4	ABCDEFGH 3 1 6 2 4 5 3	OvoJeKratkiNiz 2 1 2 3 4
<b>IZLAZ</b>	DrugoKoloDanasJeIBT	FDEBCAGH	JeOvoKratkiNiz

Naziv datoteke: **pretumbaj.c** ili **pretumbaj.cpp**

Također su dozvoljene i ekstenzije za BASIC (.bas) i Pascal (.pas) ukoliko radite u jednom od tih jezika.