Lab 2: Zadatak na vježbi Mastercode 2

Autor: Cesar, Ivan

C - Vjezba 3

0	52	38
Hours	Minutes	Seconds

Cilj svakog programera je postati The Mastercoder, a jedna od stepenica je uspješno šifrirati poruke s obzirom na abecedu. Za početak, kao jednu od prvih stepenica na putu do The Mastercoder titule, želite moći generirati poruku na način da zadate prvo i zadnje slovo dijela riječi, a program sam popuni slova između koja se nalaze po abecedi.

Primjerice a-c generira niz abc, dok d-a genrira dcba. Specijalni znakovi u poruci su _ i . (točka), koji označavaju razmak i kraj poruke.

Potrebno je učitati intervale slova, te ispisati generiranu poruku za svaki interval, te ako se radi o razmaku, ispisati razmak. Program završava kad se unese točka.

Upload koda:

Source	Browse
	Upload
Test case #1	
Primjer ulaza:	
Primjer izlaza:	
debakl studeno	

Test case #2

Primjer ulaza:

```
a-f
-
f-a
```

Primjer izlaza:

abcdef fedcba	
	• • • • • • • • • • • • • • • • • • •
Test case #3	
Primjer ulaza:	
1-v	
k-k	
i-d	
a-b	
a-c	
Primjer izlaza:	•
lmnopqrstuvkihgfedababca	

Odaberi zadatak

Naziv	Grupa	Lozinka	
Mastercode 2	SRI Audit Lab 12:00 (12:00) - B		Počni (/student/tasks/display/9d72ba19-87e6-4894-8eaa-3976f0e09a4c?password=6FCB3)

© 2023 - Tehničko veleučilište u Zagrebu, Vrbik 8a