Lab 7: Zadatak na vježbi Višestruki slogovi 2

		Zadatak na vježbi string
0	49	31
Hours	Minutes	Seconds
riječi. Koristite funkciju prototipa:	otrebno zamijeniti. Napišite funkciju koja vraća kolil int zamijena(char* ulaz, char* slog) staje slijednom zamjenom zadanog sloga nekim ko	
Upload koda:		
Source		Browse
		Upload
Test case #1		
	apraviti novu riječ gdje svaku pojavu o "\$\$ri\$" gdje onda vidimo da smo izvrš	
Primjer ulaza:		
kikiriki ki		
Primjer izlaza:		
Broj zamjena: 3		
Test case #2		
Primjer ulaza:		
banana an		
Primjer izlaza:		
Broj zamjena: 2		

Test case #3
Primjer ulaza:
bananaananab an
Primjer izlaza:
Broj zamjena: 4
Test case #4
Slogovi se zamjenjuju slijedno: riječ "bananaananab" postaje "b\$na\$nab". Izvršene su dvije zamjene.
Primjer ulaza:
bananaananab ana
Primjer izlaza:
Broj zamjena: 2
Test case #5
Primjer ulaza:
bananananab ana
Primjer izlaza:
Broj zamjena: 2
Test case #6
Primjer ulaza: neighneigh neigh

Odaberi zadatak

Naziv	Grupa	Lozinka	
Višestruki slogovi 2	PET Audit Lab 13:00 (13:00)		Počni (/student/tasks/display/4642e40f-f2de-4918-a12e-d070e31c510b?password=BA9E8)

© 2023 - Tehničko veleučilište u Zagrebu, Vrbik 8a