Umjetna Inteligencija - vj. kol. 3

U ?ta ae se razviti sljedeai izraz? (eq (cons 2 3) (list 2 3))		U ?ta ae se razviti sljedeai izraz? (=(+23)5)		U ?ta ae se razviti sljedeai izraz? (equal '(1 2 3) (list 1 2 3))	
Choose one answer.	a. tb. nilc. 2d. 3	Choose one answer	c. 5	Choose one answer. a. t b. nil Correct	
Correct					
Prilikom kreiranja niza i (koji su argumenti form Choose at least one answer.	e za kreiranje niza a. ime niza b. Dimenzij c. Broj elar	TOCNO	Niz i lista s Choose on Correct	u isto predstavljeni u memoriji ne answer. ○ a. Istina ○ b. Neistina	
Niz i lista su isto predstavljeni u memoriji			Da li mo?emo inicijalizirati elanove niza prilikom kreiranja novog niza?		
Choose one answer. a. Istina Incorrect b. Neistina Correct			Choose one answer.	a. Da b. Ne	
Correct		li li	ncorrect		
Kako definiramo strukturu?			Koju formu koristimo za pridjeljivanje vrijednosti elanovima niza?		
Choose one an	0	a . defstruct b . defvar c . makestruct d . new struct	Choose one answer.	a. setqb. setfc. defvard. make-array	
Correct			Correct		
Nakon naredbe (defstruct osoba ime prezime) ?to od sljedeaeg nam je dostupno? Choose at least one answer.			Prilikom kreiranja niza	a moramo zadati : rme za kreiranje niza) a. ime niza b. Dimenzije c. Broj elanova veaeg indeksa d. Broj elanova manjeg indeksa	
Correct			Book II		
Da li mo?er Choose on		24 5	Partially correct ikom deklaracije nove	varijable (instance strukture)?	
Correct	0-1 140 15 175 100400				
Kako pristupamo polju ime strukture osoba definirane sa (defstruct osoba ime prezime) Choose one answer. a. (aref osoba ime) b. (osoba-ime objekt) c. (aref osoba-ime objekt)					
n	orrect				
	0,1001				