Lab 6: Zadatak na vježbi Videoteka

Autor: Cesar, Ivan

C - Vjezba 7 2D polje alokacija memorije

0 0 10
Hours Minutes Seconds

Odlazite u videoteku i naravno posudjujete 3 filma (jer je 3. besplatan), ali jedino ako ima 3 filma na polici jedan do drugog kojeg niste gledali.

Napisite program da si pomognete.

Napomena: lokaciju filmova, ako postoje, treba vratiti iz funkcije preko pokazivača. Prototip treba izgledati ovako (može i char** umjesto char*): **pronadjiFilm(char* polica, int r, int s, int* redakPronadjenog, int* stupacPronadjenog)**

Upload koda:

Source Browse...

Upload

Test case #1

G = film koji smo gledali, N = onaj koji nismo Jedini redak gdje su 3 negledana filma jedan do drugog su u retku 2, stupcima 3,4,5.

Primjer ulaza:

4 8

GGGGGGG

GGNNNGGG

GGNGNGNN

NNGNNGNN

Primjer izlaza:

Posudba filmova: [2,3], [2,4] i [2,5]

Test case #2

Radije ćemo posuditi filmove s donje nego gornje police. Na istoj polici će biti najviše jedna grupa od 3 nepogledana filma.

Primjer ulaza:

6 7

GGGGGGN

NNGNNGG

GGGGGGG

NNNGGNN

Primjer izlaza:

Posudba filmova: [6,5], [6,6] i [6,7]

Test case #3			
Primjer ulaza:			
4 4 GNGN NGNG GGNN NNGG			
Primjer izlaza:			
Sve smo skoro gle	dali :(

Odaberi zadatak

Naziv	Grupa	Lozinka	
Videoteka	UTO ALL- PC 18:00 (18:00)		Počni (/student/tasks/display/b6e76f9a-93ea-4d10-9bb5-08eb38ad0315?password=30098)

© 2023 - Tehničko veleučilište u Zagrebu, Vrbik 8a