

Zadaci

1. Korisnik kao argument komandne linije dobija putanju do direktorijuma u kome se nalaze seminarski radovi studenata.

a) Program treba da izlista zadatke koje su uradili samo oni studenti koji su kreirali direktorijum sa ispravnim imenom. Ispravno ime direktorijuma je u formatu `alas_naloga`. Zadaci su opisani jednom cifrom od 1 do 4 i ekstenzijom koja može biti `.py`, `.java`, `.c` ili `.cpp`.

b) U fajlu `indeksi.txt` proslijeđenog direktorijuma se nalaze informacije o imenima i prezimenima studenata koji su radili ispit. Napisati `ispit.html` fajl (u proslijeđenom direktorijumu) u kome se nalazi tabela čiji svaki red sadrži ime i prezime, `alas` studenta kao i ekstenzije u kojima je radio određeni zadatak. Ukoliko ne postoji folder koji odgovara `alas` nalogu studenta onda pretpostaviti da student nije radio nijedan zadatak. Za zadatak koji nije rađen u tabeli upisati `'-'`.

2. Kao prvi argument komandne linije prosleđuje se putanja do direktorijuma. Napraviti backup kopiju direktorijuma sa nazivom `backup_naziv_dir` (u istom direktorijumu u kome se nalazi i početni direktorijum) koja sadrži fajlove i direktorijume čiji naziv počinje velikim slovom ili cifrom.