# Zadatak: Parsiranje tekstualne datoteke u PHP-u

## Opis zadatka

Napisati PHP skriptu koja će učitavati podatke iz tekstualne datoteke i pohraniti ih u višedimenzionalnu matricu. Svaki zapis u datoteci predstavljen je u novom redu i sastoji se od tri dijela razdvojena znakom **;**. Dijelovi su u formatu: ime, prezime, godine.

## Zahtjevi

* Datoteka: Podaci se nalaze u datoteci **podaci.txt**. Svaki red u datoteci sadrži jedan zapis u formatu **ime;prezime;godine**.
* Čitanje datoteke: Skripta treba otvoriti i pročitati datoteku red po red.
* Parsiranje podataka: Svaki red treba razdvojiti na tri dijela koristeći znak **;**. Svaki od tih dijelova treba pohraniti u asocijativnu matricu s ključevima ime, prezime i godine.
* Pohrana u matricu: Sve asocijativne matrice trebaju biti pohranjeni unutar jedne višedimenzionalne matrice.
* Ispis matrice: Nakon što su svi podaci pročitani i pohranjeni, ispisati cijelu višedimenzionalnu matricu.

Primjer sadržaja datoteke **podaci.txt**:

Ivan;Horvat;35

Marta;Kovačić;28

Na kraju izvođenja skripte, očekivani ispis treba izgledati ovako:

Array

(

    [0] => Array

        (

            [ime] => Ivan

            [prezime] => Horvat

            [godine] => 35

        )

    [1] => Array

        (

            [ime] => Marta

            [prezime] => Kovačić

            [godine] => 28

        )

)

Napomena: Skripta treba ispisati grešku ukoliko datoteka ne postoji ili ne može biti pročitana.