Vaje pri predmetu Programiranje 1

Teden 7: Razredi in objekti 1

Razred Oseba

Naloga

Napišite razred Oseba tako, da bodo njegovi objekti predstavljali posamezne osebe. Za vsako osebo želimo hraniti njeno ime, priimek, spol in leto rojstva, poleg tega pa še očeta in mater, ki sta seveda prav tako osebi.

Razred naj vsebuje sledeče konstruktorje in metode:

• public Oseba(String ime, String priimek, char spol, int letoRojstva, Oseba oce, Oseba mati)

Izdela objekt, ki predstavlja osebo s podanim imenom, priimkom, spolom (M: moški; Z: ženska), letom rojstva ter očetom in materjo. Parametra oce in mati sta lahko tudi null; to pomeni, da o očetu oz. materi nimamo podatkov.

• public String vrniIme()

Vrne ime osebe this (torej osebe, ki jo predstavlja objekt, na katerega kaže kazalec this).

• public String toString()

Vrne niz, ki vsebuje podatke o osebi this v sledeči obliki:

 $ime_{\sqcup}priimek_{\sqcup}(spol)$, $_{\sqcup}letoRojstva$

Na primer:

Jože⊔Gorišek⊔(M),⊔1953

• public int starost(int leto)

Vrne starost osebe this v podanem letu.

• public boolean jeStarejsaOd(Oseba os)

Vrne true natanko v primeru, če je oseba this starejša od osebe os.

• public static Oseba starejsa(Oseba a, Oseba b)

Vrne starejšo izmed podanih oseb oziroma null, če sta osebi enako stari.

• public String imeOceta()

Vrne ime očeta osebe this oziroma null, če oče ni znan.

• public boolean jeBratAliSestraOd(Oseba os)

Vrne true natanko v primeru, če je oseba this brat ali sestra osebe os.

• public boolean jeSestraOd(Oseba os)

Vrne true natanko v primeru, če je oseba this sestra osebe os.

• public boolean jeTetaOd(Oseba os)

Vrne true natanko v primeru, če je oseba this teta osebe os.

• public boolean jeOcetovskiPrednikOd(Oseba os)

Vrne true natanko v primeru, če je oseba this očetovski prednik osebe os. Oseba A je očetovski prednik osebe B, če od osebe B do osebe A vodi netrivialna nepretrgana veriga očetov. (»Netrivialna« veriga pomeni samo to, da oseba ni sama svoj očetovski prednik.)

Testiranje

Tako kot razred Volitve s prejšnjih vaj bomo tudi razred Oseba testirali z množico testnih razredov in pripadajočih izhodov.

Za lažjo predstavo so na sledeči sliki prikazane družinske vezi med osebami, ki jih ustvarijo testni razredi Test06–Test10:

