## Vaje pri predmetu Programiranje 2

Teden 11: Povezani seznami

V datoteki naloga.h sta podani sledeči deklaraciji:

Datoteko naloga.c dopolnite s funkcijami, navedenimi v nadaljevanju. Funkciji vsotaI in vstaviUrejenoI implementirajte iterativno, funkciji vsotaR in vstaviUrejenoR pa rekurzivno. Pri vseh funkcijah lahko ima kazalec zacetek tudi vrednost NULL; ta predstavlja prazen seznam.

```
int vsotaI(Vozlisce* zacetek);
int vsotaR(Vozlisce* zacetek);
```

Vrne vsoto elementov povezanega seznama, na čigar začetno vozlišče kaže kazalec zacetek.

```
Vozlisce* vstaviUrejenoI(Vozlisce* zacetek, int element);
Vozlisce* vstaviUrejenoR(Vozlisce* zacetek, int element);
```

Podani element vstavi na ustrezno mesto v naraščajoče urejenem povezanem seznamu, na čigar začetno vozlišče kaže kazalec zacetek, in vrne kazalec na (morebitno novo) začetno vozlišče obogatenega seznama.