

### Naloga 1

Izpišite B+ drevo s parametrom  $b = 3$  po vstavitvi naslednjih elementov:

78, 51, 87, 92, 88, 63, 12, 72, 48 in 45.

Prikažite še postopek zaporednega brisanja elementov 92, 12 in 63.

### Naloga 2

Izpišite B+ drevo s parametrom  $b = 5$  po vstavitvi naslednjih elementov:

22, 99, 31, 69, 71, 40, 83, 7, 39, 48, 1, 43.

Prikažite še postopek in stanje tega B+ drevesa po zaporednem brisanju elementov 99, 7 in 39.