

## Zadatak 2 - No. 10 Belcevic Nikola

Vežbe - Rast i proizvodnost šuma 2023

[markokazimirovic.shinyapps.io/Zadatak2/](http://markokazimirovic.shinyapps.io/Zadatak2/)



Stablo hrasta luznjaka je trenutno staro 113 godina i ima prosečni debljinski prirast od 3.9 mm. Kada je stablo bilo staro 80 godina imalo je prosečni debljinski prirast od 4.3 mm. U 91 godini analizirano stablo je imalo precnik od 38.2 cm. Na osnovu ovih podataka, odrediti u odgovarajucim velicinama:

- (1) Ukupan debljinski prirast u 80. i 113. godini?
- (2) Prosečni debljinski prirast u 91. godini?
- (3) Periodicni debljinski prirast za period izmedju 80 i 113 godine i 91 i 113 godine?
- (4) Tekuci debljinski prirast izmedju 80 i 91 godine, 91 i 113, a zatim ih dodeliti odgovarajucim starostima?
- (5) Odrediti ubrzanje rasta za prethodno utvrđene tekuce priraste i periode kada su ostvareni?

