

Zadatak 3 - No. 21 Ralevic Ivan

Vežbe - Rast i proizvodnost šuma 2023
markokazimirovic.shinyapps.io/Zadatak3/



Na osnovu podataka o iznosima zapremine glavne sastojine (V) i drvene mase koja je uklonjena proredama (P), za sastojinu crnog bora utvrditi sledece:

T [god]	V [m^3]	P [m^3]	$\sum_1^n P$	GWL [m^3]
17	79	12		
32	146	40		
39	180	57		
49	241	76		
62	282	49		
70	303	54		
80	324	53		

1. Ukupnu proizvodnost odnosno produkciju drve mase GWL ?
2. Prosečnu proizvodnost drvene mase u 80. godini?
3. Periodicni zapreminski prirast glavne sastojine izmedju 39 i 49 godine?
4. Tekuci zapreminski prirast ukupne sastojine izmedju 32 i 39 godine?
5. Prosečni zapreminski prirast glavne sastojine u 70 godini?
6. Tekuci zapreminski prirast glavne sastojine izmedju 49 i 62 godine?
7. Izracunati procenat prethodnog prinosa $P_{pp}[\%]$?