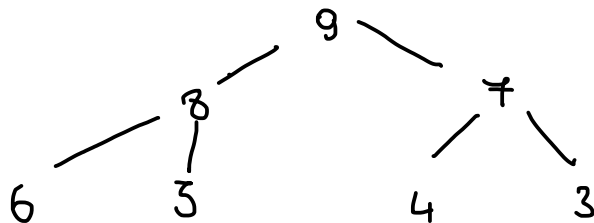


Zad. 4/2

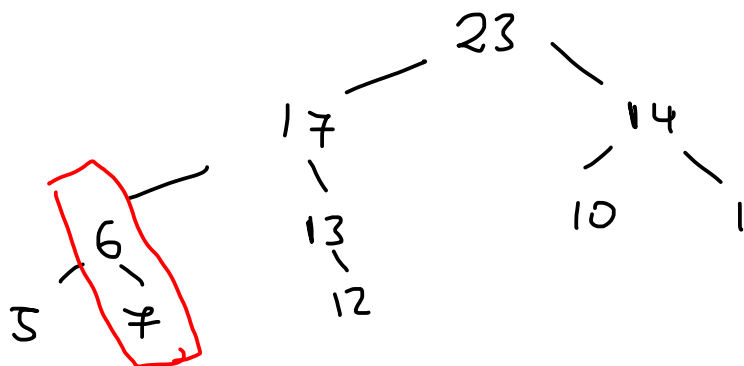
Warunek: wartość w danym węźle musi być większa od wartości we wszystkich podrzędnych węzłach.

a) Tablica posortowana malejąco np. $[9, 8, 7, 6, 5, 4]$



\Rightarrow Jest kopcem.

b) Ciąg: $[23, 17, 14, 6, 13, 10, 1, 5, 7, 12]$



\Rightarrow 6 nie jest mniejsze od 7, czyli ten ciąg nie jest kopcem.