

*HatekonySink*( $A:T[]; k,n:N$ )

$i:=k; j:=\text{left}(k); b:=\text{true} \ s:=A[k]$

$j < n$  és  $b$

$j+1 < n$  és  $A[j+1] > A[j]$

*true*

*false*

$j:=j+1$

$s < A[j]$

*true*

*false*

$A[i]:=A[j]$

$b:=\text{false}$

$i:=j; j:=\text{left}(j)$