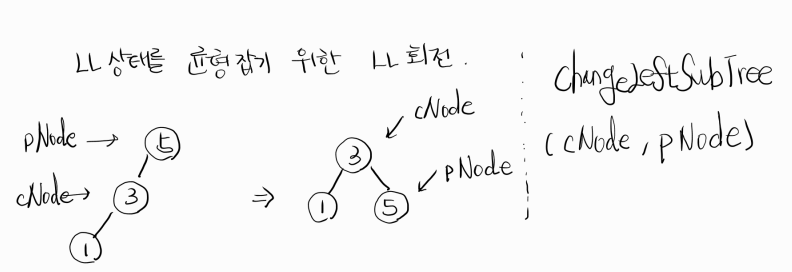
AVL EZI.

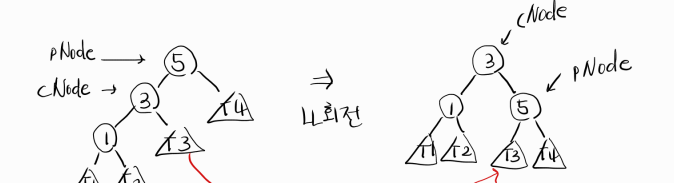
L 21발전상이 필요한 첫 번째 상태와 LL회전



5가 저장된 날은 되쪽에 3이저장된 자식도드가 존재하고, 그 자식도드의 왼쪽에 1이 저장된 자식도드가 존재 (S(ewed 상태)



일반한 (자식도를 저지고있는 경우)



(11) (12)

대한 사이 보이 있는 자식도를 phode의 왼쪽 자꾸로 연결해준다.

function.

Change Left Sub Tree (pNode, Get Right SubTree (cNode));

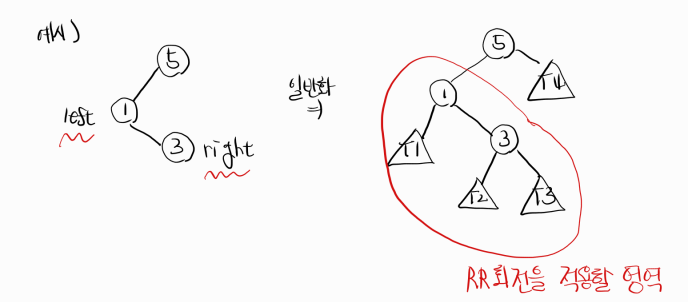
Change Right Sub Tree (cNode, pNode);

RP 直径 山회전의 반대이므로 생략,

· LR SEH.

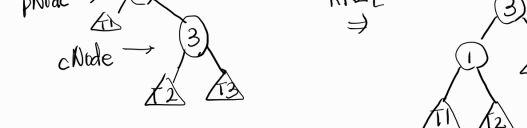
LR 处理 过程可 这些 不是 个 疑け.

中部 LR 炒出 到路 可知 可知 可知 上 LL 炒出 型

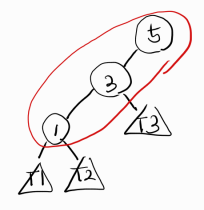


 $Al_{\lambda} b \rightarrow \Omega$

kr)



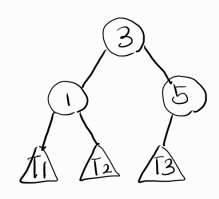
对外还



上 炒那 地名

· U 上 题 是 新 金色 ひと 中。

final.



लेकी हम भारत

当上R的时间部,铝EZION PR直接 独的时 山的電 PEO 在平平山 直接 等的 EZIO 立意 改好!

RI WEHST RL 회전.

RL 含矿는 LR상태와 반대 상태이와 LL회廷 台城川刊 RR 상태를 반은 후 2 R 회廷 통해 트레 武體 같는다!