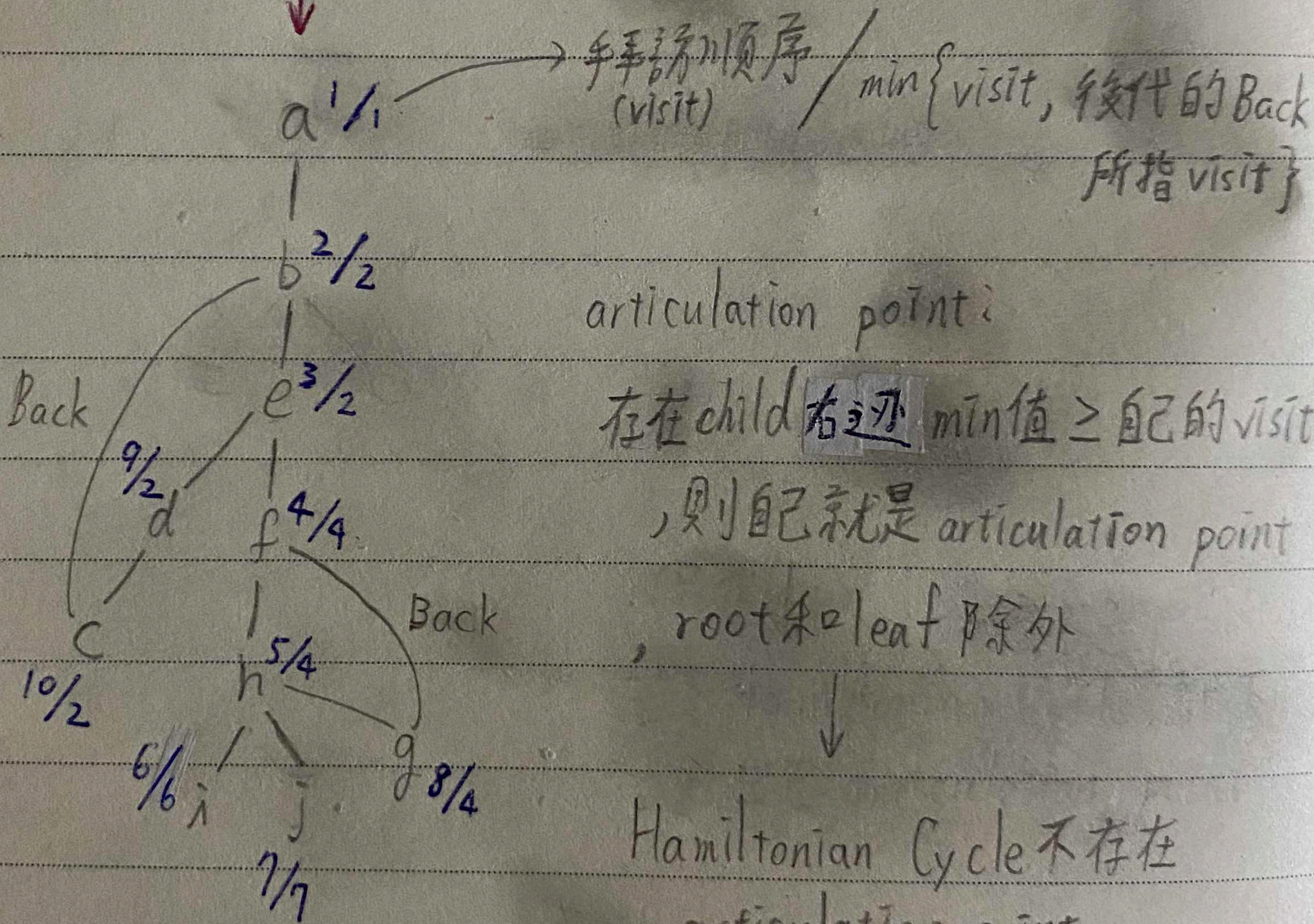


a b c d e f g h i j

1 2 10 9 3 4 8 5 6 7 (拜訪順序)



Spanning Tree



articulation point:

存在 child 右邊 min 值 \geq 自己的 visit

, 則自己就是 articulation point

, root 和 leaf 除外

Hamiltonian Cycle 不存在
articulation point

* 根據右邊 min 值的重複次數

可以得到 cycle 的大小,

* 以 back edge 兩端為首尾,

從 visit 大的開始往 visit 小的追蹤

也可以得到 cycle 的大小