

BST Max Split

(1 sec, 512mb)

จะเพิ่มบริการ int CP::map_bst<KeyT, MappedT>::max_split() ให้กับ CP::map_bst เพื่อหา ผลต่างจำนวนปมที่มากที่สุด ระหว่างลูกทางซ้ายและลูกทางขวาของปมใด ๆ ในต้นไม้

นิยาม: ฟังก์ชันนี้จะต้องคืนค่าจำนวนเต็ม int ซึ่งเป็นค่า Split ที่มากที่สุดที่พบในต้นไม้ (หากต้นไม้มีว่าง ให้คืนค่า 0)

