# 题目

给定一棵二叉树，返回所有重复的子树。对于同一类的重复子树，你只需要返回其中任意一棵的根结点即可。

两棵树重复是指它们具有相同的结构以及相同的结点值。

示例 1：

1

/ \

2 3

/ / \

4 2 4

/

4

下面是两个重复的子树：

2

/

4

和

4

因此，你需要以列表的形式返回上述重复子树的根结点。

# 分析