**相似子串（3230）**

求后缀数组，用height数组求出前i个后缀不同的子串个数，在这个数组中二分可以得到每次询问的俩个子串在原串中的位置

然后就是求这俩子串的最长公共前缀/最长公共后缀

这个预处理一下st表就能O1查询了

复杂度是nlogn的