智商

(IQ.cpp/c/pas)

Time Limit: 1 sec , Memory Limit: 128 MB

f[a][b]表示用长度为 a,b,tot-a-b 的三根木棍能否构成三角形,则有:

f[a][b] = f[a - len[i]][b], (a >= len[i],len[i]表示第 i 根木棍的长度)

然后再依次判断能构成三角形的情况, 更新最大面积。