我的方法是使用DP的三次方算法，思想是size从2到N，左上顶点在x,y处 大小为j的正方形可由其周围j-1大小的正方形计算得到。

c[y][x][1]=c[y][x][0] && c[y][x+1][0] && c[y+1][x][0] &&c[y+1][x+1][0];

答案里面说有DP的平方算法，但是没有看懂。