

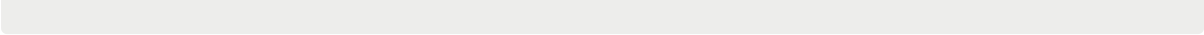
SWEA 2001

📅 날짜	@2021년 8월 4일 → 2021년 8월 4일
🔗 링크	
📄 열	
🏷️ 태그	D2 SWEA

```
//package d2;

import java.io.BufferedReader;
import java.io.IOException;
import java.io.InputStreamReader;
import java.util.StringTokenizer;

//public class Solution {
public class Test2001_1 {
    public static void main(String[] args) throws NumberFormatException, IOException {
        BufferedReader br = new BufferedReader(new InputStreamReader(System.in));
        int T = Integer.valueOf(br.readLine());
        StringTokenizer st;
        for (int tc = 1; tc <= T; tc++) {
            st = new StringTokenizer(br.readLine());
            int N = Integer.valueOf(st.nextToken());
            int M = Integer.valueOf(st.nextToken());
            int[][] map = new int[N][N];
            for (int col = 0; col < N; col++) {
                st = new StringTokenizer(br.readLine());
                for (int row = 0; row < N; row++) {
                    map[col][row] = Integer.valueOf(st.nextToken());
                }
            }
            int maxKill = 0;
            for (int c = 0; c <= N - M; c++) {
                for (int r = 0; r <= N - M; r++) {
                    int sum = 0;
                    for (int cm = 0; cm < M; cm++) {
                        for (int rm = 0; rm < M; rm++) {
                            sum += map[c + cm][r + rm];
                        }
                    }
                    if (sum > maxKill)
                        maxKill = sum;
                }
            }
            System.out.println("#" + tc + " " + maxKill);
        }
    }
}
```



이건 보는 순간 머리에 그려져서 그냥 코딩했다.

이제 조금 성장한 듯...