

FNHOUSES

Bài này có 1 cách giải đơn giản đó là với mỗi ô đất, nếu ô đất đó có nhà trên đây thì mình sẽ tăng biến *count* với những ô có nhà và chung góc hoặc cạnh với nó, ngược lại mình sẽ lấy *max* ô trống nào có nhiều ô chung cạnh hoặc chung góc và có nhà trên đó nhiều nhất.

Kết quả bài này sẽ là $\frac{count}{2} + max$.

Độ phức tạp: $O(M * N * const)$.
