**Анализ на решението на задача  
мрежа**

Прочитаме данните и зареждаме с тях двумерен масив t[][]. Поддържаме глобален брояч *c*. С рекурсивната функция **proc** посещаваме бяло квадратче, записваме в него стойността от глобалния брояч и посещаваме рекурсивно всички негови съседни бели квадратчета. След излизане от рекурсията увеличаваме стойността на глобалния брояч и докато съществуват непосетени бели квадратчета (намерени чрез функцията **find**), отново извикваме рекурсивната функция **proc**. Накрая отпечатваме стойността на глобалния брояч.

*Автор:* *Емил Келеведжиев*