## Zadanie 1.3. (0-1)

Dana jest kwadratowa plansza o n wierszach i n kolumnach.

Podaj, jaka jest największa możliwa liczba czarnych pól na tej planszy, dla których wynikiem działania algorytmu jest PRAWDA.

Odpowiedź:  $(n-1)^2$ 

cheeny 20stavii pasele z levej i na dole kvadratu