Задача 15, пояснение к задаче

Формат: дается число $$ N, после чего в N строках вводится по два числа (координаты x , y датчиков).
Пример файла:
4
11
3 3
12
3 2
Например, для теста (1, 1), (3, 3), (1, 2), (3, 2) оптимальной точкой будет (1, 2),
расположенная на расстоянии 1, 3, 0, 2 от датчиков соответственно. Ответ (сумма х +
у) будет равен <u>3</u>