



Сложность алгоритмов

За какую асимптотику можно решить данную задачу?

Необходимо транспонировать квадратную матрицу (поменять местами элементы, симметричные относительно главной диагонали) размера $n \times n$.

Верно

☐ $O(1)$

☐ $O(\log n)$

☐ $O(\sqrt{n})$

☐ $O(n)$

$O(n^2)$

☐ Верного ответа нет

Далее

[Вопросы-ответы по задаче](#)

1

2

3

4

5

6

7

