

## Муравьиный алгоритм

Вход:

- $mtx$  -- матрица смежности
- $size$  -- кол-во городов
- $a, b, \rho$  -- коэф
- $days$  -- кол-во дней
- $elite$  -- кол-во элитных муравьев

Выход: мин. длина пути  $best\_dist$  и сам путь  $best\_route$

