

Сервис Яндекс.Маршруты.

Часть 1.

Задание 1. Визуализируй требования

Проанализируй требования к сервису Яндекс.Маршруты и нарисуй mindmap. Убедись, что тебе удалось декомпозировать все требования. С mindmap можно сверяться, пока ты будешь выполнять другие части задания — так не придётся постоянно обращаться к требованиям.

Задание 2. Выдели классы эквивалентности и граничные значения для полей ввода

Тебе нужны поля «Время начала поездки», «Откуда», «Куда».

1. Выдели классы эквивалентности.
2. Определи граничные значения каждого класса, если применимо.
3. Выбери тестовые значения, которые проверят каждый класс; и его границы, если они есть.

Часть 2.

Спроектируй тесты для расчёта стоимости и времени

Приложение выводит стоимость и время поездки. В расчётах могут быть ошибки, поэтому важно проверить, что стоимость и время поездки рассчитываются правильно.

Ссылка на таблицу с выполненными заданиями:

https://docs.google.com/spreadsheets/d/1SEqR____mlx7V1nB2adleSQfSPIB6139pITeH29oKX7Q/edit#gid=2010888140