Часть 1

1. Определи, какие требования описывают логику расчёта времени и стоимости **выбранного транспорта**.  
   Требования, лежащие в таблицах.
2. Напиши формулы, по которой рассчитываются время и стоимость поездки.  
   t = S/V, cost = t\*11

Часть 2

1. Как ты думаешь, какую часть функциональности удалось покрыть тестами?

Время начала маршрута корректно влияет на расчет времени и стоимости. Однако за счет того, что подробности алгоритма выбора скорости нам неизвестны, ошибка в нем неизбежно приведет к отображению неверного результата.

1. Как ты думаешь, какие новые навыки позволили тебе выполнить проект?

На основании полученной теории и практики, благодаря приобретенной усидчивости я смогла выполнить этот проект.