Эти классы эквивалентности могут быть использованы для разработки тестовых сценариев, чтобы убедиться, что поле "Quantity" работает корректно в различных ситуациях.

- 1. Валидные значения (допустимый класс эквивалентности):
- от 1 до 20 (включительно), что соответствует допустимому диапазону количества товаров для добавления в корзину.
- 2. Нижний граничный случай (специальный класс эквивалентности):
 - 0, при котором товар исчезает из корзины.
- 3. Невалидные значения (недопустимый класс эквивалентности):
 - любое отрицательное число (меньше 0),
 - любое число больше 20,
 - нецелые числа,
 - специальные символы или буквы (если поле позволяет их ввод).

В соответствии с уроком можно записать:

до 0 невалидный

>= 1 <=20 валидный

после 20 невалидный

Классы эквивалентности для поля "Full Name", принимающего только латинские буквы с длиной от 3 до 25 символов:

- 1. Валидные значения (допустимый класс эквивалентности):
 - Имена, содержащие от 3 до 25 латинских букв (например, "Eva", "Alexander").
- 2. Невалидные значения (недопустимый класс эквивалентности):
 - Имена менее 3 символов (например, "Al").
 - Имена более 25 символов (например, "Alexandersonwellington").
 - Строки, содержащие не латинские символы или цифры (например, "Иван", "Anna3").
 - Строки, содержащие пробелы или специальные символы (например, "John Doe", "Mary-Jane").

Эти классы эквивалентности можно использовать для создания тестовых сценариев, чтобы убедиться в корректности обработки ввода в поле "Full Name".