1. Какую ошибку я допустила в [этом](https://www.notion.so/27-076f6e0f9f454440be8ec3c04b61789c) примере? – *единицы измерения пропущены в width и height.*
2. Какие есть способы работы со стилями в React? – *1. инлайновые стили, 2. таблицы стилей CSS, 3. CSS модули, 4. CSS-препроцессоры*
3. Как будет выглядеть карточка товара, если ей передать аттрибут addedToCart===0? – *если 0 это false, то в карточке товара не будет компонета AddToCartForm.*
4. Какие еще проверки нужно было бы сделать для аттрибута addedToCart? – *что не приходит отрицательное число.*
5. Клиент попросил повесить тег "New" на товары из новой коллекции. Как это сделать, какой условный оператор выбрать? – *можно добавить новый проперти, например, new, который будет содержать false или true. Затем добавить условие с помощью логического оператора new && за ним отрисовка тега.*
6. Какими тремя способами можно написать условный рендеринг? – i*f, тернарный оператор, логический оператор &&.*
7. Представьте, что вы пишете компонент логина. Если пользователь авторизован, то мы показываем его имя, а если нет, то даем возможность ввода логина и пароля. Какой код для этого нужно написать, если за авторизацию пользователя отвечает флаг isAutorized? –

*{isAutorized ? <Autorize login={login} />*

*: <NoAutorize />}*

1. В чем преимущества использования препроцессоров? Какой есть еще способ использовать переменные, кроме $ в препроцессорах? – *можно использовать миксины с @.*

*a. Разделение на небольшие файлы.*

*b. Переменные. Вынести общие (цвета, размеры шрифта, и т. д.) и импортировать их в нужный файл.*

*c. Математические операции.*

*d. Амперсанд. Позволяет не повторять родительский селектор, быстро менять его. Помогает сделать код читабельней.*

*e. Примеси. Набор правил, который можно использовать многократно.*