

Необходимо запросить у юзера товары с меню и вывести в body список со всеми выбранными продуктами и общую сумму заказа.

1. Запрашиваем у юзера вид булки `Hamburger or Cheeseburger`.
  - 1.1. Если юзер вводит `Hamburger`, то к общей стоимости заказа прибавляем \$10
  - 1.2. Если юзер вводит `Cheeseburger`, то к общей стоимости заказа прибавляем \$15.
    - 1.2.1. Предлагаем пользователю добавить Double cheese `Would you like double cheese?`.
      - 1.2.1.1. Если пользователь соглашается на Double cheese, то к общей стоимости заказа прибавляем \$5.
2. Предлагаем пользователю добавить к заказу картошку `Would you like potato?`.
  - 2.1. Если пользователь соглашается на картошку, то предлагаем ему выбрать ее размер `Choose potato size: small/middle/big`:
    - 2.1.1. Если юзер вводит 'small', или пустую строку, или нажимает Отмена, то к общей стоимости заказа прибавляем \$10. То есть, значение 'small' для картошки является значением по умолчанию.
    - 2.1.2. Если юзер вводит 'middle', то к общей стоимости заказа прибавляем \$15.
    - 2.1.3. Если юзер вводит 'big', то к общей стоимости заказа прибавляем \$20.
3. Предлагаем пользователю добавить к заказу соус `Would you like sauce?`.
  - 3.1. Если пользователь соглашается на соус, то предлагаем ему выбрать его тип `Choose sauce: ketchup/mayonnaise`:
    - 3.1.1. Вне зависимости от выбранного типа соуса, или если пользователь оставляет пустую строку, или нажимает Отмена, к общей стоимости заказа прибавляем \$10. Дефолтное название типа соуса: ketchup.
4. Вывод данных в body имеет следующий вид:

```
document.write(`<h2>Your order:</h2>
<ul>
  <li>Булка 🍔: <НАЗВАНИЕ БУЛКИ> </li>
  <li>Потато 🍟: <РАЗМЕР КАРТОШКИ> </li>
  <li>Соус 🥄: <ТИП СОУСА> </li>
</ul>

<p>Price: $<ФИНАЛЬНАЯ ЦЕНА> </p>
`);
```

Если пользователь не выбрал какой-то из предложенных продуктов (bulka/potato/sauce), то информацию о нем не нужно выводить в li.