

- Задание 1

- Создать диаграмму состояний и переходов для покупки шоколадки в автомате. Нужно выбрать товар, оплатить и получить шоколадку. На ввод купюры дается 5 попыток, потом все введенное сбрасывается.
- Посчитать количество тестов.

- Задание 2

- По построенной диаграмме составить таблицу состояний и переходов.
- Выделить валидные комбинации (с диаграммы)
- Для остальных комбинаций дописать **предполагаемые** действия и **новые** состояния, где это возможно.

- Тест (не подсматривать в теорию)

- <https://docs.google.com/forms/d/10C77bJ8t8kyHE5Kc9vxuGCWc0R5EWPIOoPqmLUmz1tM>