**Генерация данных**

**Обратите внимание,** в тексте задания вы будете встречать текст в фигурных скобках. Такой текст будет означать, что на месте этого текста должно появиться значение, которое вы возьмёте из данных. Например, в шаблоне может быть написано <div>{{x}}</div>, и это будет значить, что {{x}} нужно заменить на значение переменной x. Если переменная будет равна 100, то разметка должна выглядеть как <div>100</div>. Фигурные скобки в этой записи ничего не значат, они просто показывают, что закончилась разметка и в этом месте будут стоять данные. Сами фигурные скобки переносить в разметку не нужно.

* Кекстаграм
* Кексобукинг

В файле main.js на основе написанных по заданию ранее вспомогательных функций напишите необходимые функции для создания массива из 25 сгенерированных объектов. Каждый объект массива — описание фотографии, опубликованной пользователем.

Структура каждого объекта должна быть следующей:

* id, число — идентификатор описания. Это число от 1 до 25. Идентификаторы не должны повторяться.
* url, строка — адрес картинки вида photos/{{i}}.jpg, где {{i}} — это число от 1 до 25. Адреса картинок не должны повторяться.
* description, строка — описание фотографии. Описание придумайте самостоятельно.
* likes, число — количество лайков, поставленных фотографии. Случайное число от 15 до 200.
* comments, массив объектов — список комментариев, оставленных другими пользователями к этой фотографии. Количество комментариев к каждой фотографии вы определяете на своё усмотрение. Все комментарии генерируются случайным образом. Пример описания объекта с комментарием:
* {
* id: 135,
* avatar: 'img/avatar-6.svg',
* message: 'В целом всё неплохо. Но не всё.',
* name: 'Артём',
* }
  + У каждого комментария есть идентификатор — id — случайное число. Идентификаторы не должны повторяться.
  + Поле avatar — это строка, значение которой формируется по правилу img/avatar-{{случайное число от 1 до 6}}.svg. Аватарки подготовлены в директории img.
  + Для формирования текста комментария — message — вам необходимо взять одно или два случайных предложения из представленных ниже:
  + Всё отлично!
  + В целом всё неплохо. Но не всё.
  + Когда вы делаете фотографию, хорошо бы убирать палец из кадра. В конце концов это просто непрофессионально.
  + Моя бабушка случайно чихнула с фотоаппаратом в руках и у неё получилась фотография лучше.
  + Я поскользнулся на банановой кожуре и уронил фотоаппарат на кота и у меня получилась фотография лучше.
  + Лица у людей на фотке перекошены, как будто их избивают. Как можно было поймать такой неудачный момент?!
  + Имена авторов также должны быть случайными. Набор имён для комментаторов составьте сами. Подставляйте случайное имя в поле name.