

Простые механизмы (3–5 классы). Самостоятельная оценка результатов выполнения заданий Maker  
Получение, оценка и сообщение информации

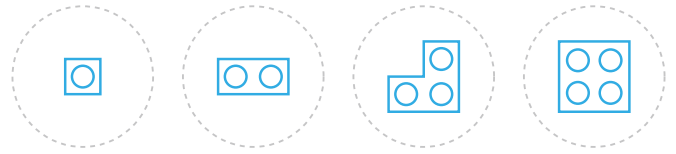
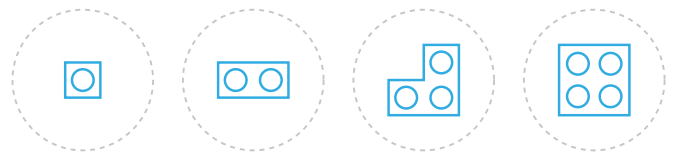
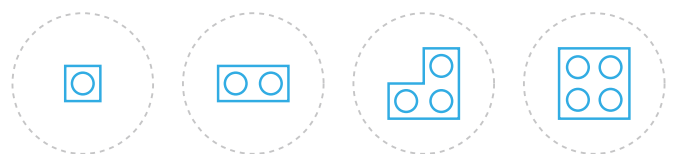
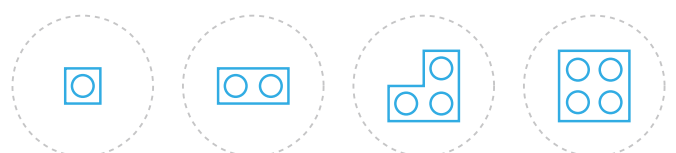
## создание рекурсивного рисунка

Имя ученика: \_\_\_\_\_

Дата: \_\_\_\_\_

### Как вы справились с задачей?

Инструкции: обведите кубик, который показывает, насколько хорошо вы справились с работой.  
Чем больше кубик, тем выше оценка.

Мы записали одну цель или несколько, которым должна соответствовать модель.	
Мы описали одну идею или несколько на рабочем листе.	
Мы рассказали классу, как нам удалось усовершенствовать модель.	
Мы использовали подписанные фотографии, чтобы показать самые важные элементы модели.	

Опиши, что именно вы сделали (нарисуй, напиши или прикрепи фотографию).

Расскажи, какую проблему вам удалось решить...