

## Международный флешмоб по математике

### «Задача дня»

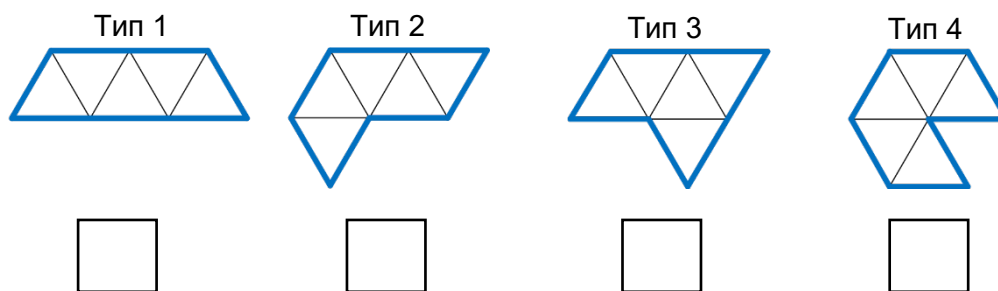
### 3 класс

#### РАЗРЕЖЬ ПОП-ИТ

#### Алгоритм самопроверки

1) Сначала проверь, что в каждом варианте разрезания выполнены условия задачи (разрезы идут по линиям сетки, все части одинаковые и всего частей шесть).

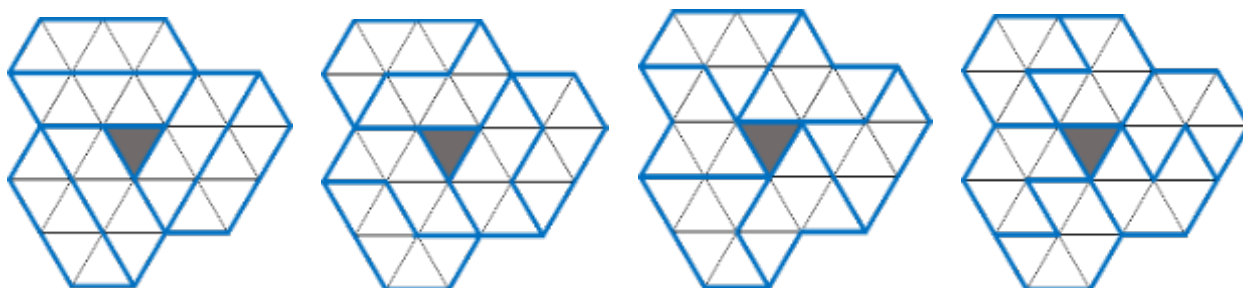
2) Всего есть 4 возможных типа частей, которые могут получиться:



*Отметь галочкой типы фигур, которые есть в твоих разрезаниях!  
(Фигуры одного типа не должны повторяться в разных способах.)*

3) Посчитай, сколько различных вариантов из четырёх возможных у тебя получилось. Если получилось меньше четырёх, не расстраивайся!

4) Возможные способы разрезания на указанные фигуры приведены ниже (с точностью до поворотов и переворотов).



**Желаем успехов!**

**Делитесь вашими фотографиями и видеороликами в соцсетях!**