

СМЕКАЛОЧКА • №3(67) • 2013

# Рисуем по клеточкам

Мир детства 5.

Подготовка  
к школе  
детей  
5-7  
лет



# Уважаемые родители!

Раскрашивание по клеточкам - очень увлекательное и полезное занятие для детей. Это игровой способ развить у ребёнка пространственное воображение, мелкую моторику руки, внимание, координацию движений.

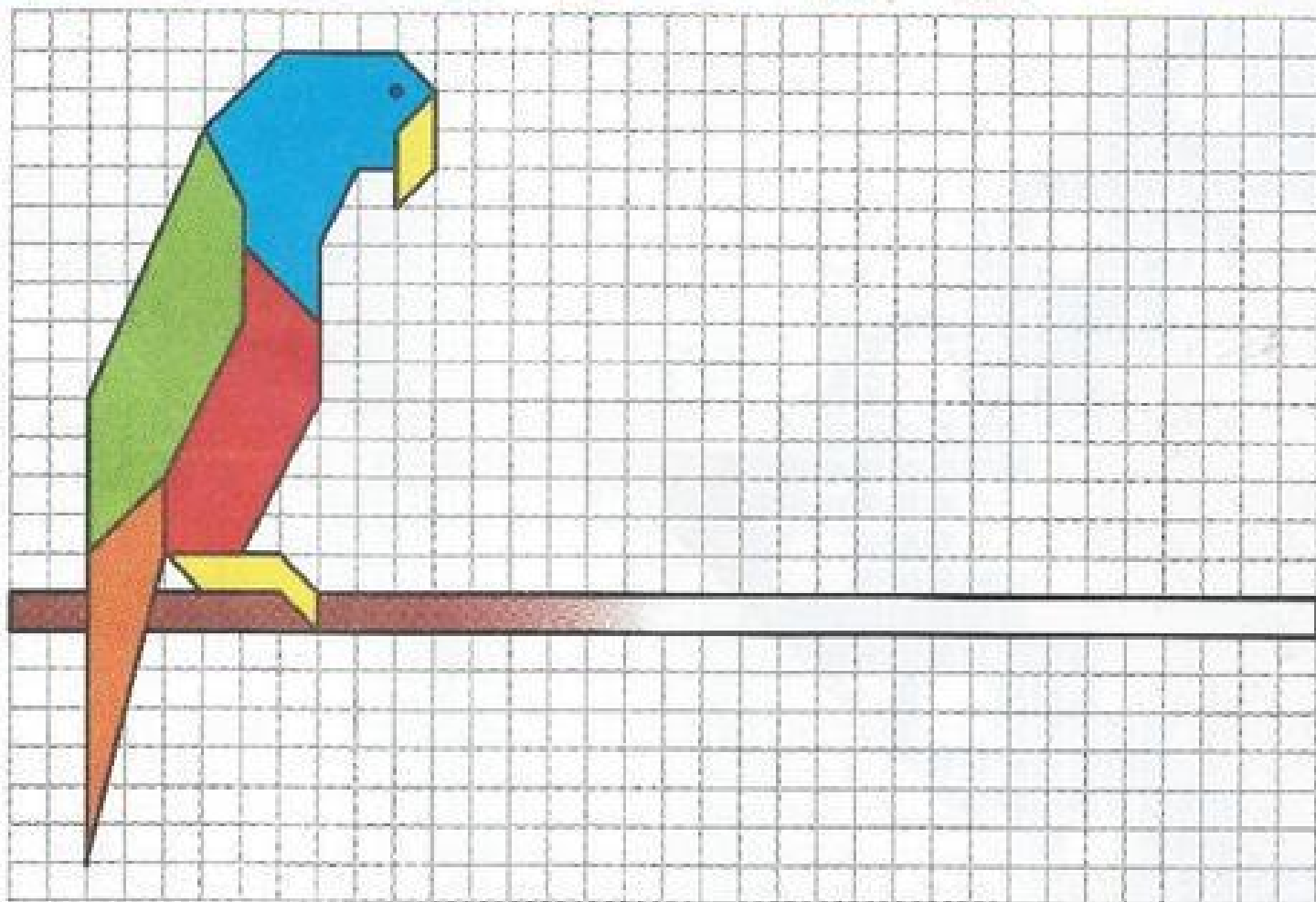
Выполняя задания, ребёнок научится ориентироваться на плоскости листа бумаги, познакомится с разными способами изображения предметов, расширит кругозор.

В номер включены также задания на развитие логического мышления и математических способностей.

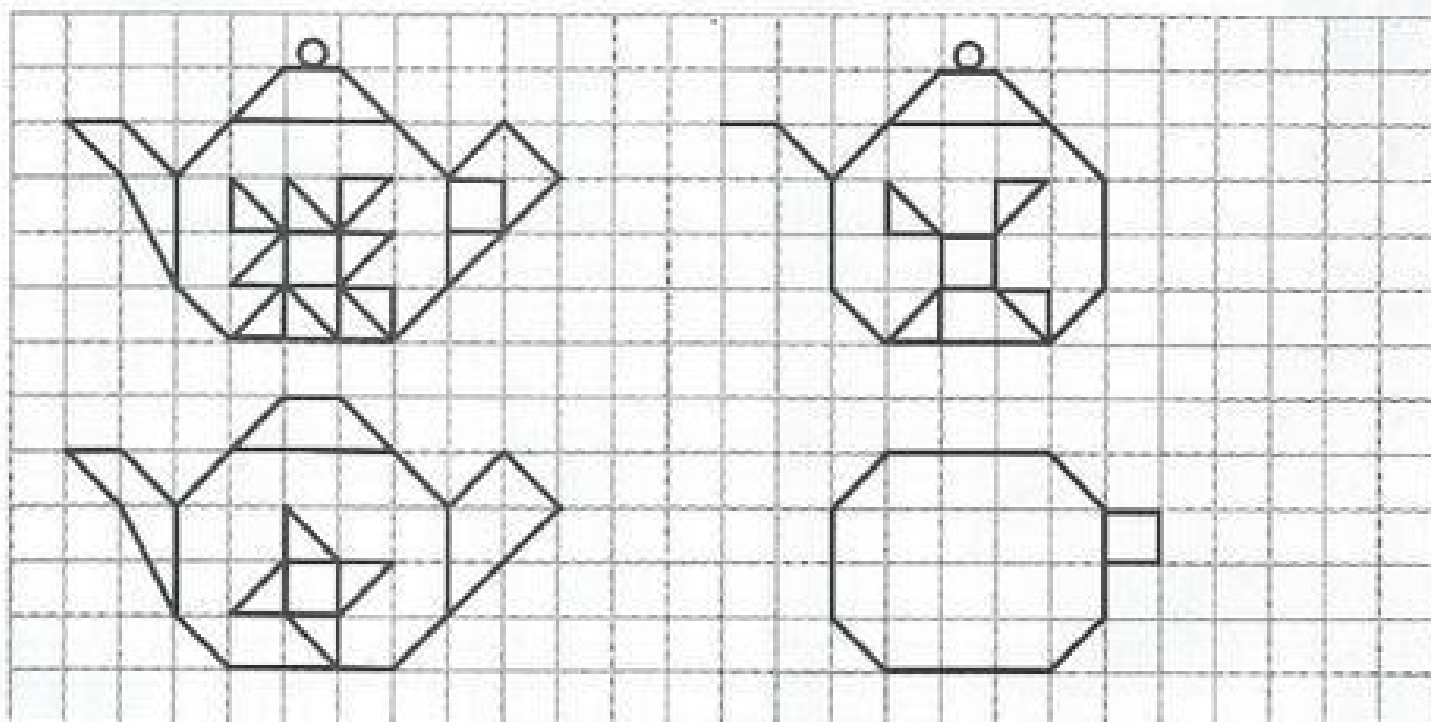
Умение выполнять подобные задания облегчит обучение ребёнка в школе, позволит ощущать себя более уверенным на уроках.

Желаем успехов вам и вашим детям!

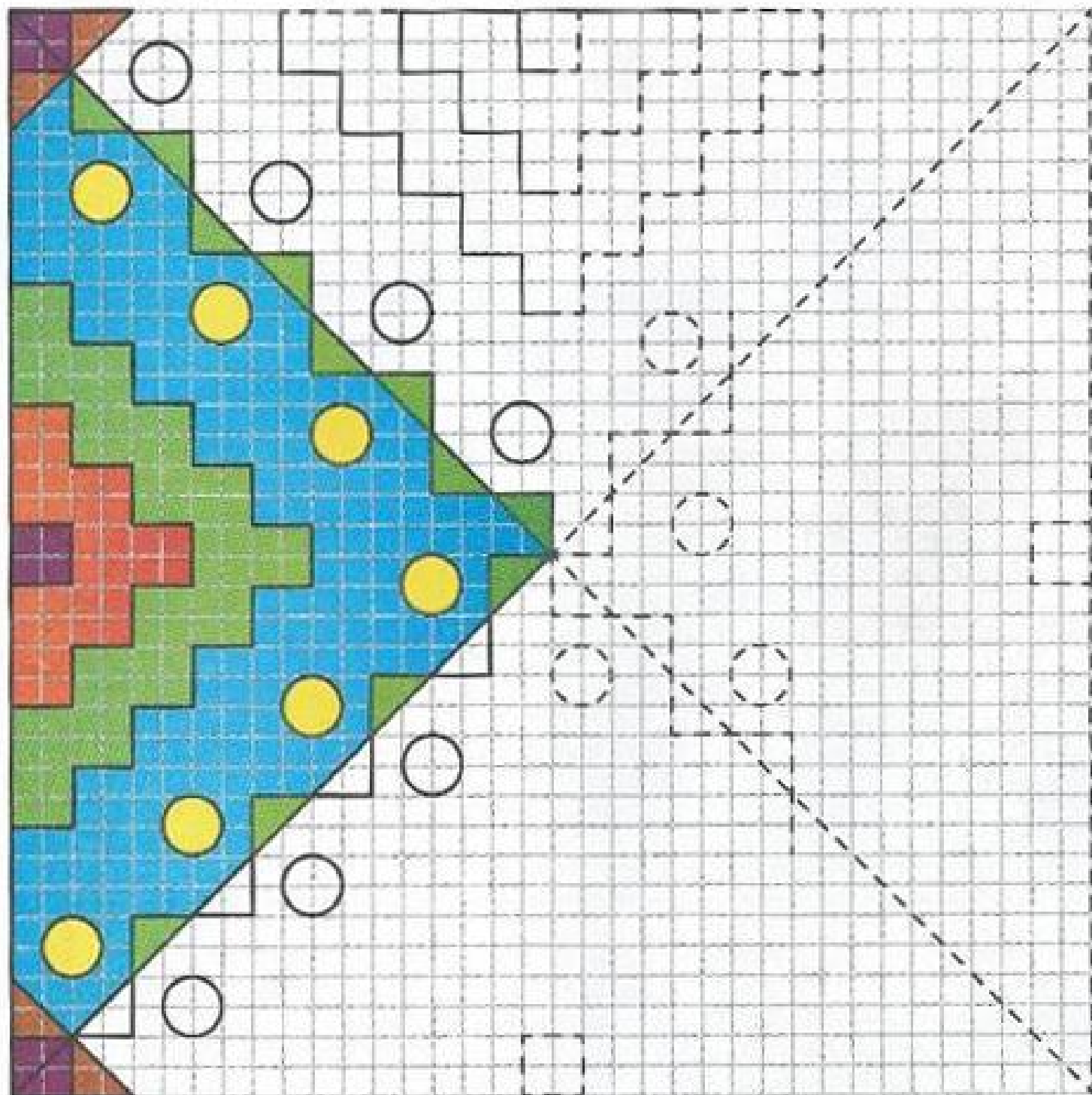
Нарисуй ещё одного такого же полугая. Раскрась его, меняя цвета по схеме.



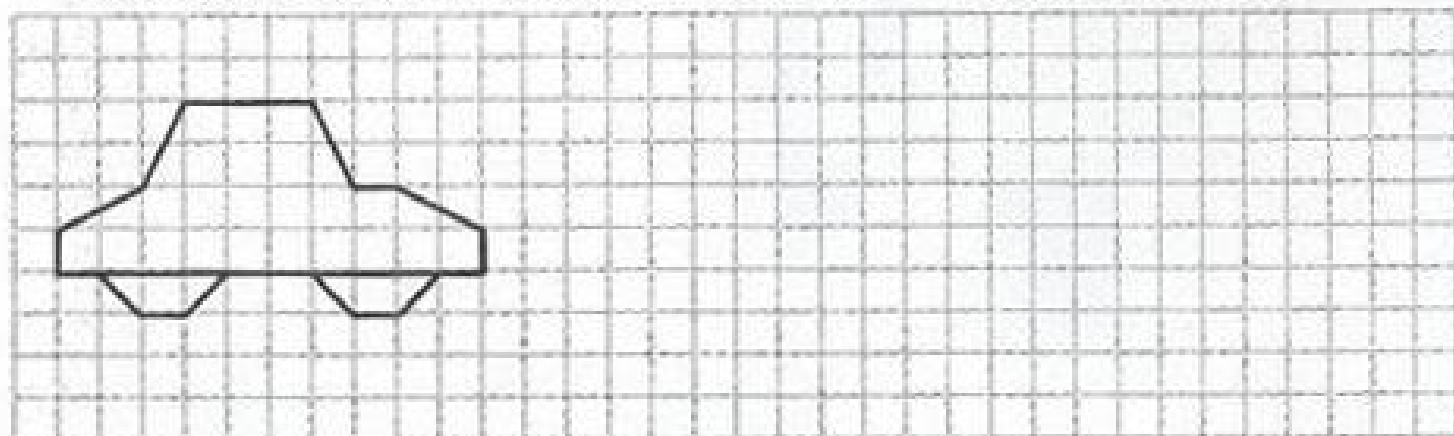
Сделай все рисунки одинаковыми. Раскрась чайник.



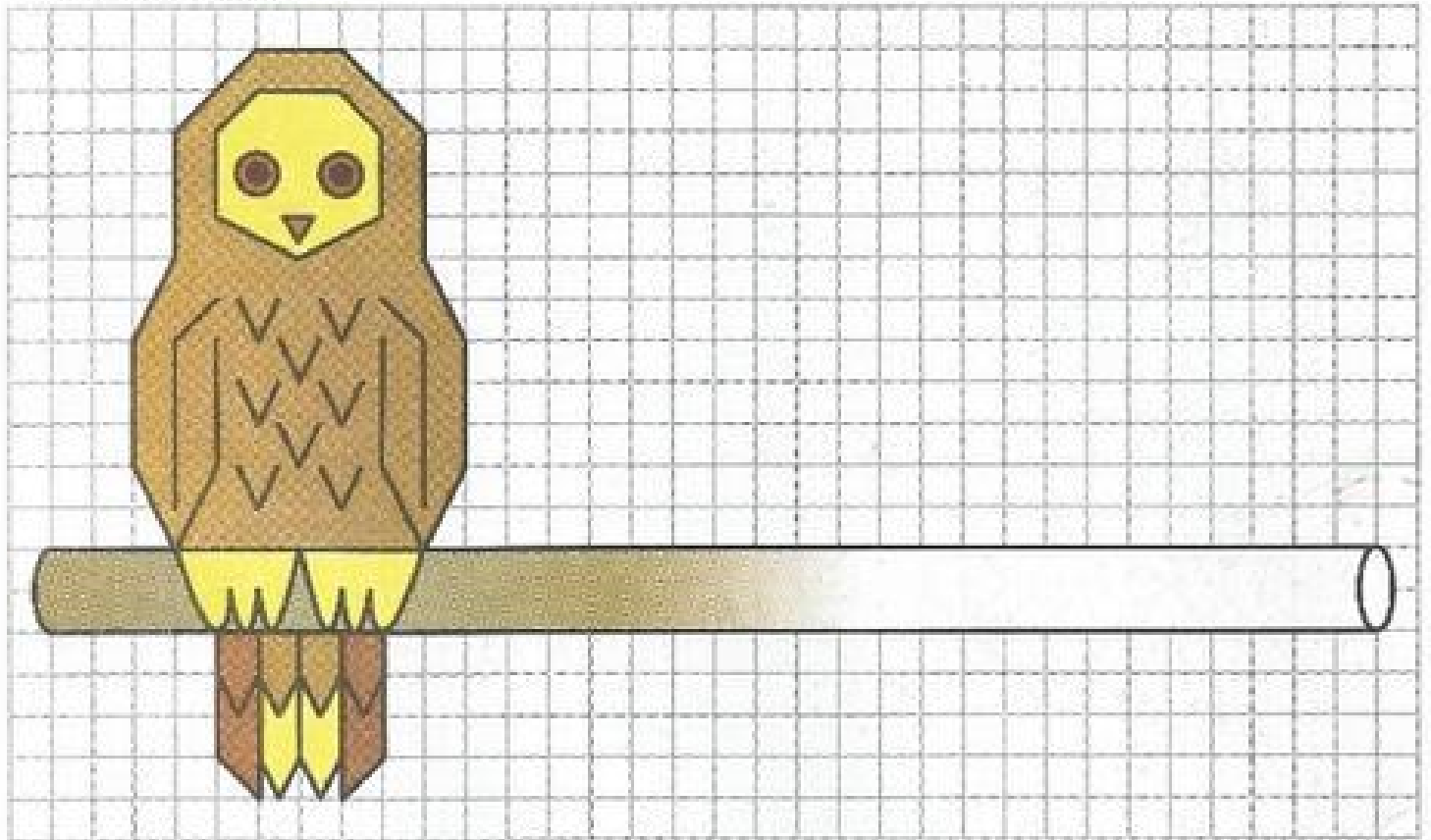
Дорисуй коврик и раскрась



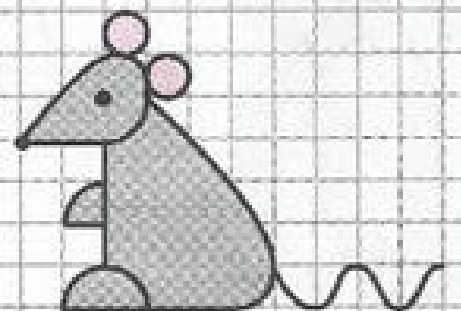
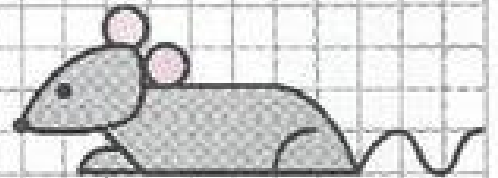
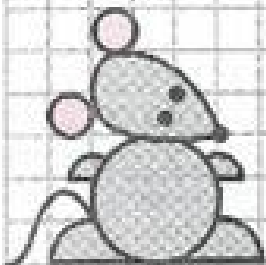
Нарисуй ещё 2 машины и раскрась их так, чтобы синяя была левее красной, а зелёная – правее красной.



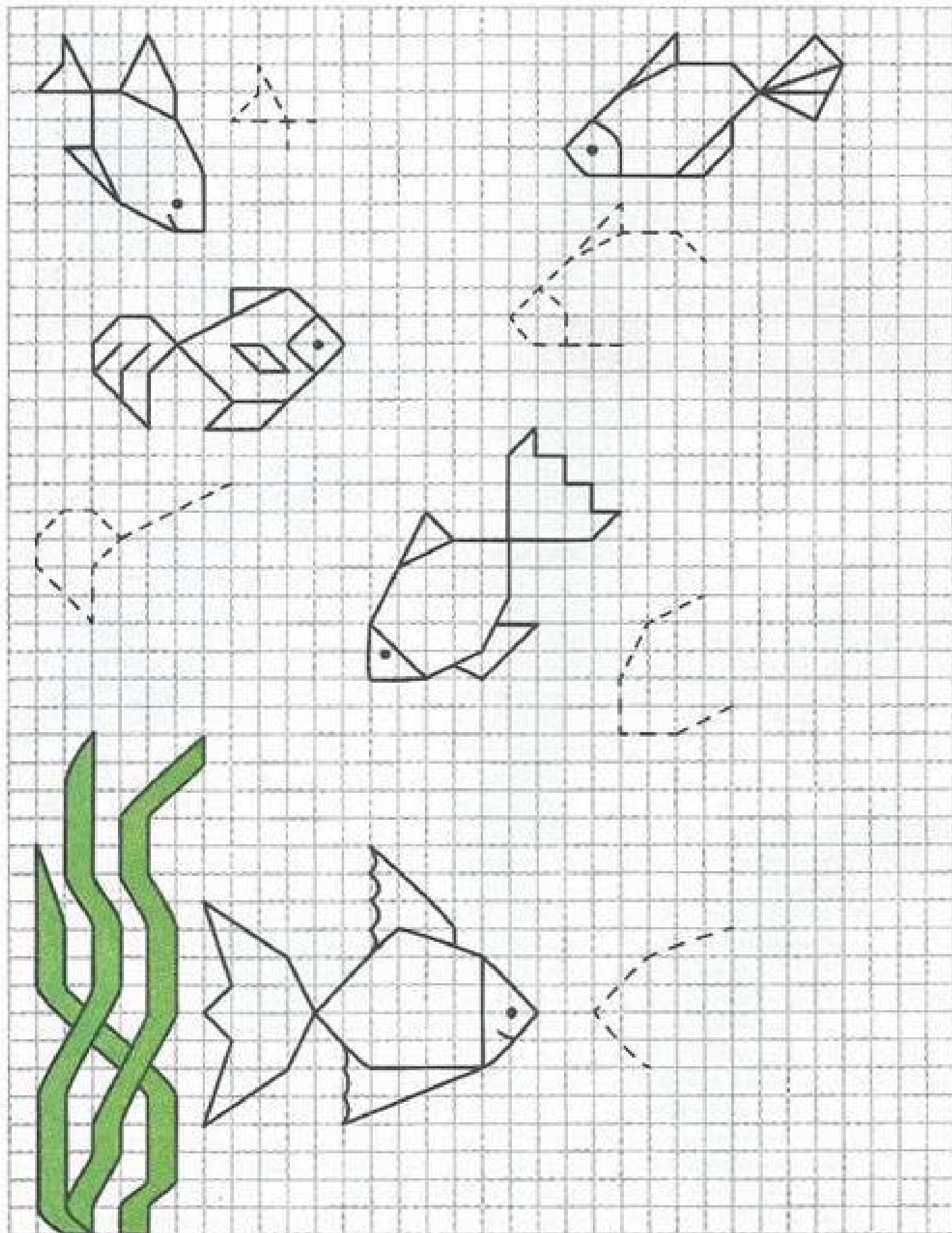
Две совы (нарисуй и раскрась вторую сову) поймали 8 мышей.



Сколько мышек не хватает? Дорисуй и раскрась.

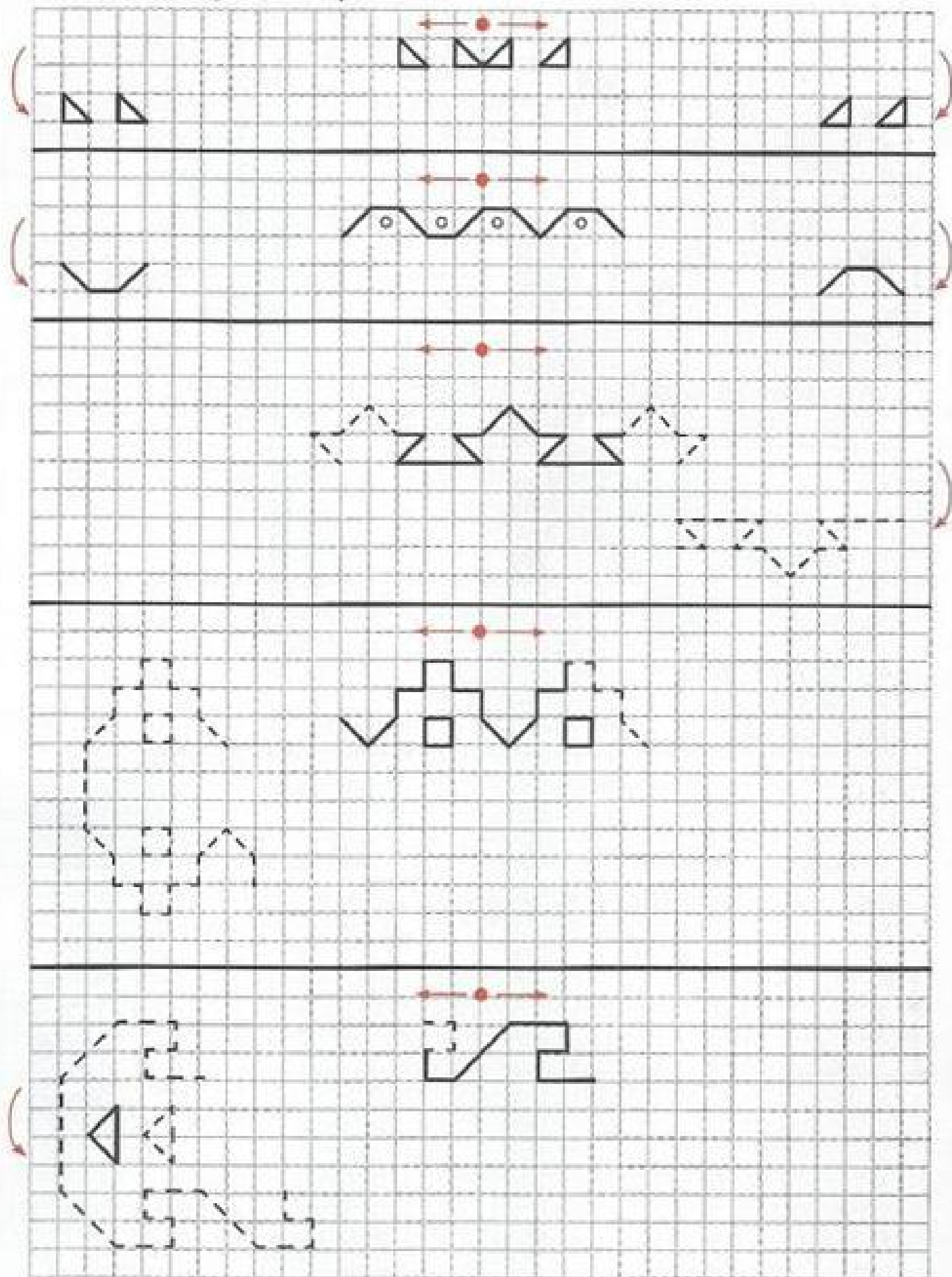


Каждой рыбе в аквариуме нарисуй пару. Рыбку, которая плавает у дна аквариума, нарисуй в зеркальном отображении. Раскрась всех рыбок по-разному.

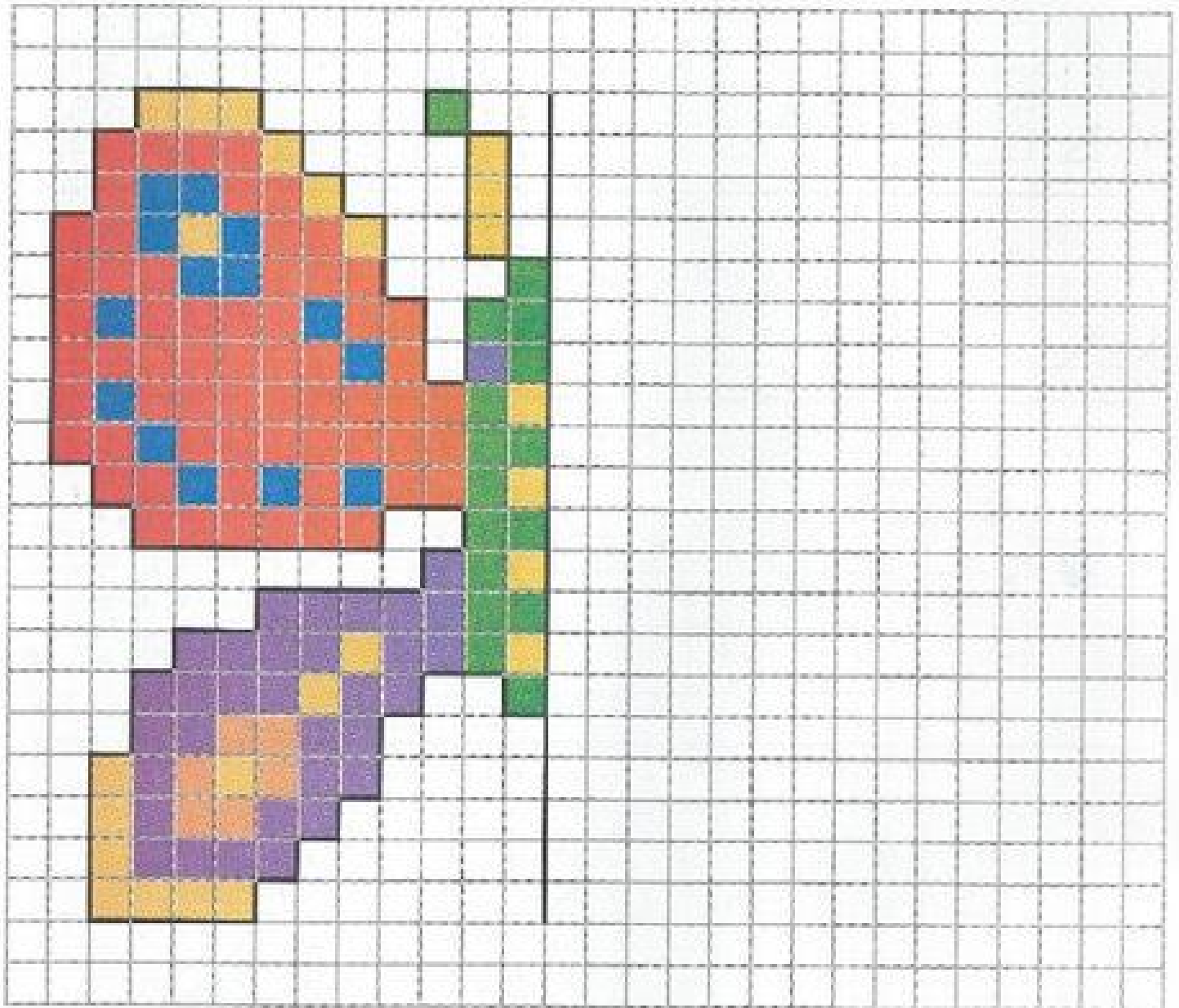




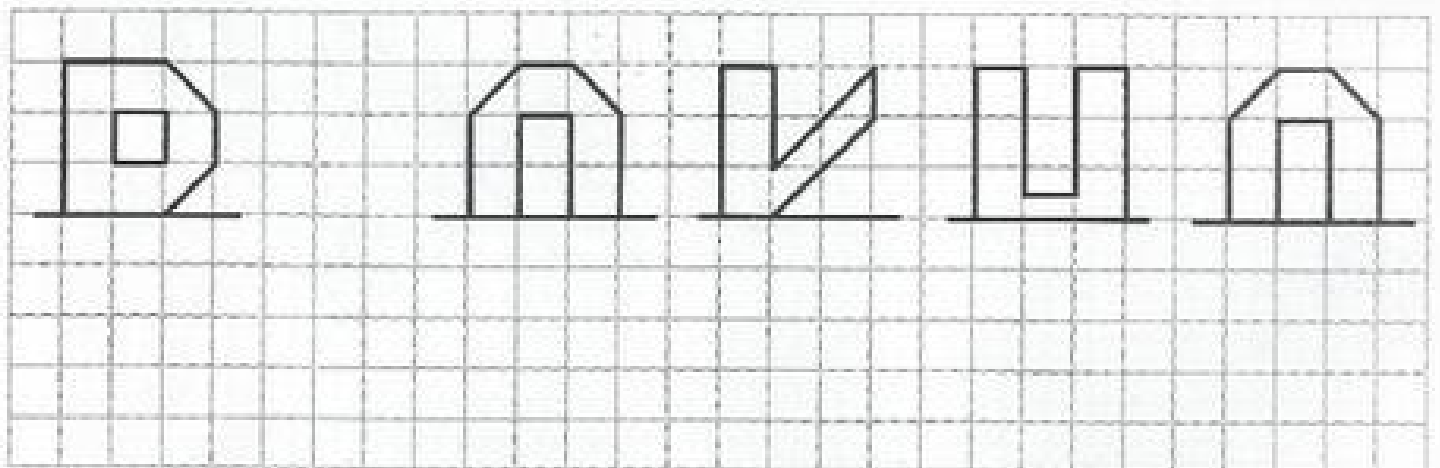
Сначала дорисуй узор, начиная от середины строчки. Потом продолжи (где указано) по стрелочкам, начиная с левого и правого краёв.



Дорисуй по клеточкам вторую половину бабочки в зеркальном отражении.



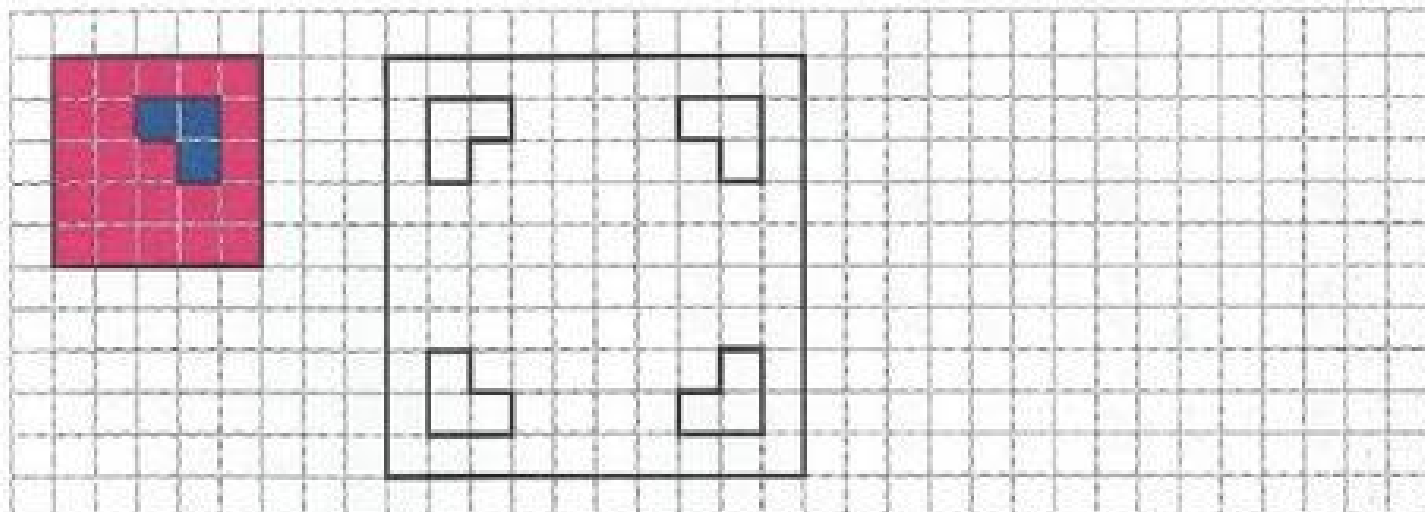
Допиши вторую половину букв в зеркальном отражении – и ты узнаешь, куда залетела эта бабочка.



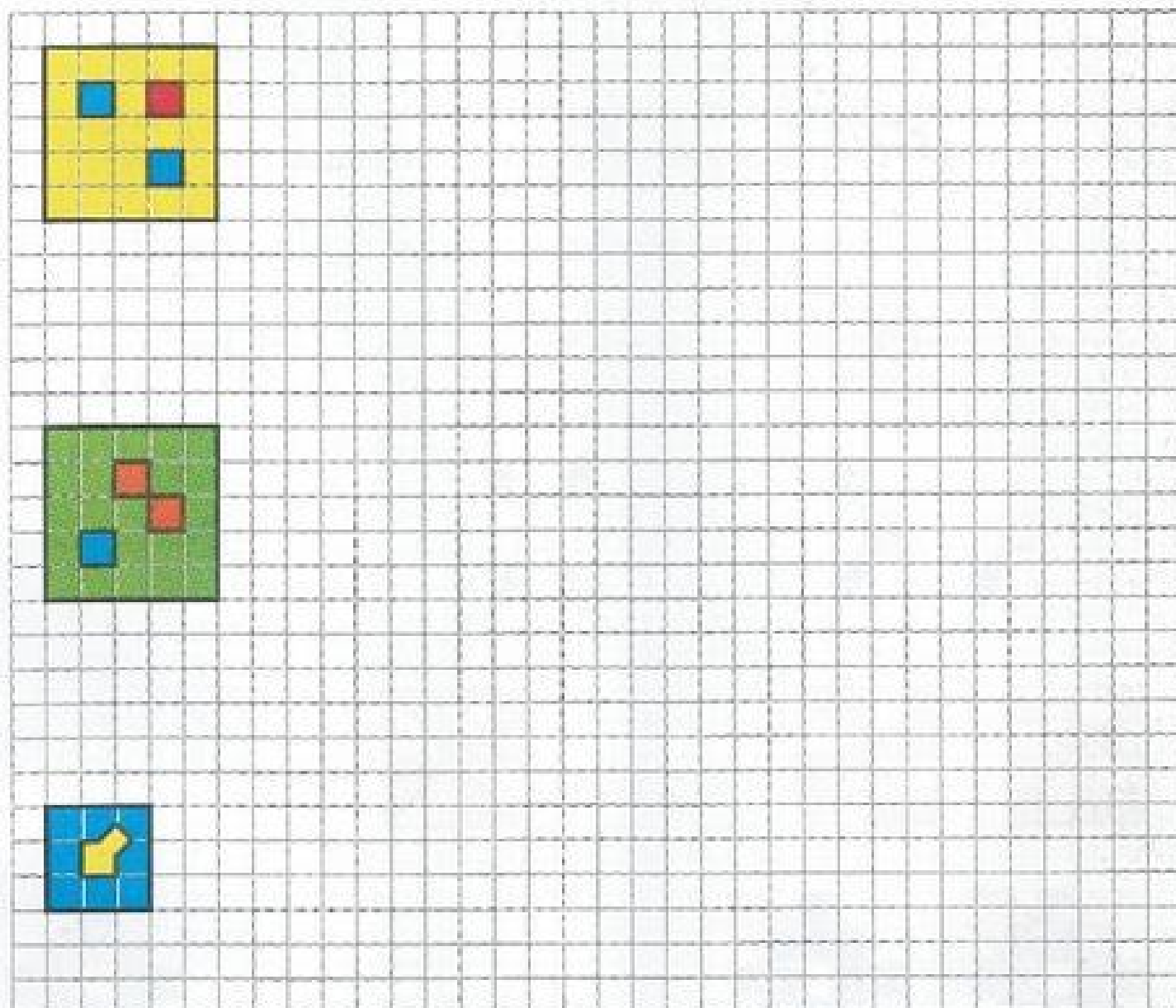
Раскрась буквы.



Салфетку свернули вчетверо, а когда развернули, она стала выглядеть вот так. Раскрась развёрнутую салфетку.



А теперь сам попробуй развернуть салфеточки.

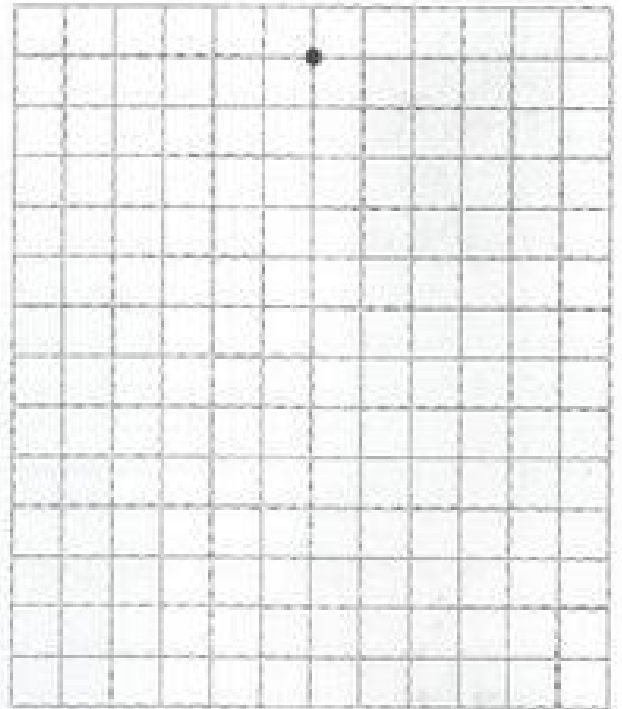


Справа можешь нарисовать ещё такие же салфетки, но раскрась их по-другому.

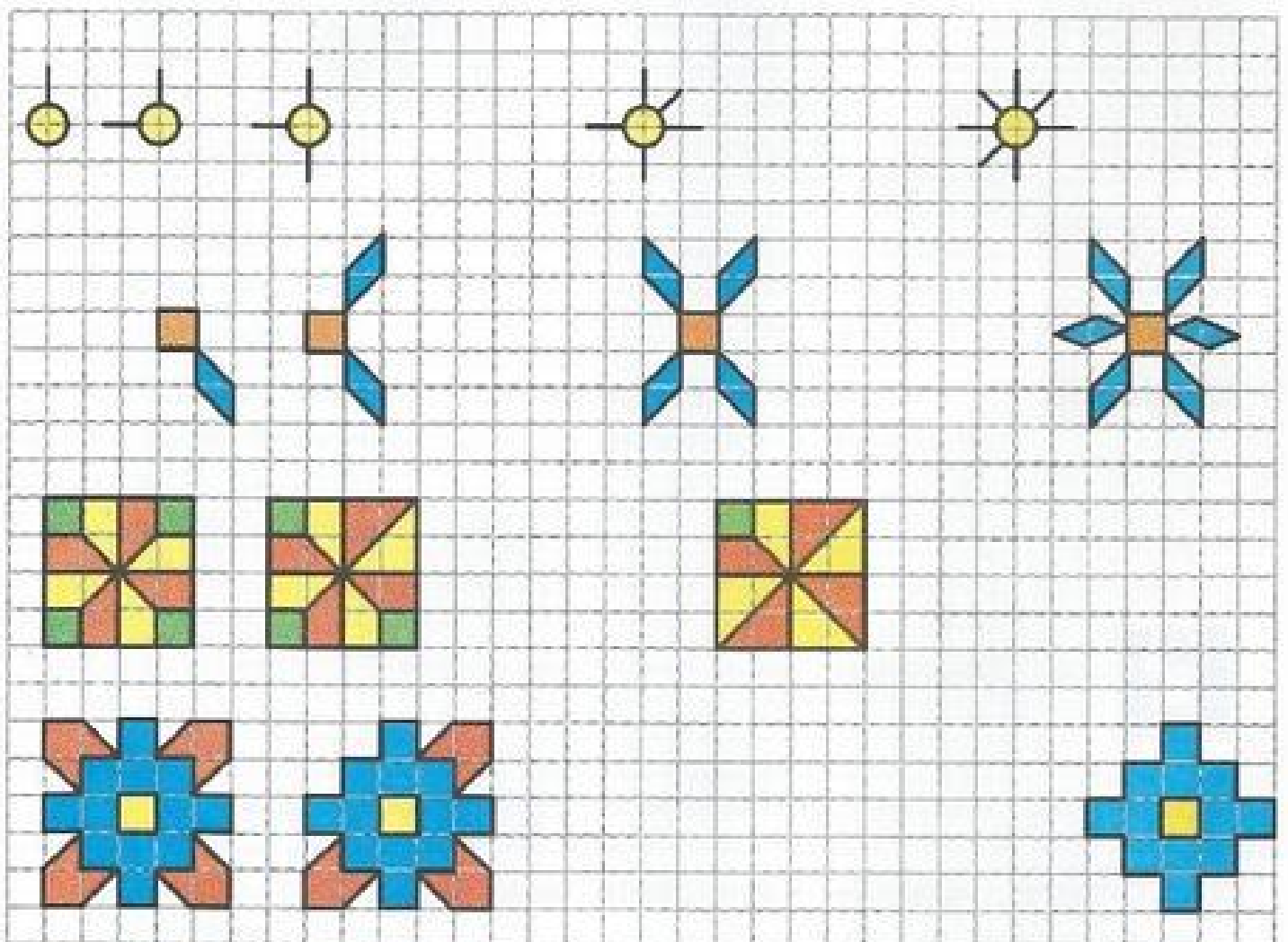
Начерти по клеточкам, начиная от точки.

Дорисуй симметрично вторую половину. Раскрась.

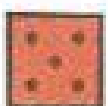
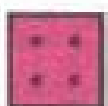
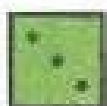
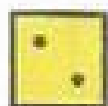
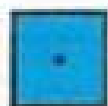
1 ←	1 ↙	1 ↓	1 ↘
1 ↓	1 ←	3 ↙	1 ↓
3 ↗	1 ↓	2 ↙	3 ↓
3 →	1 ↙	1 →	1 ↗



Нарисуй пропущенные фигурки, соблюдая закономерность.

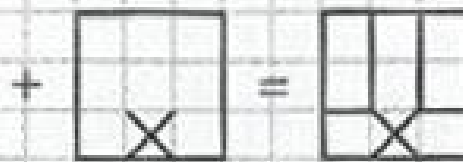
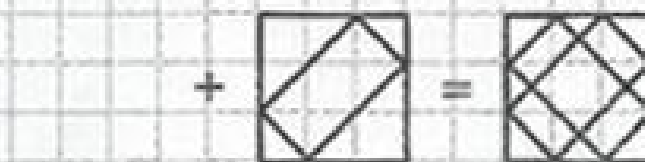
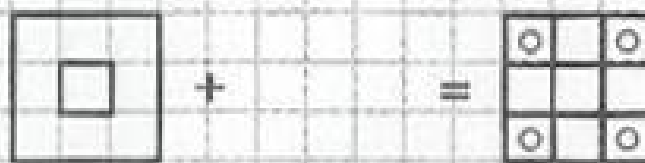
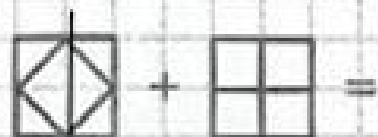
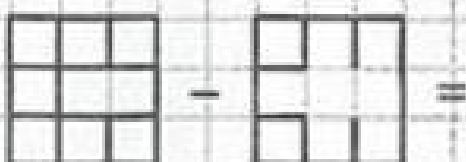
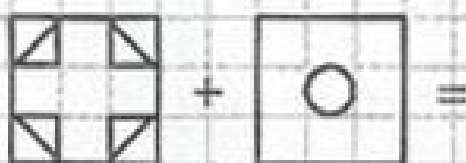
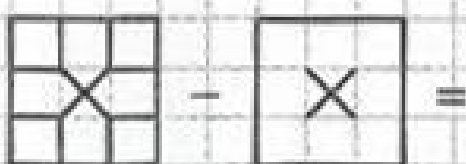
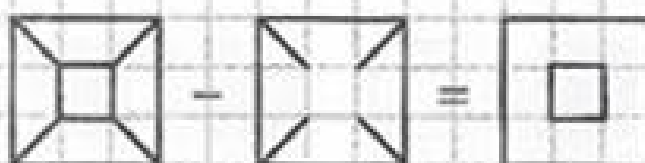
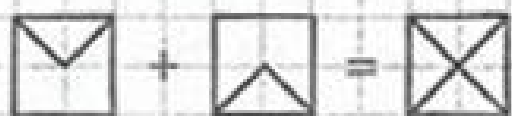


Раскрась рисунок в соответствии с указанными цифрами.

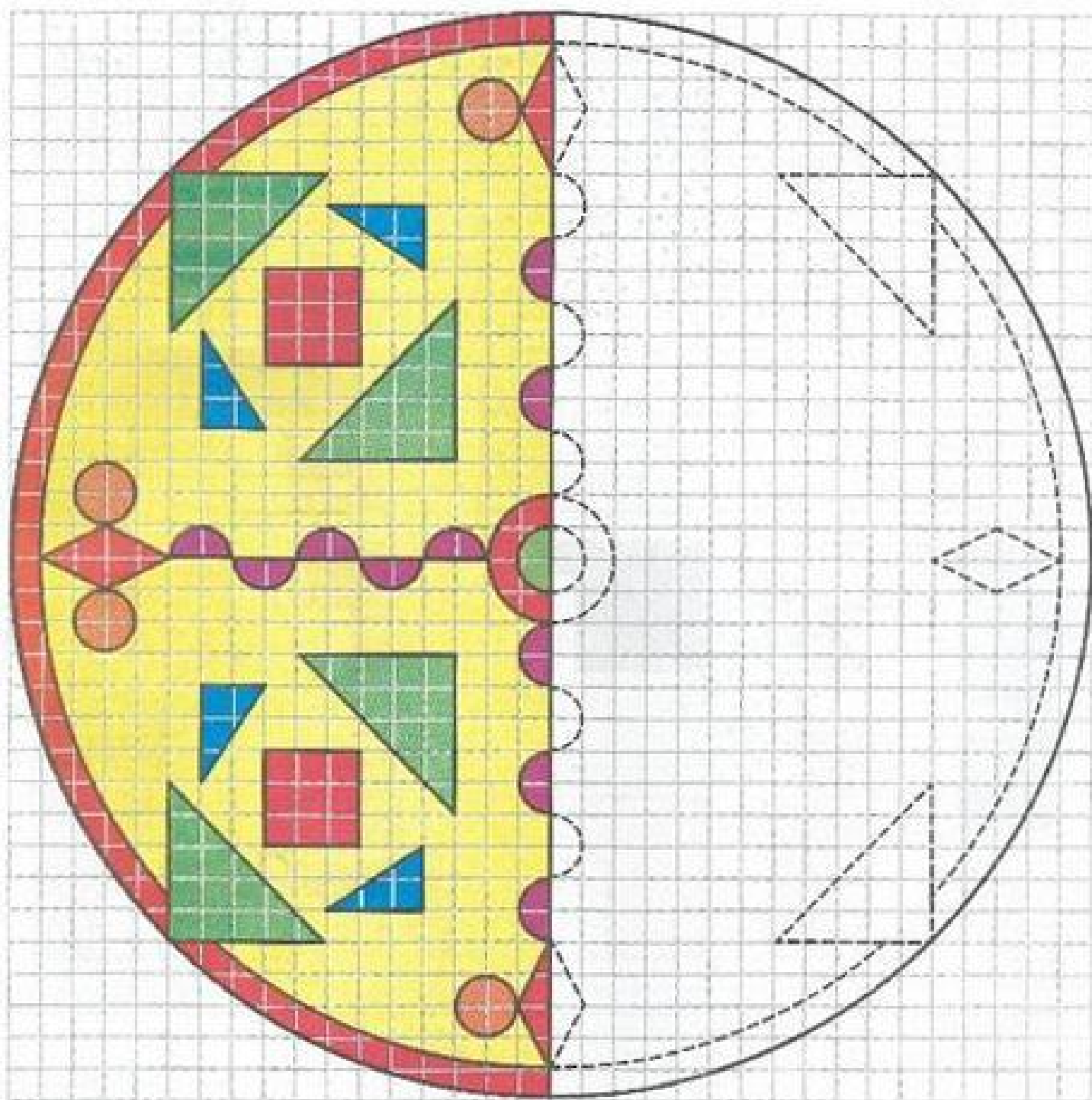


1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1
1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	1	1	1	1	1
2	2	2	2	2	2	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	4	4	4	1	1	1	1
1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	1	1	1	1
1	1	2	1	2	1	2	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	1	1	1	2	2
1	2	1	1	2	1	1	2	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	1	1	2	2	2
1	1	1	1	2	1	1	1	2	1	1	1	1	4	4	4	4	4	1	2	2	2	2
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	1	2	2	2	2	2
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	4	4	4	4	1	2	2	2	2	2
1	1	1	1	1	1	1	1	5	5	1	1	4	4	4	1	2	2	2	2	2	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	5	5	1	1	4	4	2	2	2	2	2	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	5	5	3	3	1	4	4	2	2	2	2	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	5	5	3	3	3	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	4	1	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	4	4	2	2	1	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	4	4	4	2	2	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	4	4	4	2	2	2	1	1	1	3	3	3	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	4	4	4	1	2	2	2	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	1	1
1	1	1	4	4	4	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	1
1	4	4	4	4	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	1
1	4	4	4	4	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	1
1	4	4	4	4	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1	1
1	4	4	1	1	2	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	3	3	1	1	1	1
1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	2	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	2	2	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

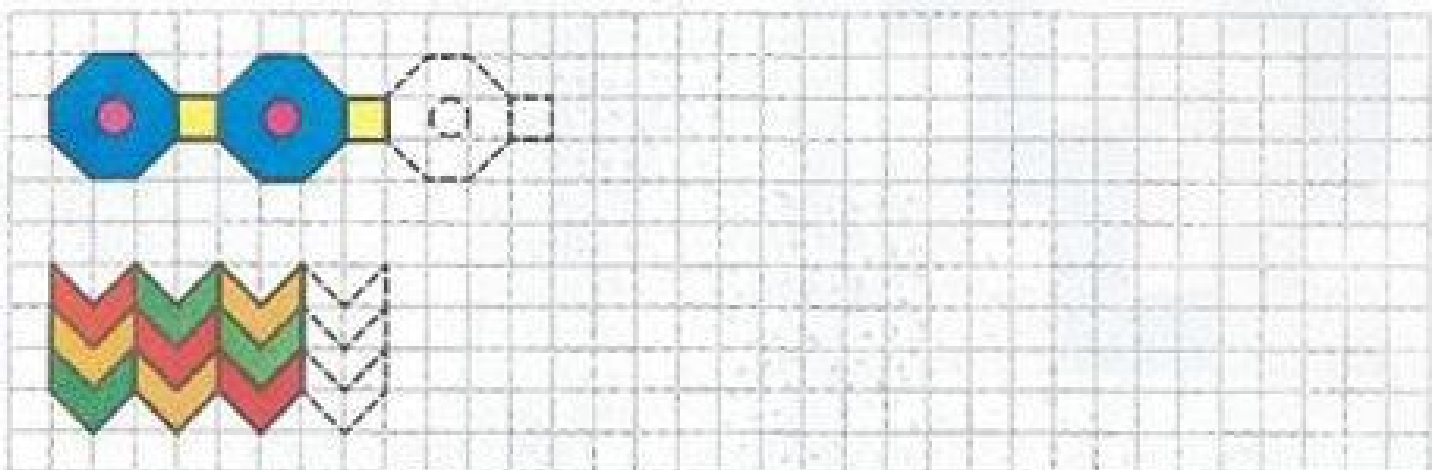
Реши примеры на сложение и вычитание.



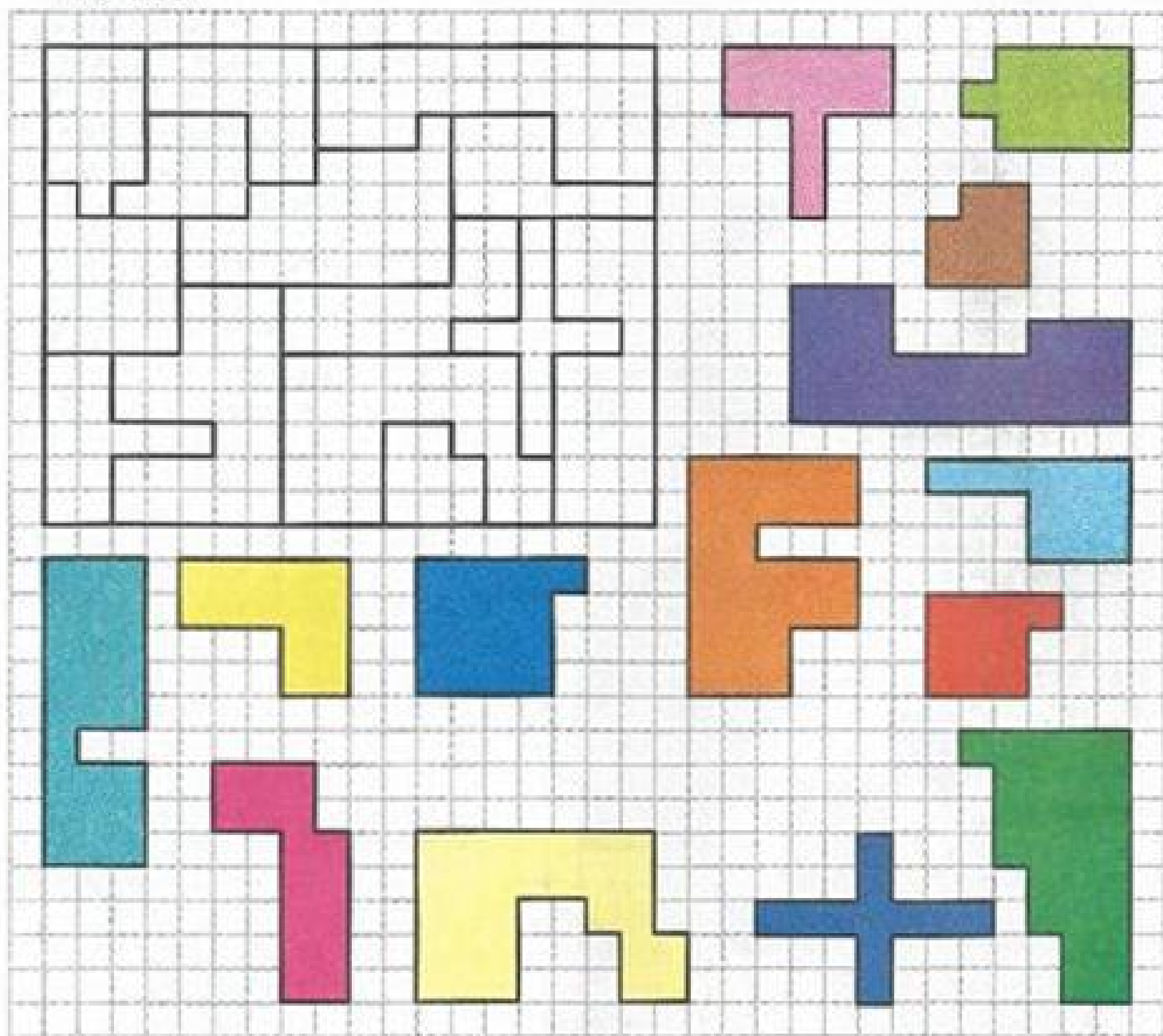
Дорисуй по клеточкам узор и раскрась.



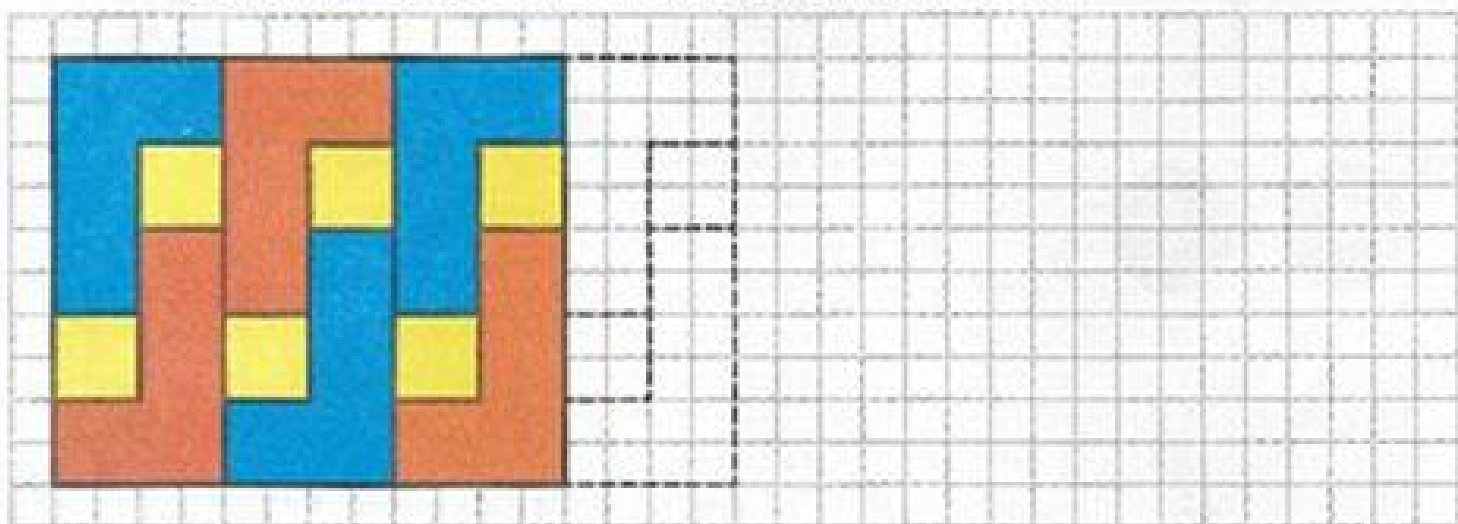
Продолжи узоры.



Найди подходящие по форме части. Раскрась в тот же цвет.



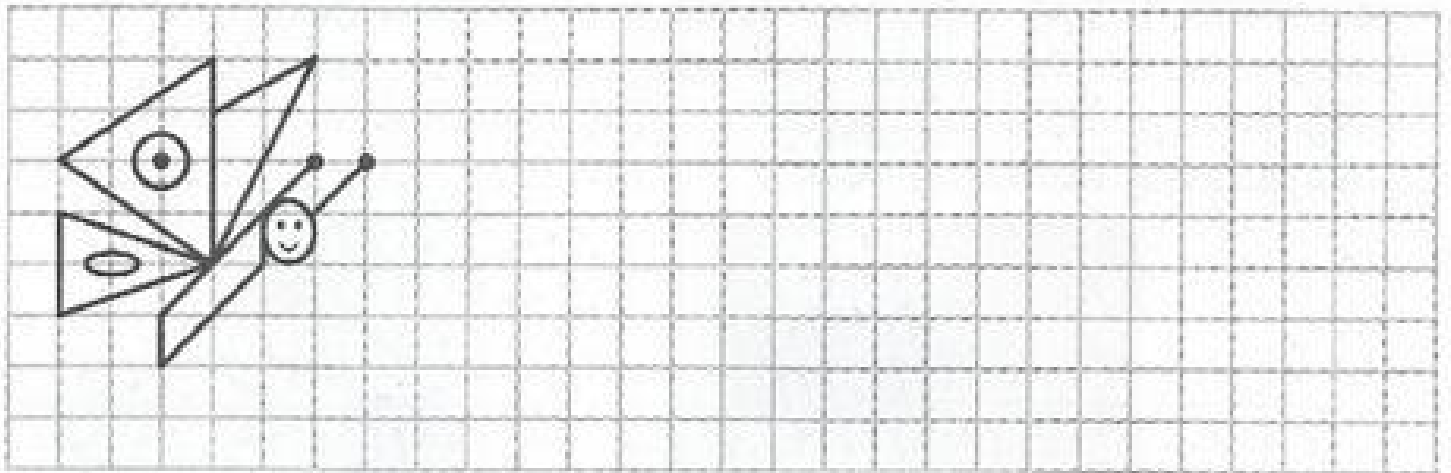
Продолжи рисовать и раскрашивать узор.



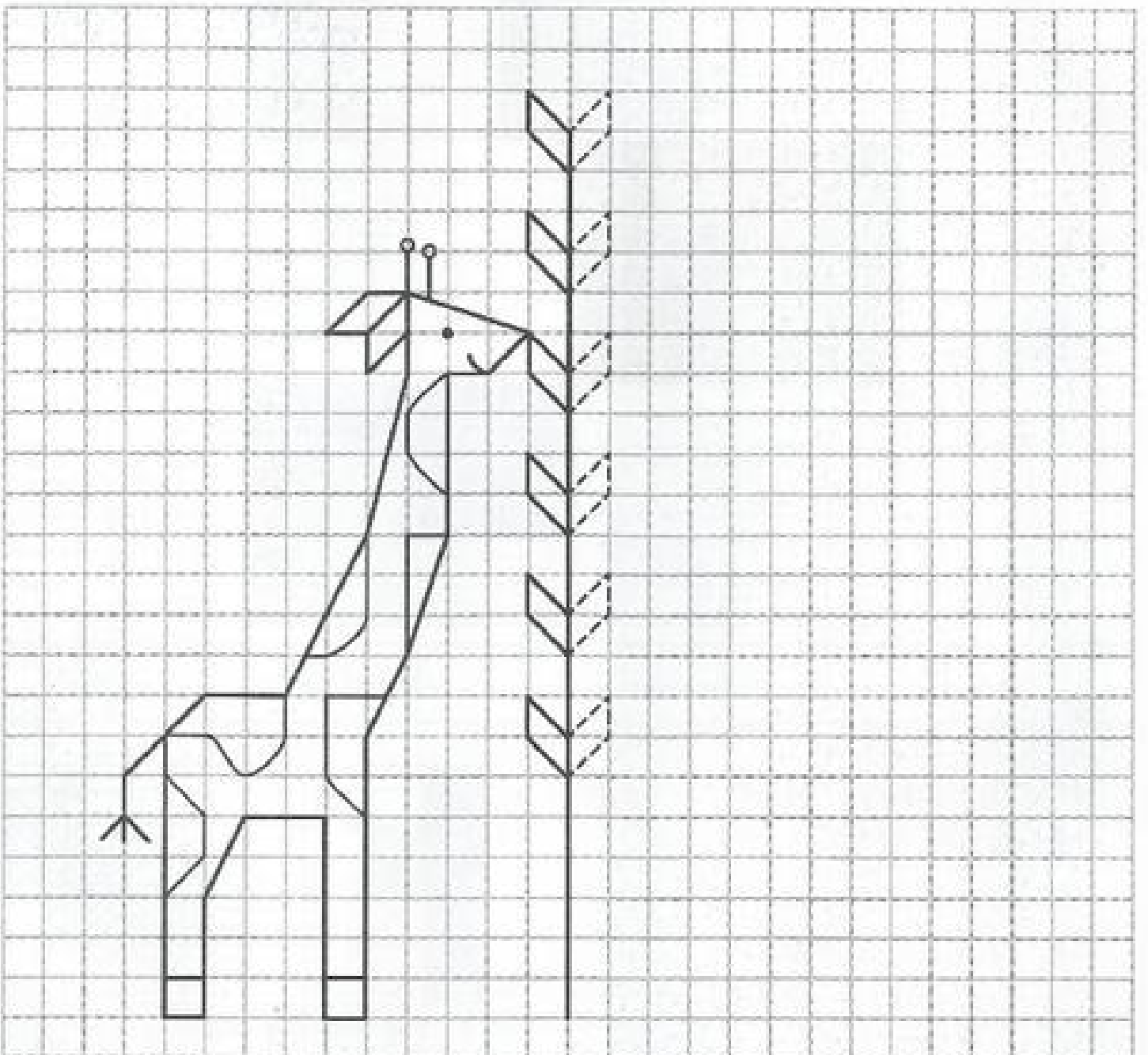
Сколько жёлтых квадратиков у тебя получилось?



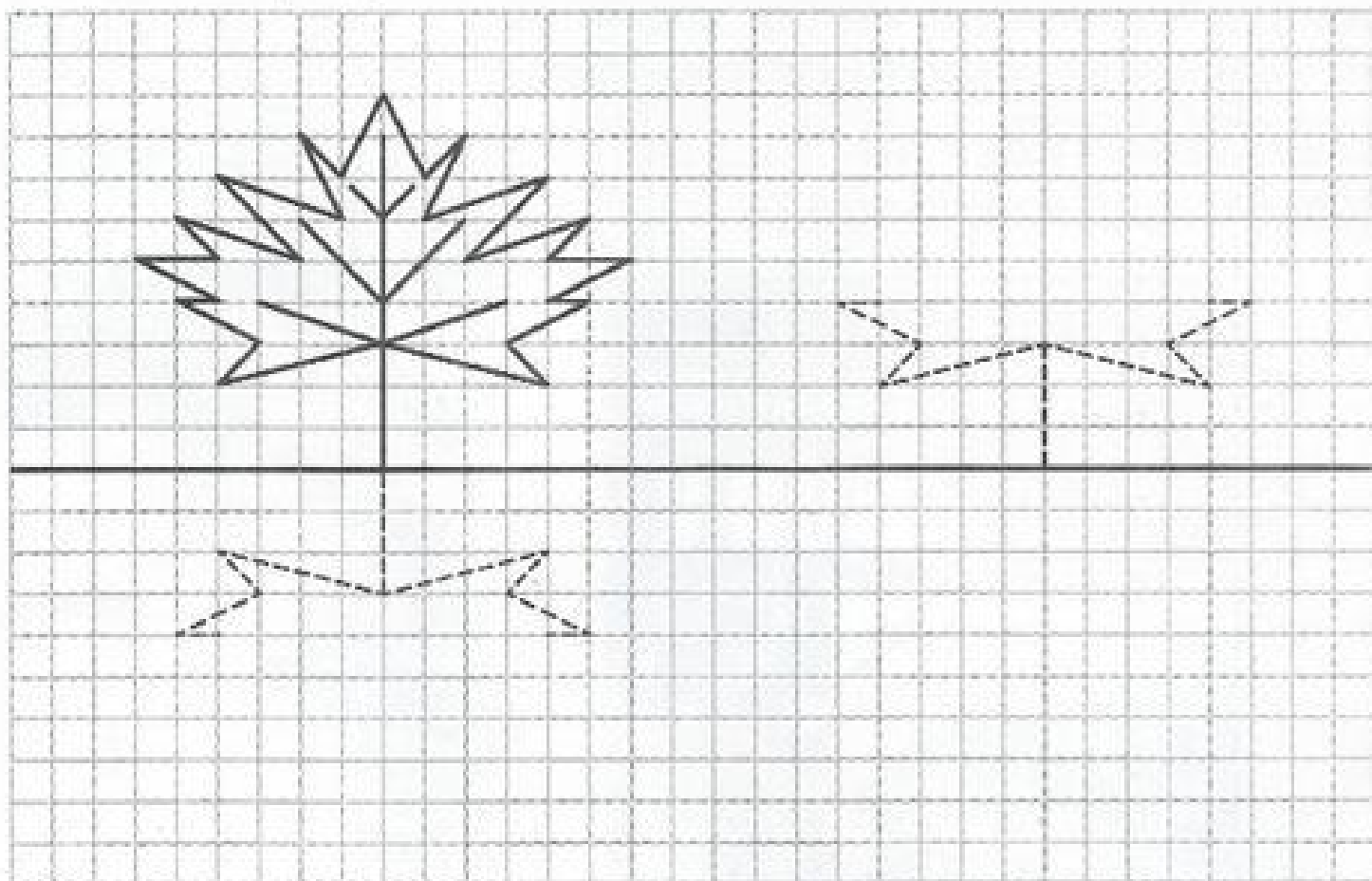
Нарисуй ещё 2 такие бабочки. Раскрась по-разному.



Нарисуй ещё одного жирафика, но в зеркальном отражении. Раскрась рисунок.

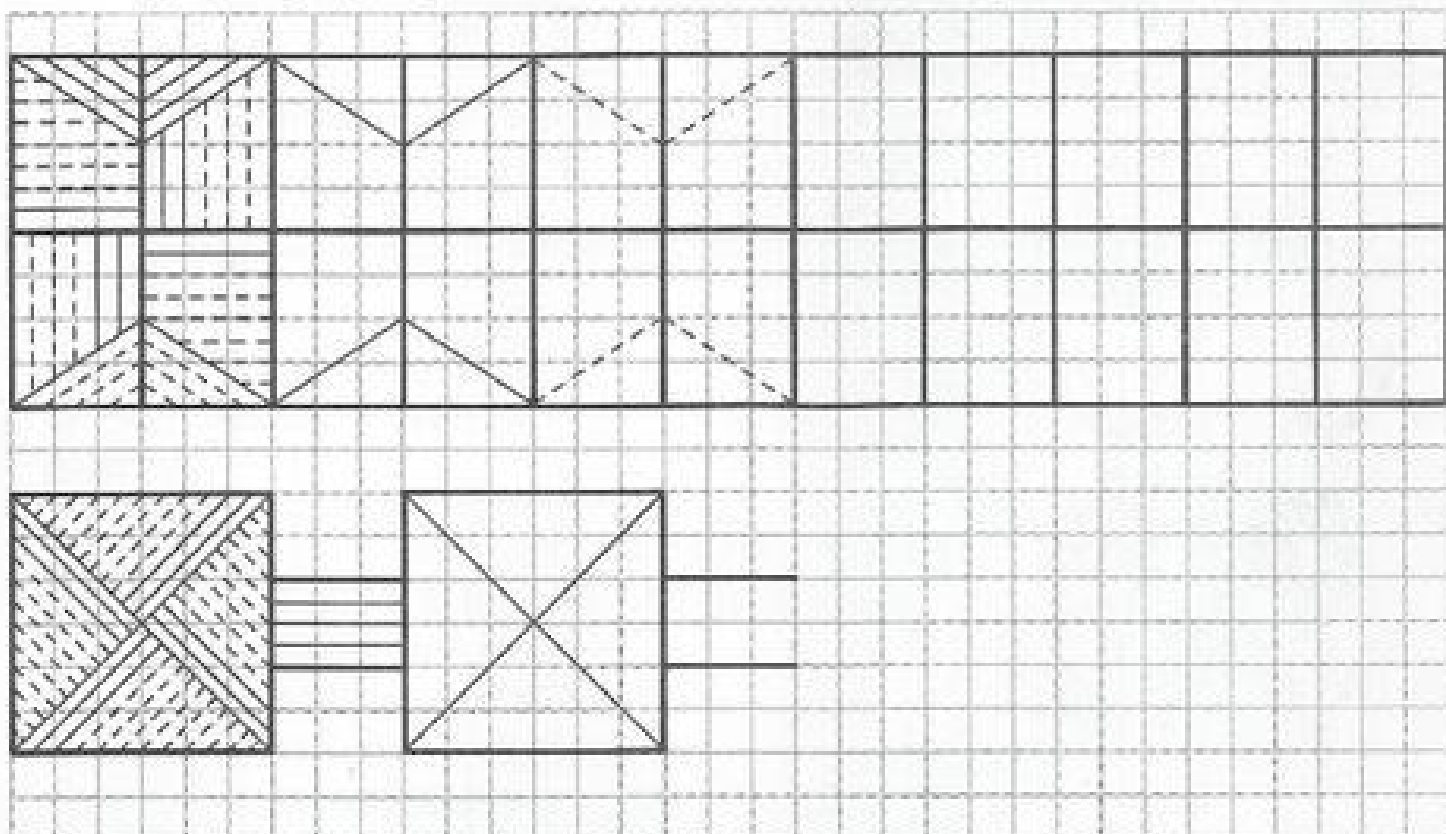


Рядом нарисуй ещё один такой же кленовый листок.  
Затем переверни листики так, чтобы они падали вниз.

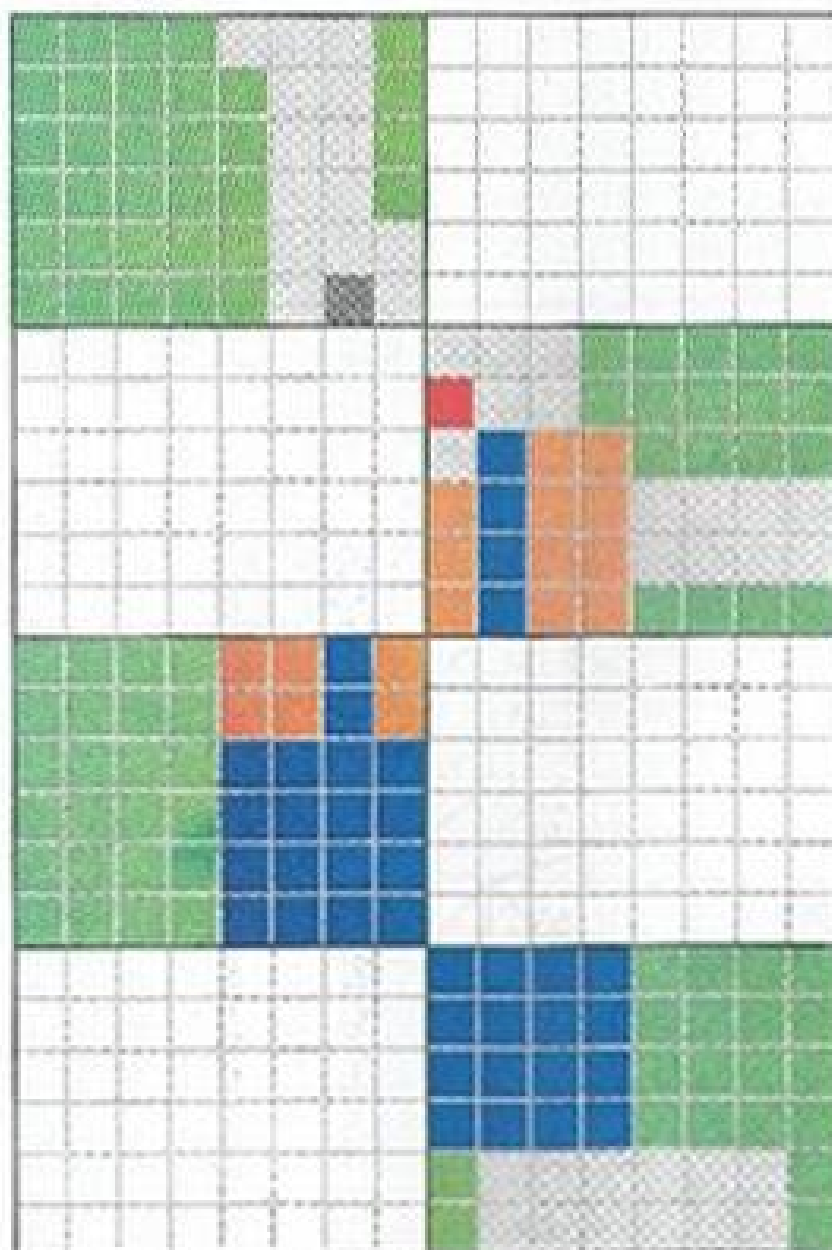


Раскрась листочки по-осеннему.

Дорисуй рисунки и закончи штриховку.



Картинка в этой задачке раскрашена наполовину. Чтобы увидеть всю картинку, нужно раскрасить пустые фрагменты в те же цвета, которые находятся на соседнем участке справа или слева, но расположить их нужно в зеркальном отображении.

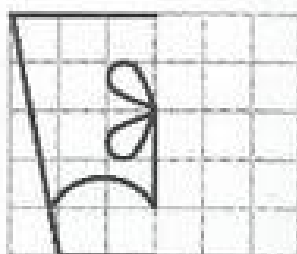
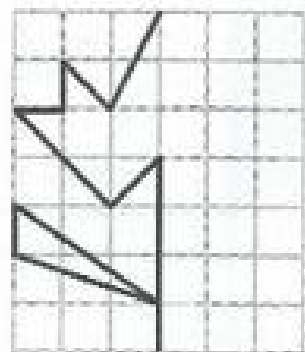


Раскрась коричневым цветом следующие клеточки (первая цифра – по горизонтали):

- (1, 3);                      (4, 2);
- (2, 3);                      (5, 2);
- (3, 1);                      (6, 1);
- (3, 2);                      (6, 2);
- (3, 3);                      (7, 3).
- (3, 4);

4							
3							
2							
1							
	1	2	3	4	5	6	7

Дорисуй по клеткам сначала цветок, а затем цветочный горшок. Перерисуй узоры в больших клетках так, чтобы цветочек рос в горшке. Раскрась получившийся рисунок.



Нарисуй и раскрась цветочную поляну.

