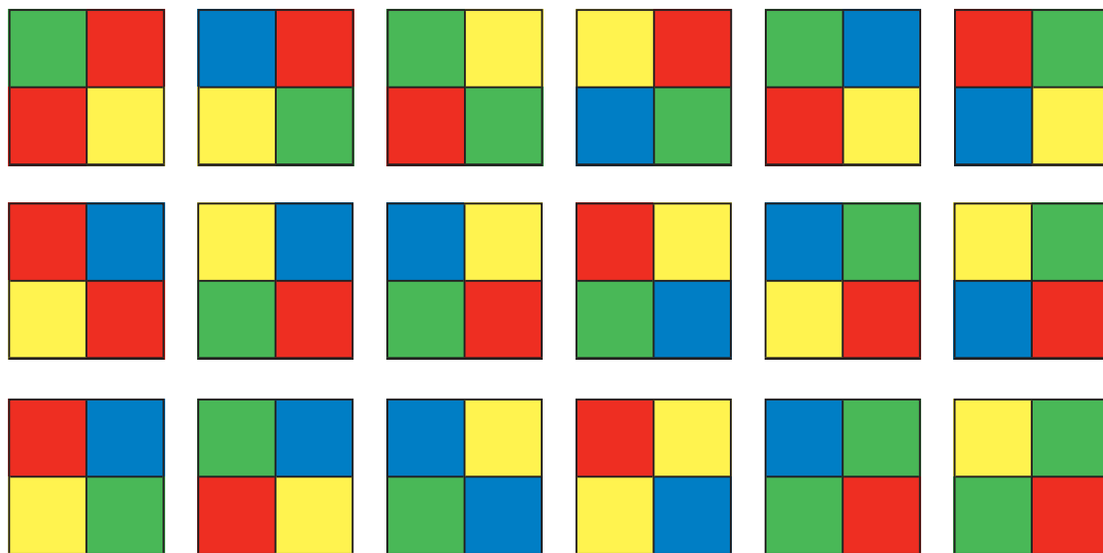


ИМЯ, ФАМИЛИЯ _____

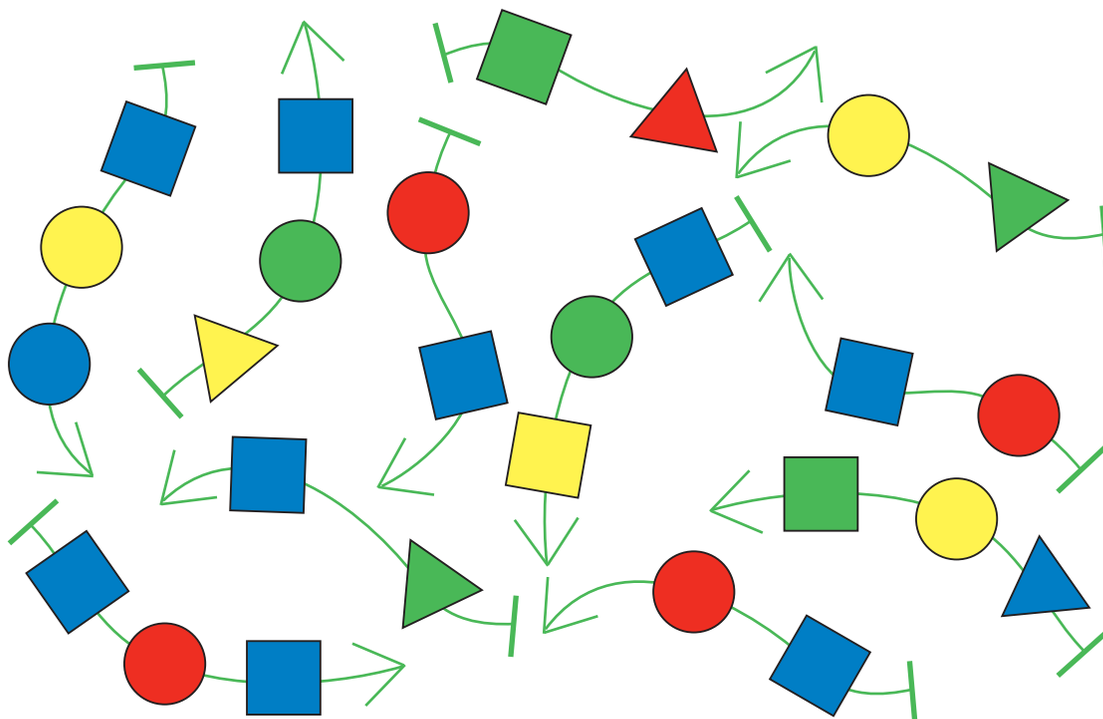
КЛАСС _____



1 Соедини две одинаковые фигурки зелёным.



2 Обведи две одинаковые цепочки красным.



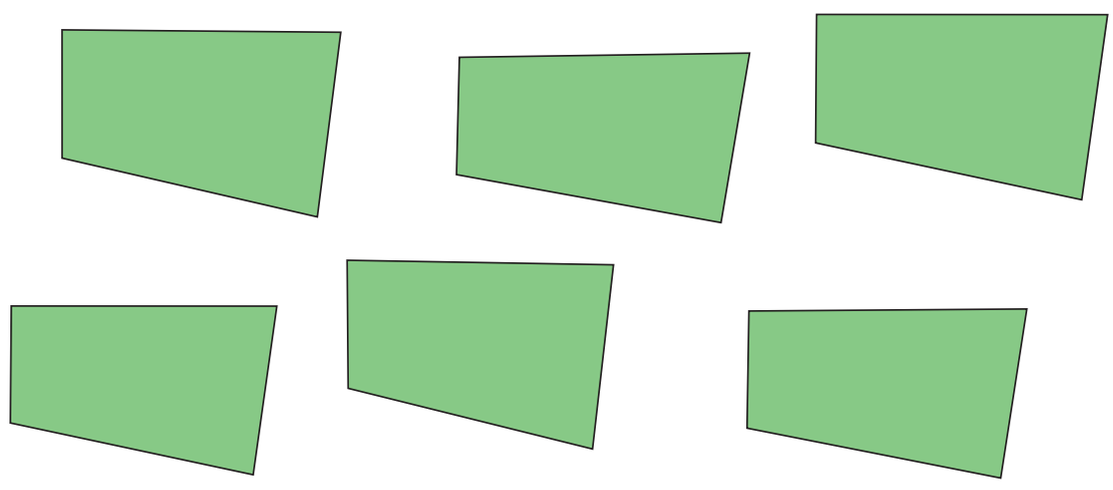
3

Обведи здесь пять разных фигурок. Теперь соедини каждую обведённую фигурку с такой же фигуркой.



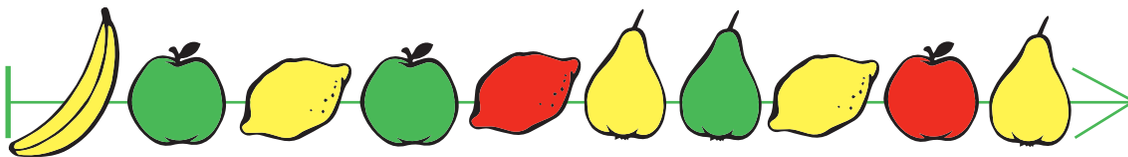
4

Вырежи по контуру фигурку из листа вырезания. При помощи наложения найди здесь такую же фигурку, обведи её красным.



5

Вот цепочка:



Определи истинность утверждений, напиши буквы И, Л или Н в окнах.

В этой цепочке есть два одинаковых яблока.

В этой цепочке предыдущая фигурка перед красным лимоном — зелёное яблоко.

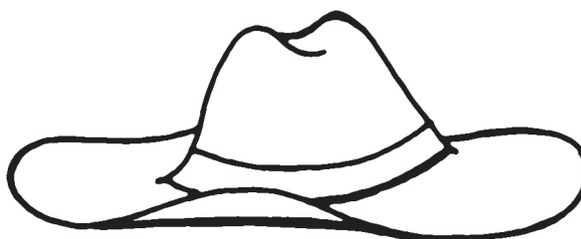
В этой цепочке нет красного банана.

Четвёртая с конца фигурка этой цепочки — зелёная груша.

В этой цепочке следующая фигурка после красного яблока — жёлтый лимон.

6

Сосчитай, сколько областей в картинке, заполни окно в ответе.



1

2

3

4

5

6

7

8

9

Ответ: в этой картинке ровно областей.