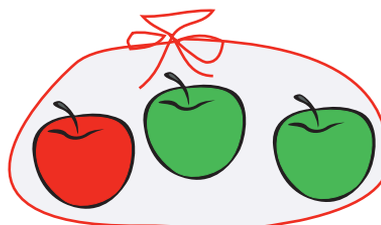


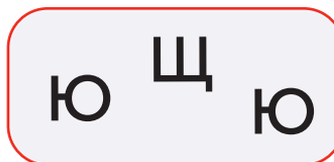
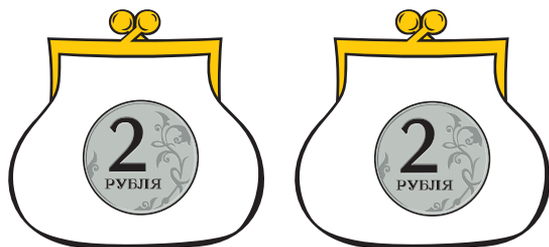
Одинаковые и разные мешки

Одинаковые мешки

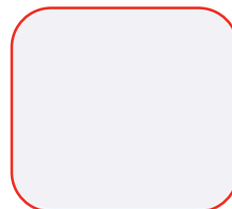
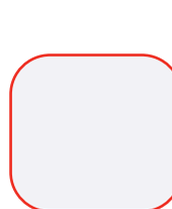
Эти мешки **одинаковые**:



Вот пары **одинаковых** мешков:

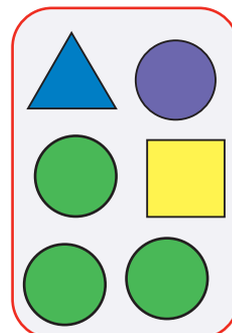
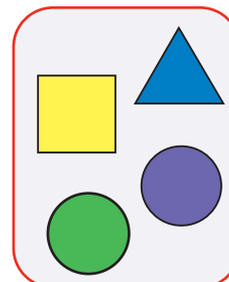
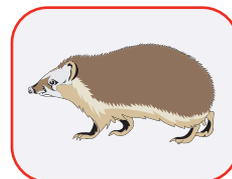
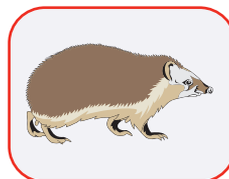
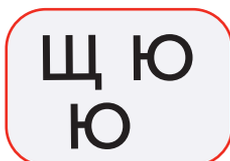


Все пустые мешки **одинаковые**.

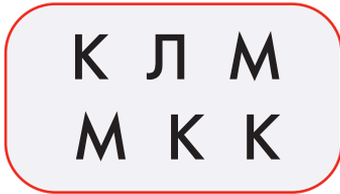


Разные мешки

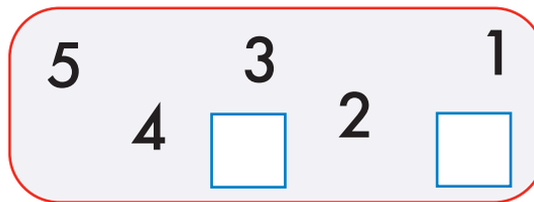
Вот пары **разных** мешков:



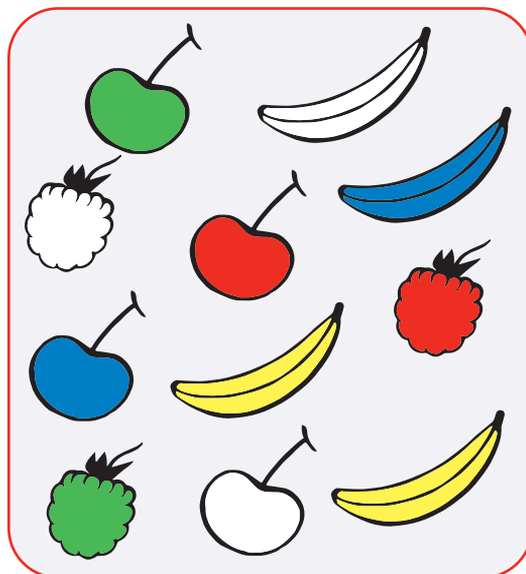
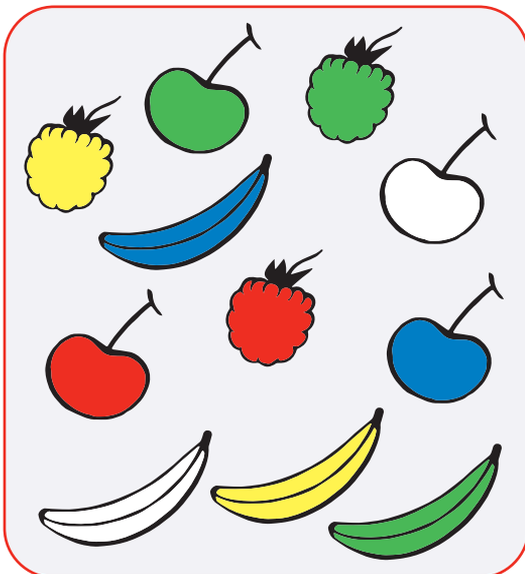
175 Поставь зелёной галочкой два одинаковых мешка.



176 Напиши в каждом окне в мешках одну цифру так, чтобы эти два мешка стали разными.



177 Раскрась в мешках все нераскрашенные фигурки так, чтобы эти два мешка стали одинаковыми.



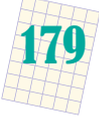

**178**

В этом окне Аня должна была написать все числа от 3 до 13. Но два числа Аня написать забыла. Пользуясь числовой линейкой, выясни, каких двух чисел не хватает, заполни окна в ответе.

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----

3	12	4	11	8
6	10	5	7	

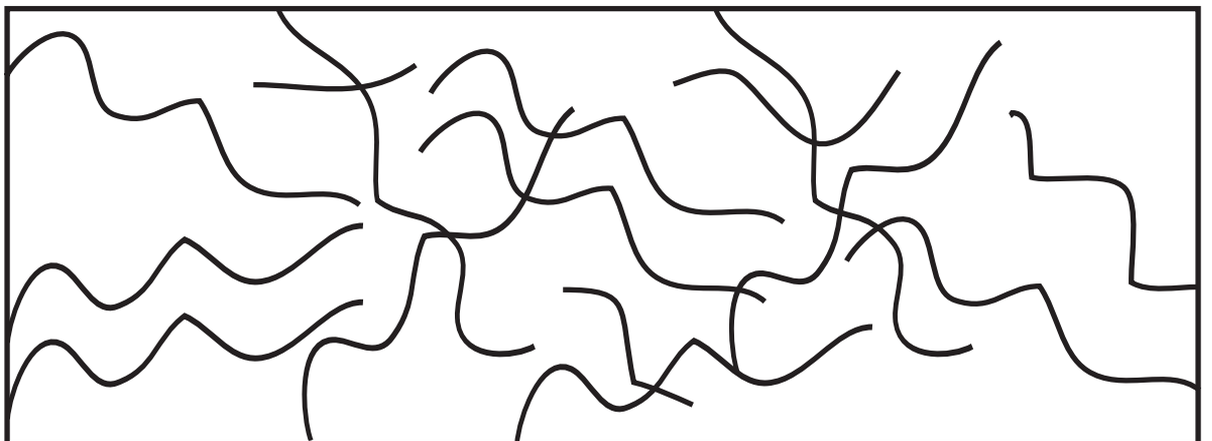
Ответ: Аня забыла написать числа и .

**179**

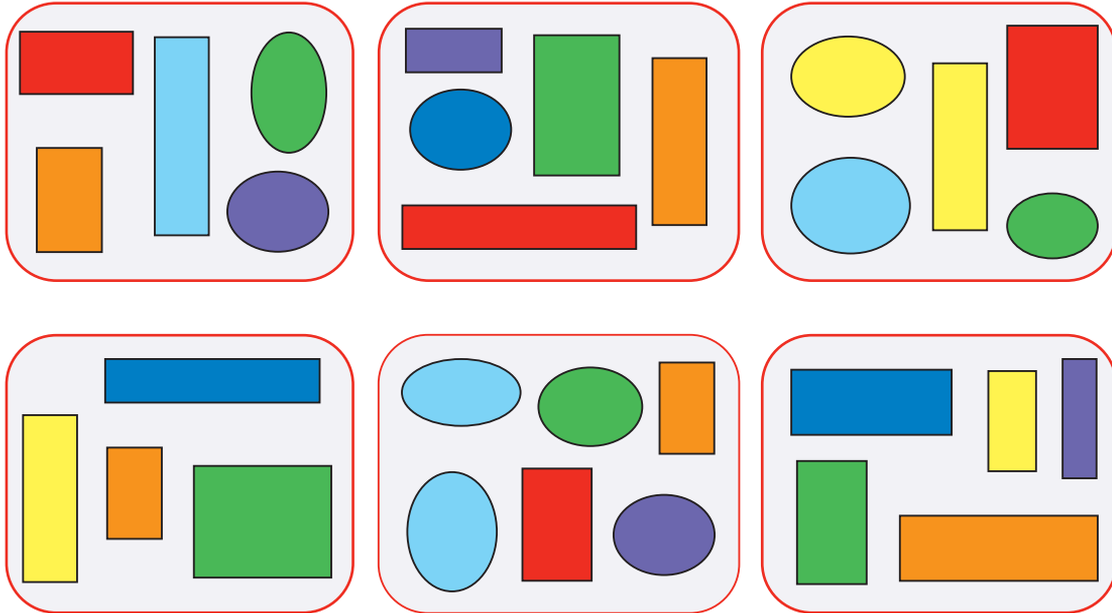
Вырежи по контуру из листа вырезания пять прямоугольников. Сравни прямоугольники наложением, найди два одинаковых. Наклей два одинаковых прямоугольника в окно.

**180**

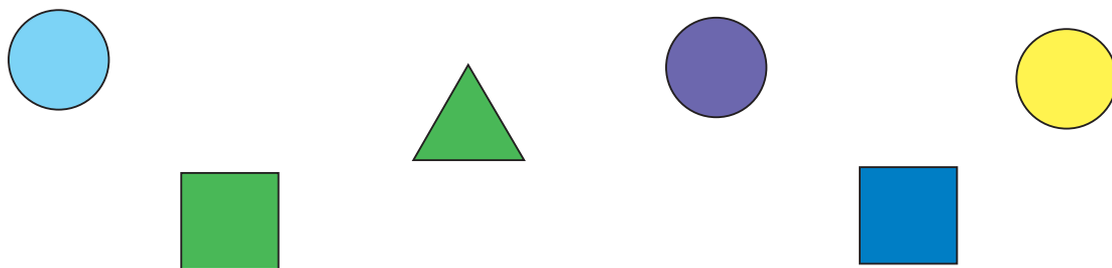
Раскрась каждую область картинке своим цветом: одну область красным, ещё одну — жёлтым, третью — зелёным, четвёртую — голубым, пятую — фиолетовым.



181 Пометь синей галочкой каждый мешок, в котором есть три прямоугольника. Пометь красной галочкой каждый мешок, в котором нет овала.



182 Соедини все эти бусины в одну цепочку так, чтобы синяя бусина шла в цепочке раньше треугольной, а фиолетовая бусина была предпоследней.



183 Сделай фигурки одинаковыми — раскрась нераскрашенные квадратики.

