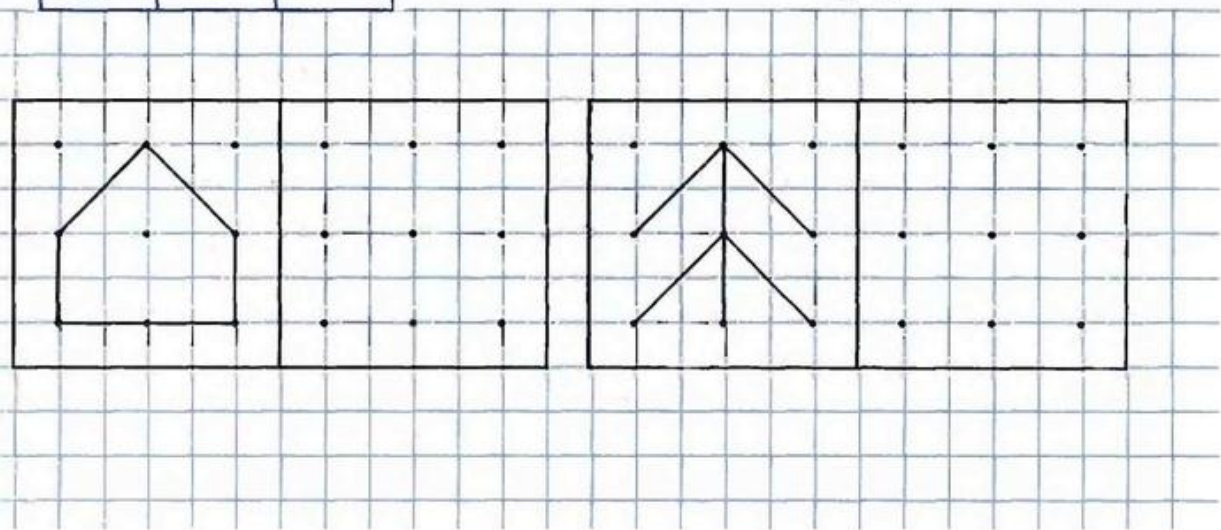
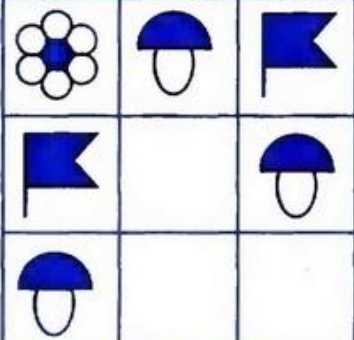
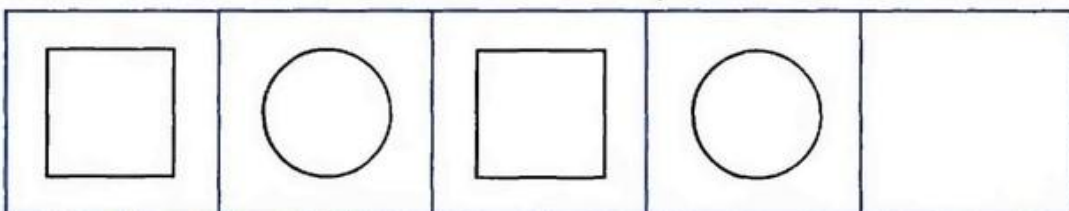
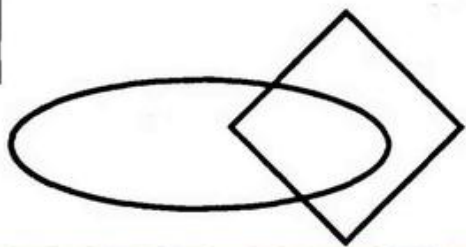
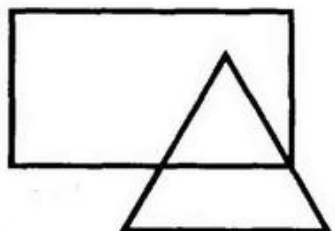
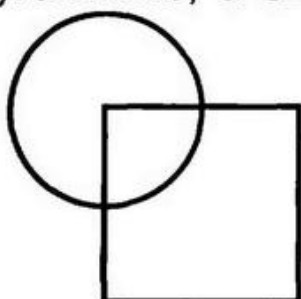
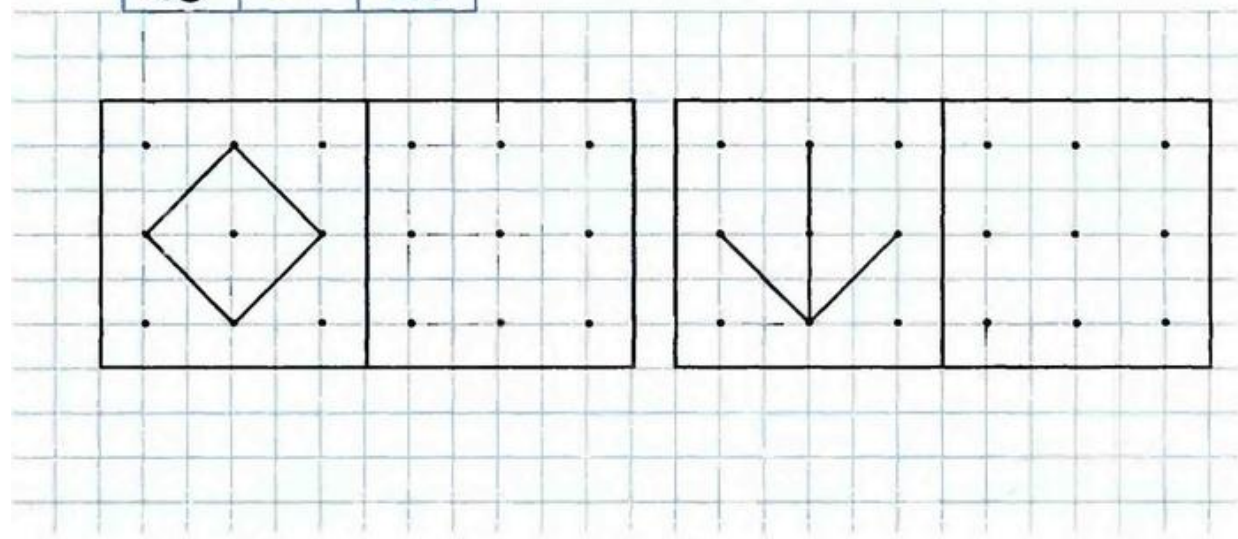
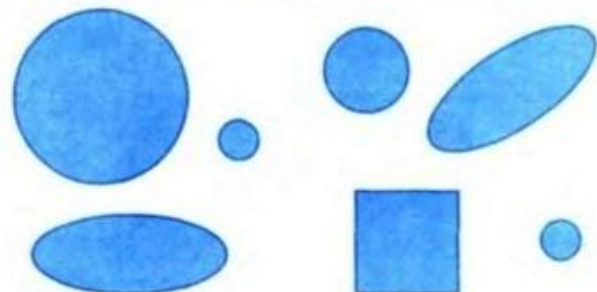
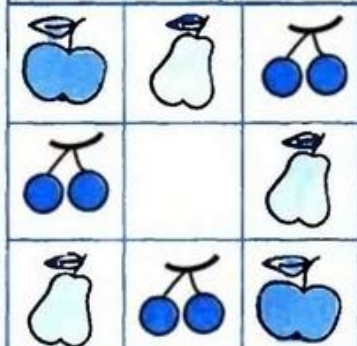
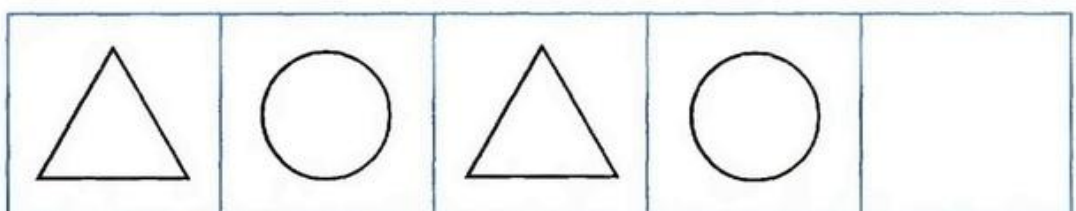
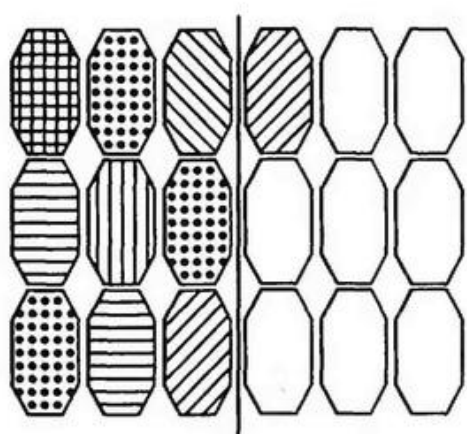
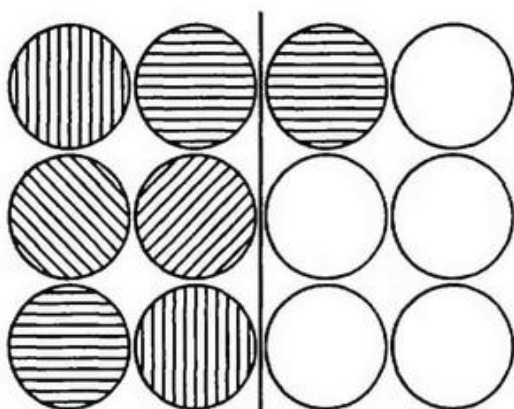


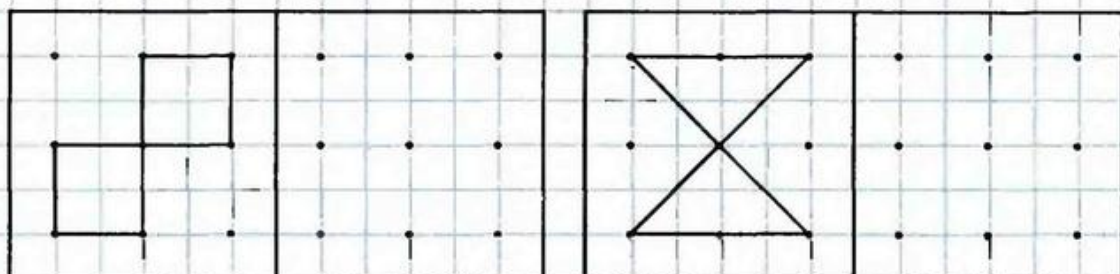
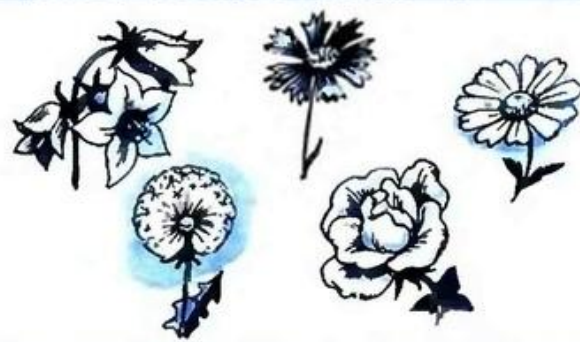
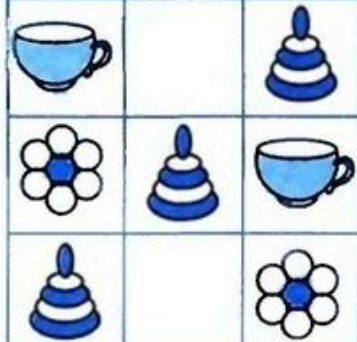
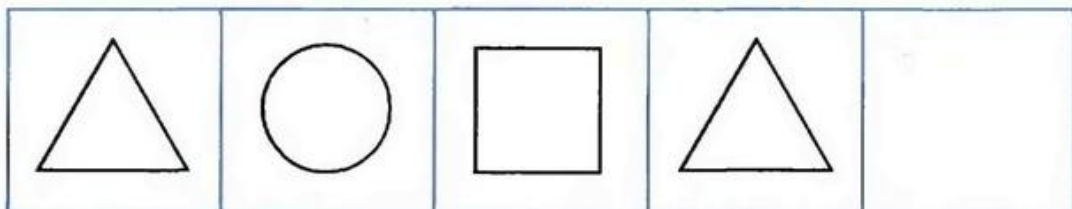
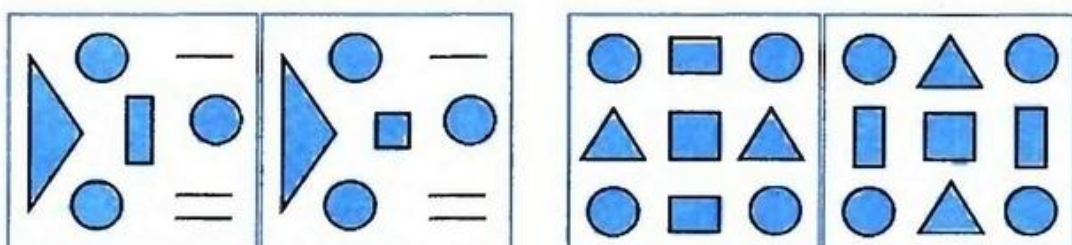
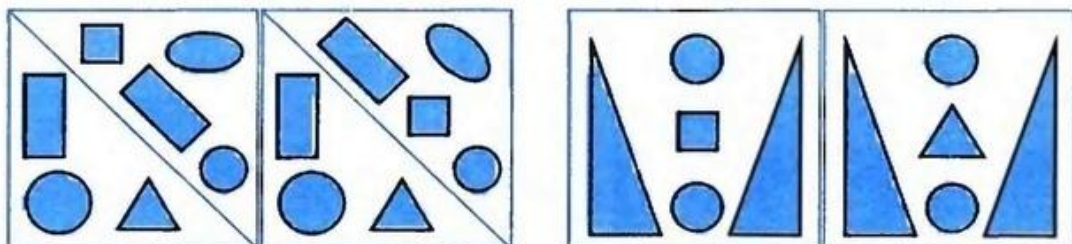
Раскрасьте фигуры разными цветами так, чтобы круг лежал на квадрате, треугольник — на прямоугольнике, а овал — на ромбе.



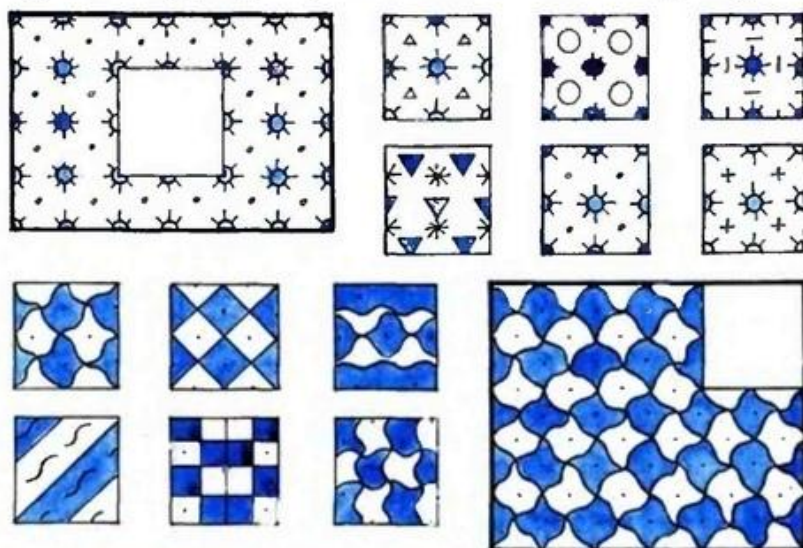
Попробуйте заштриховать вторые половинки фи-
гурок в зеркальном отражении.



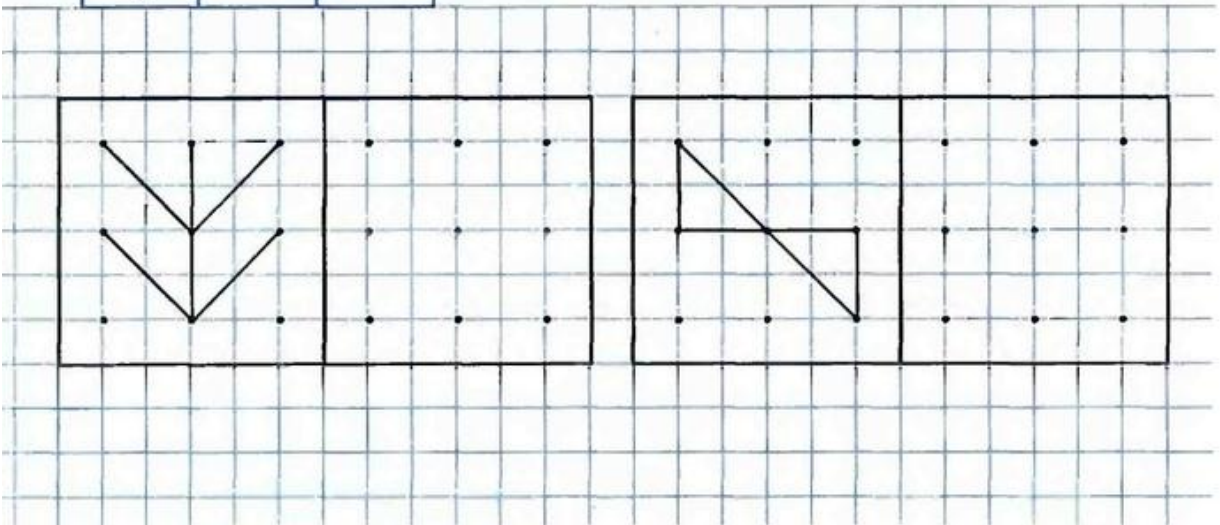
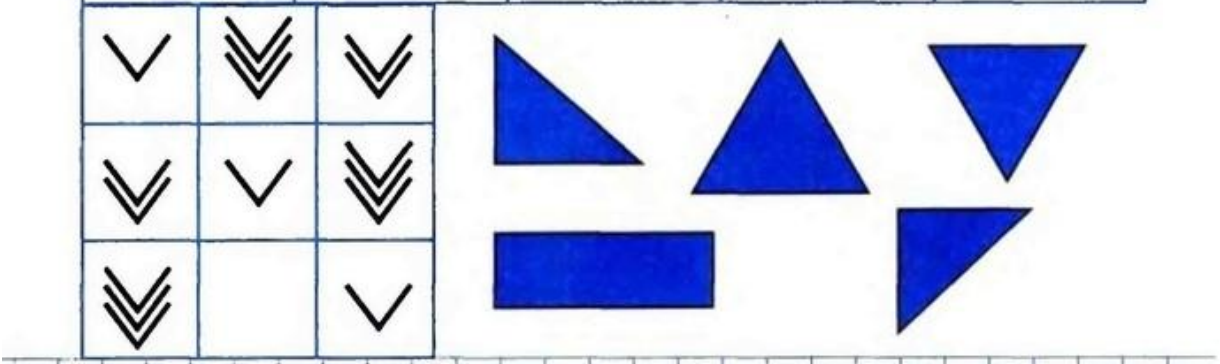
Найдите отличия между каждой парой квадратов.



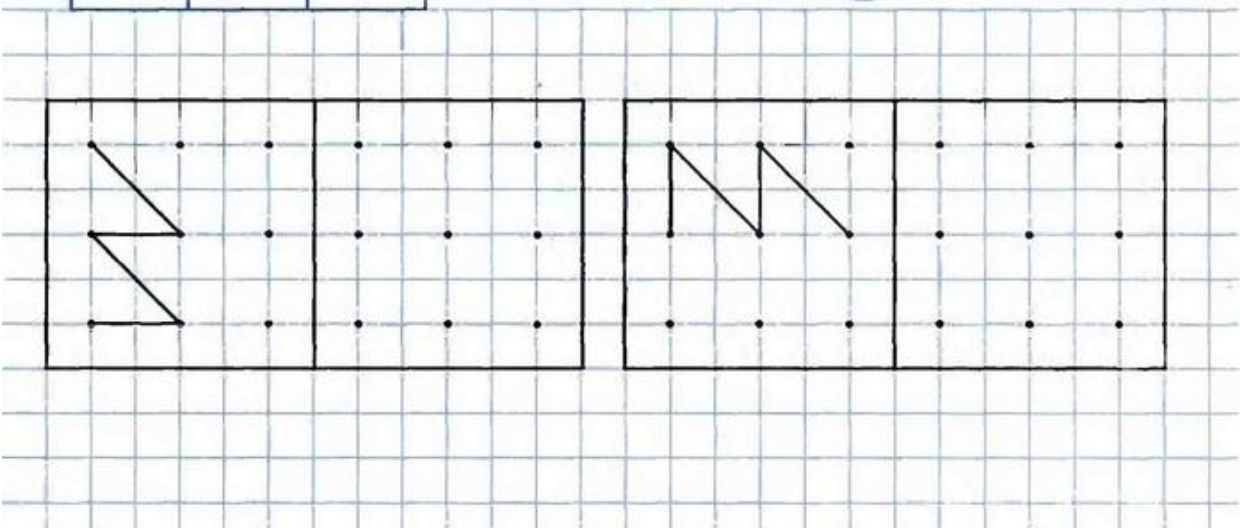
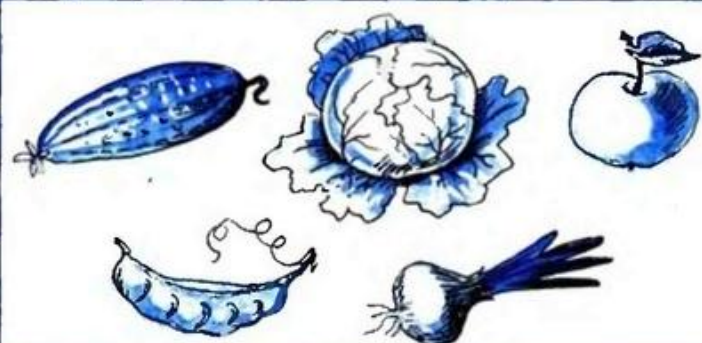
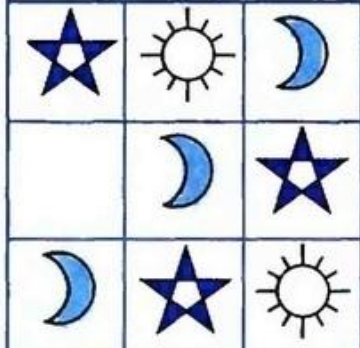
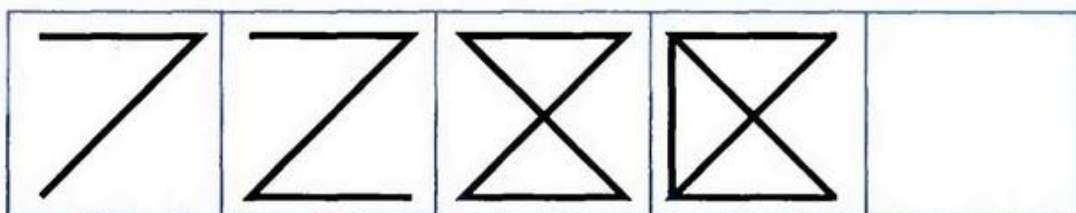
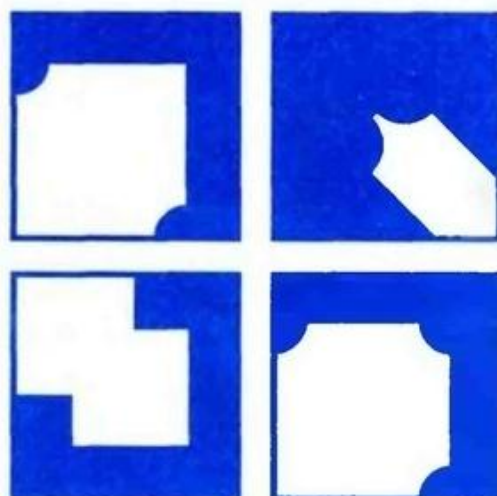
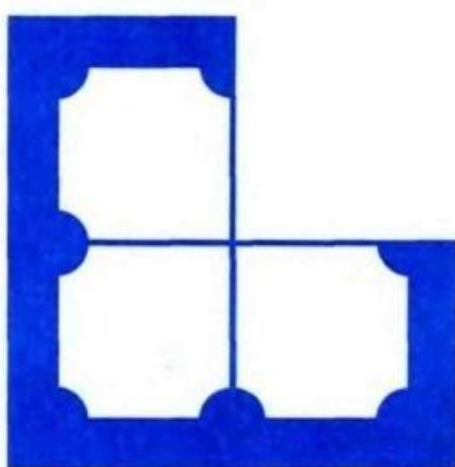
Найдите подходящие заплатки к каждому коврику.



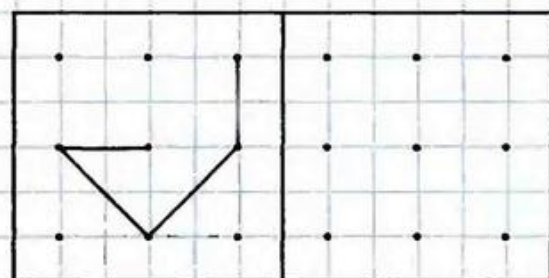
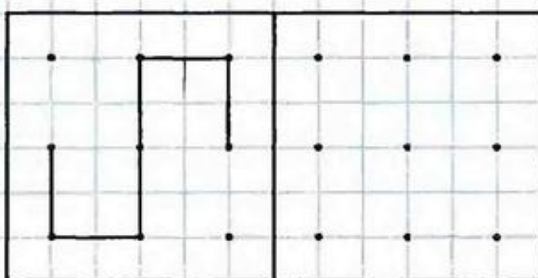
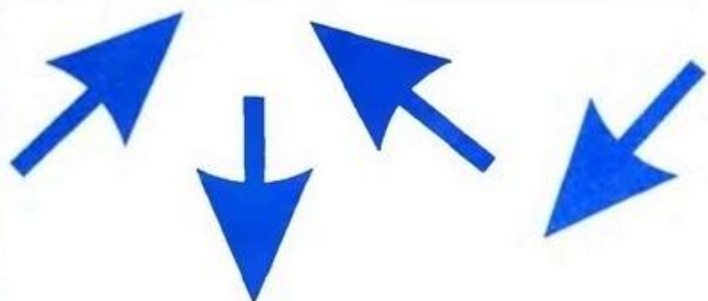
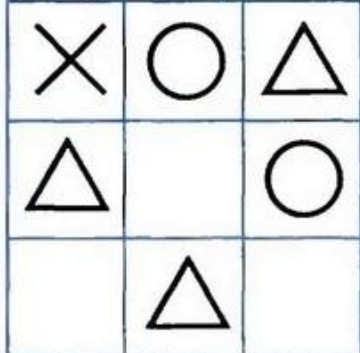
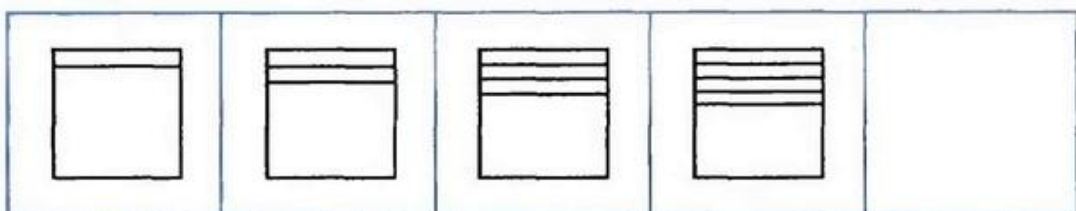
1	2	3	1	
---	---	---	---	--



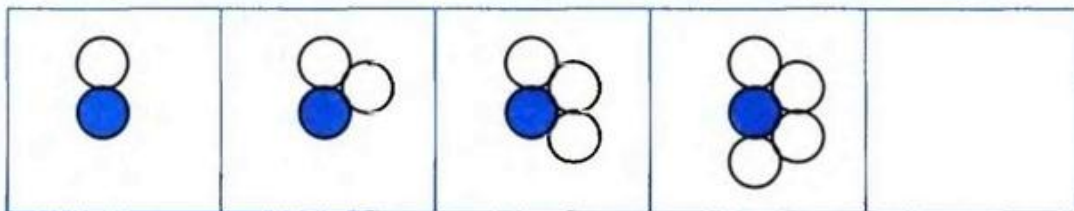
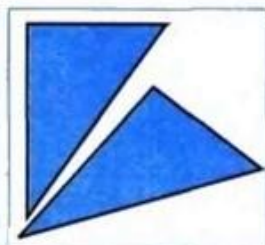
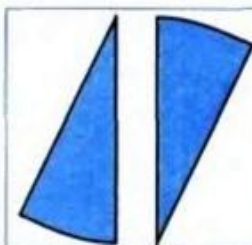
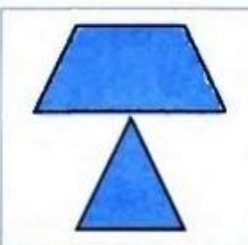
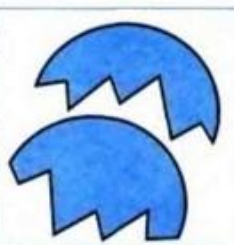
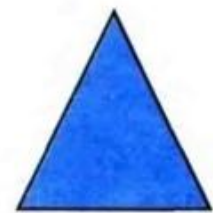
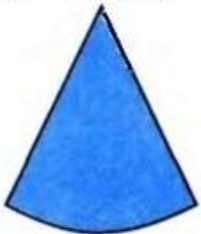
Каким из квадратов можно заполнить пустую клетку?



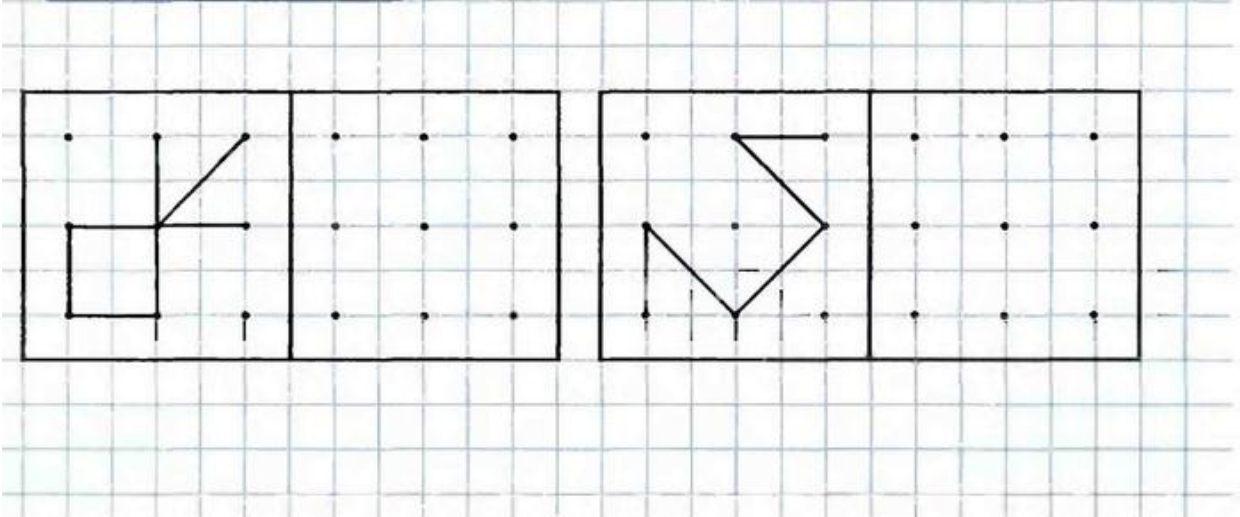
Найдите пару каждому из предметов. Проведите стрелки.



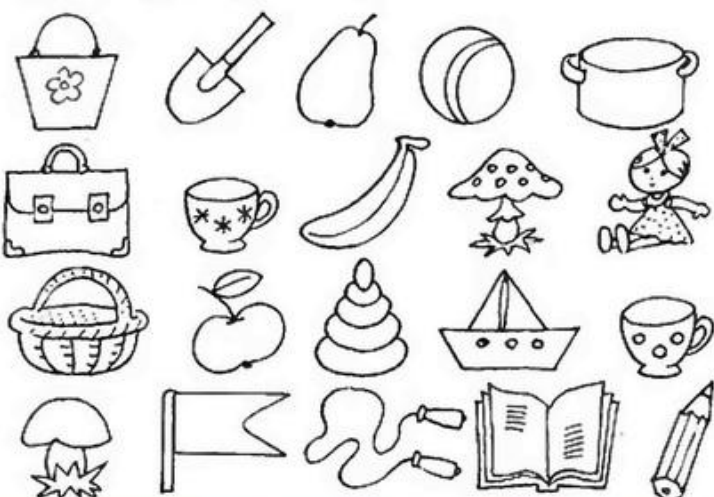
Соедините стрелками фигуры и соответствующие им части.



3	2	1
1	3	2
2	1	



Найдите среди остальных предметы, изображенные в квадратах, и раскрасьте их.



1

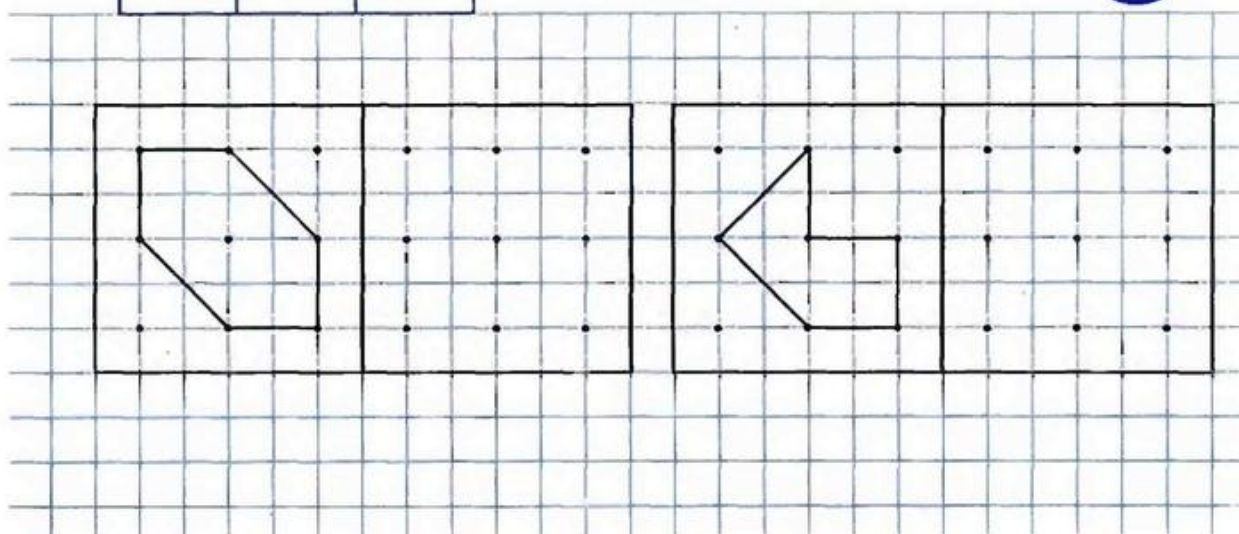
2

4

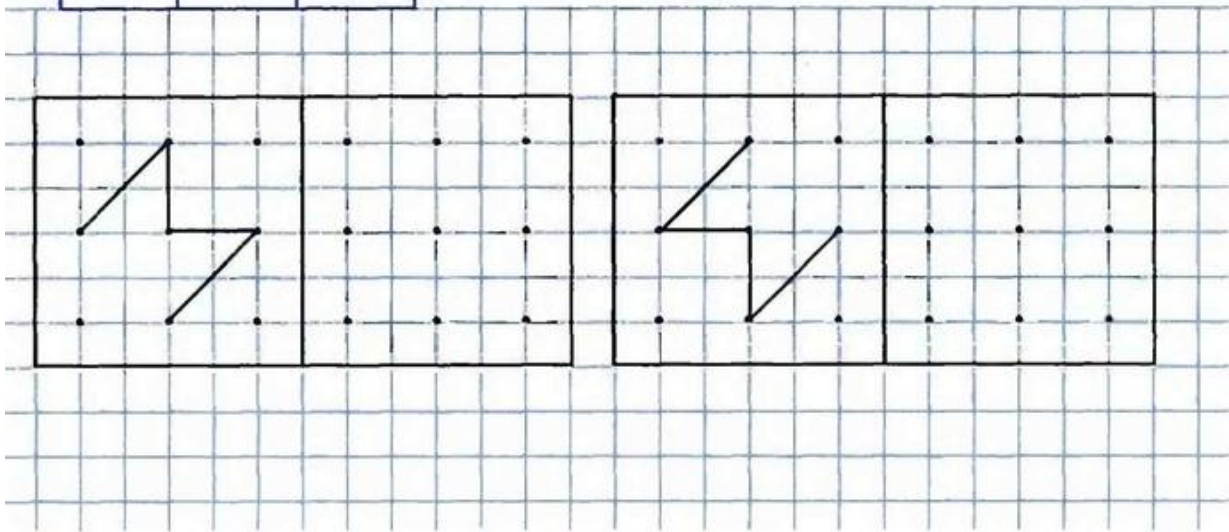
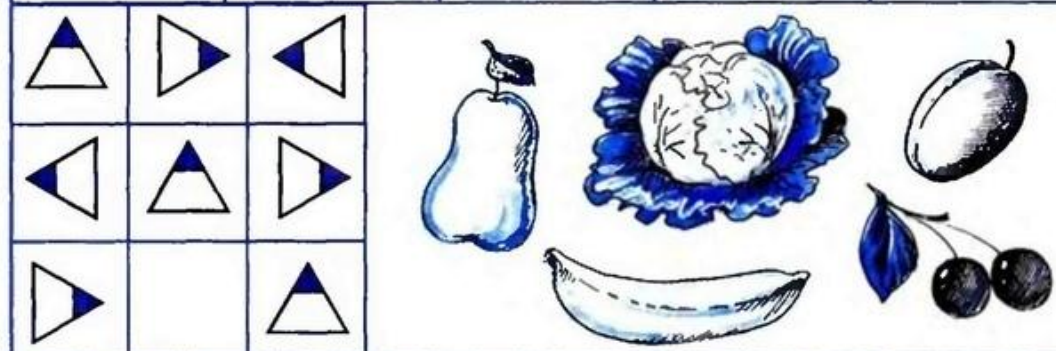
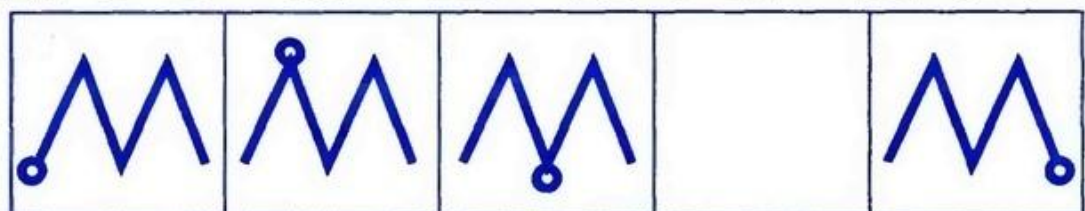
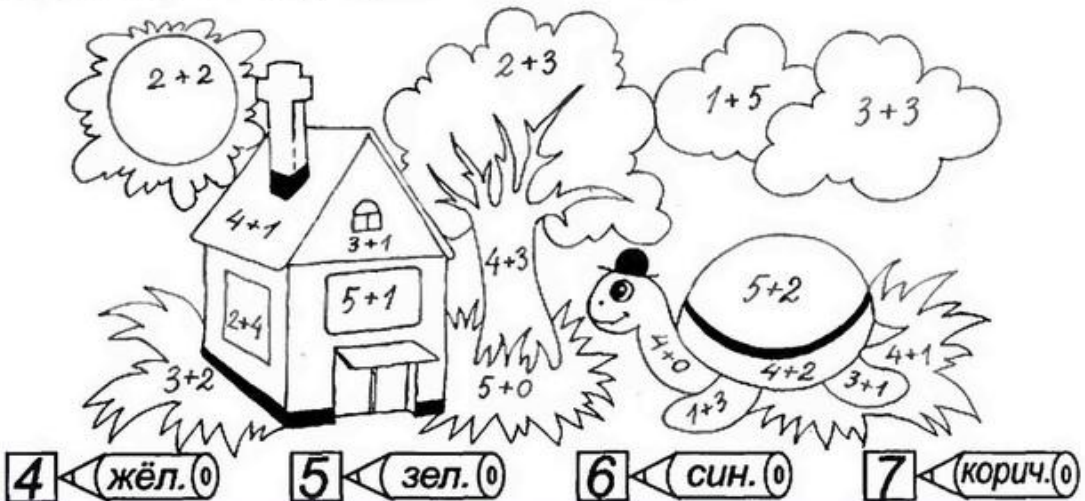
5

+		?
=	?	+
+	=	

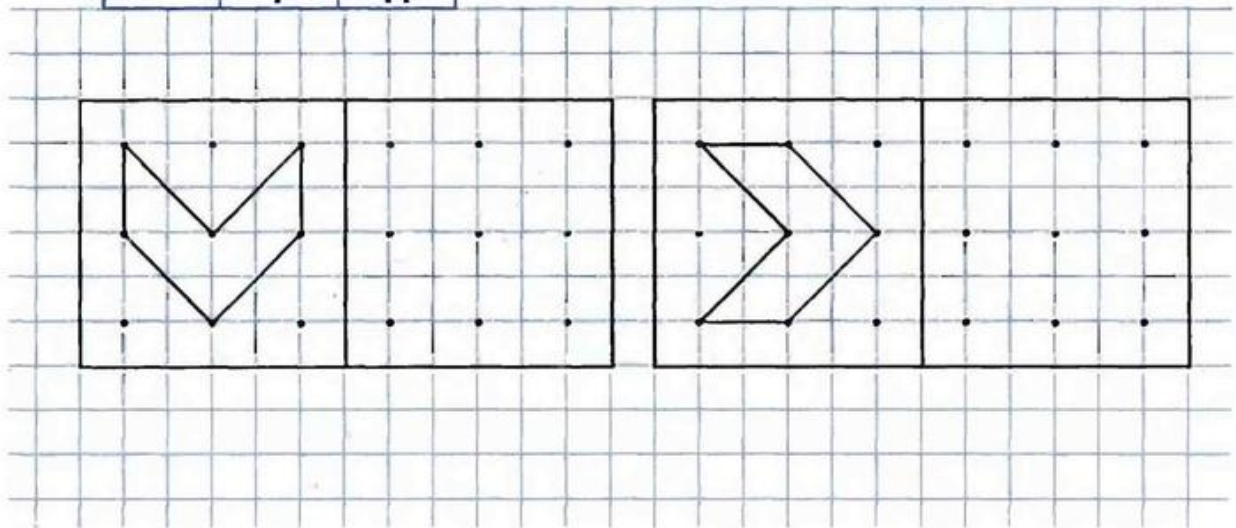
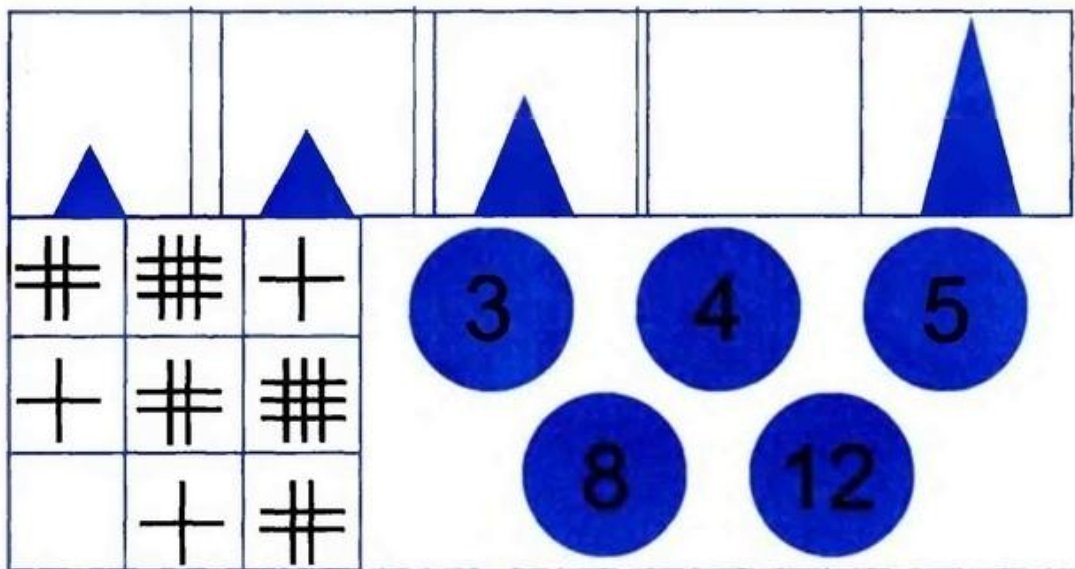
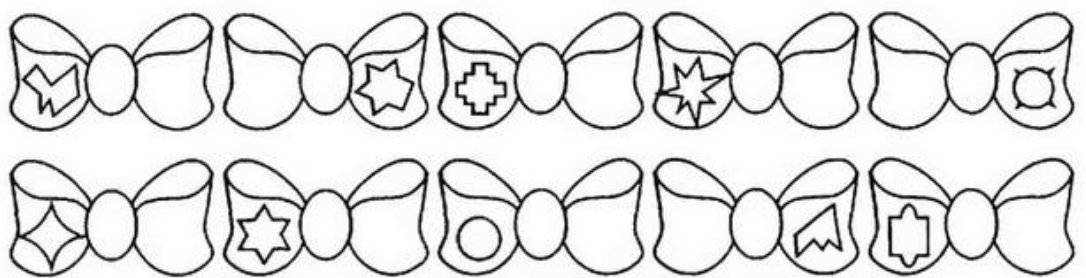
1
2
3
4



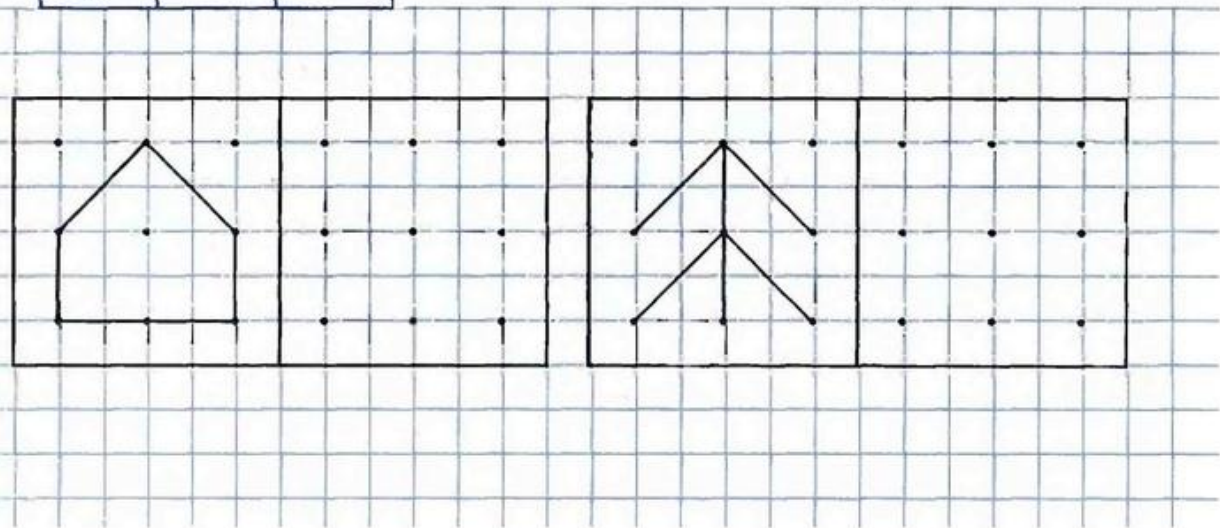
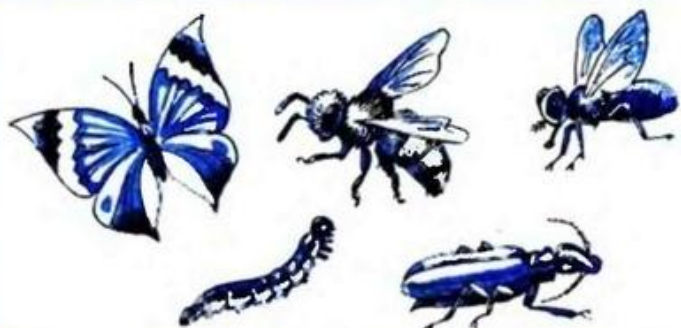
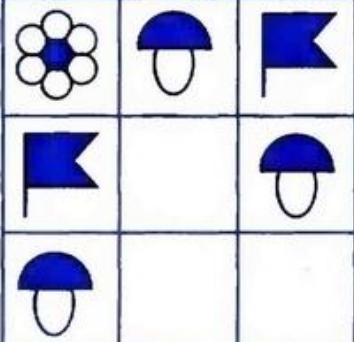
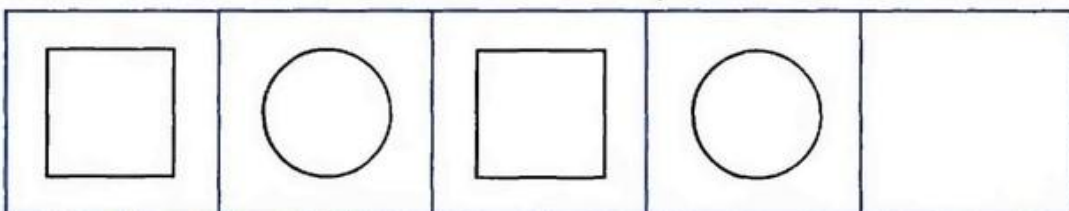
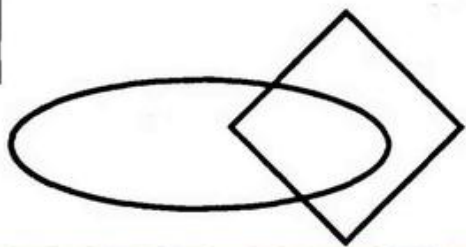
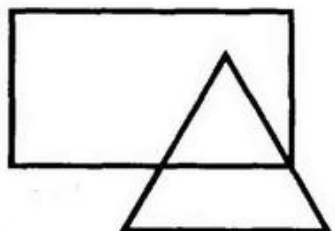
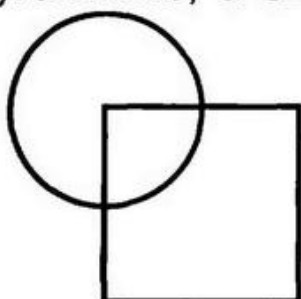
Решите примеры и раскрасьте картинку в соответствии с полученными числами.



Раскрасьте бантики и подходящие к ним заплатки одинаковым цветом.



Раскрасьте фигуры разными цветами так, чтобы круг лежал на квадрате, треугольник — на прямоугольнике, а овал — на ромбе.



Попробуйте заштриховать вторые половинки фи-
гурок в зеркальном отражении.

