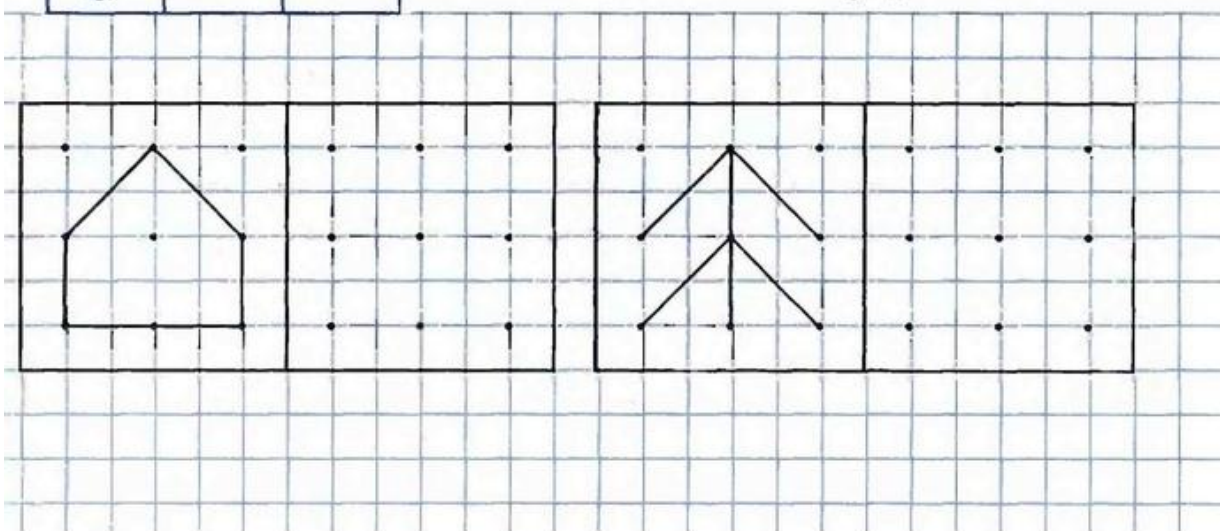
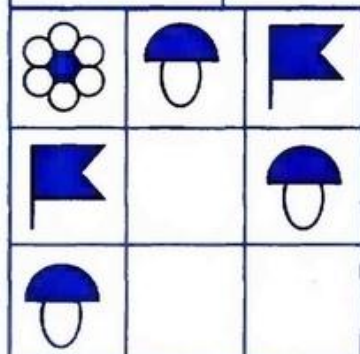
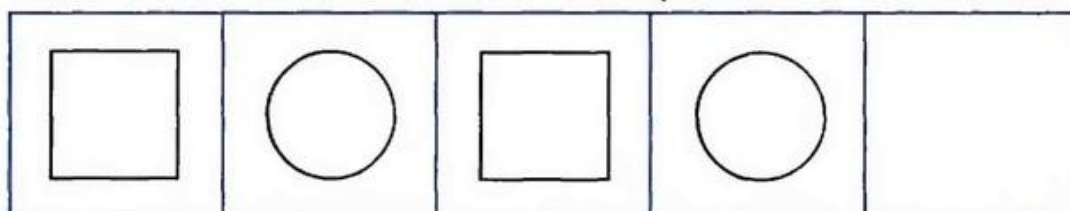
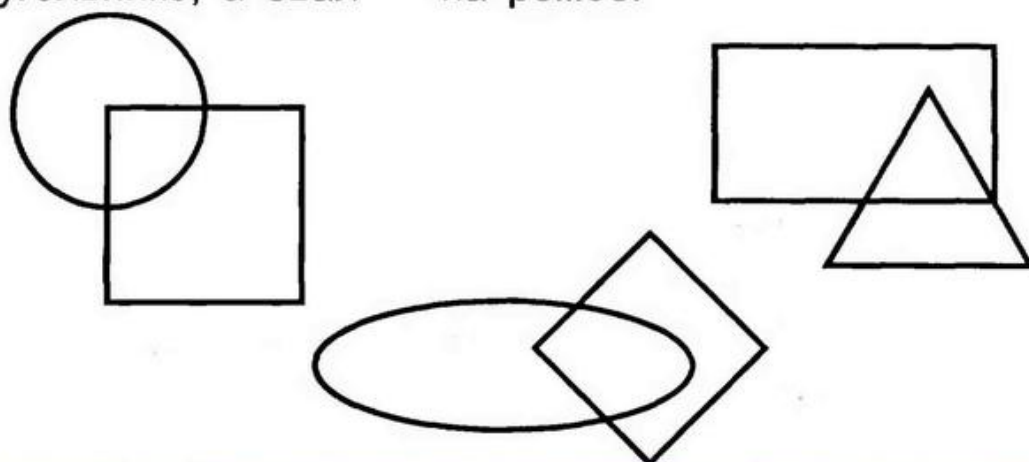
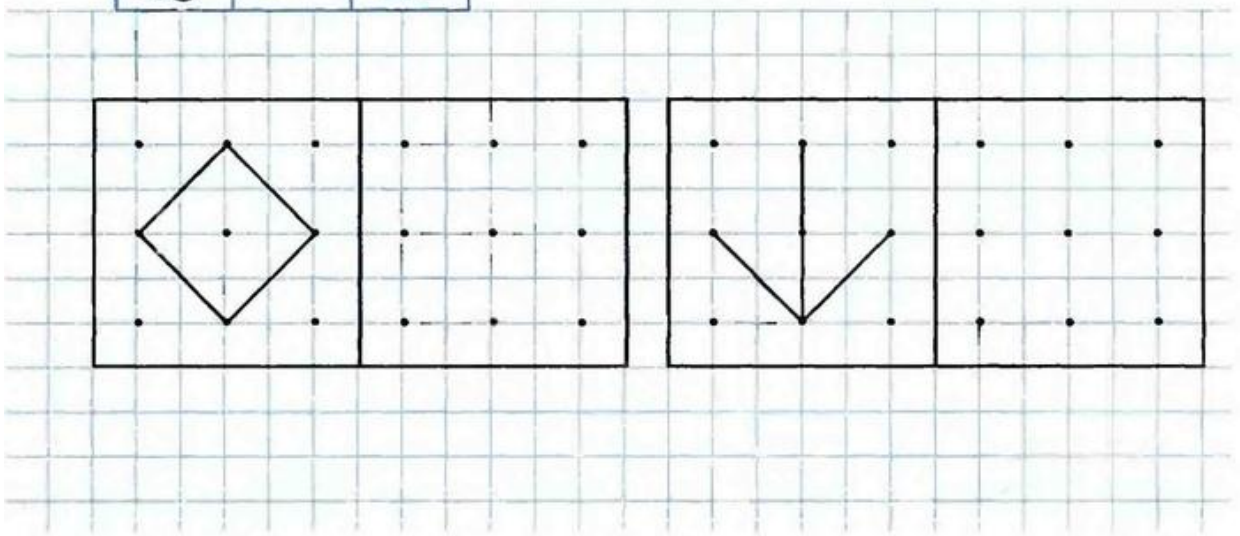
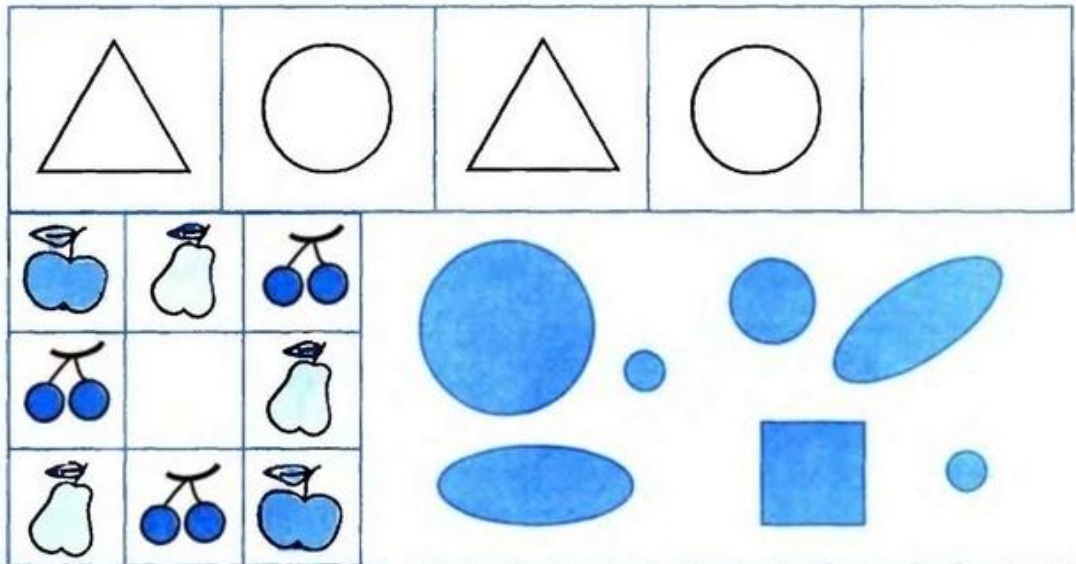
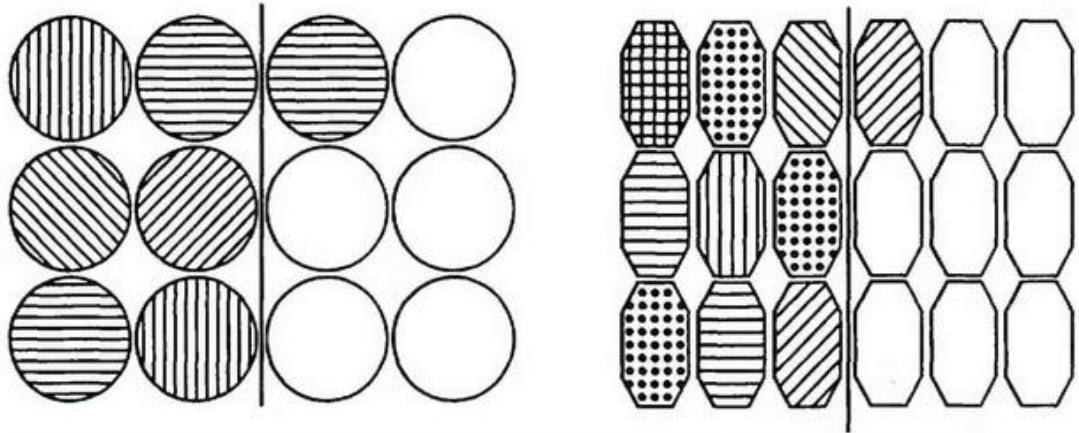


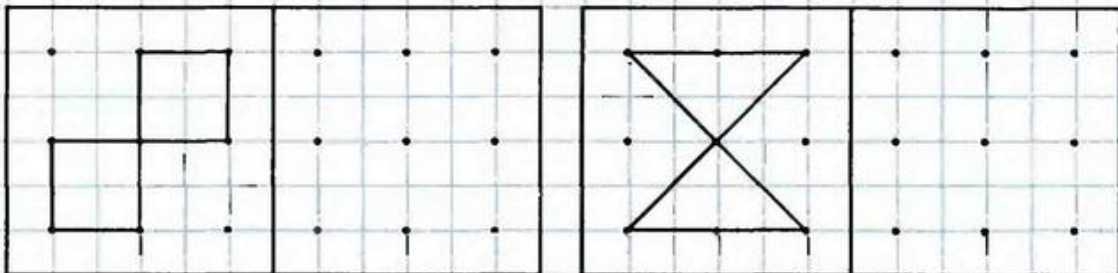
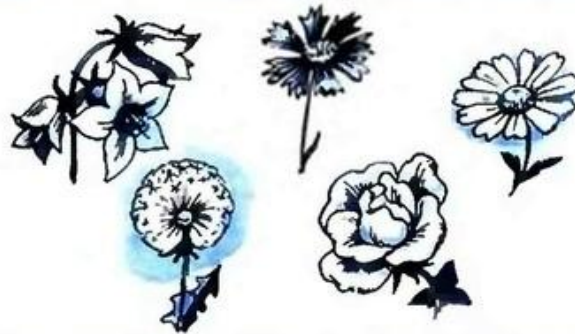
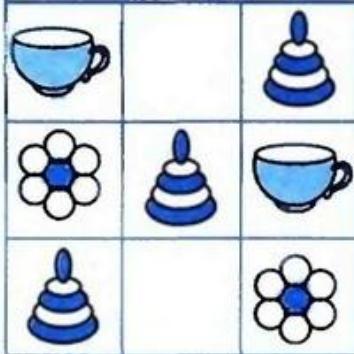
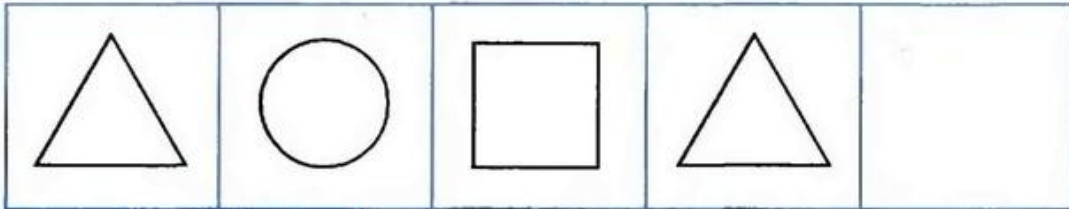
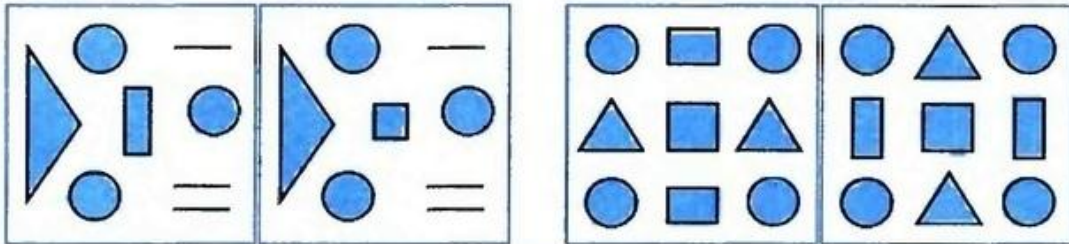
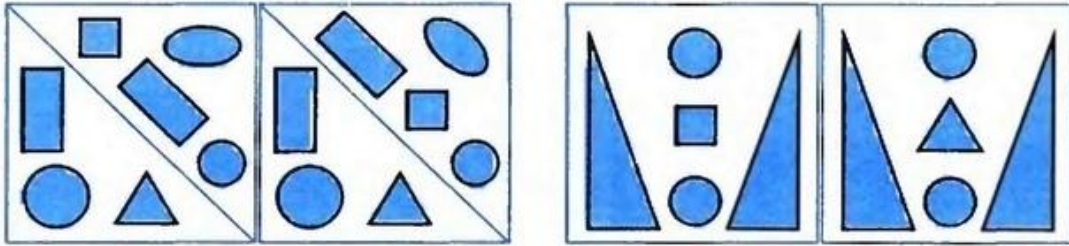
Раскрасьте фигуры разными цветами так, чтобы круг лежал на квадрате, треугольник — на прямоугольнике, а овал — на ромбе.



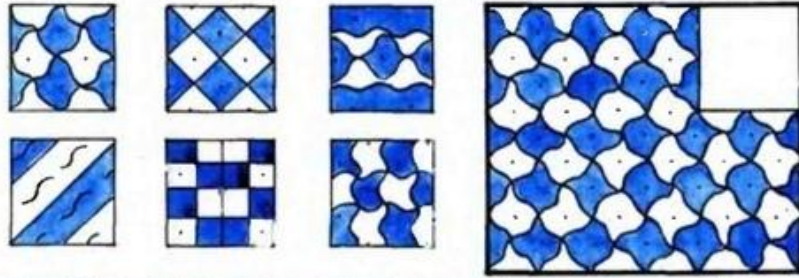
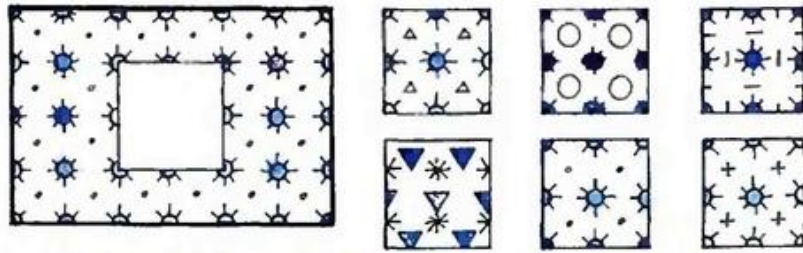
Попробуйте заштриховать вторые половинки фигурок в зеркальном отражении.



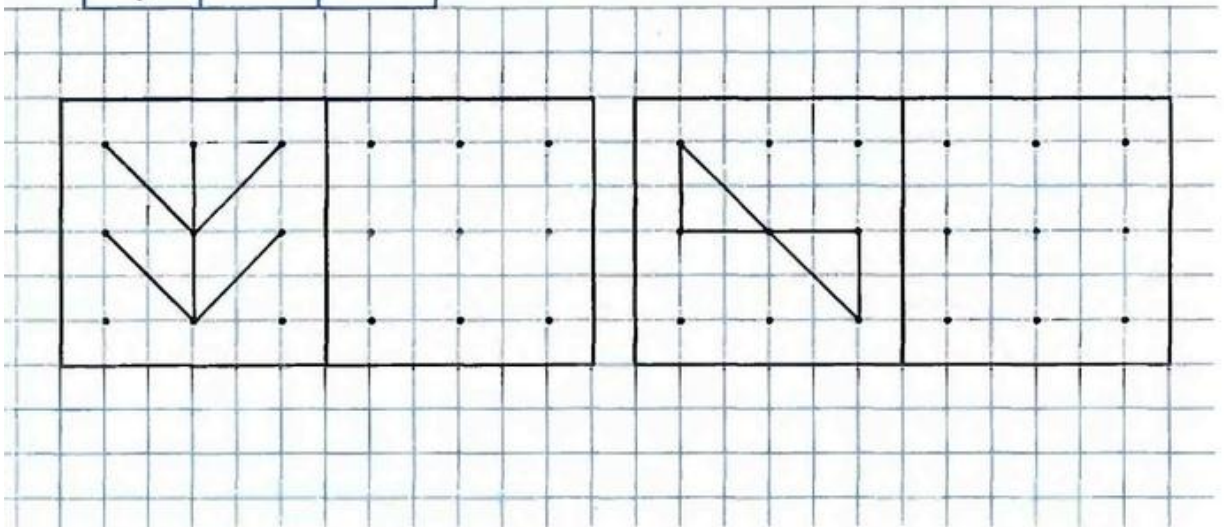
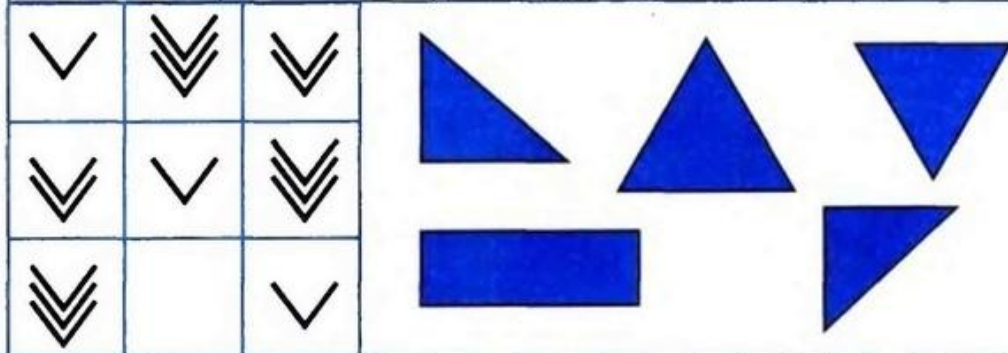
Найдите отличия между каждой парой квадратов.



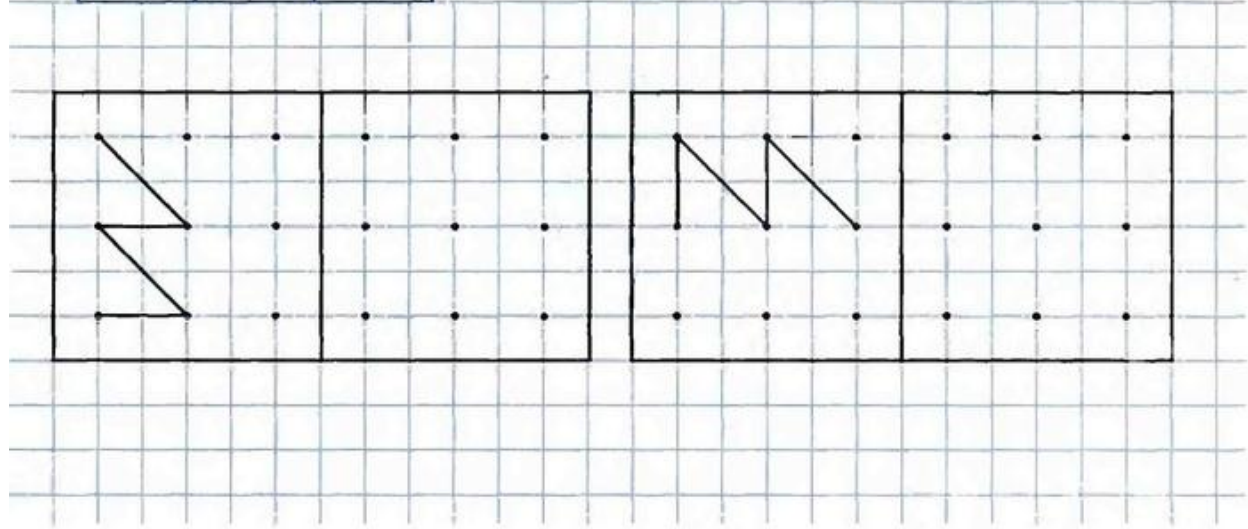
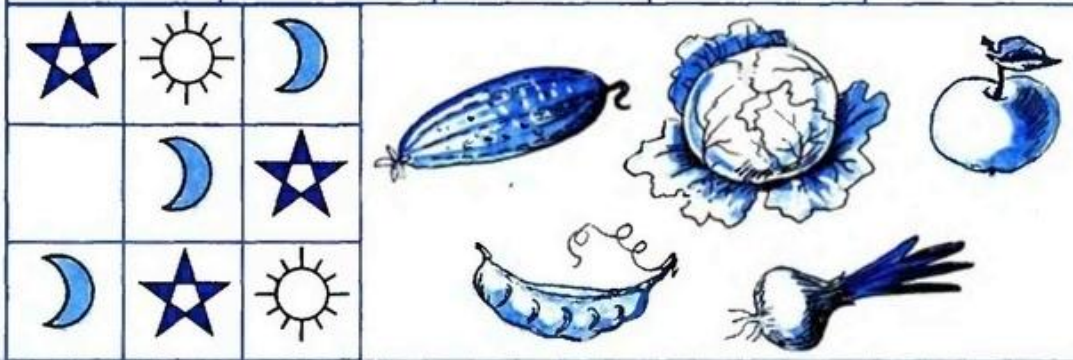
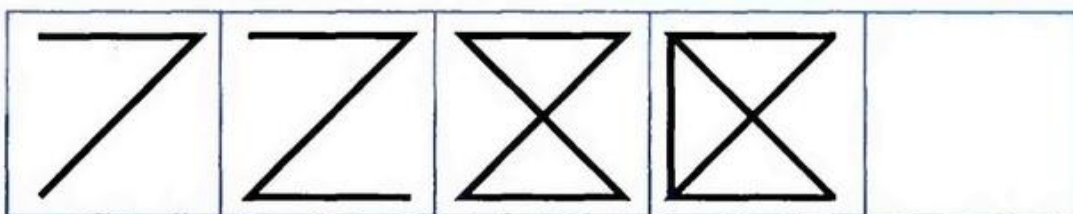
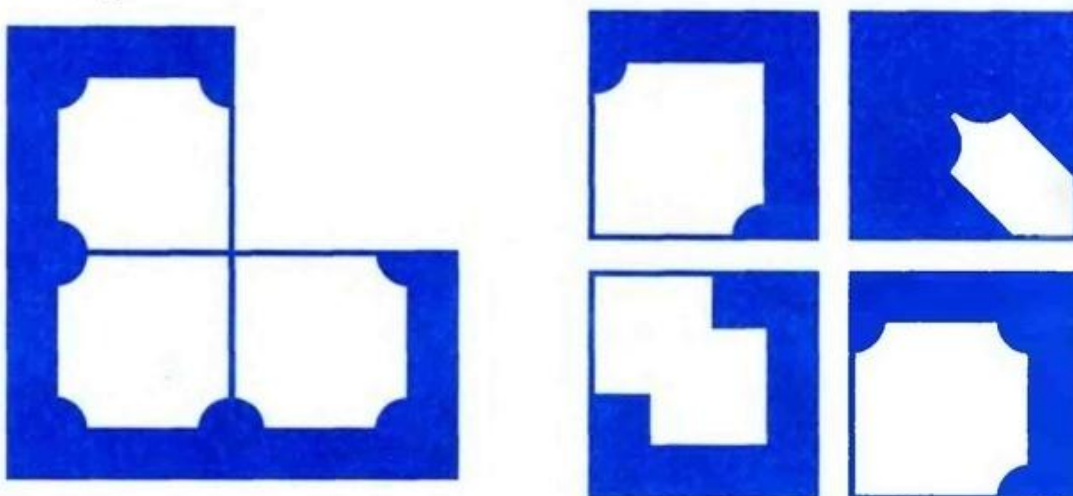
Найдите подходящие заплатки к каждому коврику.



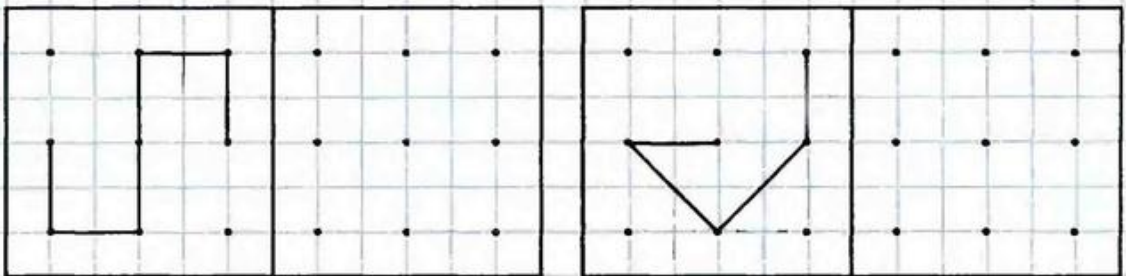
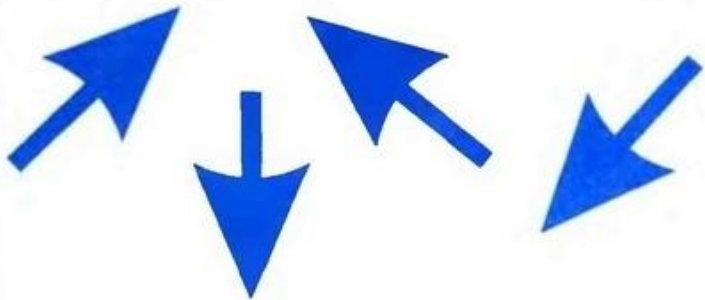
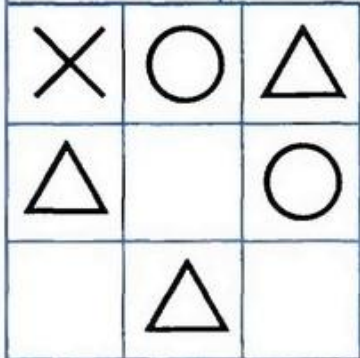
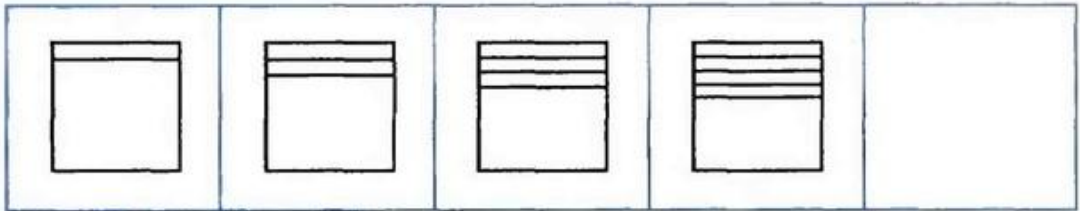
1	2	3	1	
---	---	---	---	--



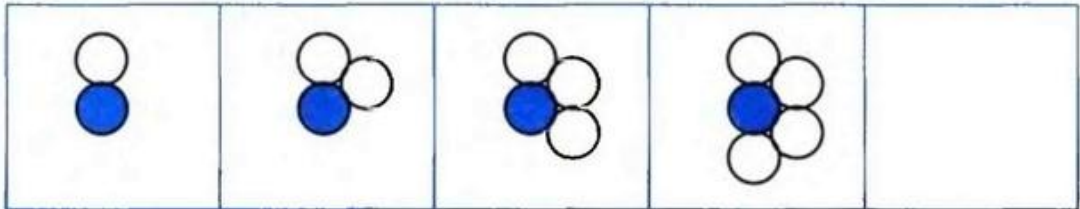
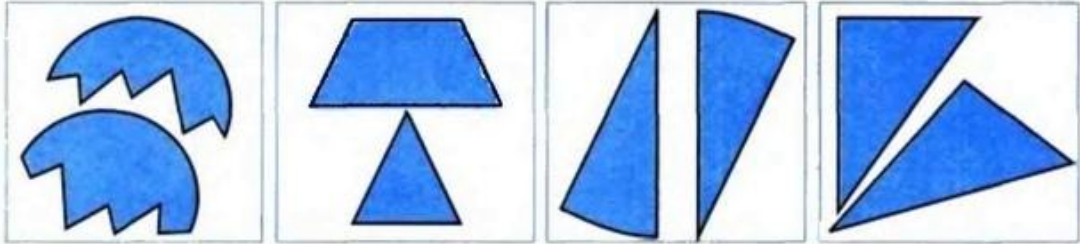
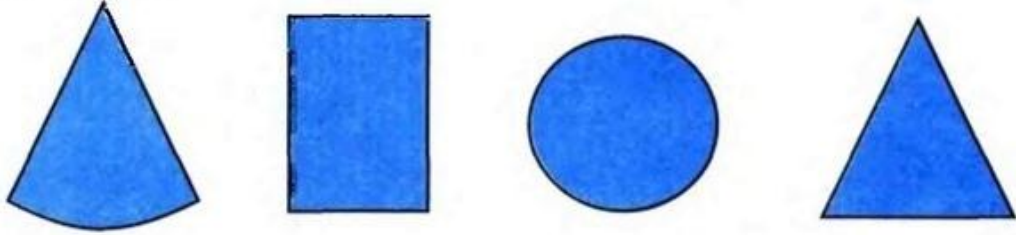
Каким из квадратов можно заполнить пустую клетку?



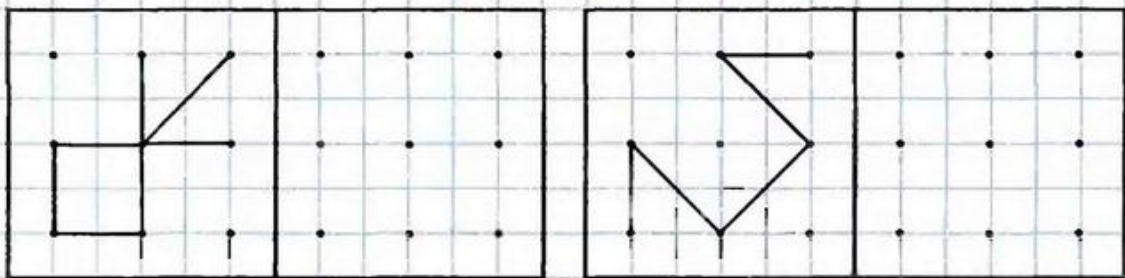
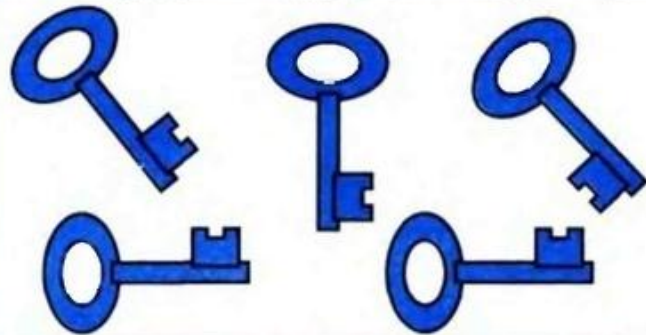
Найдите пару каждому из предметов. Проведите стрелки.



Соедините стрелками фигуры и соответствующие им части.



3	2	1
1	3	2
2	1	

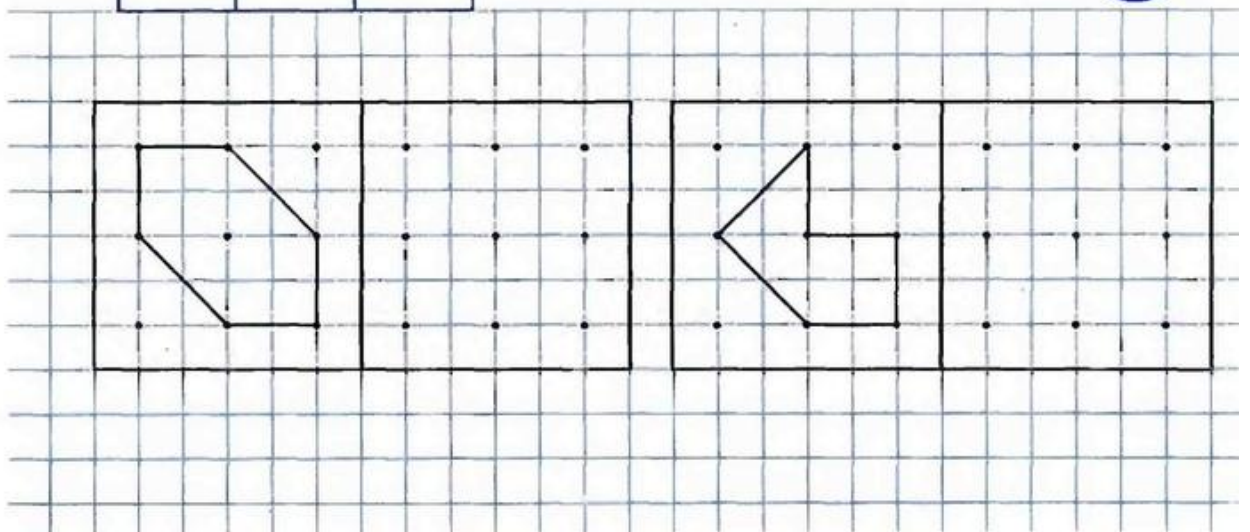
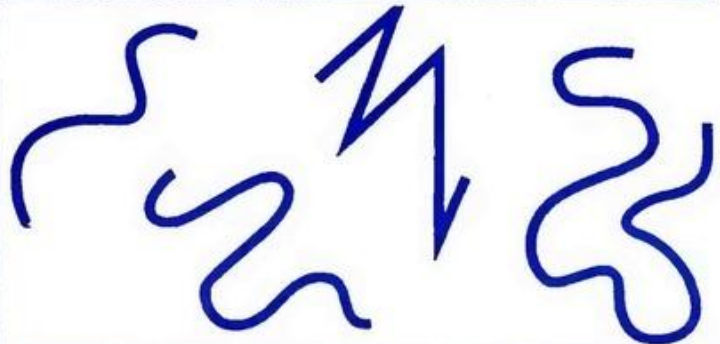


Найдите среди остальных предметы, изображенные в квадратах, и раскрасьте их.

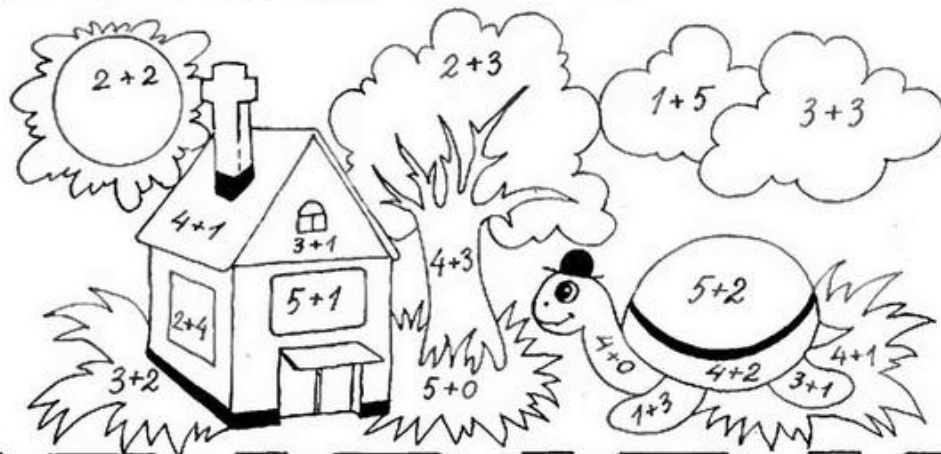


1	2		4	5
----------	----------	--	----------	----------

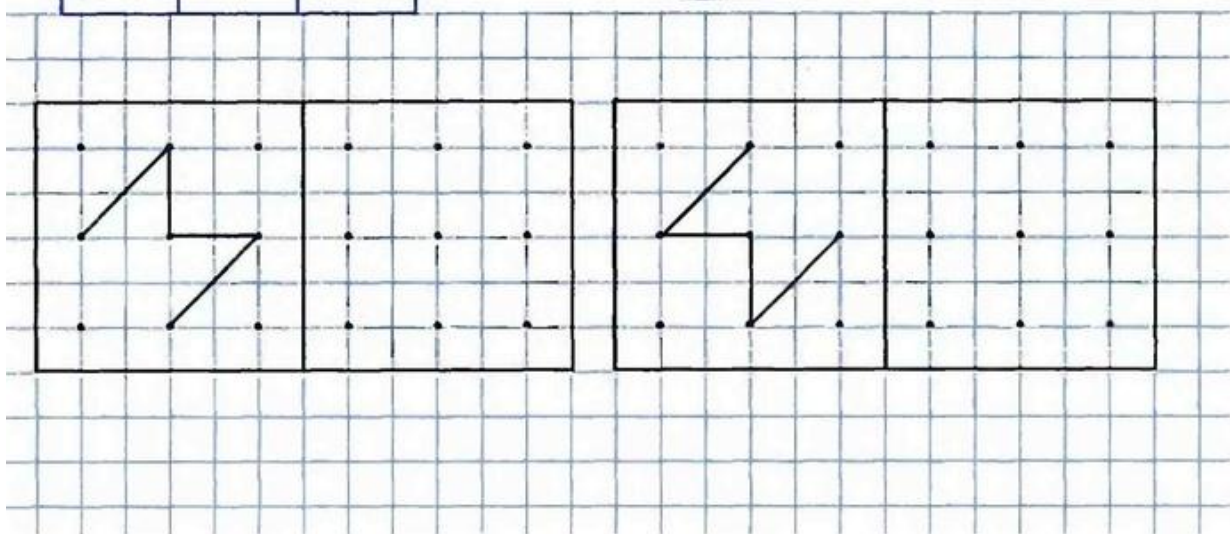
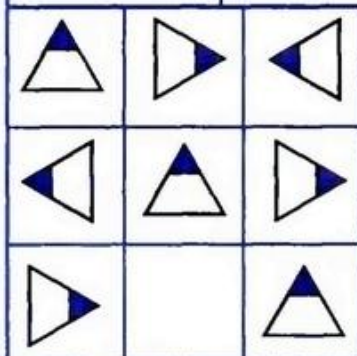
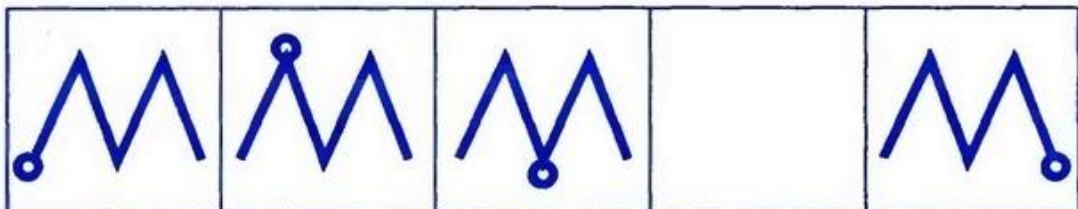
+		?
=	?	+
	+	=



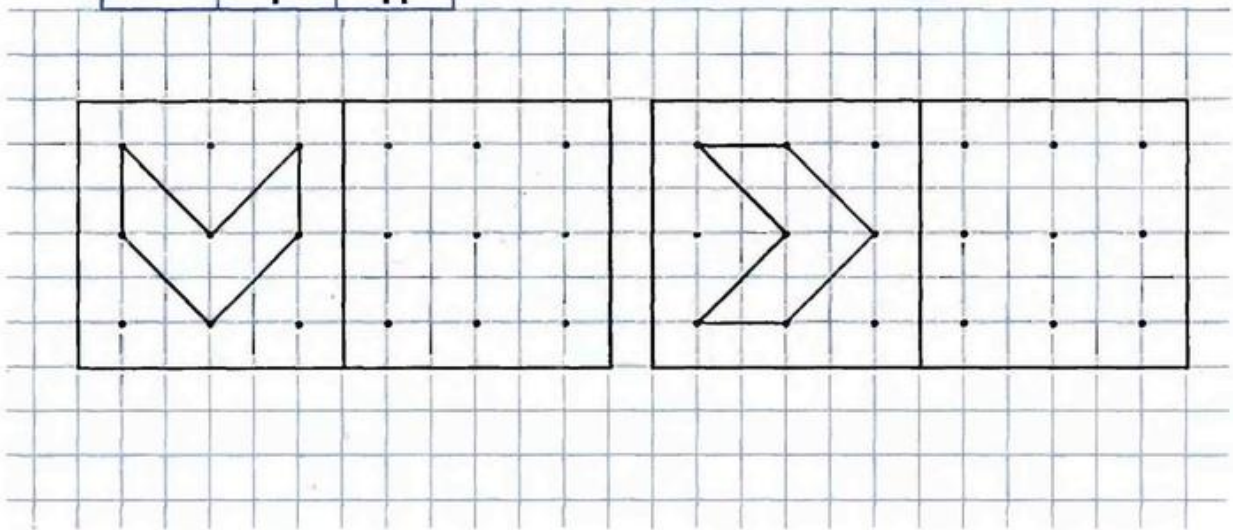
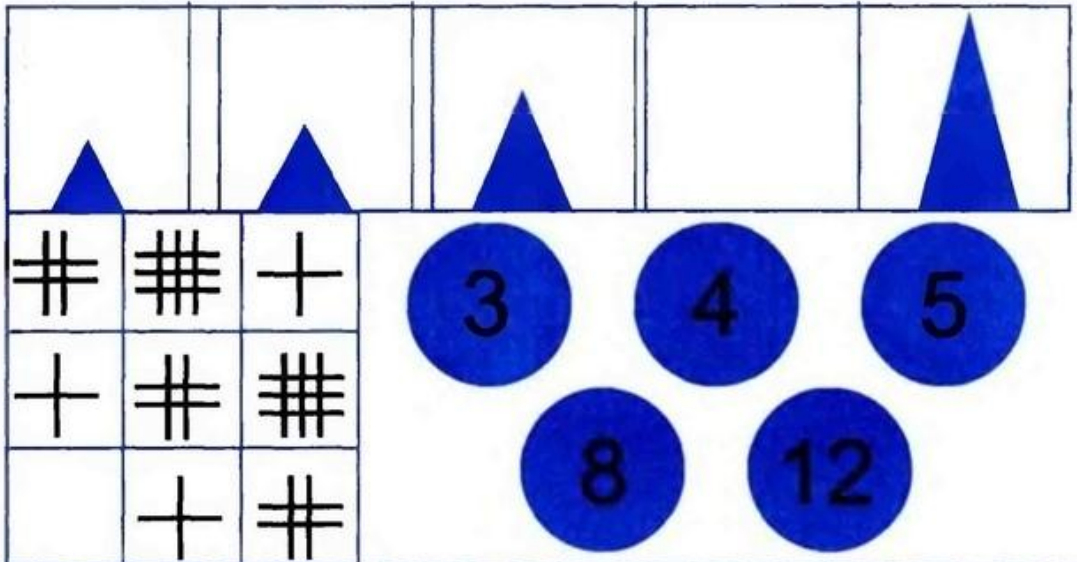
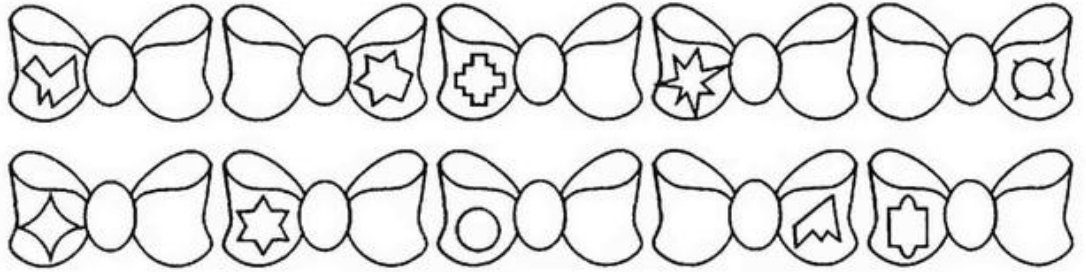
Решите примеры и раскрасьте картинку в соответствии с полученными числами.



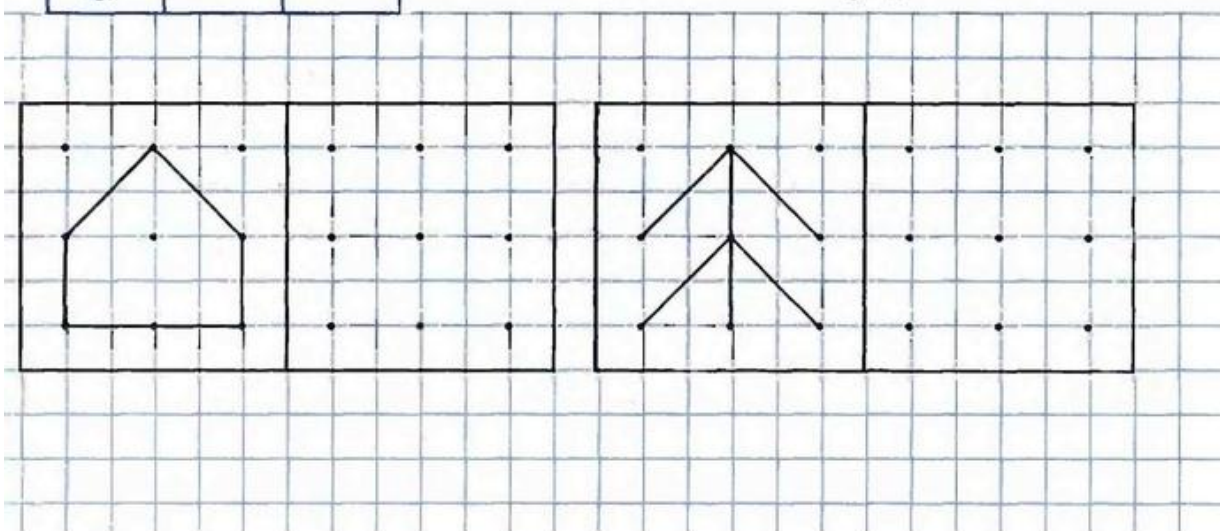
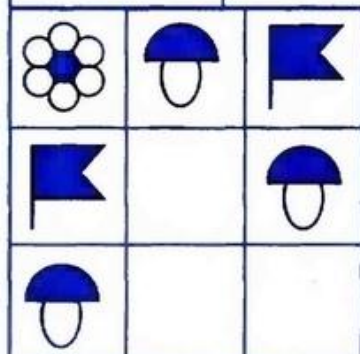
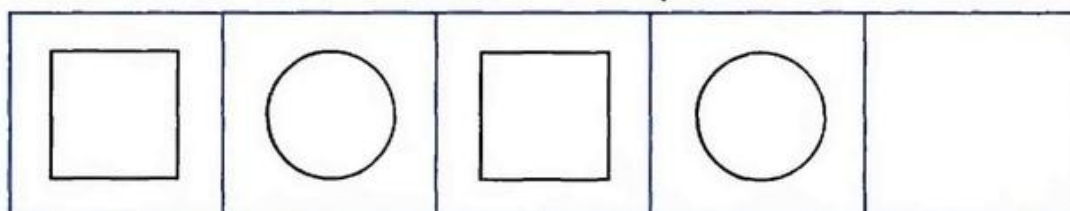
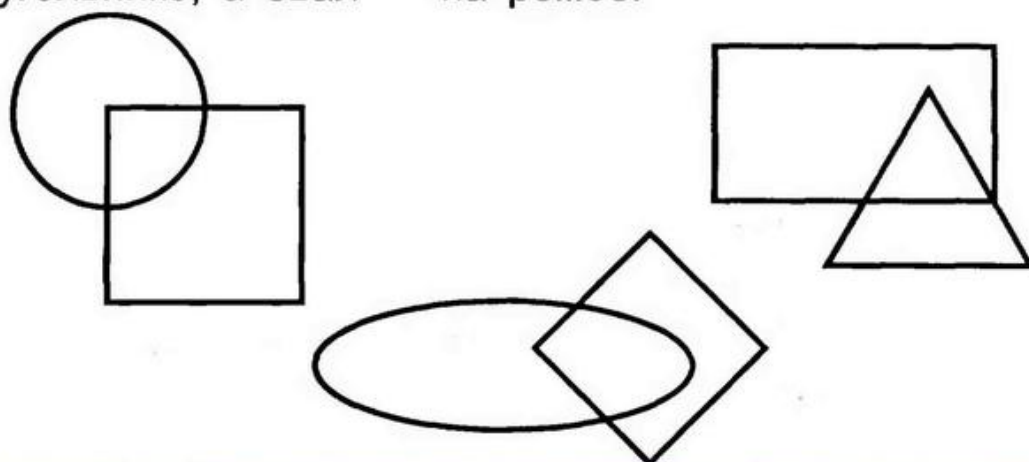
4 (жёл.) 5 (зел.) 6 (син.) 7 (корич.)



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 фигурок в зеркальном отражении.

