



В какую сторону, влево или вправо, бежит большинство человечков? Дорисуй несколько человечков, чтобы стало наоборот.



Если решить все примеры,, то получатся два новых примера. Реши все.

8	-	5	=	
-		-		-
6	-	4	=	
=		=		=
	-		=	

2	+	3	=	
+		+		+
3	+	1	=	
=		=		=
	+		=	

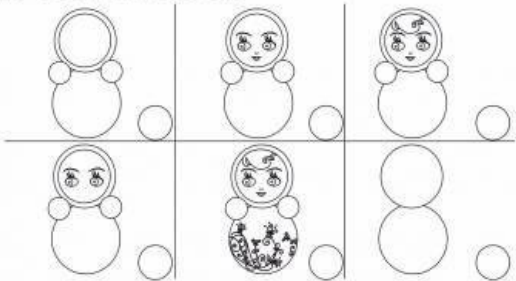


Реши примеры.

$3 + 6 \rightarrow \square - 4 \rightarrow \square + 2 \rightarrow \square + 1 \rightarrow \square - 4 \rightarrow \square + 3 \rightarrow \square + 3 \rightarrow \square$
 $1 + 8 \rightarrow \square + 1 \rightarrow \square - 2 \rightarrow \square - 5 \rightarrow \square + 6 \rightarrow \square - 7 \rightarrow \square + 8 \rightarrow \square$
 $2 + 3 \rightarrow \square + 2 \rightarrow \square + 2 \rightarrow \square + 1 \rightarrow \square - 9 \rightarrow \square + 5 \rightarrow \square + 4 \rightarrow \square$



Что сначала, что потом?



В какую сторону, влево или вправо, бежит большинство человечков? Дорисуй несколько человечков, чтобы стало наоборот.



Если решить все примеры,, то получатся два новых примера. Реши все.

8	-	5	=	
-		-		-
6	-	4	=	
=		=		=
	-		=	

2	+	3	=	
+		+		+
3	+	1	=	
=		=		=
	+		=	

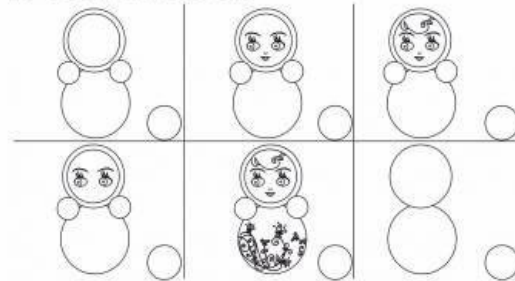


Реши примеры.

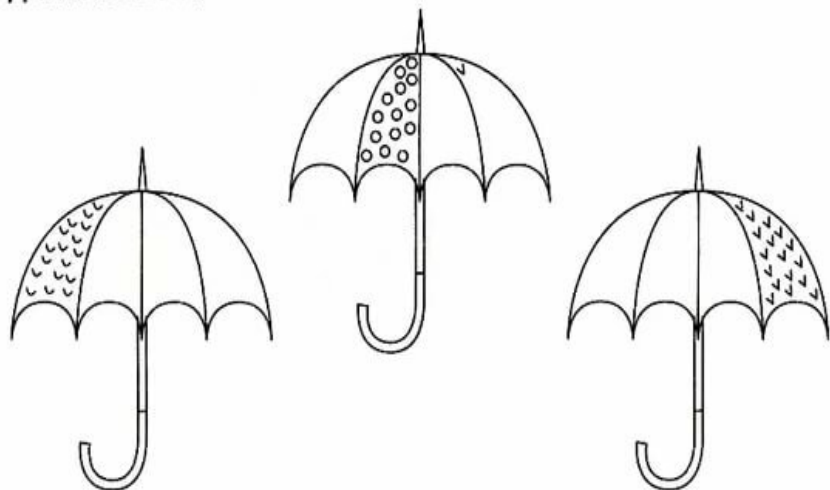
$3 + 6 \rightarrow \square - 4 \rightarrow \square + 2 \rightarrow \square + 1 \rightarrow \square - 4 \rightarrow \square + 3 \rightarrow \square + 3 \rightarrow \square$
 $1 + 8 \rightarrow \square + 1 \rightarrow \square - 2 \rightarrow \square - 5 \rightarrow \square + 6 \rightarrow \square - 7 \rightarrow \square + 8 \rightarrow \square$
 $2 + 3 \rightarrow \square + 2 \rightarrow \square + 2 \rightarrow \square + 1 \rightarrow \square - 9 \rightarrow \square + 5 \rightarrow \square + 4 \rightarrow \square$



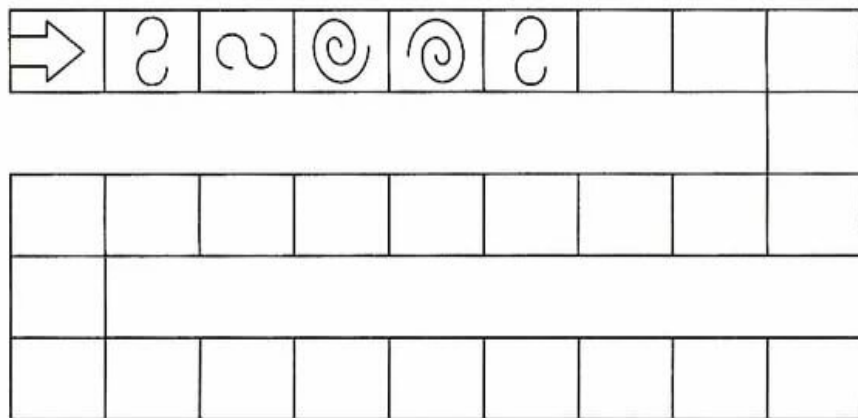
Что сначала, что потом?



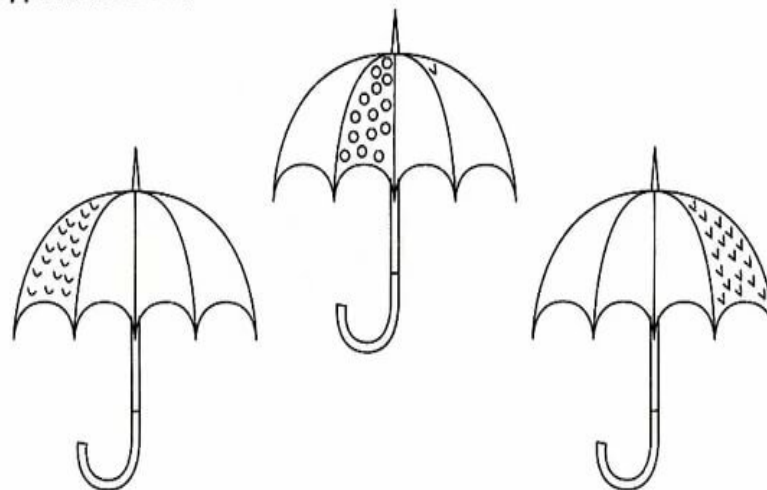
Дорисуй предметы так, чтобы все они стали одинаковыми.



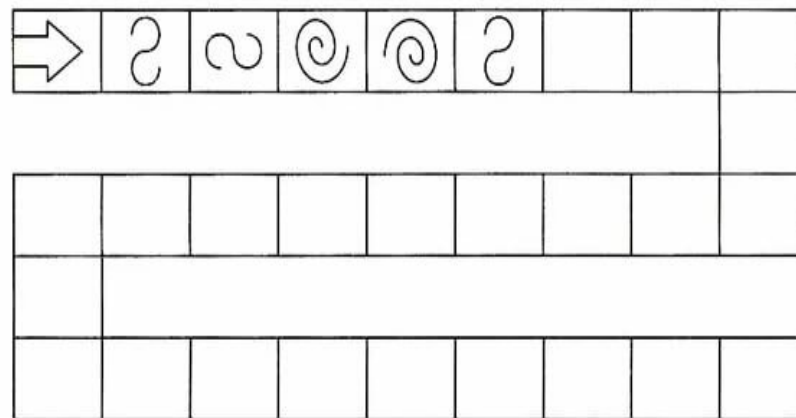
Продолжи рисовать фигуры в цепочке, не нарушая последовательности.

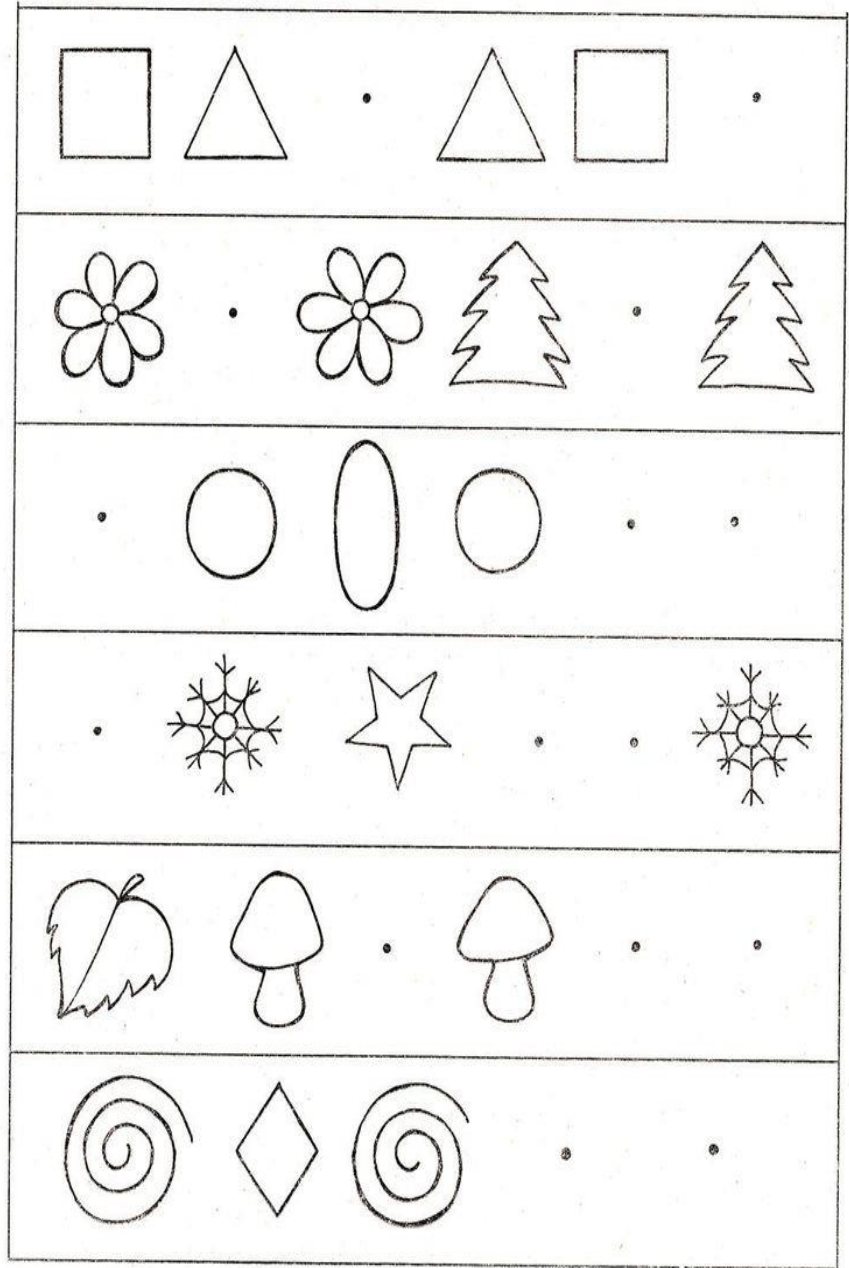
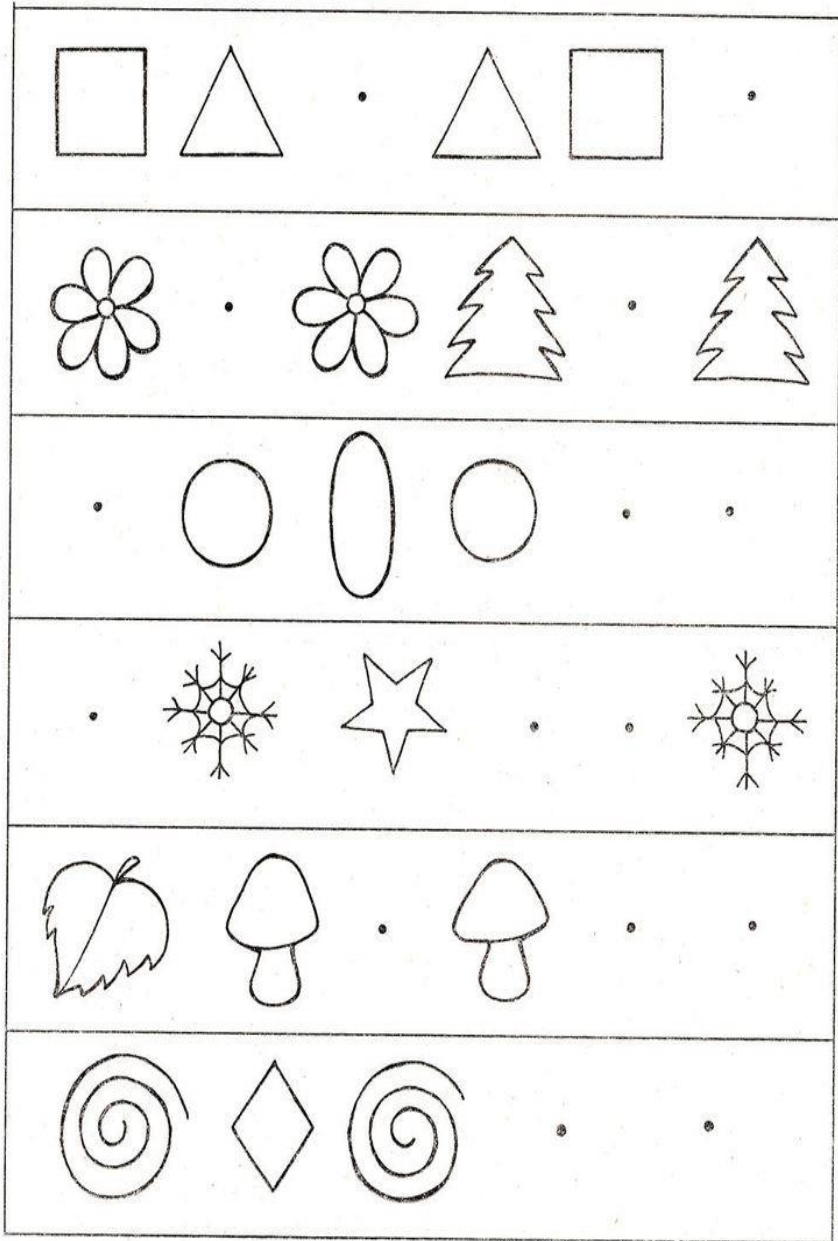


Дорисуй предметы так, чтобы все они стали одинаковыми.

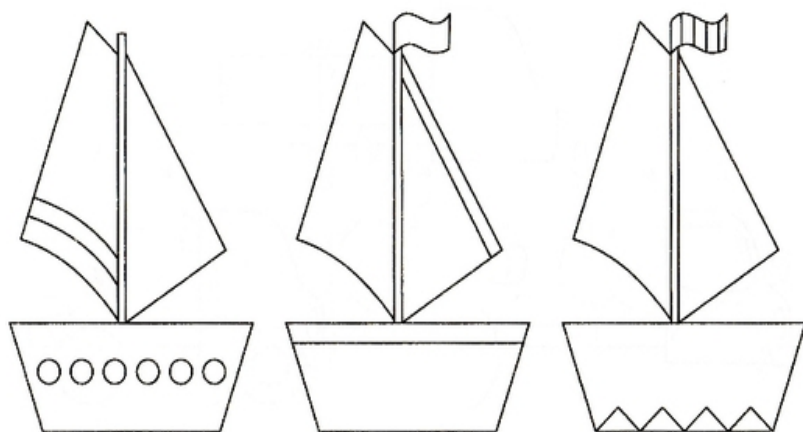


Продолжи рисовать фигуры в цепочке, не нарушая последовательности.

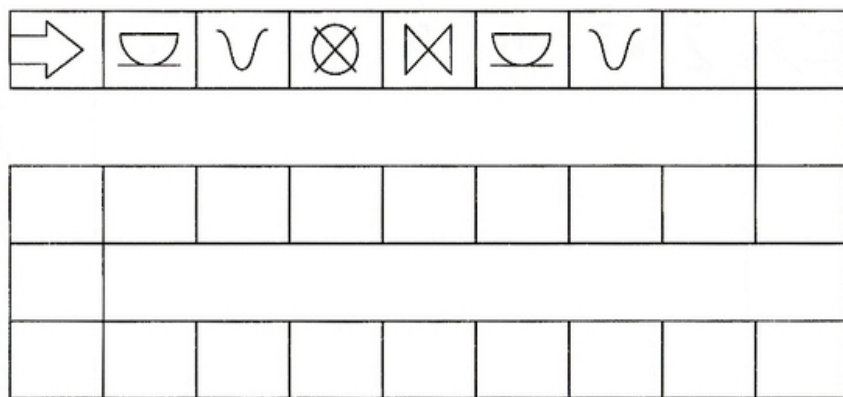




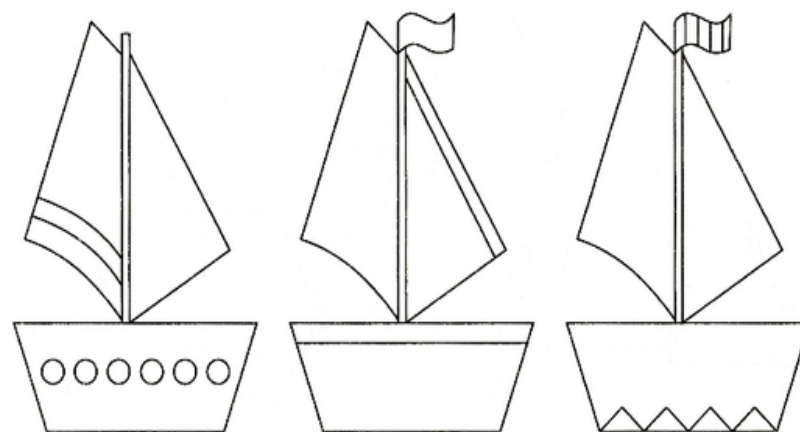
Дорисуй предметы так, чтобы все они стали одинаковыми.



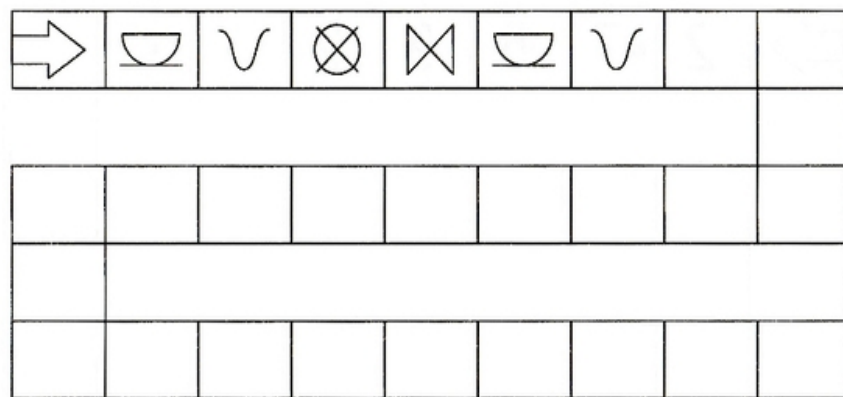
Продолжи рисовать фигуры в цепочке, не нарушая последовательности.



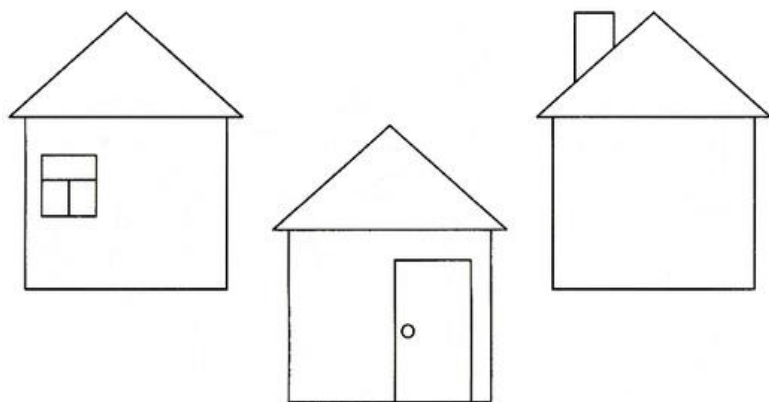
Дорисуй предметы так, чтобы все они стали одинаковыми.



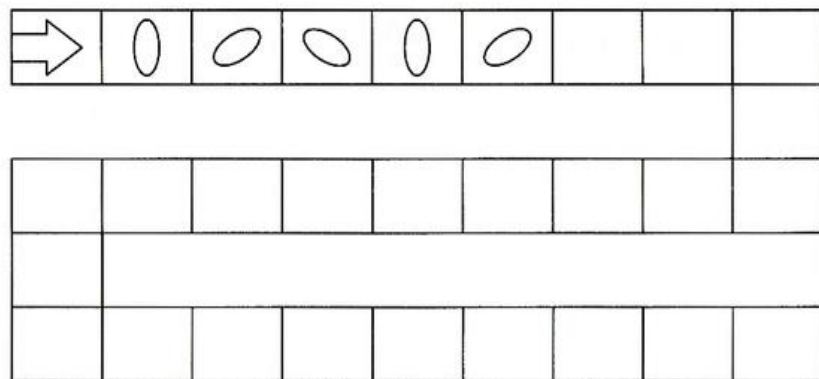
Продолжи рисовать фигуры в цепочке, не нарушая последовательности.



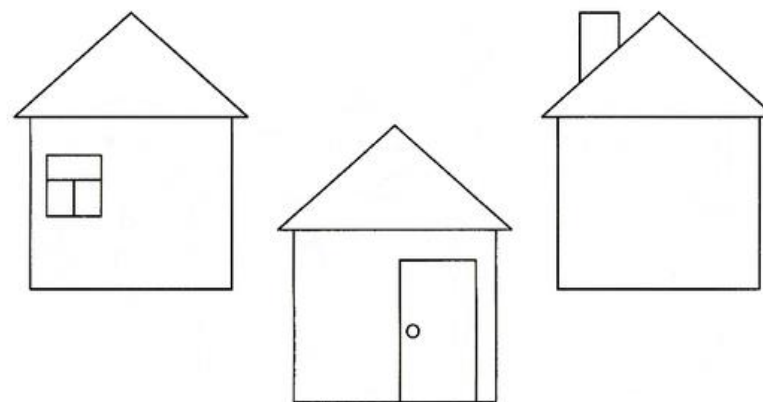
Дорисуй предметы так, чтобы все они стали одинаковыми.



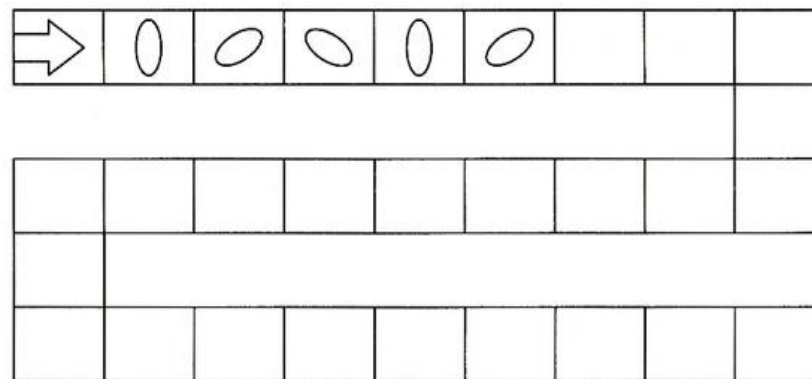
Продолжи рисовать фигуры в цепочке, не нарушая последовательности.



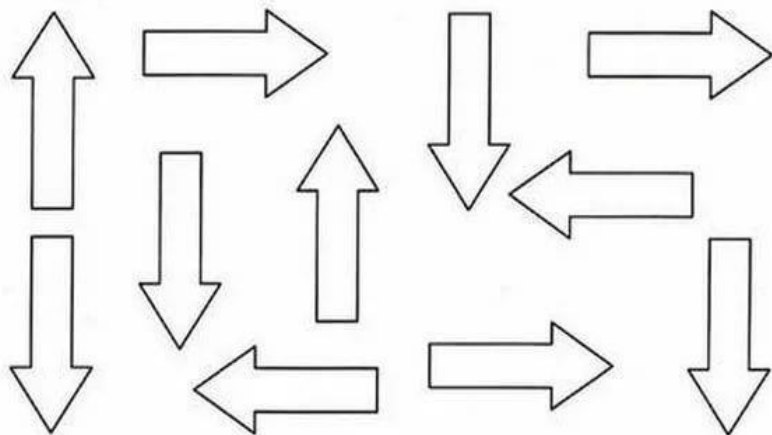
Дорисуй предметы так, чтобы все они стали одинаковыми.



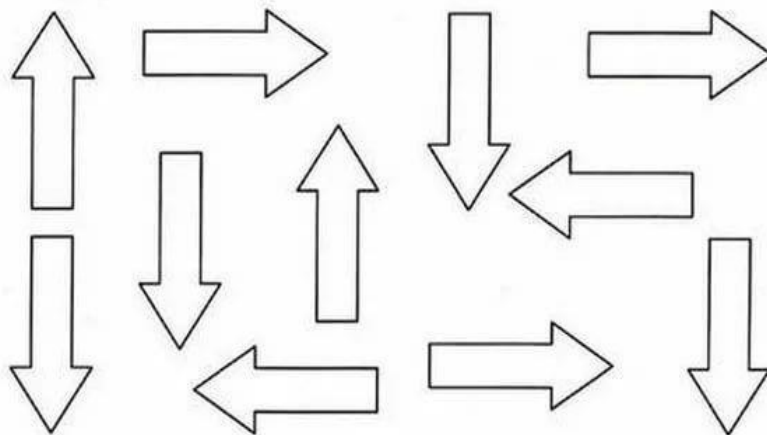
Продолжи рисовать фигуры в цепочке, не нарушая последовательности.



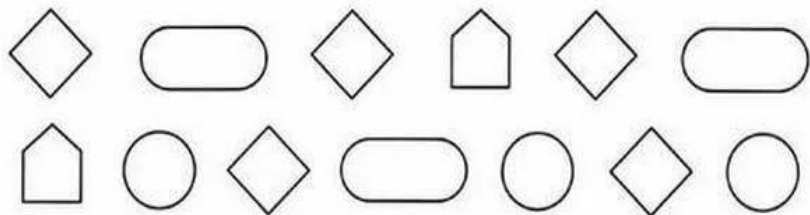
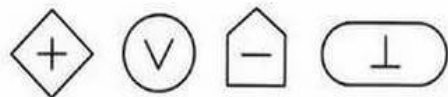
Раскрась стрелочки, повёрнутые направо, жёлтым цветом, налево - синим, вверх - красным, а вниз - зелёным.



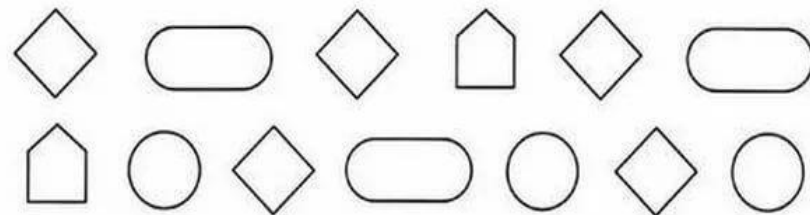
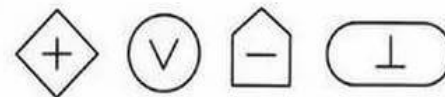
Раскрась стрелочки, повёрнутые направо, жёлтым цветом, налево - синим, вверх - красным, а вниз - зелёным.



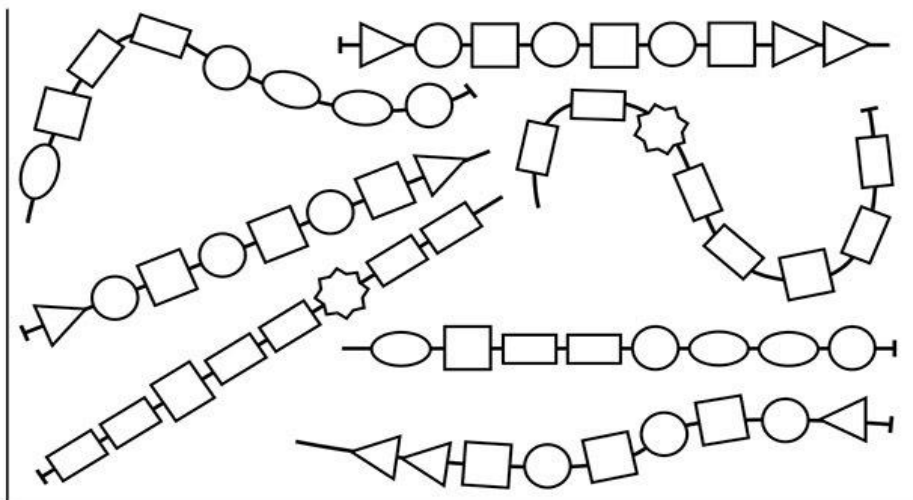
Расставь значки в фигурках в соответствии с образцом.



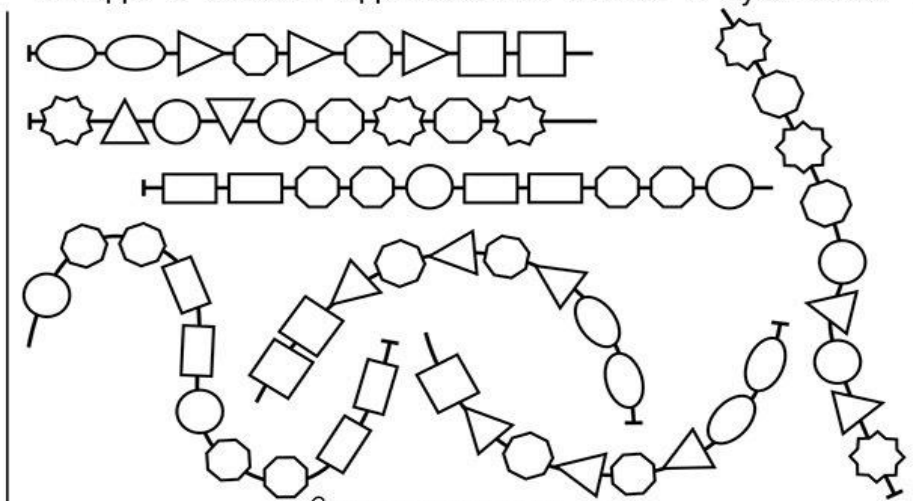
Расставь значки в фигурках в соответствии с образцом.



Закрась одинаковые бусины одним цветом.
Найди и отметь одинаковые нитки с бусинами

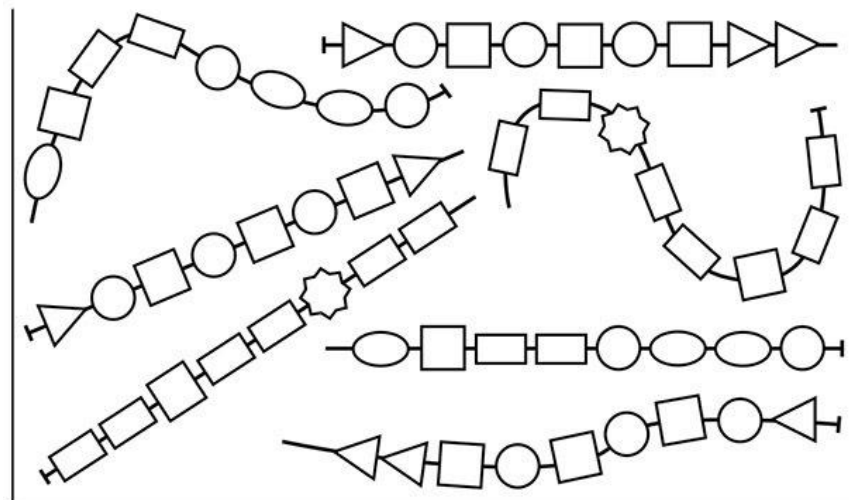


Закрась одинаковые бусины одним цветом.
Найди и отметь одинаковые нитки с бусинами

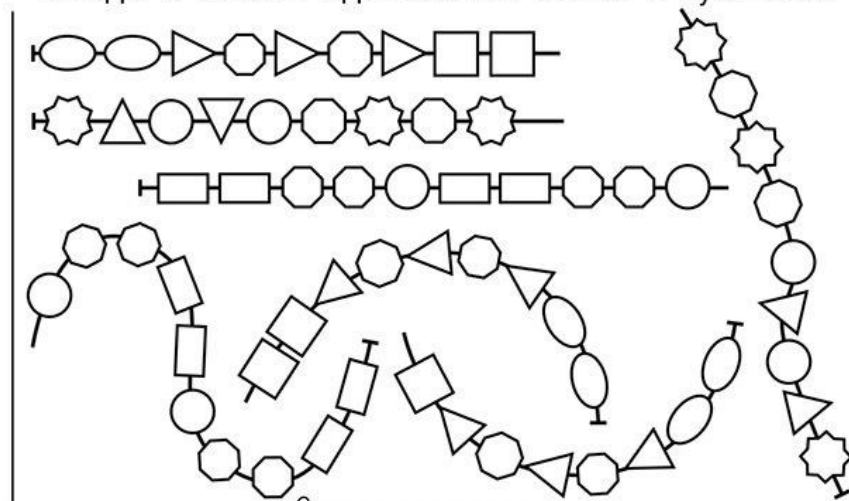


janemouse.ru

Закрась одинаковые бусины одним цветом.
Найди и отметь одинаковые нитки с бусинами



Закрась одинаковые бусины одним цветом.
Найди и отметь одинаковые нитки с бусинами



janemouse.ru



Расположи картинки разными способами.



Расположи картинки разными способами.



Расставь предметы по квадратам так, чтобы в каждой строчке и в каждом столбике был только один из них.



Расставь предметы по квадратам так, чтобы в каждой строчке и в каждом столбике был только один из них.

Раскрась все звёздочки синим, а шарики – красным



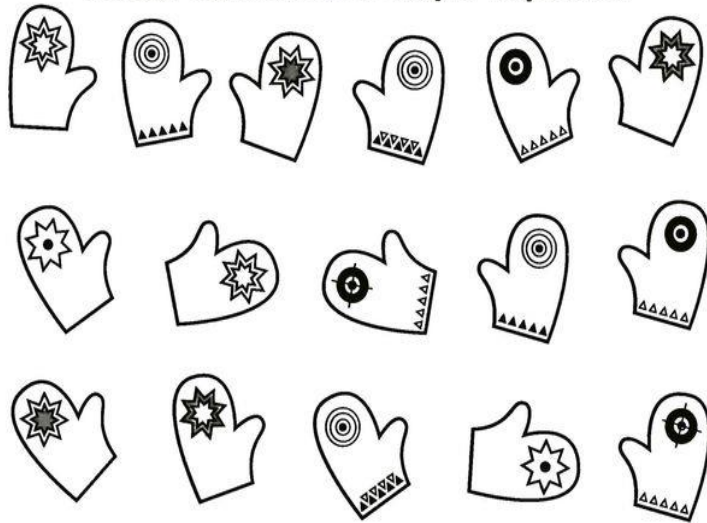
Раскрась ёлочку, на которой больше всего игрушек

Раскрась все звёздочки синим, а шарики – красным

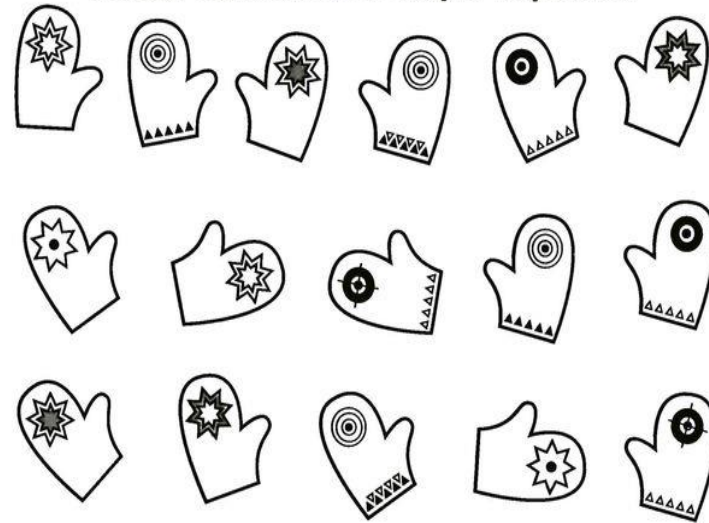


Раскрась ёлочку, на которой больше всего игрушек

Найди одинаковые пары варежек

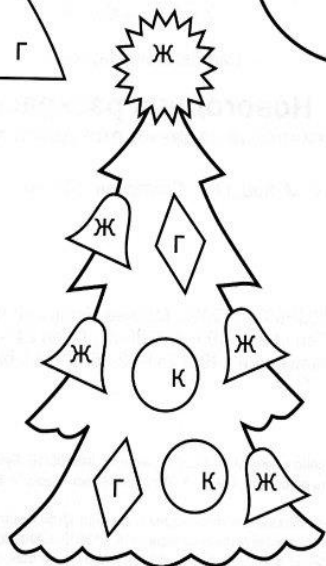
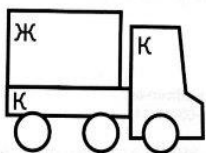
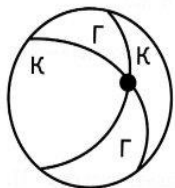
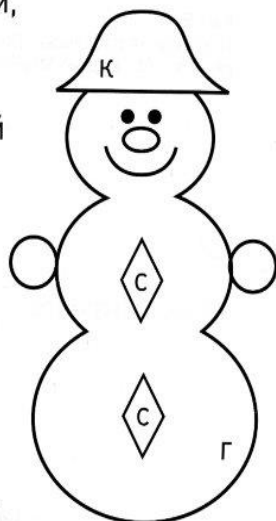
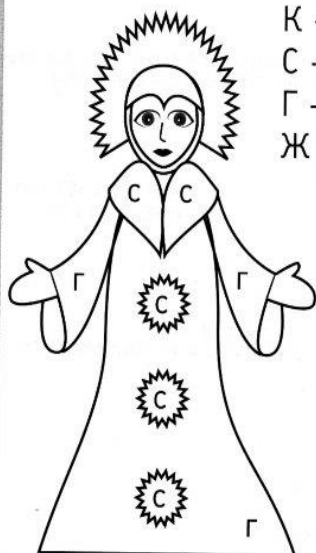


Найди одинаковые пары варежек



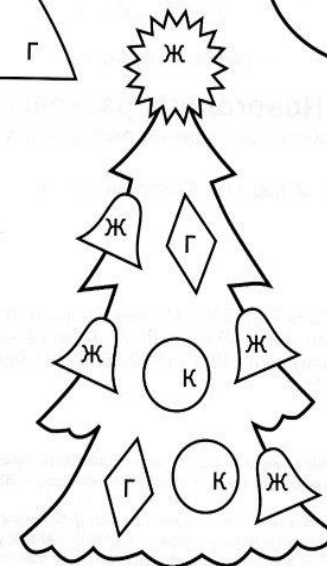
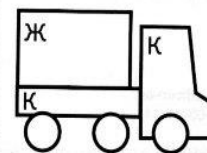
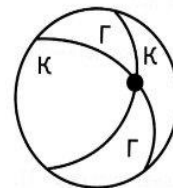
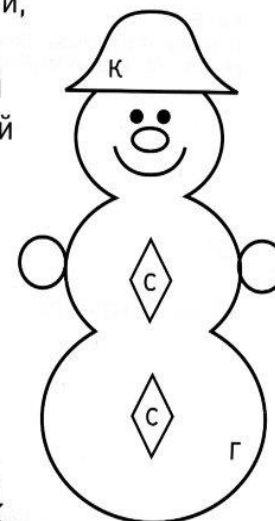
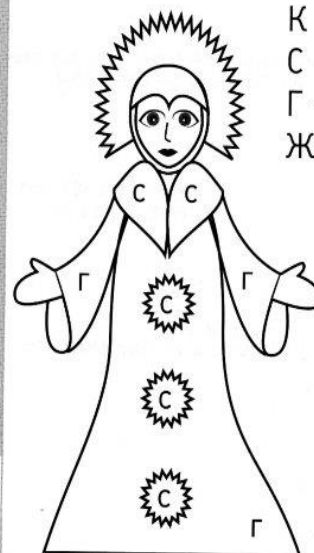
Раскрась картинки по первой букве

К – красный,
С – синий,
Г – голубой
Ж – жёлтый

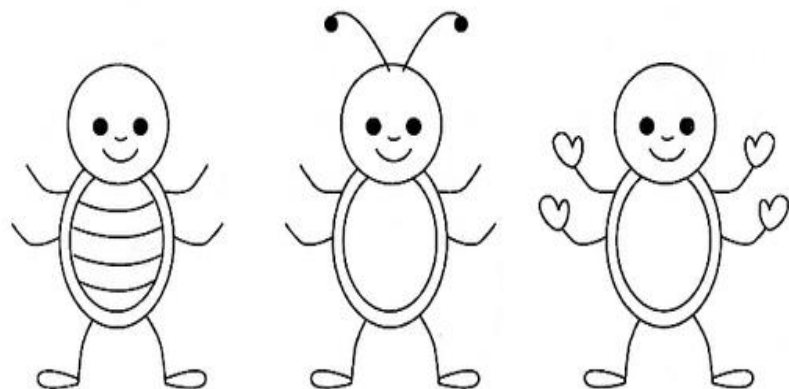


Раскрась картинки по первой букве

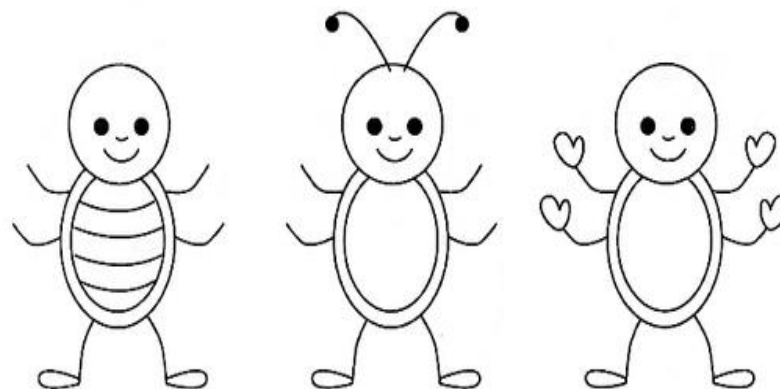
К – красный,
С – синий,
Г – голубой
Ж – жёлтый



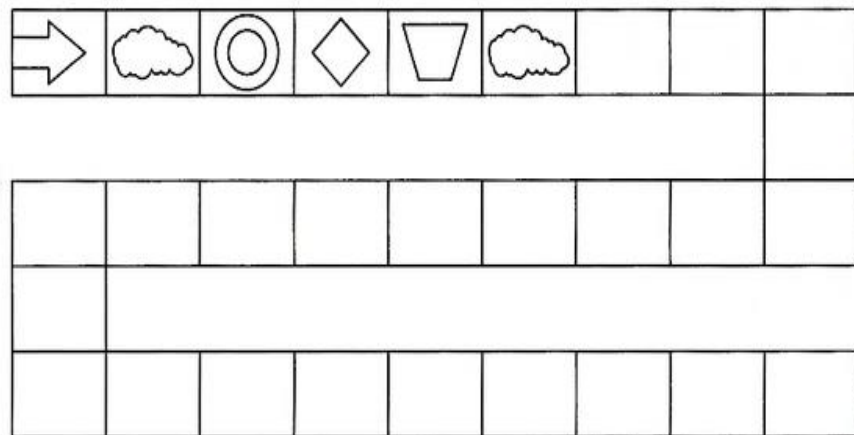
Дорисуй предметы так, чтобы все они стали одинаковыми.



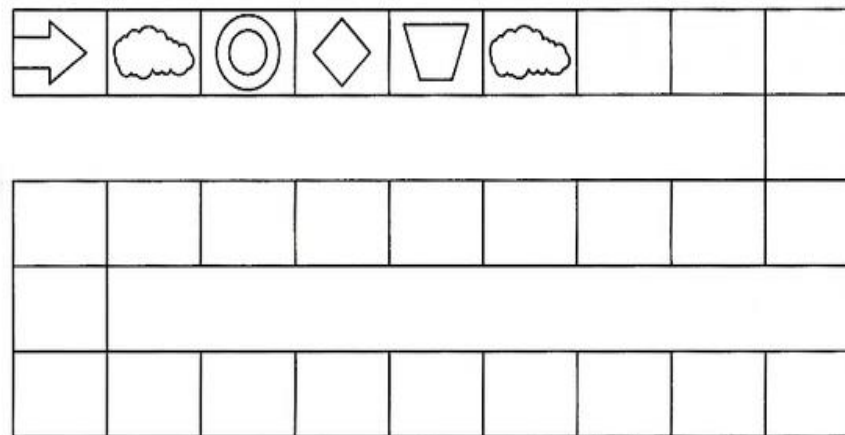
Дорисуй предметы так, чтобы все они стали одинаковыми.



Продолжи рисовать фигуры в цепочке, не нарушая последовательности.

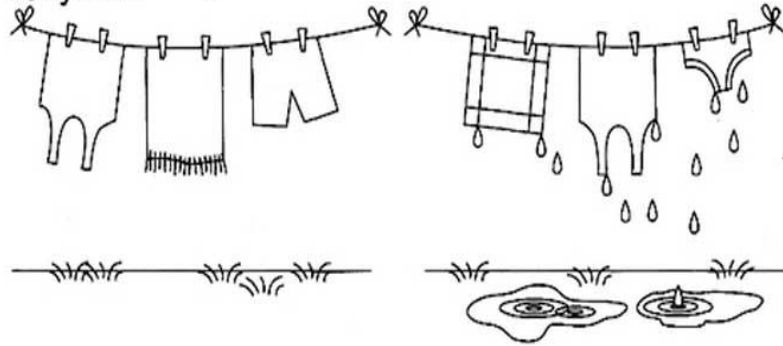


Продолжи рисовать фигуры в цепочке, не нарушая последовательности.



СУХОЕ - МОКРОЕ

Раскрась сухое бельё в зелёный цвет, а мокрое - в голубой.



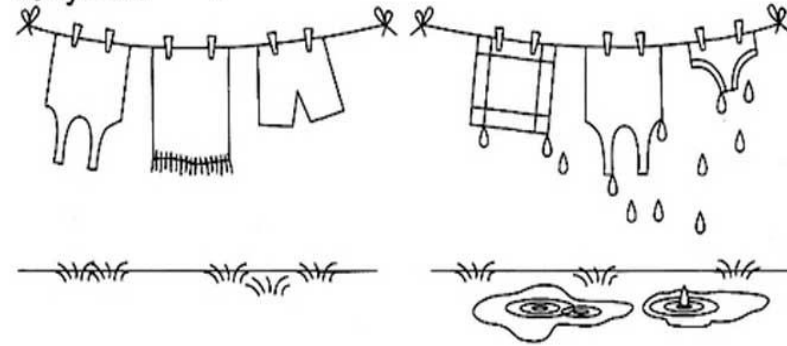
У кого из детей одежда мокрая, у кого - сухая?
Почему?

Мокрые одежду раскрась в голубой цвет. Сухую - по своему желанию.



СУХОЕ - МОКРОЕ

Раскрась сухое бельё в зелёный цвет, а мокрое - в голубой.



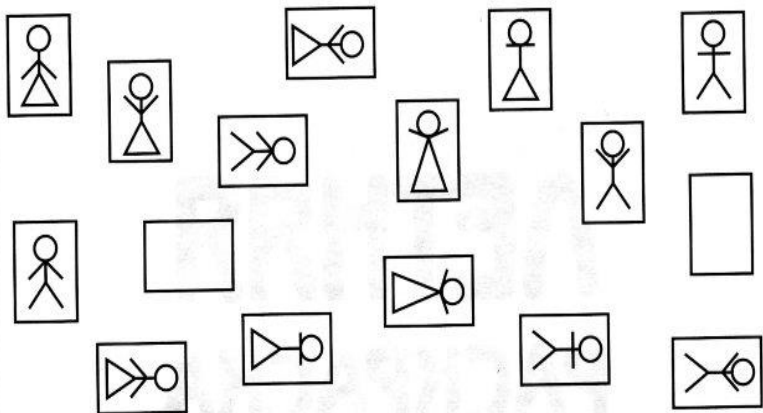
У кого из детей одежда мокрая, у кого - сухая?
Почему?

Мокрые одежду раскрась в голубой цвет. Сухую - по своему желанию.



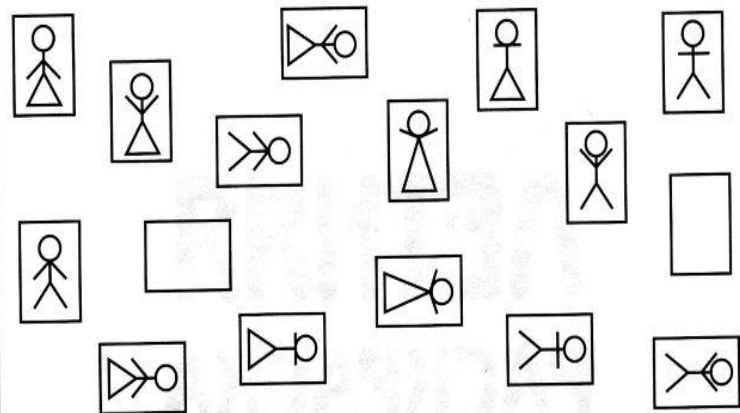
2

Катя уложила спать свои картинки.
Найди пары и обведи их одним цветом

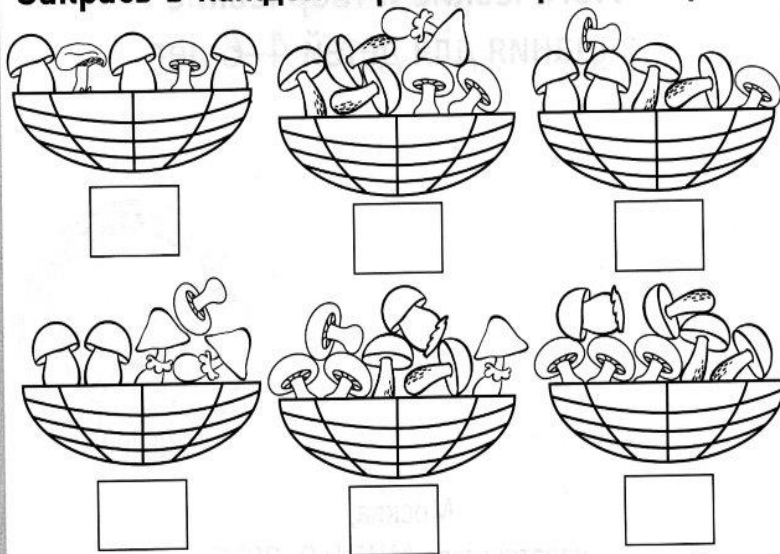


2

Катя уложила спать свои картинки.
Найди пары и обведи их одним цветом

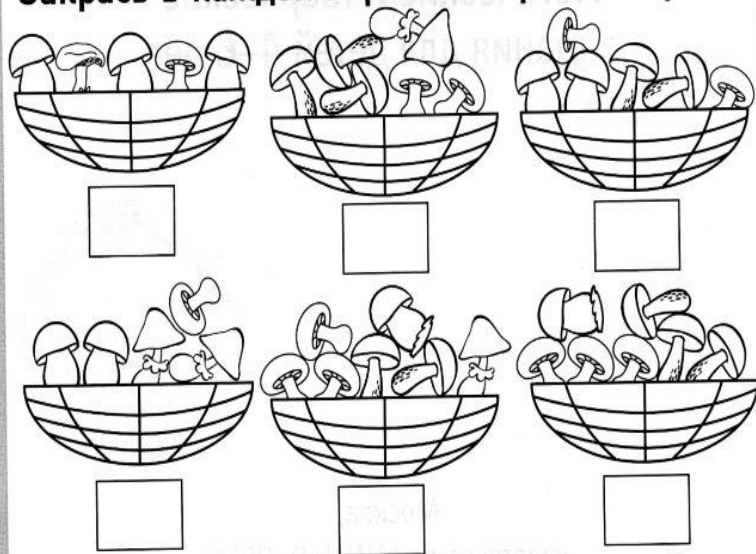


Закрась в каждой корзинке 3 разных гриба



Сколько грибов в каждой корзинке?

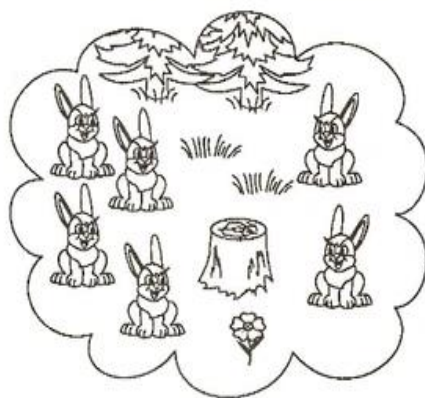
Закрась в каждой корзинке 3 разных гриба



Сколько грибов в каждой корзинке?

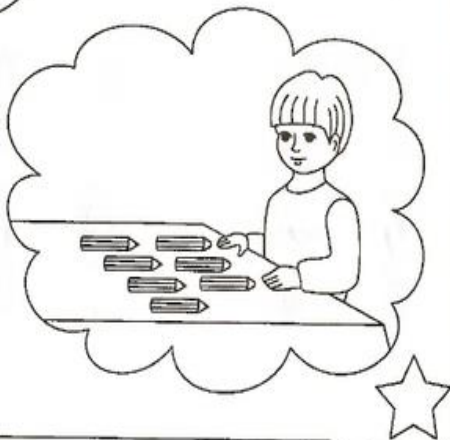
МАТЕМАТИКА

Реши задачи и запиши их решения. В вазе лежало пять яблок и три груши. Сколько всего фруктов лежало в вазе?



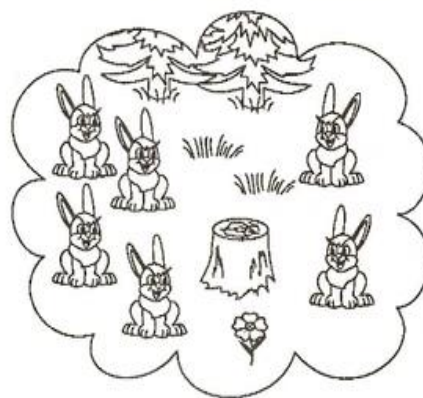
На полянке сидели четыре зайчика, к ним прискакали еще два. Сколько всего зайцев было на полянке?

У Алеши было семь карандашей, три из них сломались. Сколько карандашей осталось у Алеши?



МАТЕМАТИКА

Реши задачи и запиши их решения. В вазе лежало пять яблок и три груши. Сколько всего фруктов лежало в вазе?

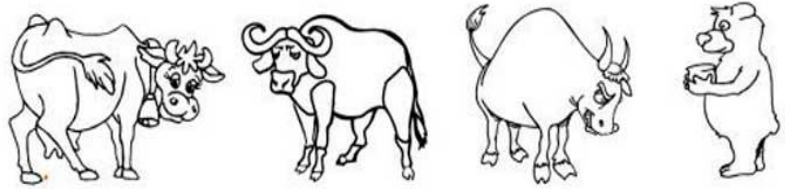


На полянке сидели четыре зайчика, к ним прискакали еще два. Сколько всего зайцев было на полянке?

У Алеши было семь карандашей, три из них сломались. Сколько карандашей осталось у Алеши?



В каждом ряду зачеркни лишнюю картинку



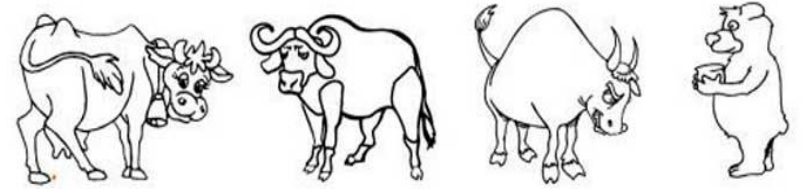
Корова

Буйвол

Бык

Медведь

В каждом ряду зачеркни лишнюю картинку

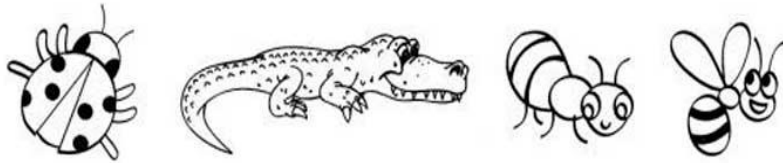


Корова

Буйвол

Бык

Медведь

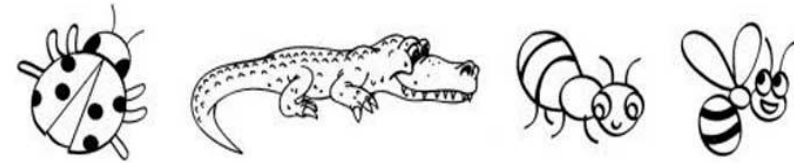


Божья
коровка

Крокодил

Муравей

Пчела

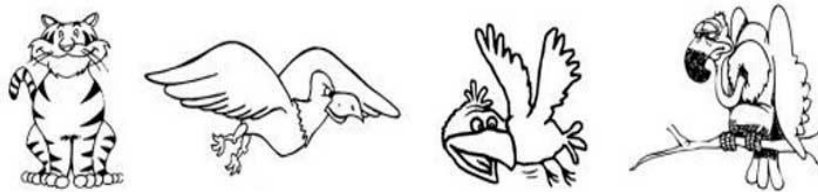


Божья
коровка

Крокодил

Муравей

Пчела

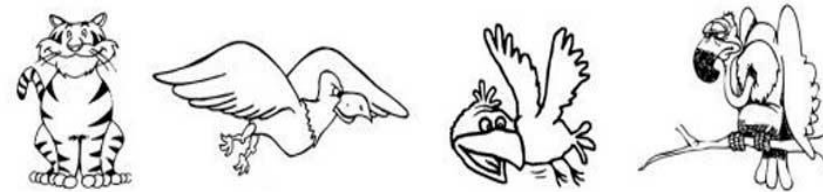


Тигр

Орёл

Ворона

Гриф



Тигр

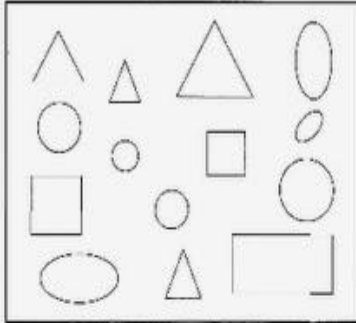
Орёл

Ворона

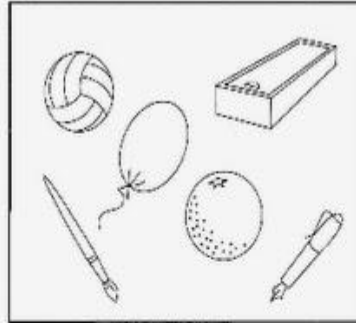
Гриф

ОТРИЦАНИЕ

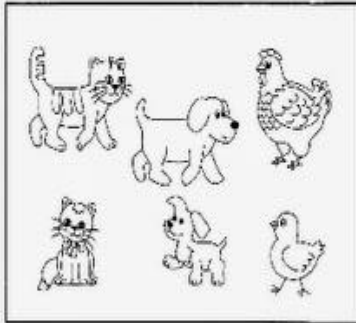
Закрась все треугольники.



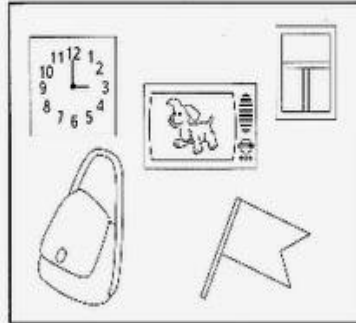
Найди и обведи круглые предметы.



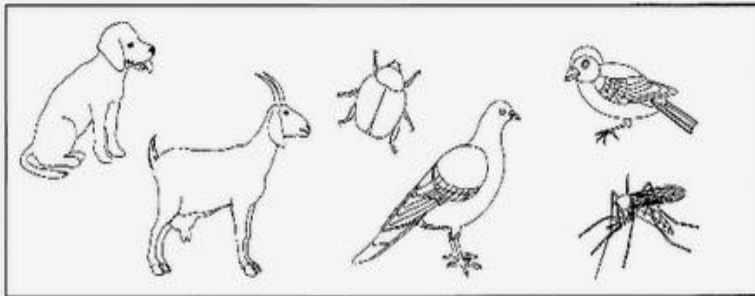
Найди и назови детёнышей



Найди квадратные предметы

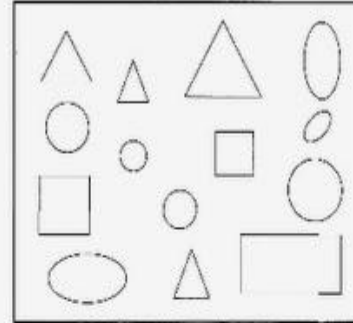


Найди на рисунке и соедини линией животных, затем птиц, затем насекомых

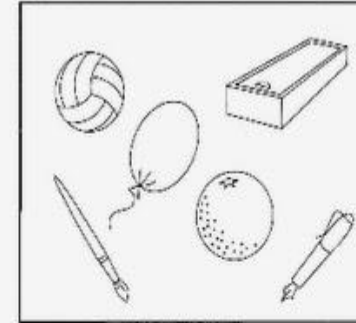


ОТРИЦАНИЕ

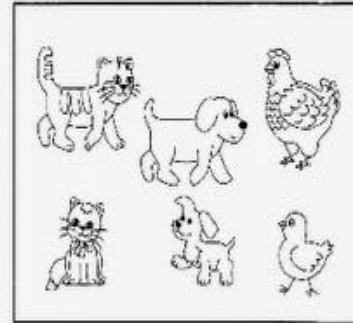
Закрась все треугольники.



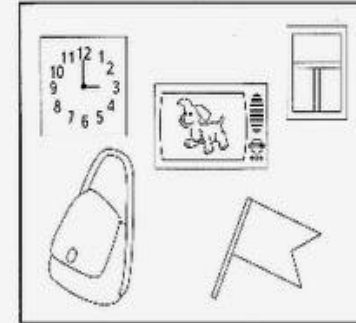
Найди и обведи круглые предметы.



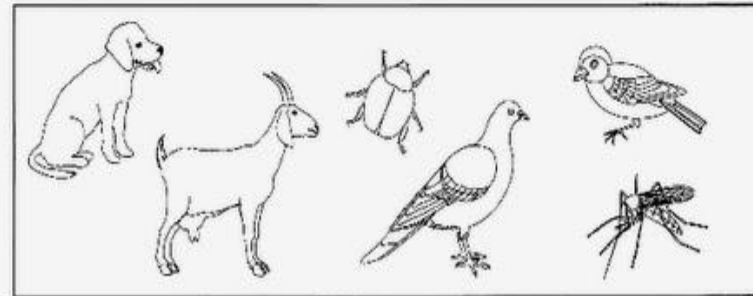
Найди и назови детёнышей



Найди квадратные предметы

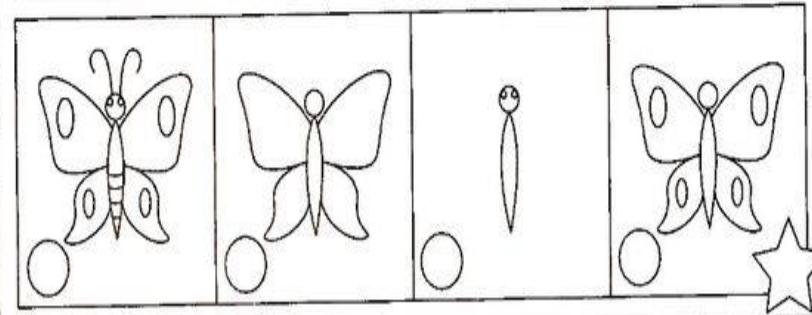
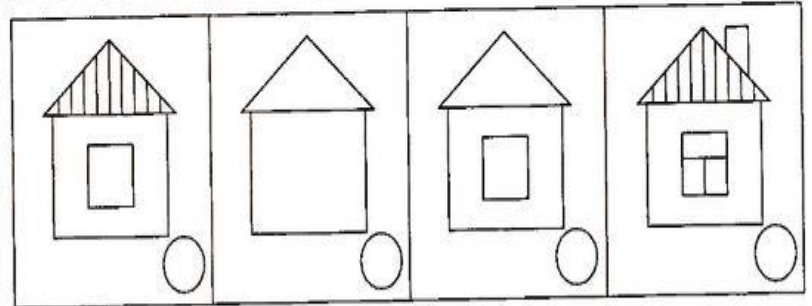
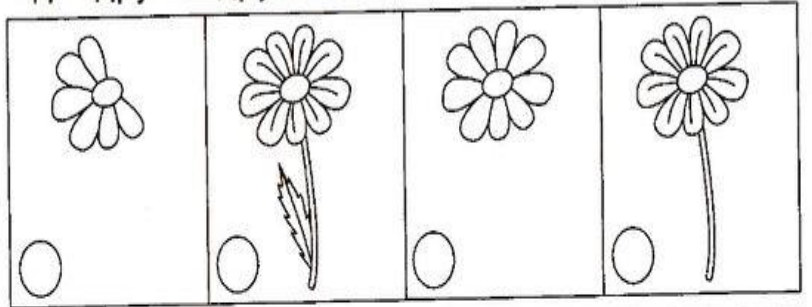


Найди на рисунке и соедини линией животных, затем птиц, затем насекомых



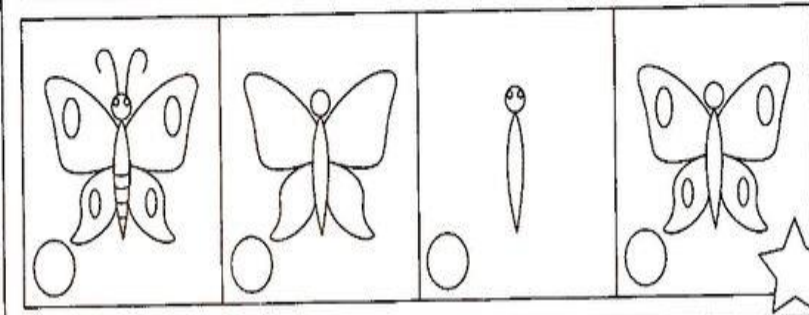
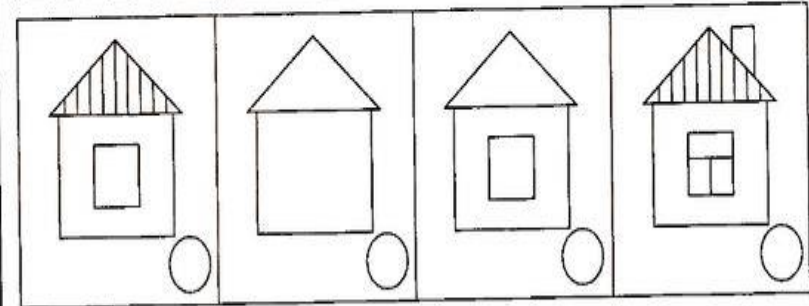
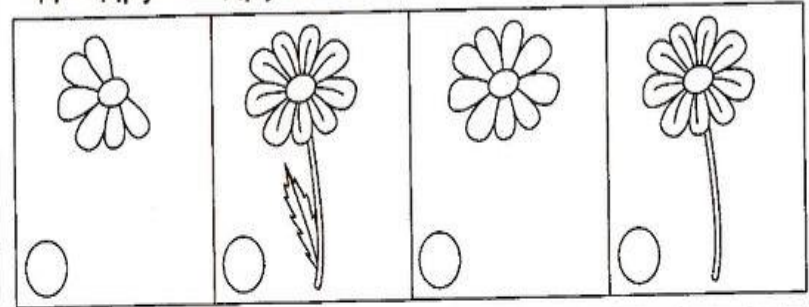
МЫШЛЕНИЕ

Определи последовательность изображения каждого рисунка. Расставь цифры в каждом ряду в том порядке, в котором рисунки должны идти друг за другом.



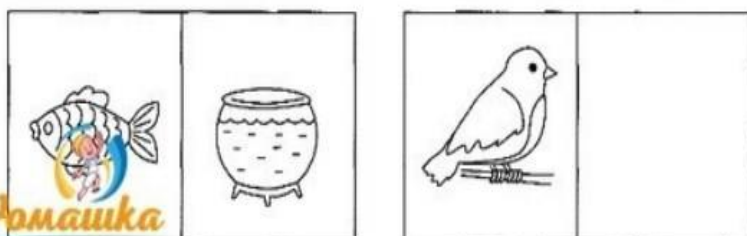
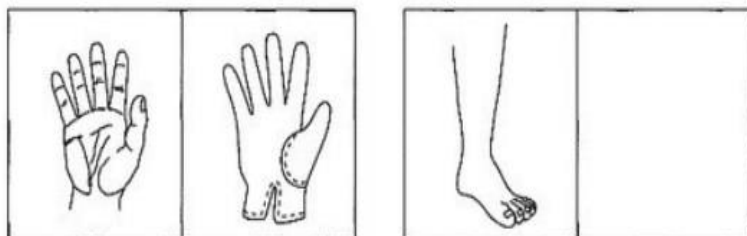
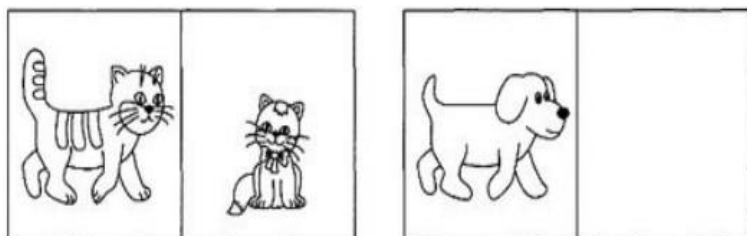
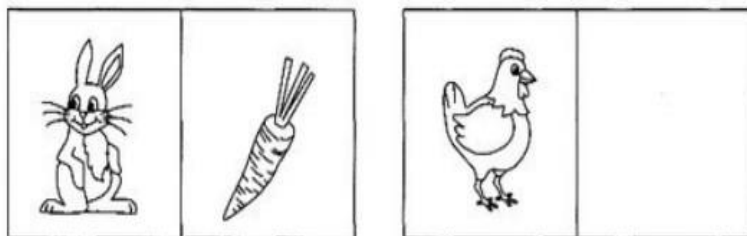
МЫШЛЕНИЕ

Определи последовательность изображения каждого рисунка. Расставь цифры в каждом ряду в том порядке, в котором рисунки должны идти друг за другом.



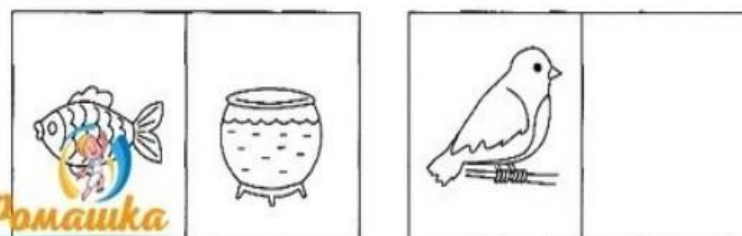
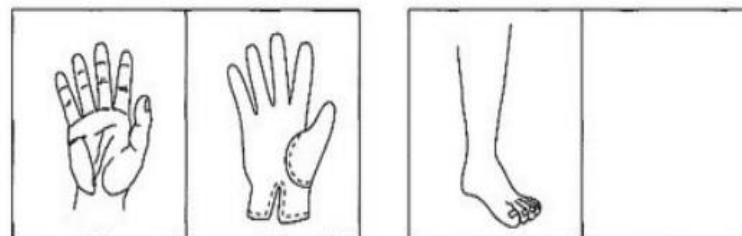
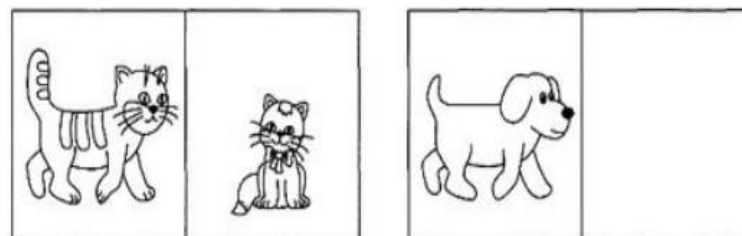
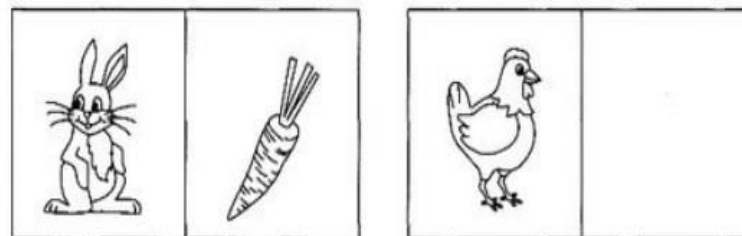
СМЫСЛОВОЕ СООТНЕСЕНИЕ

Что должно быть нарисовано в пустых клеточках?
Дорисуй.



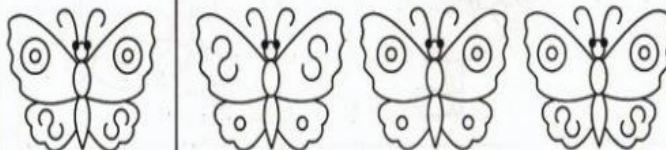
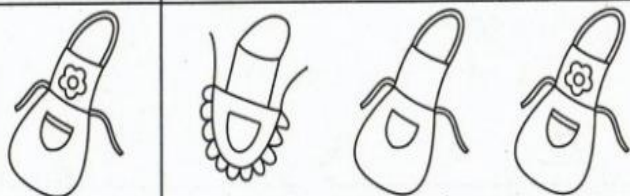
СМЫСЛОВОЕ СООТНЕСЕНИЕ

Что должно быть нарисовано в пустых клеточках?
Дорисуй.



ВНИМАНИЕ

Предложите ребёнку раскрасить такой же предмет, как и в рамочке.



ВНИМАНИЕ

Предложите ребёнку раскрасить такой же предмет, как и в рамочке.

