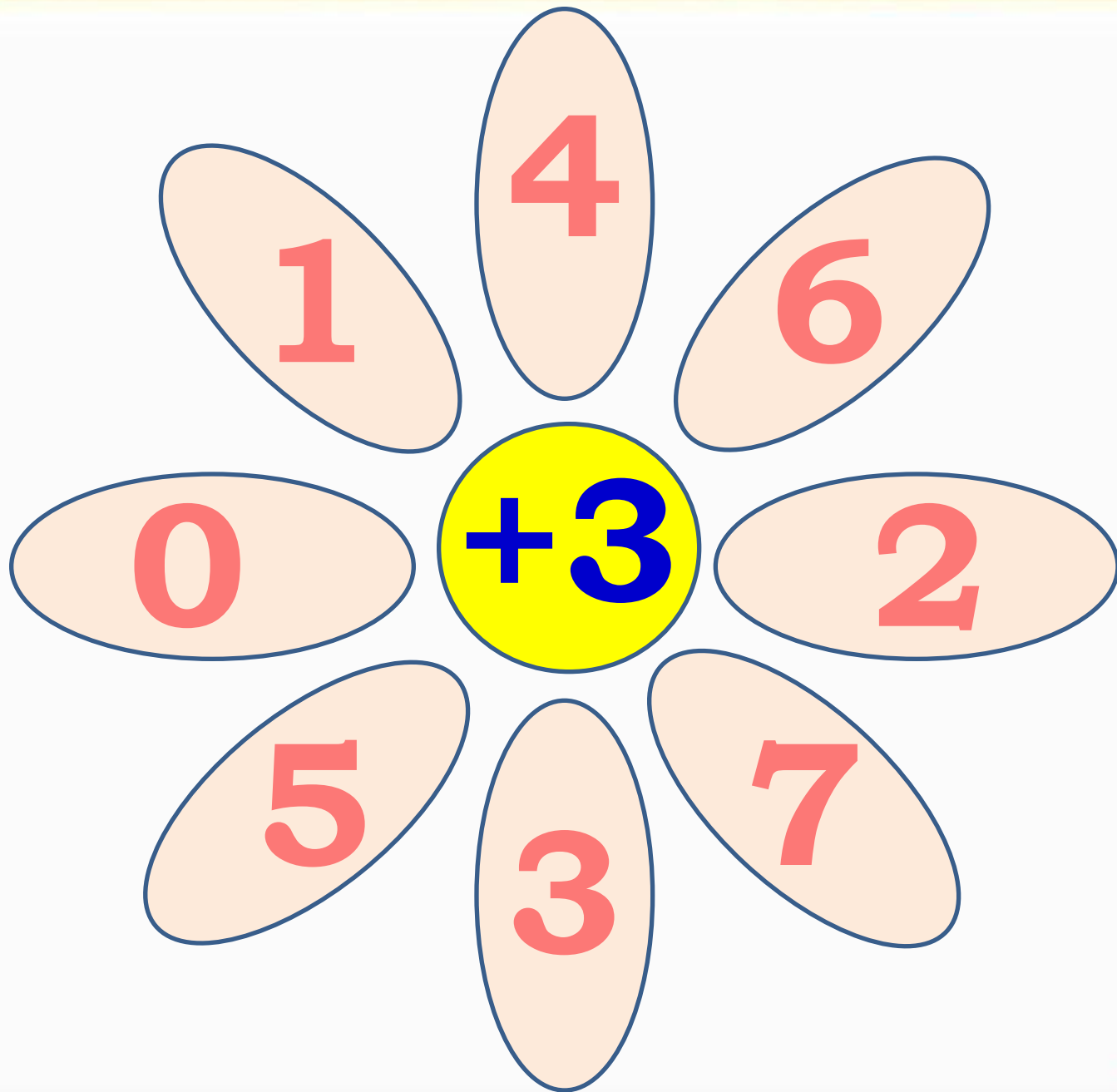
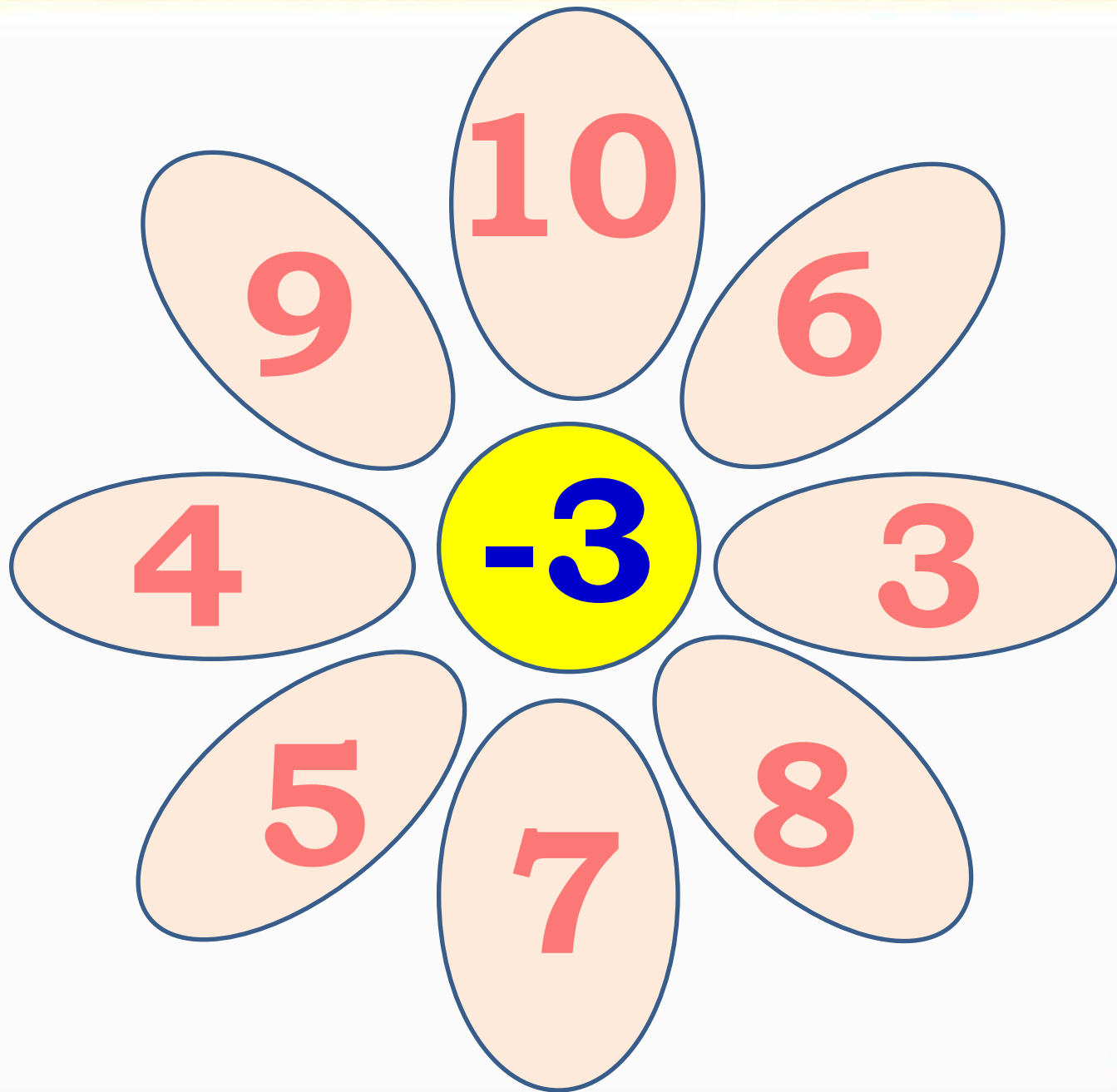


Прибавление и вычитание числа 3



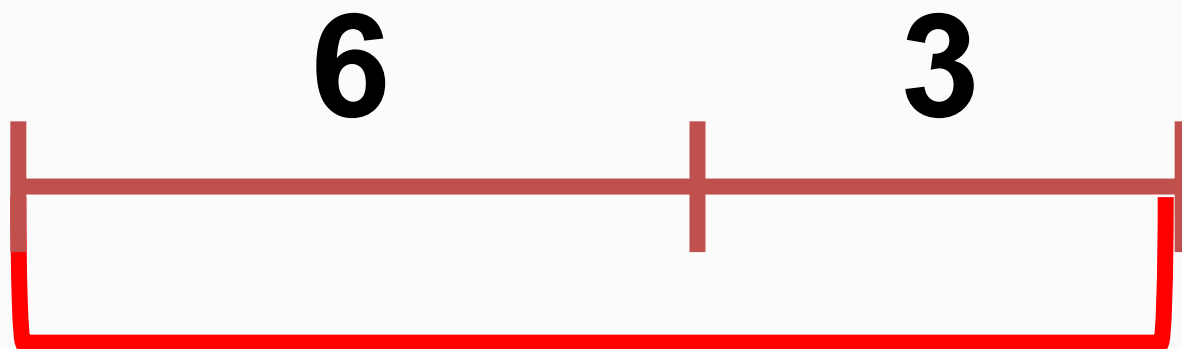




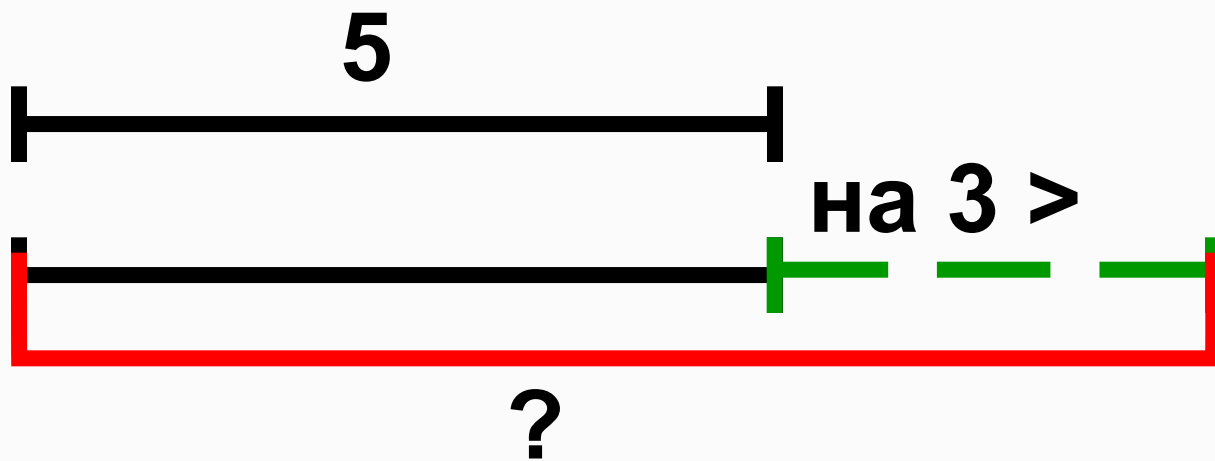
Составные части задачи



Составь по схеме задачу



Составь по схеме задачу



Будем учиться прибавлять 3 к данному числу и вычитать из данного числа 3.



$$\begin{array}{r} 7 + 3 \\ 7 + 2 + 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 + 3 \\ 7 + 1 + 2 \end{array}$$

НАРИСУЙ
И
ПРОДОЛЖИ
УЗОР:

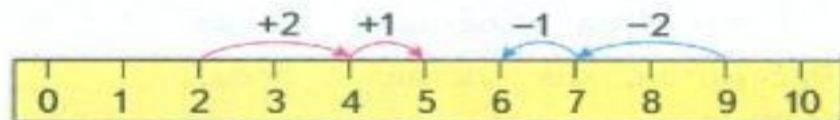


$$\begin{array}{r} 6 - 3 \\ 6 - 2 - 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 - 3 \\ 6 - 1 - 2 \end{array}$$

1. $2 + 3 = \square$

$9 - 3 = \square$



$$\begin{array}{r} 4 + 3 \\ 4 + 2 + 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 - 3 \\ 10 - 2 - 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 + 3 \\ 9 - 3 \end{array}$$

2. Увеличь на 3 каждое из этих чисел:

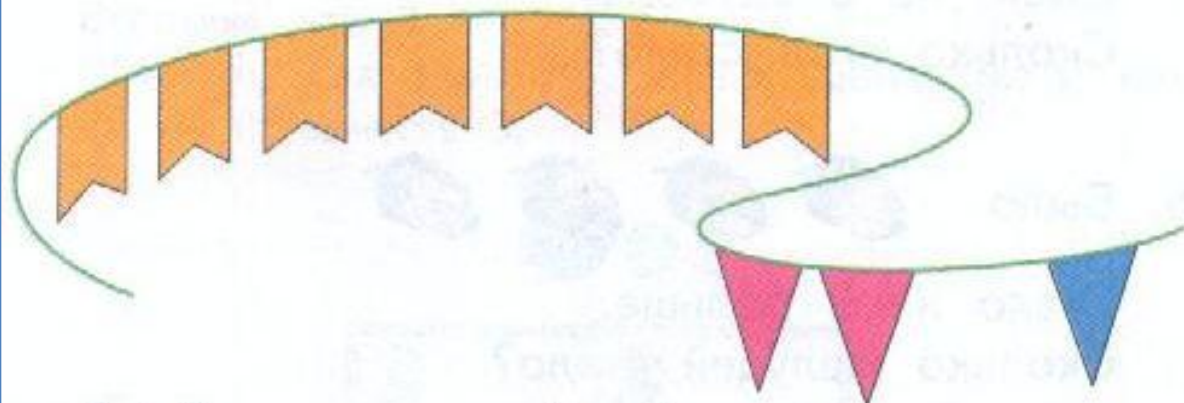
7, 2, 6, 1, 3, 4, 5.

3. Уменьши на 3 каждое из этих чисел:

10, 8, 7, 5, 9, 6, 3, 4.



Будем учиться прибавлять 3 к данному числу и вычитать из данного числа 3.



$$\begin{array}{r} 7 + 3 \\ \hline 7 + 2 + 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 + 3 \\ \hline 7 + 1 + 2 \end{array}$$



$$\begin{array}{r} 6 - 3 \\ \hline 6 - 2 - 1 \end{array}$$

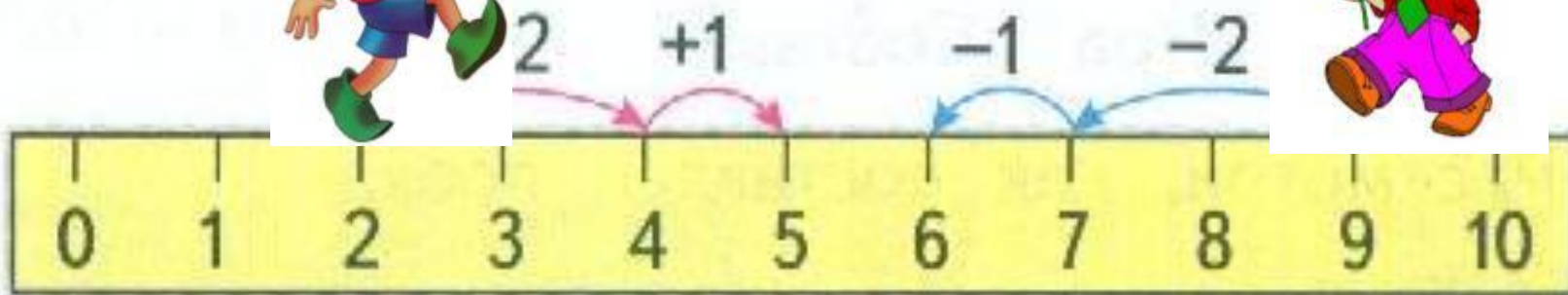
$$\begin{array}{r} 6 - 3 \\ \hline 6 - 1 - 2 \end{array}$$



1. $2 + 3 =$



$9 - 3 = \square$



$$\begin{array}{r} 4 + 3 \\ \hline 4 + 2 + 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 - 3 \\ \hline 10 - 2 - 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 + 3 \\ 9 - 3 \end{array}$$



Мы ногами топ-топ,
Мы руками хлоп-хлоп,
А потом прыг-скок
А потом вприсядку,
И опять вприсядку,
Побежим мы по дорожке
Раз, два, три!
И похлопаем в ладошки
Раз, два, три!
И покрутим головами
Раз, два, три!
Все танцуйте вместе с нами
Раз, два, три!



Работа в тетрадочке

4. Варя склеила 5 фонариков для ёлки.



Юра склеил 3 фонарика. Сколько всего ...?

5. Вася сделал 4 хлопушки.



Коля сделал 2 хлопушки. Сколько всего ...?

6. В коробке было 8 ёлочных игрушек.



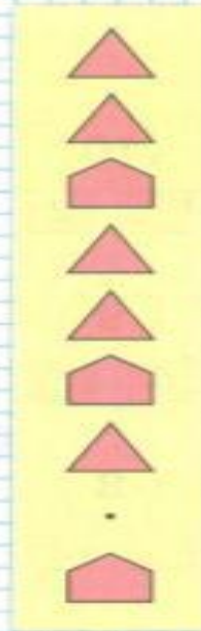
Когда их вешали на ёлку, 2 игрушки разбились. Сколько игрушек осталось?

Игра в слова.

Используя буквы **О, П, Р, С, Т**, составь разные слова из 3 букв; 4 букв; 5 букв. Например: **СОРТ**.

Катя вырезала из бумаги 3 большие снежинки и 2 маленькие. Сколько всего снежинок вырезала Катя?

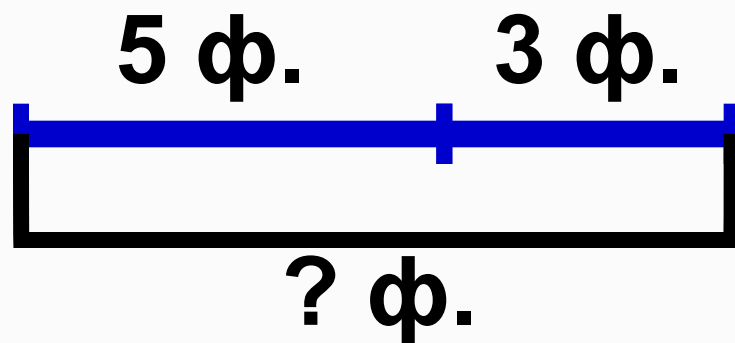
КАКАЯ ФИГУРА ПРОПУЩЕНА?



4. Варя склеила 5 фонариков для ёлки.



Юра склеил 3 фонарика. Сколько всего ...?



$$5 + 3 = 8 \text{ (ф.)}$$

Ответ: 8 фонариков.





М.И. Моро С.И. Волкова



Математика

Рабочая тетрадь



Blank writing area with lines

1

Часть 1



- Утром на клумбе было . Вечером стало на 3 меньше. Сколько стало тюльпанов?

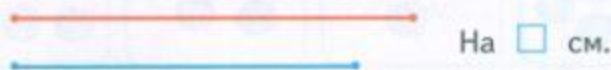
Answer line: Ответ:

- У белочки было . Стало на 3 больше. Сколько ... стало?

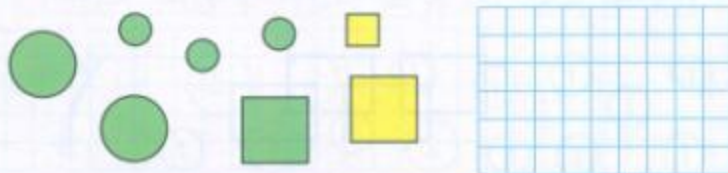
Answer line: Ответ:

<input type="checkbox"/>	$3+ = 6$	$9- = 6$	$9- = 7$
<input type="checkbox"/>	$4+ = 7$	$8- = 6$	$9+ = 10$
<input type="checkbox"/>	$5+ = 8$	$7- = 6$	$9- 9=$

- Зачеркни лишнее число в ряду: 2, 4, 6, 7, 8, 10.
- Определи, на сколько сантиметров красный отрезок длиннее синего.



- Разбей все фигуры на две группы по-разному и запиши равенство для каждого случая.





$3 +$	$= 6$	$9 -$	$= 6$	$9 -$	$= 7$
$4 +$	$= 7$	$8 -$	$= 6$	$9 +$	$= 10$
$5 +$	$= 8$	$7 -$	$= 6$	$9 - 9 =$	

- Зачеркни лишнее число в ряду:

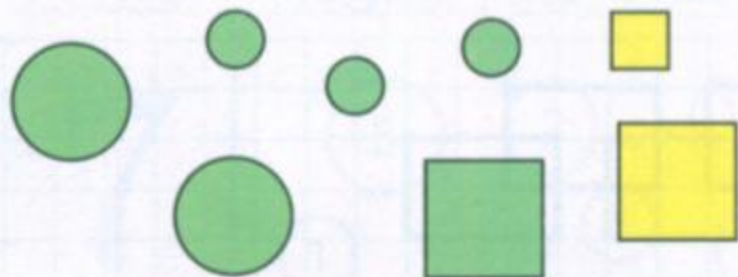
2, 4, 6, 7, 8, 10.

- Определи, на сколько сантиметров красный отрезок длиннее синего.



На см.

- Разбей все фигуры на две группы по-разному и запиши равенство для каждого случая.



Домашнее задание

