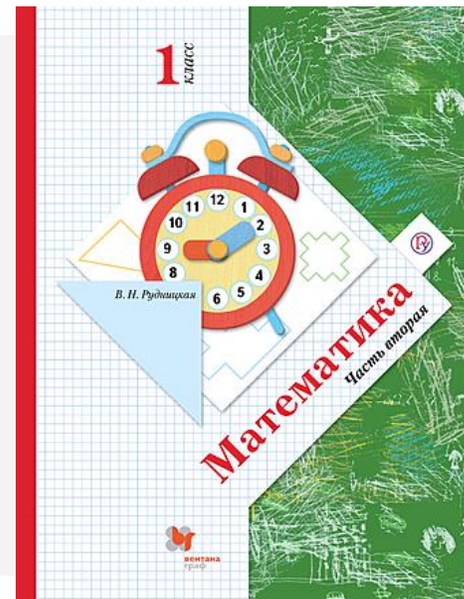


Математика

1 класс

Симметрия





Результат

- Ты узнаешь, что такое симметрия, ось симметрии
- Научишься распознавать симметричные предметы



Сделай сам



1. Реши задачу №18 на стр.118 учебника

18. Коля и Толя играли в шахматы. К концу игры у Коли осталось 8 фигур, а у Толи — 7. На сколько фигур у Коли осталось больше, чем у Толи? Сколько фигур осталось на доске?

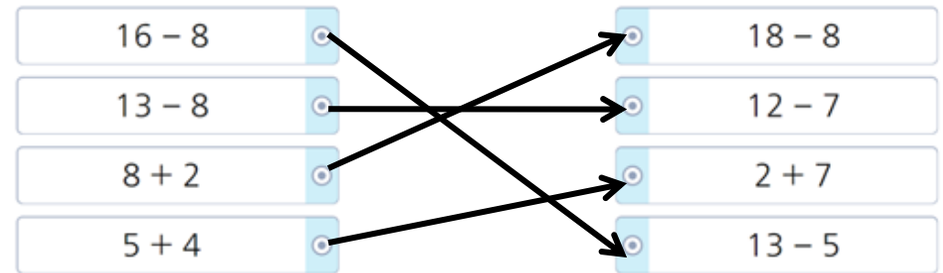
$$8 - 7 = 1 \text{ (ф.)}$$

Ответ: на 1 фигуру осталось больше у Коли, чем у Толи

$$8 + 7 = 15 \text{ (ф.)}$$

Ответ: 15 фигур осталось на столе

2. Соедини примеры с одинаковыми ответами





Сделай сам

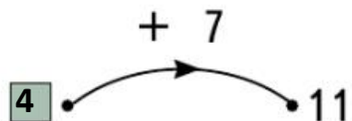
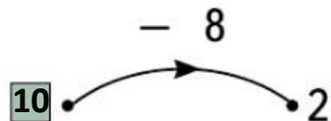
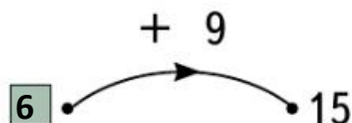
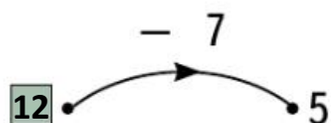


3. Вычисли:

$$\begin{array}{lll}
 7+9=16 & 14-7=7 & 13-5=8 \\
 8+4=12 & 15-9=6 & 9+6=15 \\
 16-8=8 & 6+7=13 & 12-6=6
 \end{array}$$

4. Выполни задание 31-32 на стр.121-122 учебника

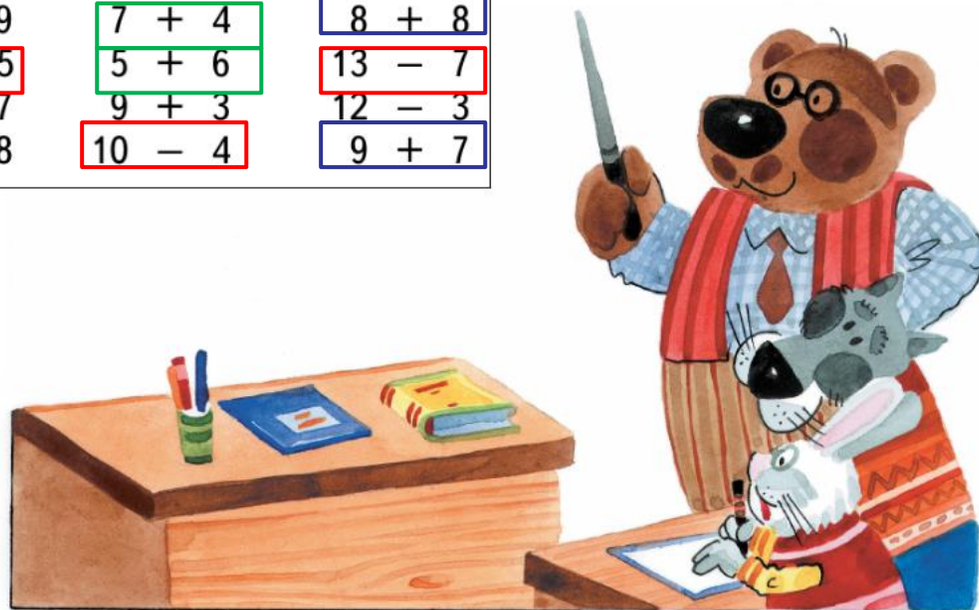
31. Найди число, которое ввели в «машину»



32.

Помоги Зайцу выполнить вычисления. При решении каких примеров получились числа 6; 11; 16?

$6 + 9$	$7 + 4$	$8 + 8$
$11 - 5$	$5 + 6$	$13 - 7$
$7 + 7$	$9 + 3$	$12 - 3$
$9 + 8$	$10 - 4$	$9 + 7$





Сделай сам



5. Реши задачу 33 на стр.123 учебника

33. Составь и реши задачу по рисунку.



4

На 7 больше

1) $4+7=11$ (п.)- на другой льдине

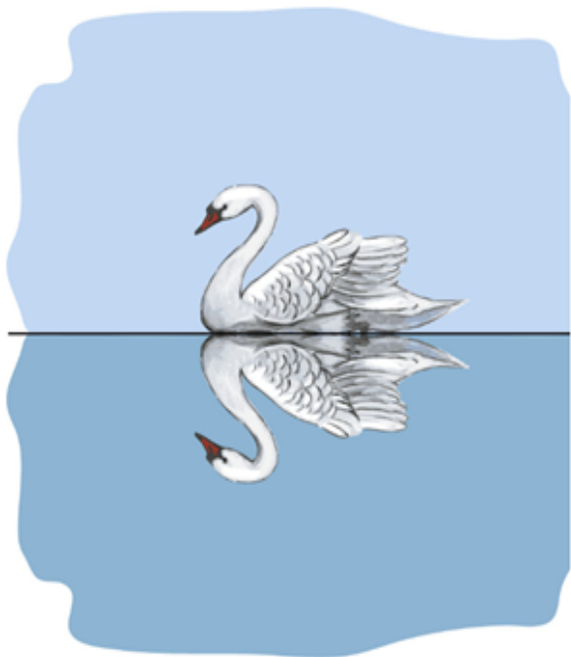
2) $4+11=15$ (п.)- на двух льдинах

6. Соедини примеры с ответами

$11 - 7$	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	2
$13 - 9$	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	8
$17 - 9$	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	4
$12 - 8$	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	5
$14 - 9$	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
$11 - 9$	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
$16 - 8$	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	



Разбираем вместе

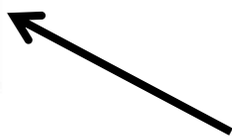
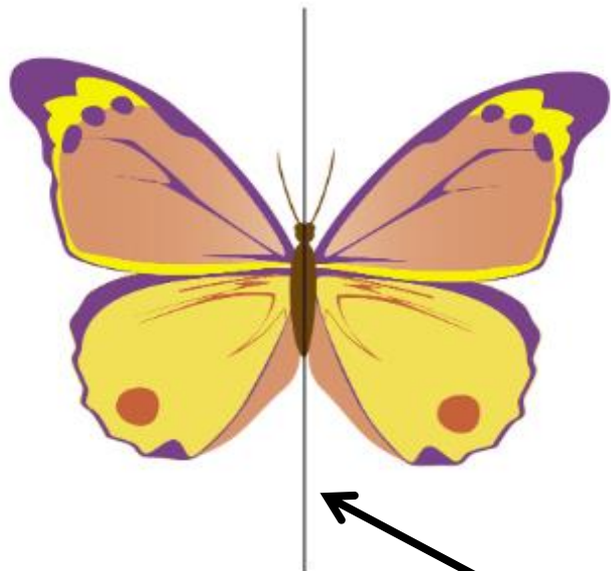


Ось симметрии

В данном случае лебедь и его отражение расположены **симметрично**.
А линия поверхности воды называется **осью симметрии**



Разбираем вместе



Ось симметрии

Что ты можешь сказать о крыльях бабочки?
Как они расположены относительно туловища?

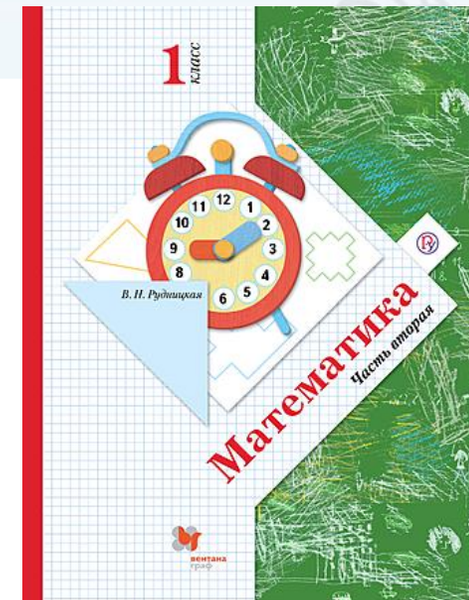


Разбираем вместе

Выполним задание № 2 на 134 стр. учебника

2.

Все ли пуговицы на платье куклы Оля пришила симметрично относительно оси симметрии?

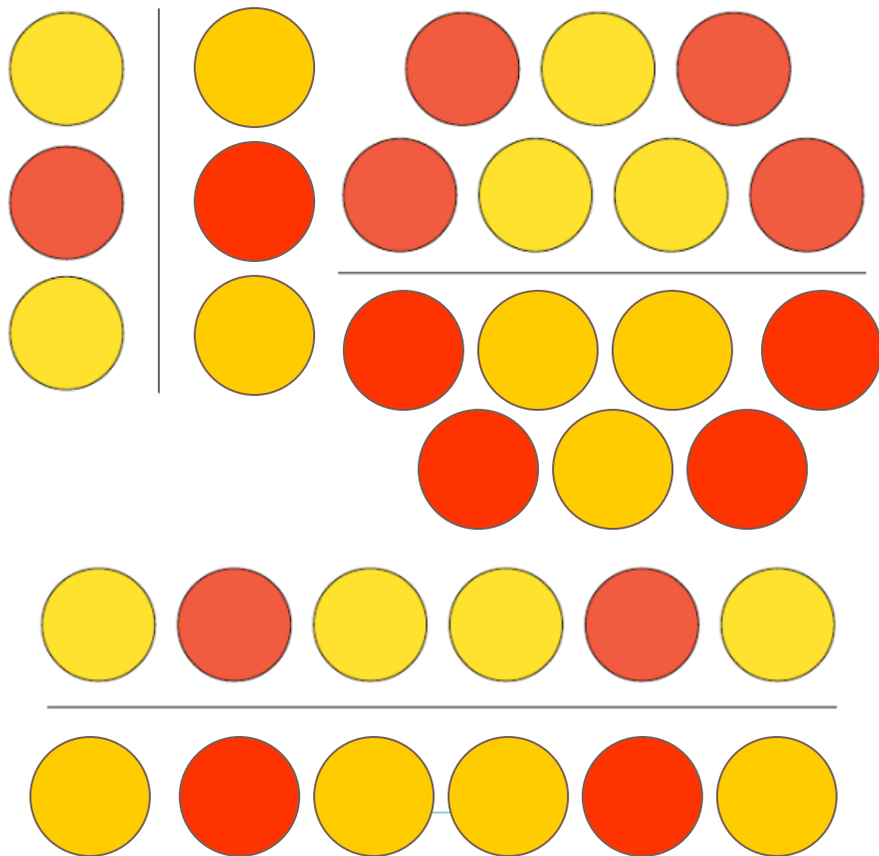




Разбираем вместе

Выполни задания № 3 и 4 на стр.135 учебника

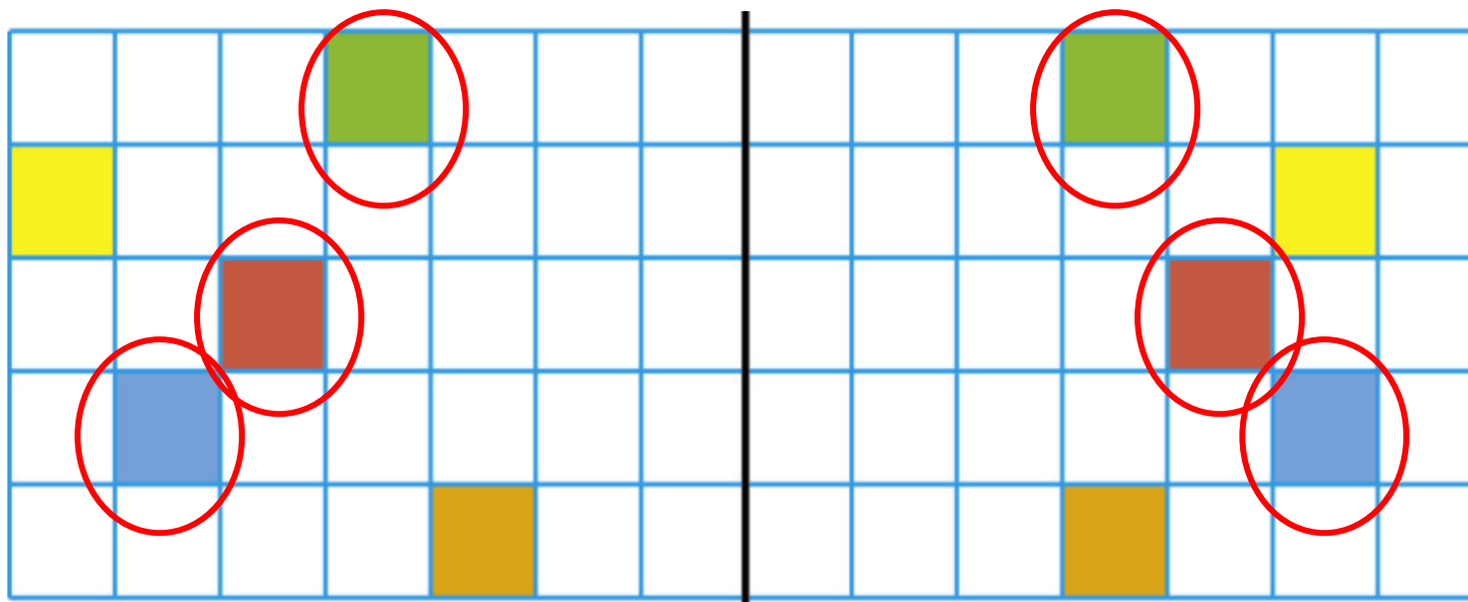
3.  Выложите фишки симметрично относительно оси симметрии.





Разбираем вместе

Какие клеточки расположены симметрично?





Сделай сам

<https://lecta.rosuchebnik.ru/>



1. Найди ошибки

$12 - 7 = 6$ $17 - 9 = 8$ $8 + 6 = 13$

$9 + 6 = 15$ $8 + 8 = 16$ $11 - 5 = 6$

$14 - 8 = 5$ $4 + 7 = 12$ $15 - 8 = 7$

Проверь себя: допущено 4 ошибки

2. Выполни задание № 7 и 8 на стр. 136 учебника

3. Реши задачу № 10 на стр.137 учебника.

Проверь себя: в задаче 2 действия.

4. Выполни задание № 12 на стр.137 учебника

Узнай, на сколько один отрезок длиннее другого

5. Вычисли:

$$6 \xrightarrow{+6} \square \xrightarrow{-4} \square \xrightarrow{+3} \square \xrightarrow{-8} \square$$

Спасибо за работу, ребята!
Следующая встреча 25 мая в 13.00