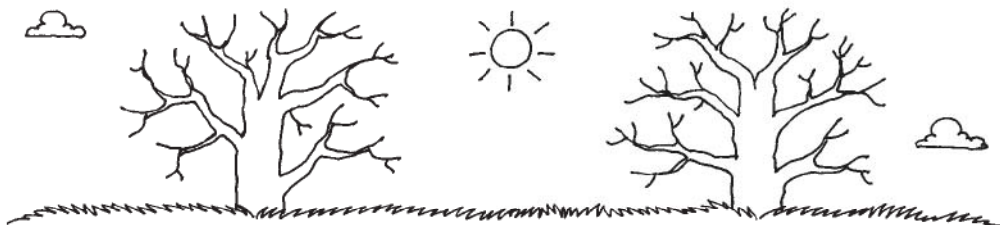


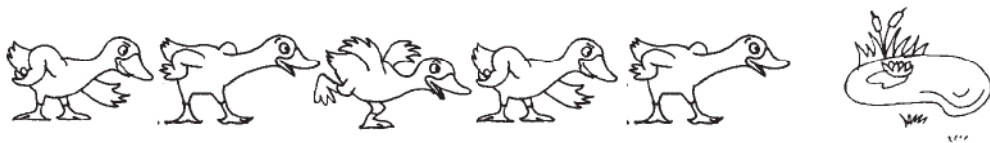
ПРОВЕРОЧНАЯ РАБОТА № 1

Вариант 2

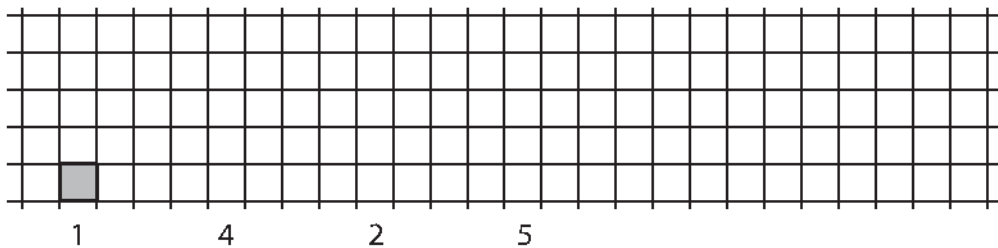
1. Нарисуй 5 жёлтых листочков на дереве слева. Нарисуй столько же зелёных листочков на дереве справа.



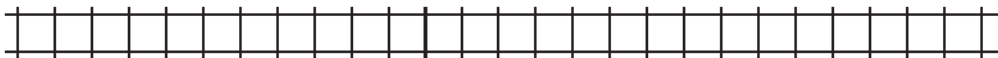
2. Обведи четвёртого утёнка в ряду.



3. Изобрази указанное число клеточек по образцу.



4. Напиши все числа, которые больше чем 1 и меньше чем 5.



ПРОВЕРОЧНАЯ РАБОТА № 2

Вариант 1

1. Выбери нужное из данных чисел. Напиши его в клеточке.

5, 3, 6, 7

$$\square > 6$$

2. Реши примеры только на состав числа 6.

$4 = 3 + \square$

$6 = 4 + \square$

$7 = 3 + \square$

$6 = 3 + \square$

$3 = 2 + \square$

$2 = 1 + \square$

$7 = 5 + \square$

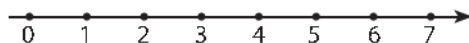
$5 = 2 + \square$

$6 = 5 + \square$

3. Выполни сложение чисел с помощью числового луча.



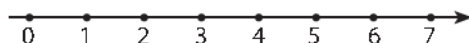
$$2 + 2 = 4$$



$$4 + 3 = \square$$

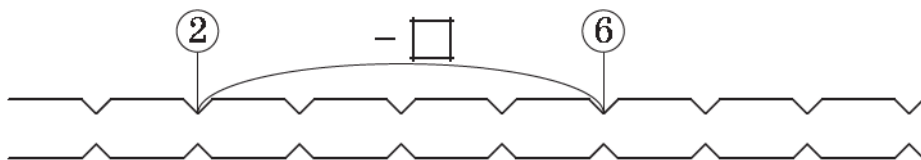


$$3 + 2 = \square$$



$$6 + 1 = \square$$

4. Заполни клеточку.



Маленькое дело лучше большого безделья.

ПРОВЕРОЧНАЯ РАБОТА № 2

Вариант 2

1. Выбери нужное из данных чисел. Напиши его в клеточке.

5, 3, 6, 7

$$\square < 5$$

2. Реши примеры только на состав числа 7.

$5 = 4 + \square$

$7 = 5 + \square$

$6 = 4 + \square$

$6 = 3 + \square$

$2 = 1 + \square$

$7 = 6 + \square$

$7 = 4 + \square$

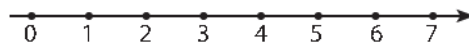
$4 = 2 + \square$

$5 = 3 + \square$

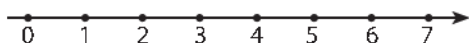
3. Выполни вычитание с помощью числового луча.



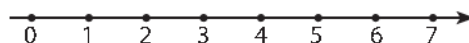
$$6 - 3 = 3$$



$$6 - 1 = \square$$

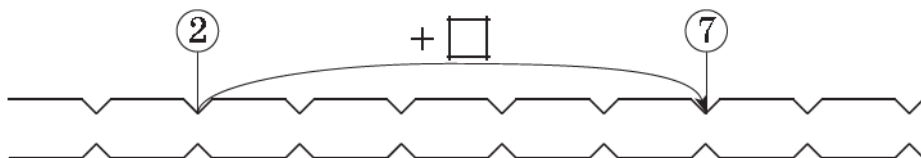


$$5 - 2 = \square$$



$$7 - 3 = \square$$

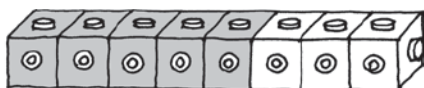
4. Заполни клеточку.



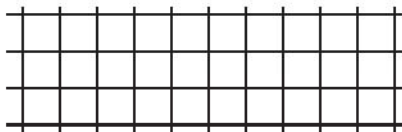
ПРОВЕРОЧНАЯ РАБОТА № 3

Вариант 1

1. Составь и реши примеры на сложение и вычитание по рисункам.



5	+	3	=	8					
8	-	3	=	5					



2. Сравни числа. Напиши в клеточках знак «<» или «>».

$9 \square 6$

$7 \square 8$

3. Сколько всего копеек на каждом рисунке? Напиши.



к.

к.

к.

4. Сколько всего отрезков на рисунке?



Кто не учится, тот не знает.

ПРОВЕРОЧНАЯ РАБОТА № 3

Вариант 2

1. Составь и реши примеры на сложение и вычитание по рисункам.



6	+	2	=	8				
8	-	2	=	6				



2. Сравни числа. Напиши в клеточках знак «<» или «>».

$7 \square 9$

$8 \square 6$

3. Сколько всего копеек на каждом рисунке? Напиши.



к.

к.

к.

4. Сколько всего отрезков на рисунке?

