

**Проверочная работа по математике**  
**по разделу «Числа от 1 до 10. Число 0. Нумерация»**

Фамилия \_\_\_\_\_ Имя \_\_\_\_\_

**Вариант 1**

**1. Реши примеры**

$5 - 4 = \square$

$3 + 1 = \square$

$5 - 1 - 1 = \square$

$4 - 3 = \square$

$4 + 1 = \square$

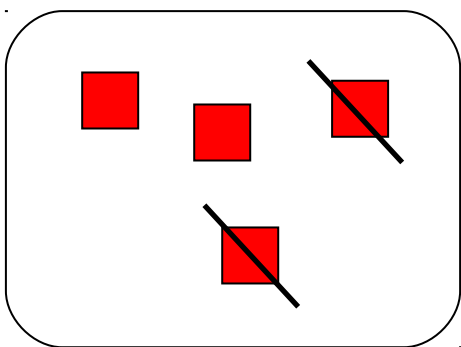
$3 + 2 - 1 = \square$

$5 - 2 = \square$

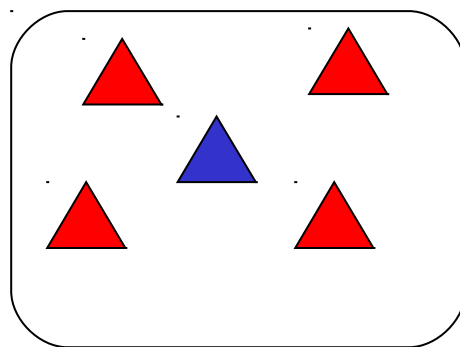
$2 + 3 = \square$

$2 + 2 - 1 = \square$

**2. Выполни записи к рисункам**



$\square \bigcirc \square = \square$



$\square \bigcirc \square = \square$

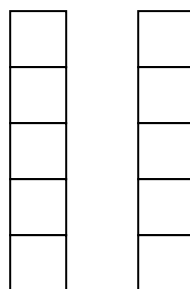
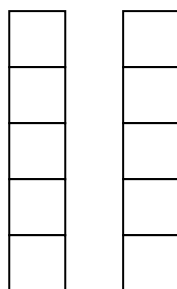
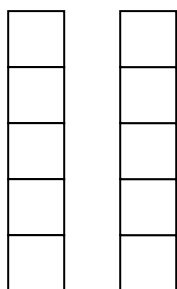
**3. Сравни, поставь знаки  $>$   $<$   $=$**

$3 \bigcirc 4$

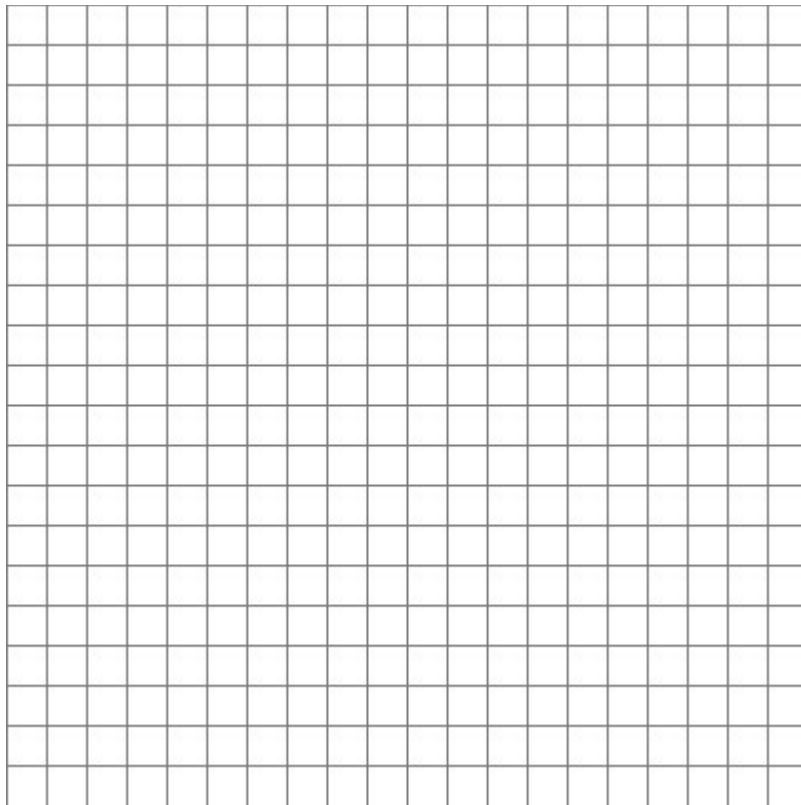
$5 \bigcirc 1$

$3 \bigcirc 3$

**4. Раскрась каждый рисунок так, чтобы выполнялось условие: красных клеток меньше, чем синих**



**5. Начерти две замкнутых линии**



**6. Вставь знаки  $+$   $-$   $=$  так, чтобы равенства стали верными**

4.  2.   $1 = 3$

5.  3.   $1 = 1$

3.  2.   $4 = 1$

Фамилия \_\_\_\_\_ Имя \_\_\_\_\_

### Вариант 2

#### 1. Реши примеры

$3 - 2 = \square$

$3 + 2 = \square$

$4 - 1 - 1 = \square$

$4 - 1 = \square$

$1 + 3 = \square$

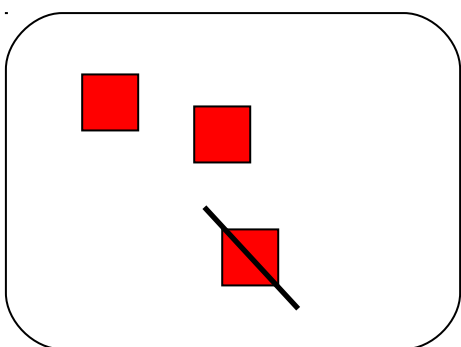
$5 - 3 + 1 = \square$

$5 - 3 = \square$

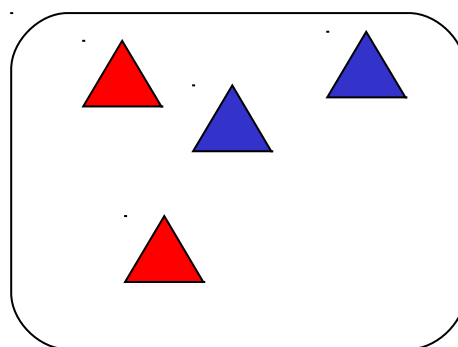
$2 + 2 = \square$

$3 + 1 - 2 = \square$

#### 2. Выполни записи к рисункам



$\square \bigcirc \square = \square$



$\square \bigcirc \square = \square$

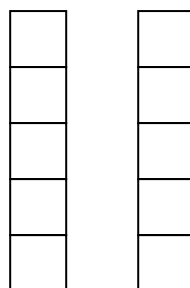
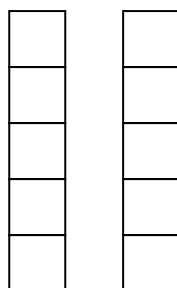
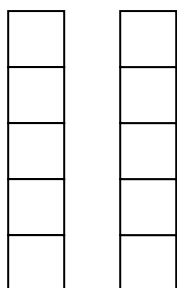
#### 3. Сравни, поставь знаки $>$ $<$ $=$

$5 \bigcirc 5$

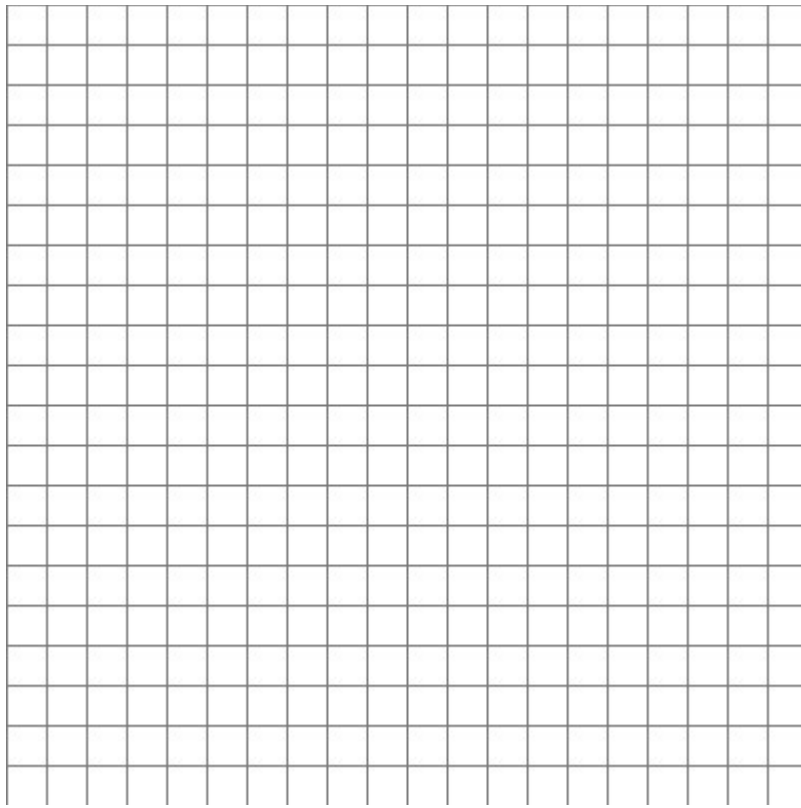
$1 \bigcirc 3$

$4 \bigcirc 2$

#### 4. Раскрась каждый рисунок так, чтобы выполнялось условие: красных клеток больше, чем синих



#### 5. Начерти две замкнутых линии



6. Вставь знаки  $+$   $-$   $=$  так, чтобы равенства стали верными

$$2 \cdot \bigcirc \quad 1 \cdot \bigcirc \quad 2 = 5$$

$$5 \cdot \bigcirc \quad 2 \cdot \bigcirc \quad 1 = 4$$

$$3 \cdot \bigcirc \quad 1 \cdot \bigcirc \quad 1 = 5$$