

01 группа

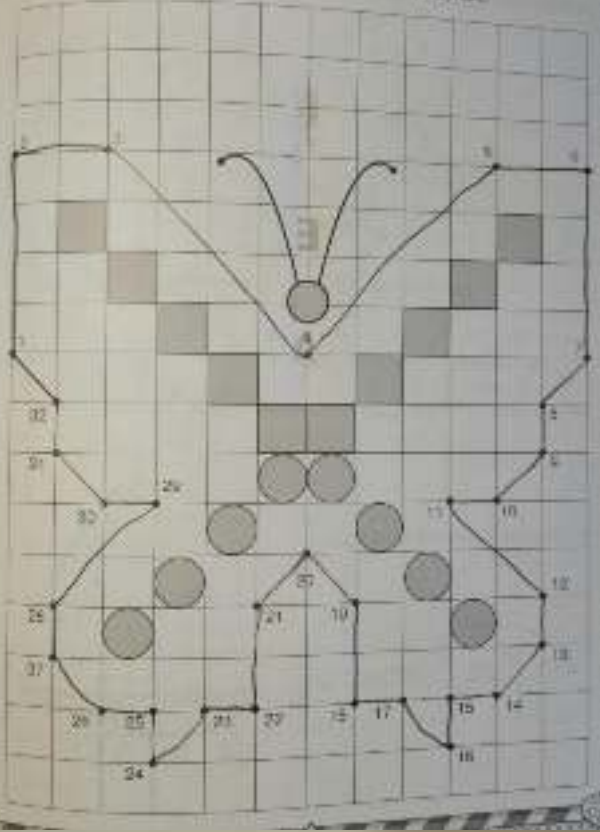






02 группа

Соедини точки по порядку и раскрась рисунок.



Задание 14. Больше, меньше, равно

БОЛЬШЕ $>$

МЕНЬШЕ $<$

РАВНО $=$

1. В математике больше значит «больше», меньше — «меньше», равно означает «равно». Например, вместо слова «больше», «меньше», «равно» используются знаки $>$, $<$, $=$. Посмотри на картинки и догадайся, какой знак что обозначает.

>

<

=

Расставь знаки $>$, $<$, $=$. Впиши в клетки нужные числа.

=

1111 $>$ 112

=

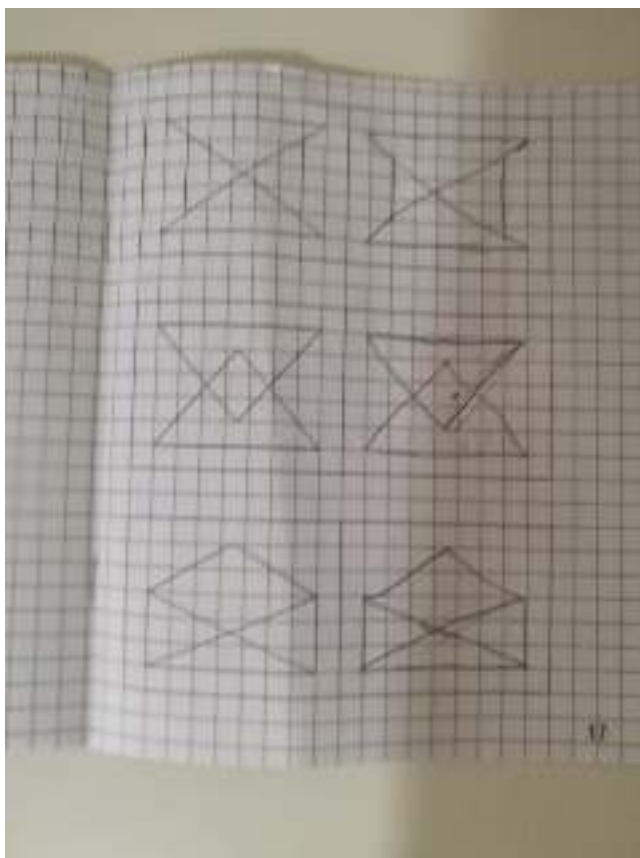
112 $<$ 112

>

111 $<$ 115

>

111 $<$ 115



У Виктории красные кубики, а у Максима — зелёные.
 Раскрась картинку и посчитай, сколько кубиков
 у каждого из братьев. Составь сумму и перемножи.
 Напиши ответ цифрами и квадратами.









Решь примеры

$7+3=$

 $5+1=$ 6





Тема: Сравнение чисел

1)

 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2 3 2

2)

3 > 7	3 > 2	2 > 1
7 < 2	2 < 3	2 < 3
3 = 3	1 = 1	7 < 3

3)

00-0 0	0-0-0

4)

3-7-2	1+2-3	
2+1-3	2-1-1	
3-2-7	1+7-2	

5)

3	1	2	2	3	1	2	3	1	1	3	2
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

2 > 1 0 < 1
 5 > 2 1 < 2
 7 > 1 2 < 3
 8 > 5 3 < 4
 6 > 4 4 < 5
 1 > 0 5 < 6
 3 > 2 6 < 7
 4 > 3 7 < 8
 9 > 8 8 < 9

1

2

4

3

8 > 1	8 > 0	8 > 8
2 < 8	4 < 8	7 > 2
8 > 3	7 > 7	3 < 8
5 < 8	6 > 2	3 < 8
8 > 8	3 < 8	7 > 1

4

Выполни задание (раскрась картинки, соедини цифры и стрелки)

Задача 1. Цифры: 8 8 8 8

Решение: 8 8 8 8

Задача 2. Цифры: 8 8 8 8

Решение: 8 8 8 8



6

5

6

6

7

7

8

8

03 группа





Щербакова Полина









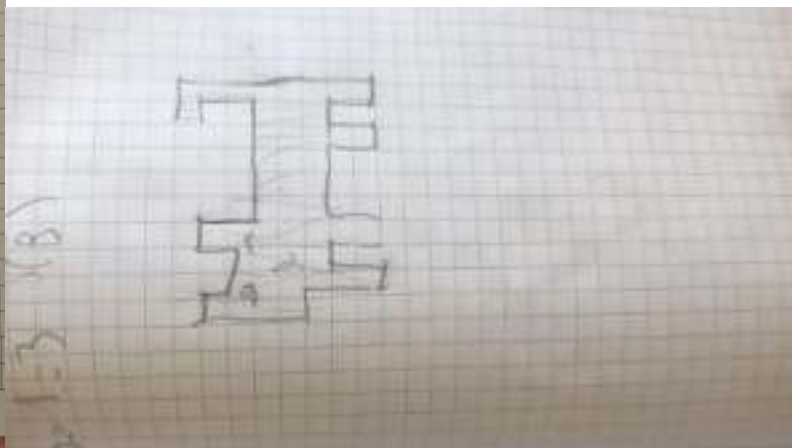
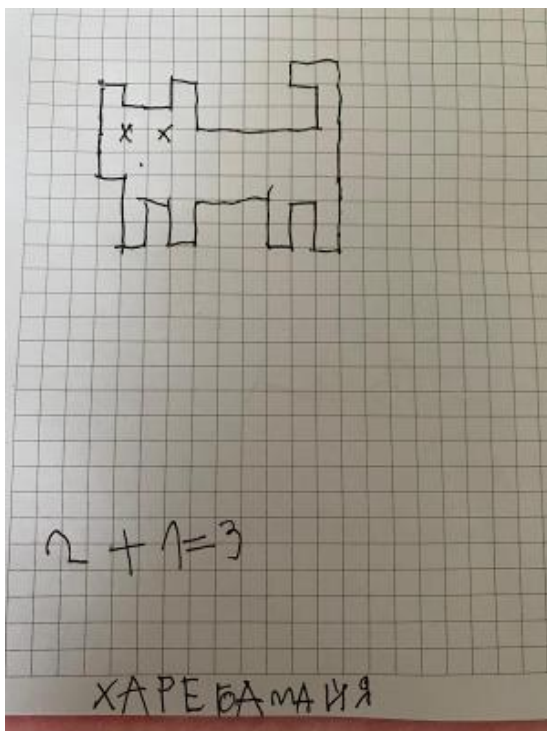


05 группа

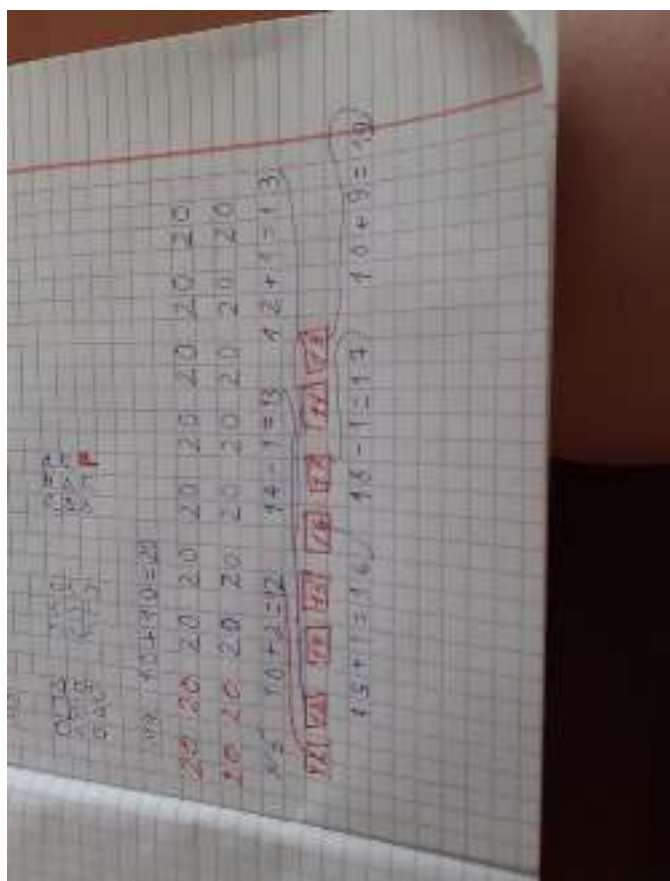








06 группа





В ЗАРЕКЕ МЕЖАТО
 АВА ЯБЛОКА.
 ПРИШЛА ЕВА И ПОЖА^{ла} ЕЮ^{му} СЕ
 ЕЩЕ ТРИ ЕМА ЯБЛОКАМИ.
 СКОЛЬКО ЯБЛОК СТАЛО
 НА ЗАРЕКЕ? 5



0 10
 10 10
 0 0 0 0 0 0 0 0
 10 10 10 10
 0 0 0 0 0 0 0 0
 10 10 10 10 10 10
 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
 10 9 8 7 6 5 4 3 2 1 0

9 - 7 = 2
 9 - 8 = 1
 9 - 2 = 7
 9 - 7 = 2
 9 - 3 = 6
 9 - 6 = 3
 9 - 4 = 5
 9 - 5 = 4



0	1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	
0	0	0	0	0	
1	1	1	1	1	
2	2	2	2	2	
3	3	3	3	3	
4	4	4	4	4	
5	5	5	5	5	
6	6	6	6	6	
7	7	7	7	7	
8	8	8	8	8	
9	9	9	9	9	
10	10	10	10	10	

1. PENGERTIAN MASA DAN ALAMAT
 2. MASA DAN ALAMAT
 3. MASA DAN ALAMAT

4. MASA DAN ALAMAT
 5. MASA DAN ALAMAT