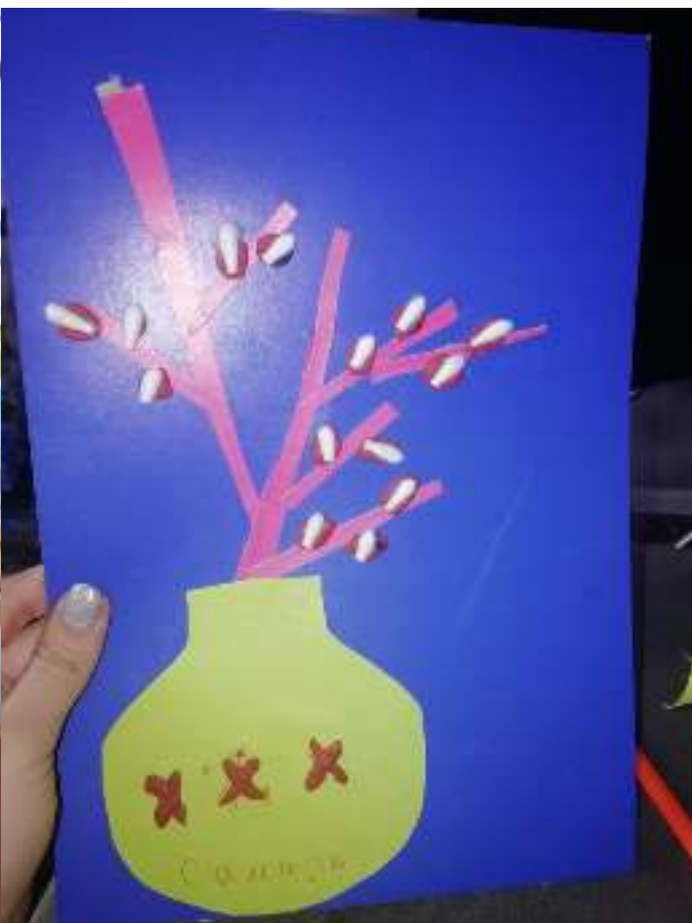
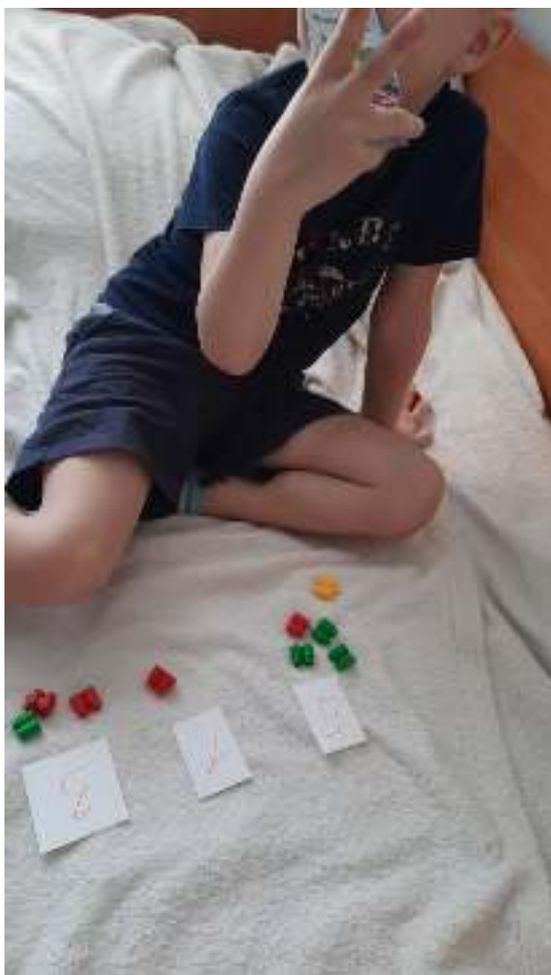


01 группа

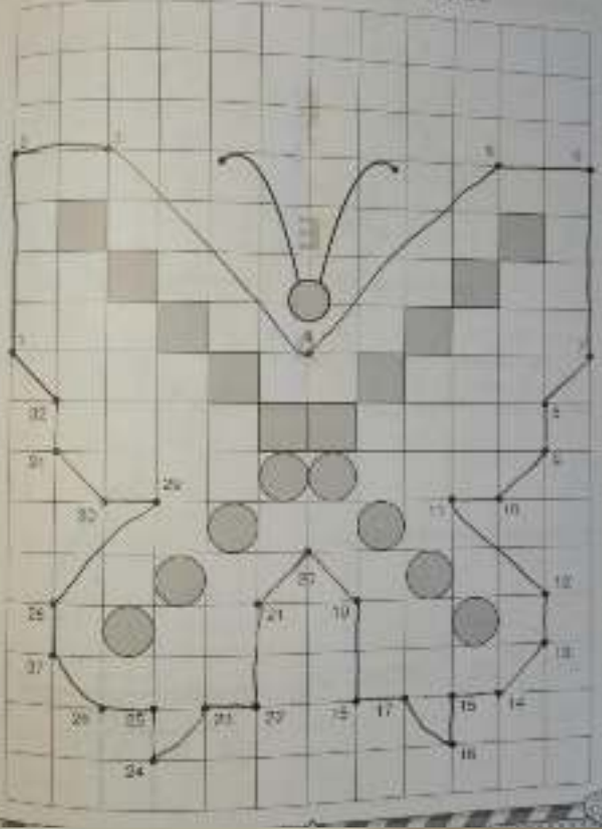






02 группа

Соедини точки по порядку и раскрась рисунок.



Задание 14. Больше, меньше, равно

БОЛЬШЕ $>$ $>$

МЕНЬШЕ $<$ $<$

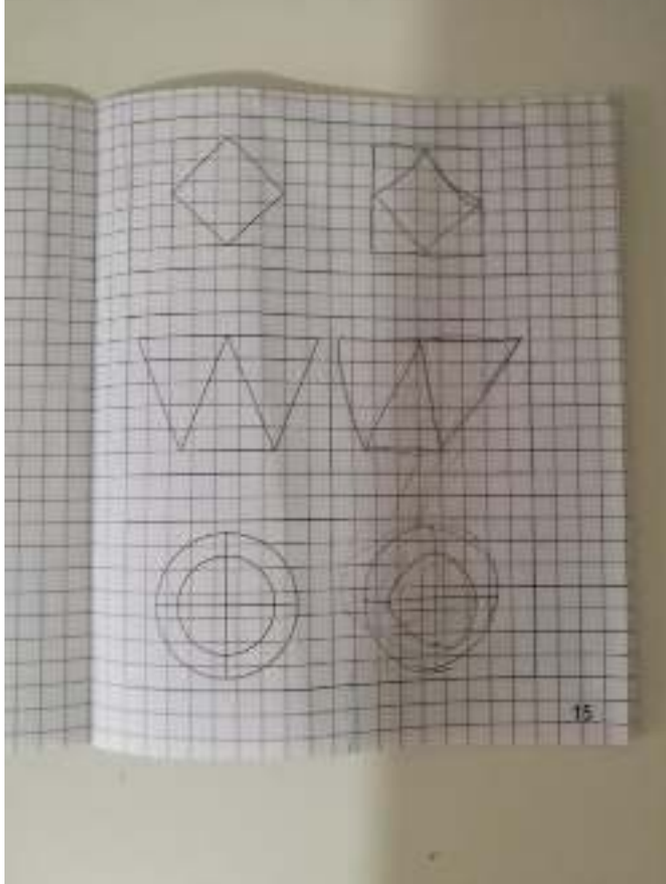
РАВНО $=$ $=$

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

$=$

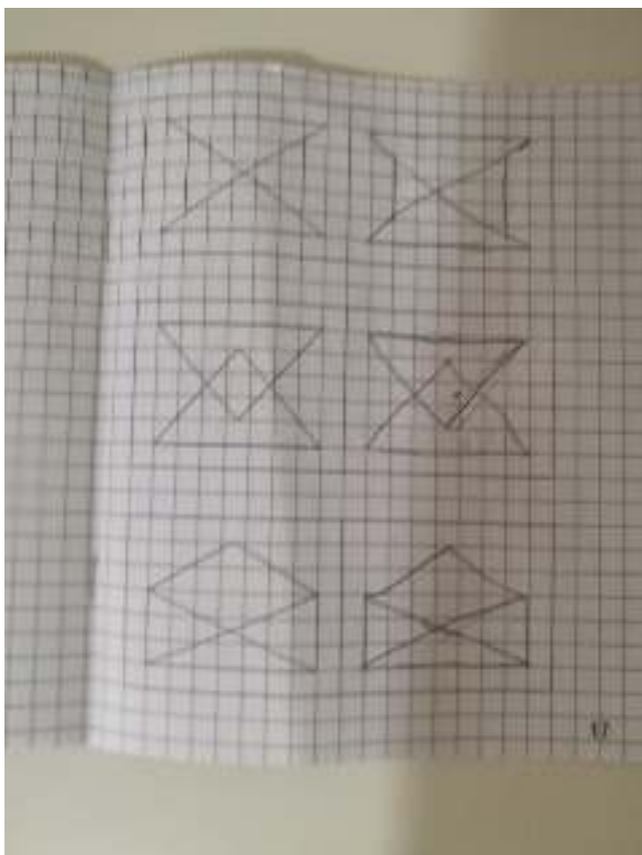
112 $=$ 112

$>$

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 перемени
 местами слагаемые и квадратик.









Решь примеры

$7+3=$
 $5+1=6$





Тема: Сравнение чисел

1) 3 2 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

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

Задача 1. Билы: Пассажиры: Остаток:

Решение: $8 - 3 = 5$

Задача 2. Поезд выехал: Выходил из вагона: Осталось:

Решение: $6 - 2 = 4$



6

5

6

7

8

9

10

03 группа



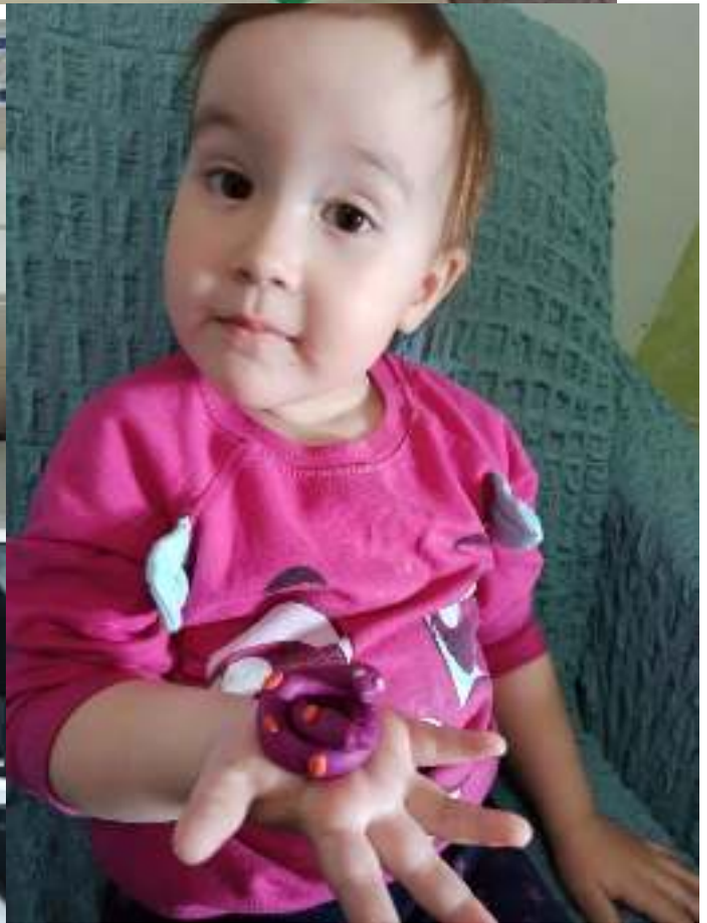


Щербакова Полина



Вермен Ирина
16.04.2020

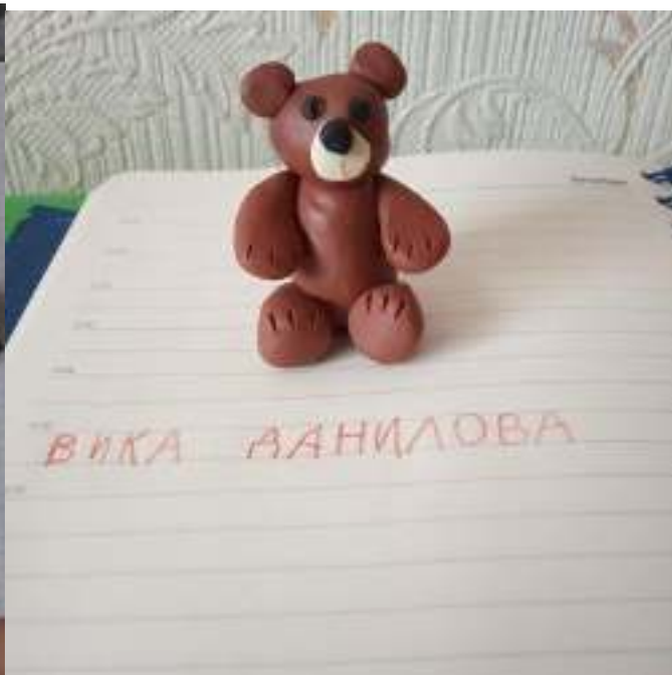








05 группа







В ЗАРЕКЕ МЕЖАТО
 АВА ЯБЛОКА.
 ПРИШЛА ЕВА И ПОАД^{ти}ЕИ+СЪ
 ЕЩЕ ТРИ ЕМА ЯБЛОКАМИ.
 СКОЛКО ЯБЛОК СТАЛО
 НА ТАРЕКЕ? 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

MASA
 ALAMAT
 MASA
 ALAMAT