

Решение задач на разностное сравнение.

Составила Леонова Н.Е.

6
Н

8
И

1
Н

5
Г

9
П

3
В

2
И






ЗАСЕЛИ ДОМИК

10	
7	3
1	9
6	4
2	8
5	5

9	
8	1
3	6
4	5
2	7

8	
6	2
3	5
7	1
4	4




$$6+2=8$$

$$6+3=9$$

$$4+3=7$$

$$2+4=6$$

$$6-4=2$$

$$9-4=5$$

$$8-7=1$$

$$6-5=1$$

$$7-4=3$$





 **CWER.RU**

1.

В первый день пингвин словил 6 рыб, а во второй день 4 рыбы.

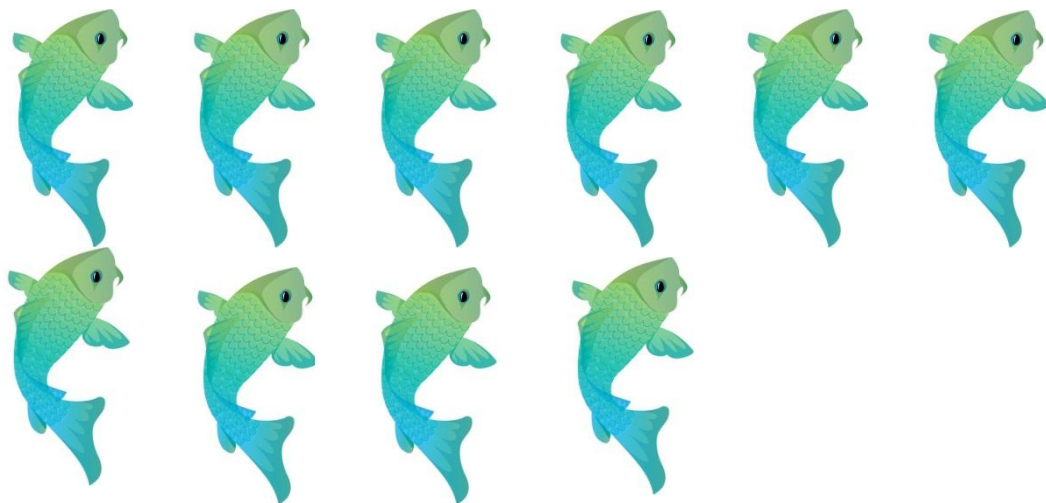
2.

В первый день пингвин словил 6 рыб. Сколько всего словил пингвин рыбок за два дня?

3.

В первый день пингвин словил 6 рыб, а во второй день 4 рыбы. На сколько больше словил пингвин рыбок в первый день?

В первый день пингвин словил 6 рыб, а во второй день 4 рыбы. На сколько больше словил пингвин рыбок в первый день?



$$6 > 4$$

$$4 < 6$$

$$6 - 4 = 2 \text{ (р.)}$$

Ответ: на 2р.



Физкультминутка

1 вариант

$3+5=$

$4+3=$

$9-4=$

$4+4=$

$3+6=$

$7-4=$

Решил _____

Проверил _____

2 вариант

$3+4=$

$2+5=$

$7-3=$

$4+5=$

$3+3=$

$8-3=$

Решил _____

Проверил _____



Спасибо за урок!

