



## Повторяем: сравниваем числа. Неравенство

Ты уже умеешь сравнивать числа до 20 по числовой полоске: больше то число, которое в числовой полоске идёт позже.

При помощи полоски бóльшей длины можно сравнивать и другие числа.

Сравним 39 и 16.

Число 39 идёт на числовой полоске позже числа 16. Значит, число 39 больше числа 16. Это мы записываем так:  $39 > 16$   
Знак  $>$  читается «больше».



Число 16 идёт на числовой полоске раньше числа 39. Значит, число 16 меньше числа 39. Это мы записываем так:  $16 < 39$   
Знак  $<$  читается «меньше».



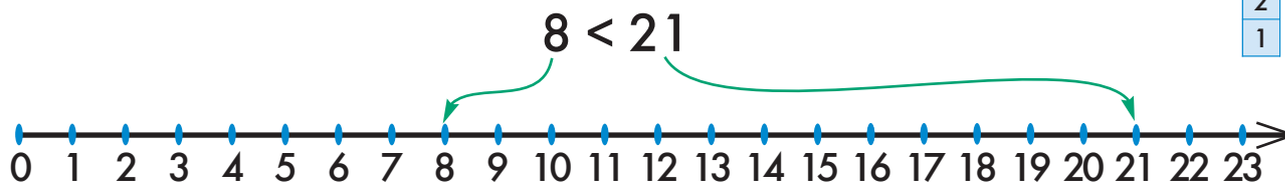
Утверждение со знаком  $<$  или  $>$  называется **неравенством**.

Вот ещё неравенства:

$$8 < 17 \quad 75 > 70 \quad 10 < 70$$

$$4 + 4 < 17 \quad 75 > 80 - 10 \quad 40 + 40 > 80 - 10$$

По числовому отрезку можно сравнивать числа так же, как по числовой полоске:



40
39
38
37
36
35
34
33
32
31
30
29
28
27
26
25
24
23
22
21
20
19
18
17
16
15
14
13
12
11
10
9
8
7
6
5
4
3
2
1

184

Пользуясь числовой полоской, сравни числа, напиши в окнах знак  $<$ ,  $>$  или  $=$ .

$18 \square 28$

$10 \square 7$

$57 \square 59$

$30 \square 29$

$56 \square 56$

$8 \square 18$

$73 \square 92$

$24 \square 20$

$99 \square 100$

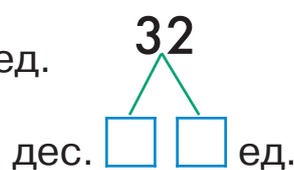
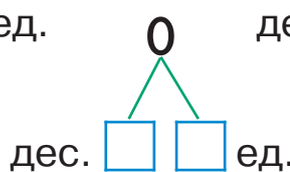
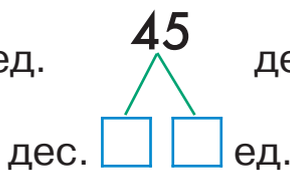
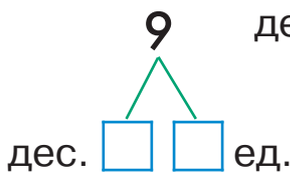
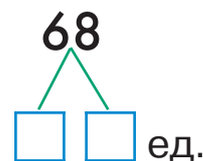
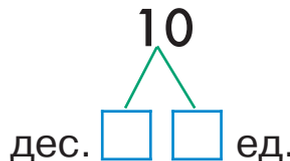
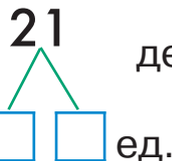
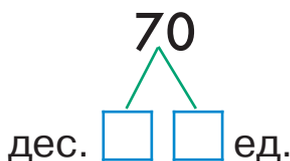
$1 \square 67$

$42 \square 24$

$41 \square 30$

185

Для каждого числа напиши, сколько в нём десятков (дес.) и сколько единиц (ед.) — заполни окна.



186



Реши задачу по вопросам: напиши вопрос и равенство для ответа на вопрос. Напиши ответ.



На станции остановились два поезда. В пассажирском поезде было 12 вагонов, а в товарном поезде — на 6 вагонов больше. Сколько вагонов было в товарном поезде?

187

Построй мешок  $Y$  — мешок всех круглых чисел, которые меньше 100. Заполни столько окон, сколько нужно.

50  
49  
48  
47  
46  
45  
44  
43  
42  
41  
40  
39  
38  
37  
36  
35  
34  
33  
32  
31  
30  
29  
28  
27  
26  
25  
24  
23  
22  
21  
20  
19  
18  
17  
16  
15  
14  
13  
12  
11  
10  
9  
8  
7  
6  
5  
4  
3  
2  
1

100  
99  
98  
97  
96  
95  
94  
93  
92  
91  
90  
89  
88  
87  
86  
85  
84  
83  
82  
81  
80  
79  
78  
77  
76  
75  
74  
73  
72  
71  
70  
69  
68  
67  
66  
65  
64  
63  
62  
61  
60  
59  
58  
57  
56  
55  
54  
53  
52  
51

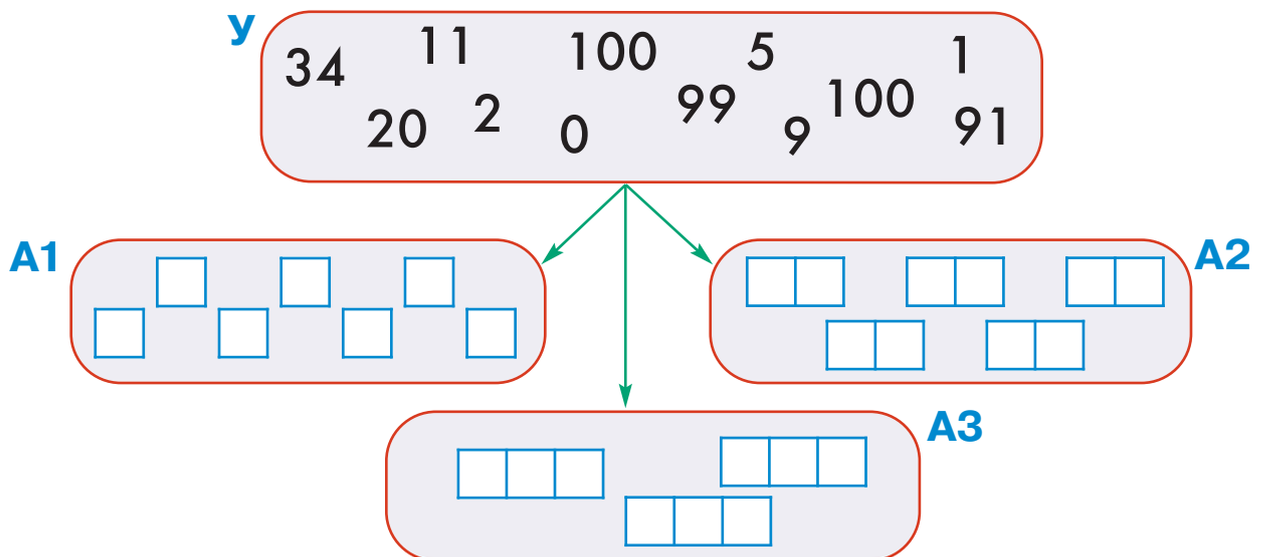
188

Сравни числа при помощи числового отрезка. Для этого сначала отмечай каждое число из пары на числовом отрезке в рабочей тетради, а потом сравнивай числа и пиши в жёлтом окне знак  $<$ ,  $>$  или  $=$ .

37  59    48  15    84  81    23  32    40  69

189

Построй разбиение мешка У на 3 части (мешки А1, А2 и А3) так, чтобы в мешке А1 все числа были однозначными, в мешке А2 все числа были двузначными, а в мешке А3 все числа были трёхзначными. Заполни столько окон, сколько нужно.



190

Наклей в кошелек столько 10-рублёвых монет, чтобы денег в кошельке хватило на покупку этой книги.

37 руб.



Проверь своё решение — вычеркни неверное.

В кошельке лежит  меньше 37 рублей.  
 ровно 37 рублей.  
 больше 37 рублей.