

# АРИФМЕТИЧЕСКАЯ ИГРА

# ГДЕ ЧЕЙ ДОМИК?



В математической стране,  
в городе Цифрограде жили были цифры.  
Они дружно жили в одном большом доме.  
Как-то раз цифры узнали, что они обозначают  
разные по значению числа:  
кто-то большие, кто-то маленькие.  
И стали они сравнивать числа,  
выяснять, какое число больше  $>$ , а какое  
число меньше  $<$ .



Однажды цифры решили переселиться  
в разные домики согласно знакам - указателям.  
Посмотри, как расселялись цифры.  
Если хочешь играть прямо сейчас,  
Нажми н кнопку «старт»

показа  
ть

старт



7 не пустили указатели и она вернулась в прежний дом

$\Rightarrow$



Эти числа больше 7

$>7$

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

$<7$



Эти числа меньше 7

Помоги узнать, где чей домик.  
Нажимай мышкой на ту цифру,  
которая подходит к указанному знаком домику.  
Смотри на мигающие подсказки.



старт

Готов играть?  
Нажми на кнопку «старт»

Какие числа меньше 2?



2

6

5

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9

Начинай расселять цифры по домикам по очереди - слева направо

0 меньше 2



2

6

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



5

Эти числа меньше 2



Расселяй цифры по домикам слева направо

1 2 3 4 5 6 7 8 9



Какие числа больше 5 ?



5

6

Эти числа меньше 2



2

2 3 4 5 6 7 8 9



6

6 больше 5



5



Эти числа меньше 2



2 3 4 5 7 8 9

Эти числа больше 5



6

5

6

2

Эти числа меньше 2



2

6

2 3 4 5

8 9

Эти числа больше 5



5

6 7

LLAMA.RU

Эти числа меньше 2



Расселяй цифры по домикам слева направо

2 3 4 5

9

2



6

Эти числа больше 5



5

6 7 8

Какие числа меньше 6 ?

Эти числа меньше 2



2



6

2 меньше 6

2 3 4 5

Эти числа больше 5



5

6 7 8 9

LLAMA.RU

Эти числа меньше 2



2



2

6

Эти числа меньше 6

3 4 5

Эти числа больше 5



5

6 7 8 9

LLAMA.RU

Эти числа меньше 2



2



2 3

6

Эти числа меньше 6

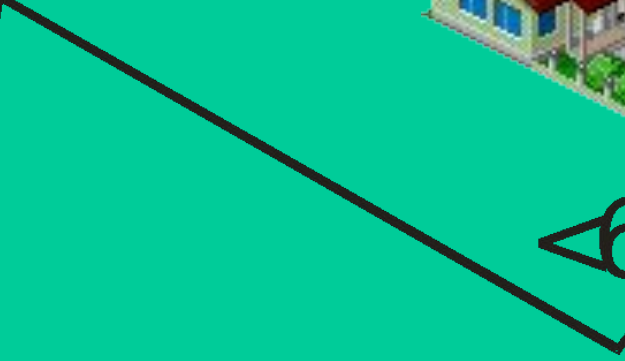
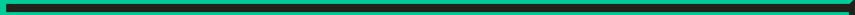
Эти числа больше 5



6 7 8 9

5

4 5



Эти числа меньше 2



0 1

2



2 3 4

6

Эти числа меньше 6

5

Эти числа больше 5

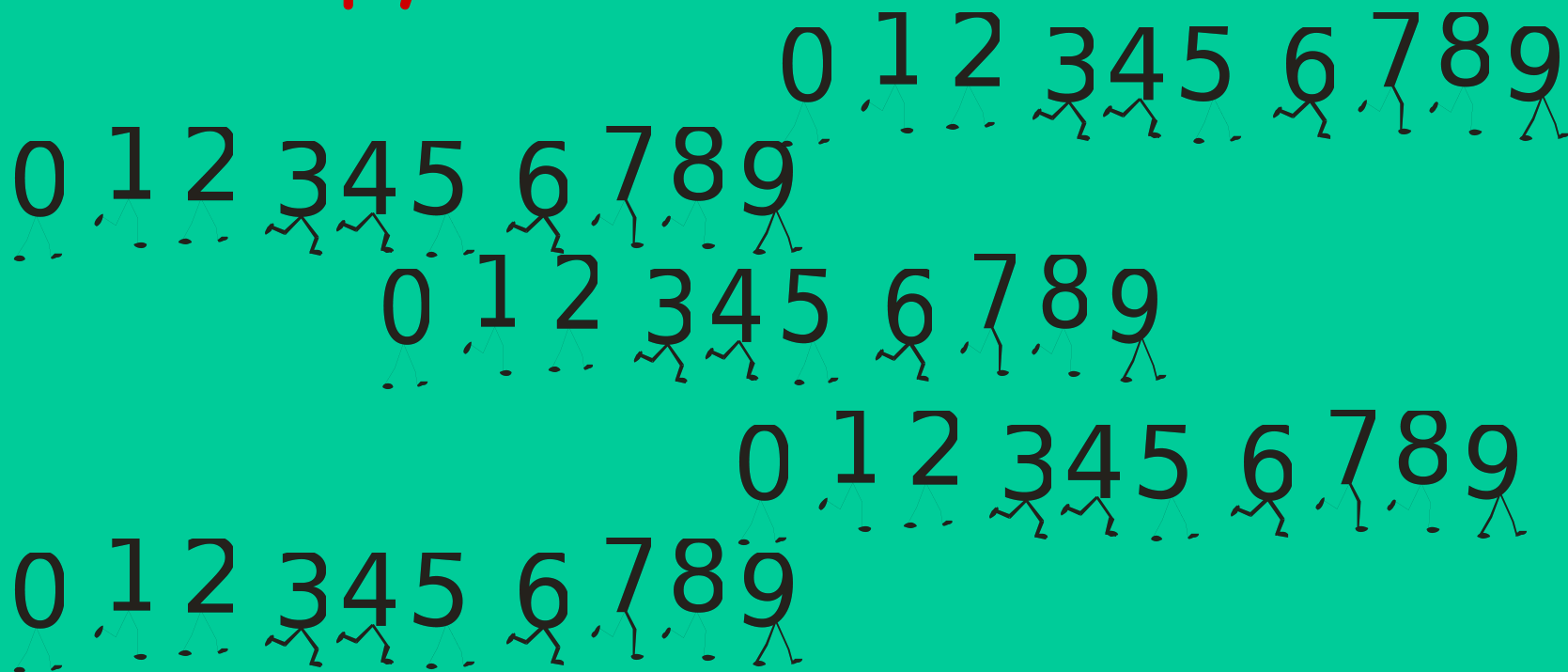


>5

6 7 8 9

LLAMA.RU

И стали цифры снова жить  
дружно и счастливо.



**Молодец!**