

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

= 7



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»



Кати и она малышыш 2?



< 2

0 1 2 3 4 5 6 7 8 9



< 6

Начинай расселять цифры по домикам по очереди - слева направо



> 5

дальше



Эти числа меньше 2

0 1

< 2

2 3 4 5 6 7 8 9



< 6

Эти числа больше 5 ?
Какие числа больше 5 ?



> 5

дальше



Эти числа меньше 2

0 1

< 2

2 3 4 5



< 6

Эти числа больше 5



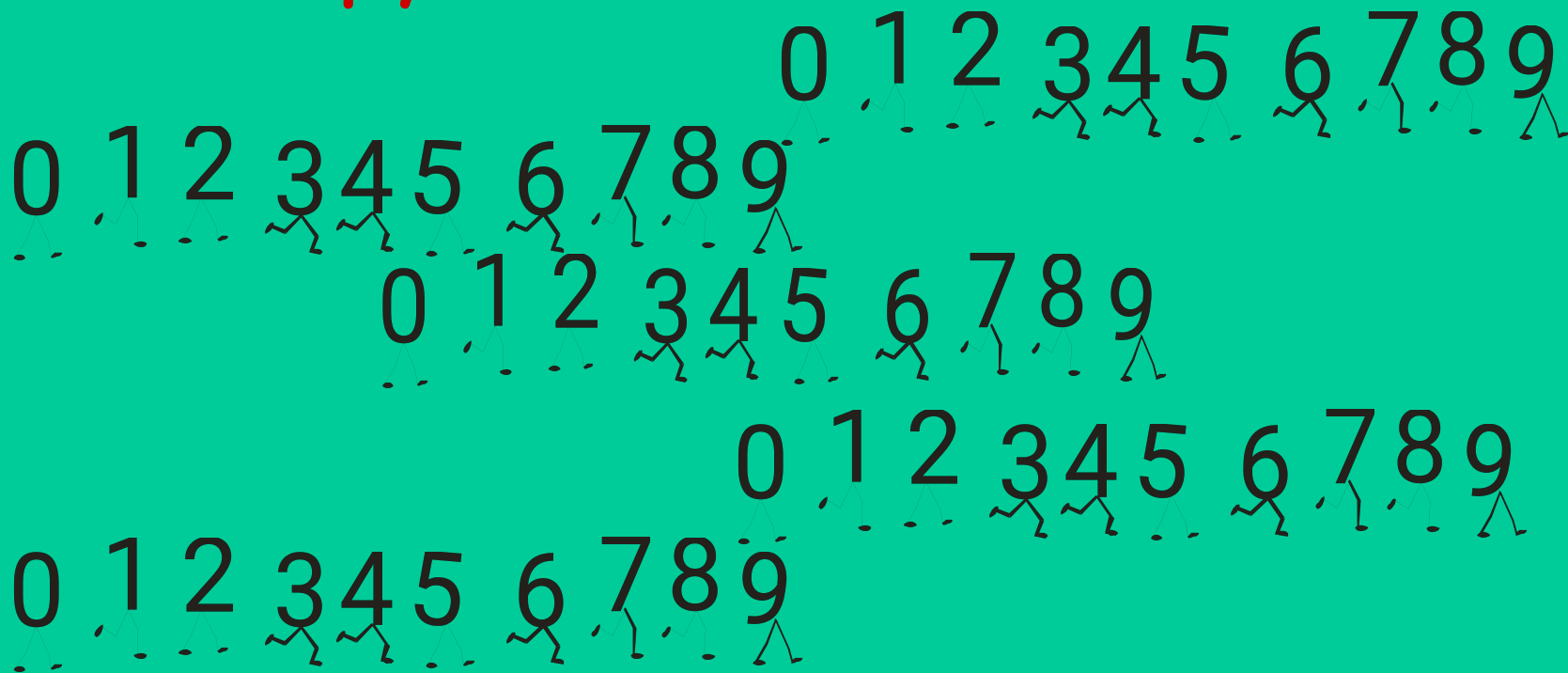
> 5

Какие числа меньше 6?
Эти числа меньше 6

6 7 8 9

дальше

И стали цифры снова жить
дружно и счастливо.



Молодец!



Игра «где чей домик ?»

Описана в книге
«Давайте поиграем:
математические игры для детей 5 - 6 лет»
Под. ред. Абрама Ароновича Столяра

Придумала сюжет и сделала презентацию - игру
преподаватель методики математики
Тюменского педагогического колледжа №1
Осьмакова Марина Васильевна

Закажите другие логико – математические игры
По адресу: tmntpk1@rambler.ru