

# НЕОБЫЧАЙНЫЕ ПРИКЛЮЧЕНИЯ В ГОРОДЕ МАТЕМАТИЧЕСКИХ ЗАГАДОК ( математическая сказка)

Выполнила:

Агапова Наталья Борисовна,  
учитель начальных классов  
МОУ гимназии №14  
Краснооктябрьского района  
г. Волгограда

# РЕКОМЕНДАЦИИ

Дидактическое пособие предназначено:

- ❖ для учащихся 1 класса общеобразовательной школы ;
- ❖ для обобщающего урока математики по теме:  
« Сложение и вычитание чисел в пределах 10»

ЦЕЛЬ:

закрепить знания детей  
складывать и сравнивать  
числа первого десятка

Однажды Павлику и Юле подарили щенка. Его назвали Шариком. Дети не отходили от него. И вот он пропал. Брат и сестра пошли искать Шарика.



В парке они увидели старичка. Ребята поделились с ним своим горем. Старичок оказался волшебником и поведал им, что искать Шарика надо в городе Математических Загадок. Его увела Двойка, которая поселилась в дневнике Павлика



Скоро они оказались у ворот этого города.

«Пропустите нас , пожалуйста,»-обратились дети к стражнику, стоящему у ворот.

«Это город Математических Загадок, замок на воротах откроется, когда вы опустите в каждую замочную скважину камешки так, чтобы их было 10.» Как это сделать?



## Решение

- У Юли на одной руке 5 , на другой 5.  
У Павлика на одной руке 4, на другой – 6.
- У Юли – 2 и 8, а у Павлика – 3 и 7.
- У Юли – 5 и 5, а у Павлика – 1 и 9.

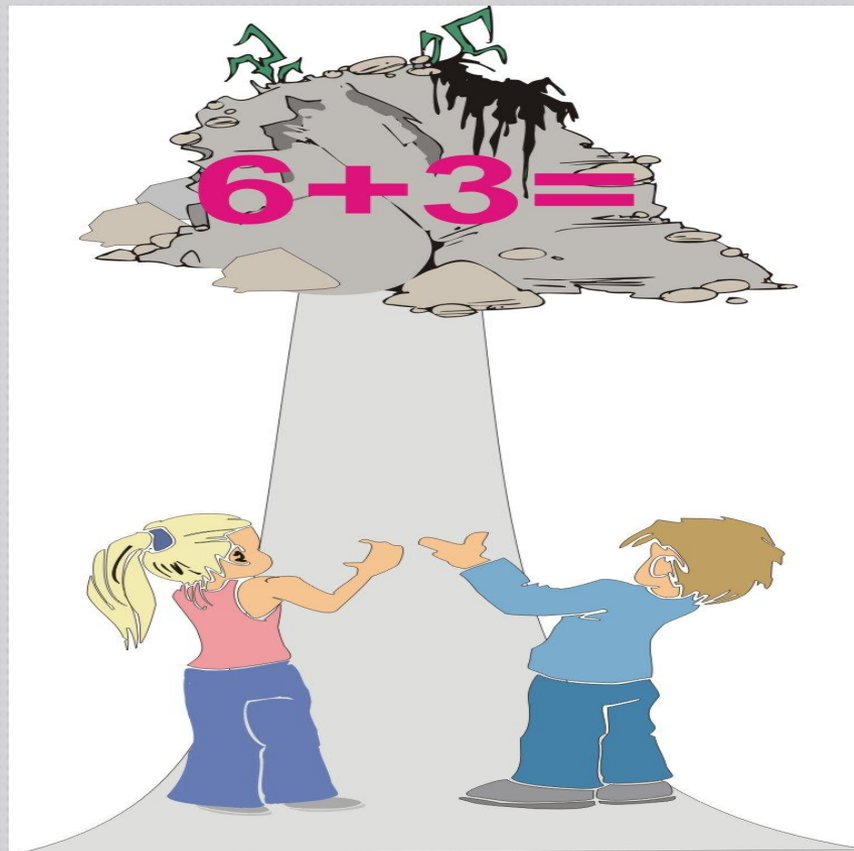
Ворота распахнулись. Стражник объяснил ребятам, где находится улица Двоек. Дети поблагодарили за объяснения и пошли дальше.

Но тут дорогу им преградил огромный камень, где было вычисление.

« Как нам решить эту задачу? »- задумалась Юля.

« Давай прибавлять по одному, чтобы не ошибиться, »- предложил Павлик.

Какое число называли дети ?



# Решение

Ребята крикнули :«9», и камень отодвинулся.

Очутившись на улице «Плюсов», дети увидели автомат с мороженым. Надо было выбрать любое мороженое, сложить числа и нажать кнопку с правильным ответом. Юля выбрала апельсиновое(5+3), Павлик – клубничное(8+1)

Какие кнопки нажали дети ?



# Решение

Юля нажала – «8»

Павлик – «9»

Дети ели мороженое и говорили о прекрасном автомате.

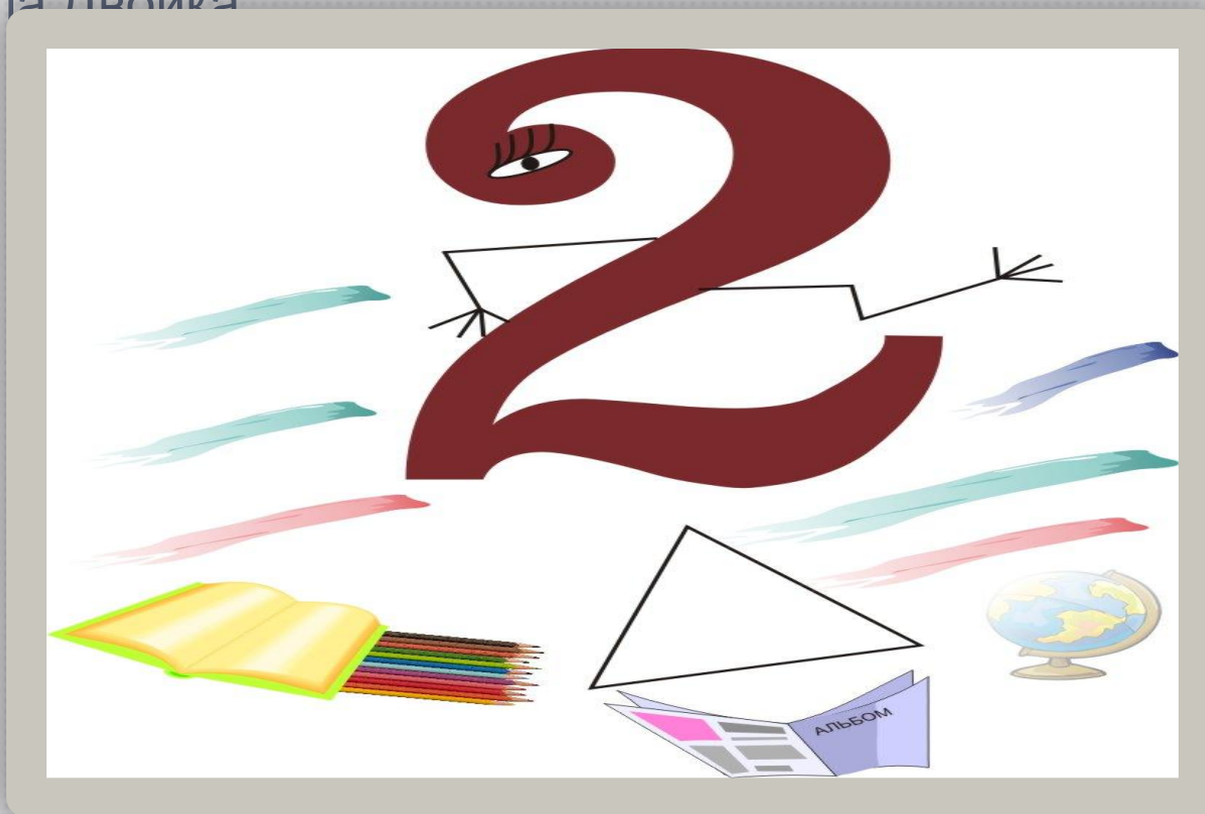
Когда дети пришли на улицу «Двоек», растерялись. Повсюду лежали груды сломанных вещей.

«Кого вы ищете?»-раздался простуженный голос.

Это и была Двойка.

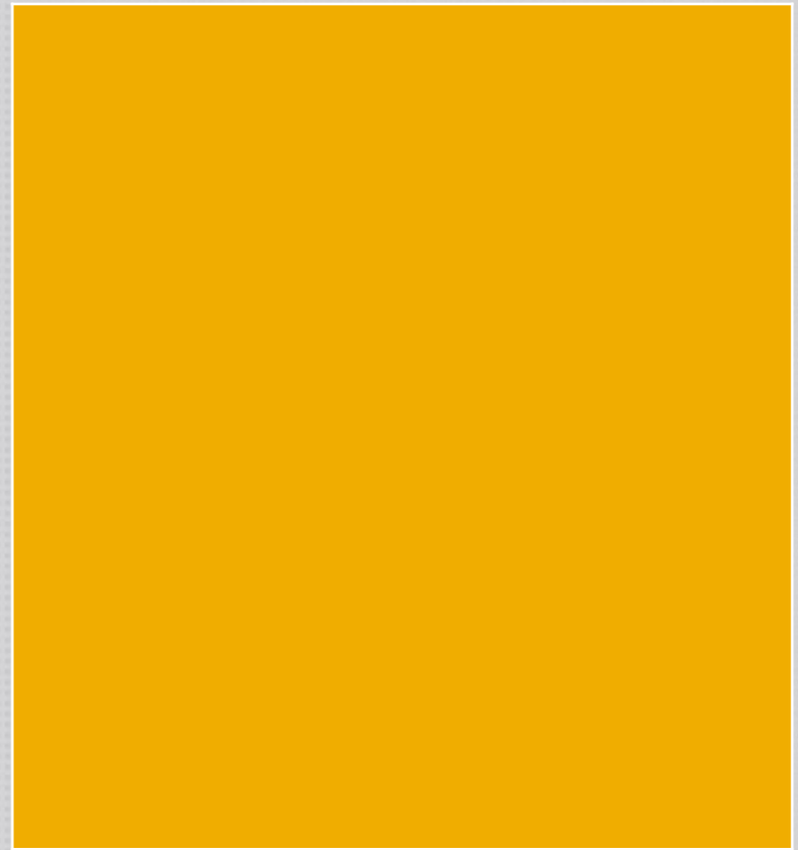
«Скажите, Вы не видели нашего Шарика?»- в один голос спросили дети.

«Здесь он. Но получите вы его.если выполните задания,»- прохрипела Двойка



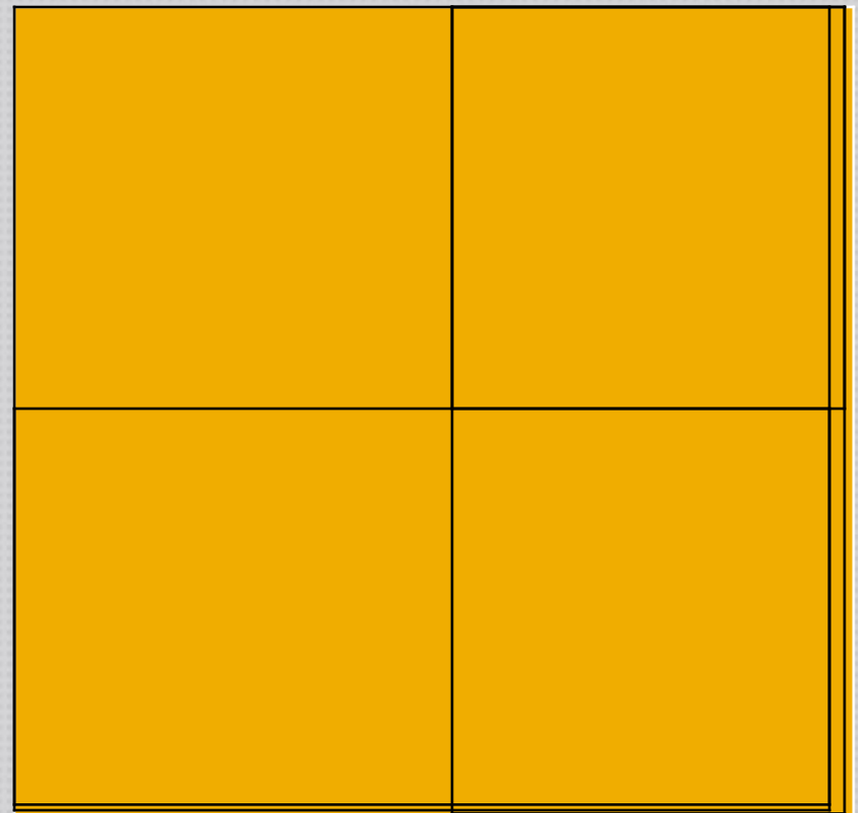
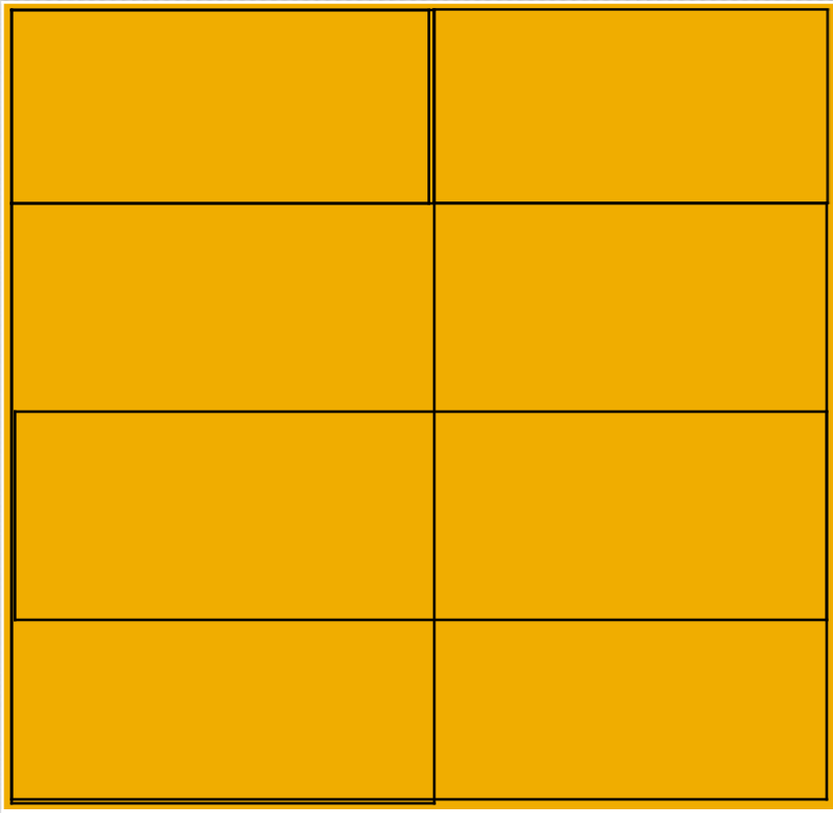
«У вас 2 одинаковых листа бумаги. Разделите один на четыре равные части. а другой- на восемь равных частей.

Какая часть больше ?



Дети разделили бумагу на части и увидели, сравнив их, что одна из четырех больше.

« Вы меня перехитрили. На второй раз не удастся! » - прокричала Двойка.



## Задача №2

«Назовите любые три числа, которые больше 5.»  
Какие числа называли Юля и Павлик ?



# РЕШЕНИЕ

Павлик

6 8 10

Юля

2 4 0

Двойка позеленела от злости.

« Придется отдать вам Шарика.»

И тут счастливые дети вместе со своим Шариком оказались дома. И с этого дня Павлик никогда не получал двоек. Он научился складывать правильно числа и решать другие математические загадки.



**К О Н Е Ц**