



# Л о г и ч е с к и й к в а д р а т

Увлекательная игра для дошколят и младших школьников - развивает логику и мелкую моторику!

# Содержание:

1. Правила игры.
2. Уровни игры:

I – для тех, кто знает названия цветов

Ответы к I уровню

II – для тех, кто умеет считать до 10

Ответы ко II уровню

III – для тех, кто знает цифры

Ответы к III уровню

IIII – для тех, кто знает буквы

Ответы к IIII уровню

IIIII – для тех, кто знает четные и нечетные числа

Ответы к IIIII уровню

IIIIII – для тех, кто знает гласные и согласные буквы

Ответы к IIIIII уровню

IIIIIIII – для тех, кто хочет получить **5!**

Ответы к IIIIIIIII уровню



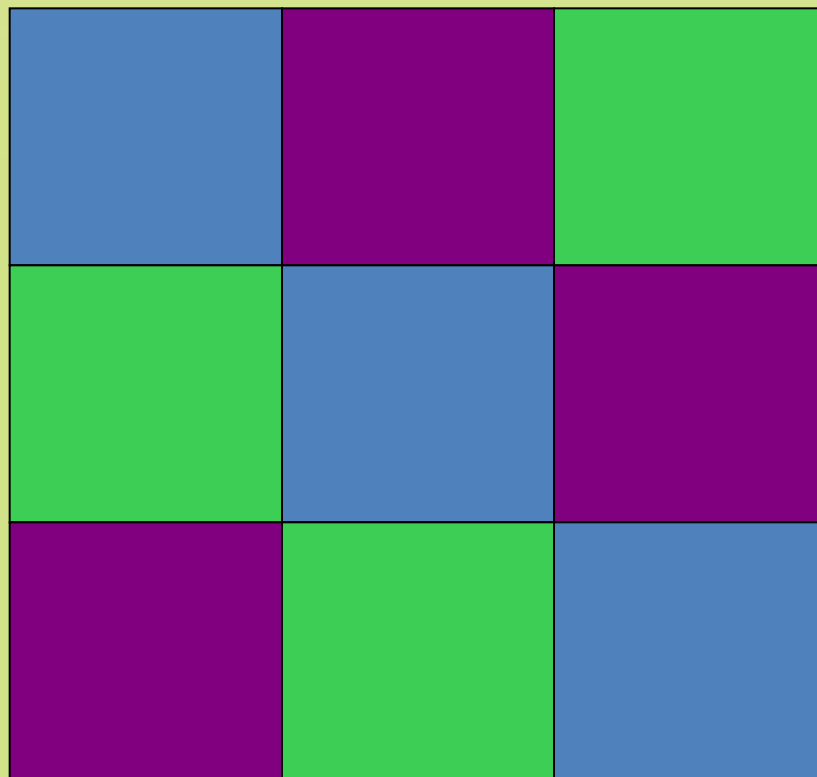
## Правила игры:

Чтобы правильно составить логический квадрат, надо соединить девять квадратов между собой так, чтобы по вертикали и по горизонтали цвета (цифры, буквы) не повторялись.

Для конструирования логических квадратов используйте конструктор для обучения ТИКО.



Образец:



# I уровень

- 1 задание :** соберите логический квадрат из желтых, красных и зеленых ТИКО-квадратов.
- 2 задание :** соберите логический квадрат из синих, желтых, и красных ТИКО-квадратов.
- 3 задание :** соберите логический квадрат из синих, черных и зеленых ТИКО-квадратов.
- 4 задание :** соберите логический квадрат из желтых, красных и оранжевых ТИКО-квадратов.



# Отвeты к I уровню

(возможны другие варианты расположения квадратов)

**1**

задание



**2**

задание



# Ответы к I уровню

(возможны другие варианты расположения квадратов)

3



4



## II уровень

**1 задание :** соберите логический квадрат из ТИКО-квадратов с одной , двумя и тремя точками.

**2 задание :** соберите логический квадрат из ТИКО-квадратов с четырьмя, пятью и шестью точками.





# Ответы ко II уровню

(возможны другие варианты расположения квадратов)

1

задание



2

задание



## III уровень

**1 задание :** соберите логический квадрат из ТИКО-квадратов с цифрами 1, 7, и 0.

**2 задание :** соберите логический квадрат из ТИКО квадратов с цифрами 5, 6 и 3.



# Ответы к III уровню

(возможны другие варианты расположения квадратов)

1



2



## IIII уровень

**1 задание :** соберите логический квадрат из ТИКО-квадратов с буквами З, М, Н.

**2 задание :** соберите логический квадрат из ТИКО-квадратов с буквами В, Г, Д.



# Ответы к ■■■■ уровню

(возможны другие варианты расположения квадратов)

1



2



# ||||| уровень

- 1 задание :** соберите логический квадрат из ТИКО-квадратов с нечетным количеством точек.
- 2 задание :** соберите логический квадрат из ТИКО-квадратов с четным количеством точек.
- 3 задание :** соберите логический квадрат из ТИКО-квадратов с нечетными числами.
- 4 задание :** соберите логический квадрат из ТИКО-квадратов с четными числами.



# Ответы к ■■■■ уровню

(возможны другие варианты расположения квадратов)

1



2



# Отвeты к ■■■■ уровню

(возможны другие варианты расположения квадратов)

3



4





# IIIIIIII уровень

**1 задание :** соберите логический квадрат из ТИКО-квадратов с гласными буквами.

**2 задание :** соберите логический квадрат из ТИКО-квадратов с согласными буквами.



# Ответы к ■■■■■ уровню

(возможны другие варианты расположения квадратов)

## 1 задание



# Ответы к ■■■■■ уровню

(возможны другие варианты расположения квадратов)

2

задание



# ||||| уровень

**1 задание :** соберите логический квадрат  
одновременно по цифрам и по цветам:  
цифры – 5, 7, 9  
цвета – оранжевый, красный, синий

**2 задание :** соберите логический квадрат  
одновременно по буквам и по цветам:  
буквы – Ю, Е, И  
цвета – желтый, зеленый, оранжевый



# Ответы к ■■■■■■ уровню

(возможны другие варианты расположения квадратов)

**1**

задание



**2**

задание





**Молодцы!**  
**Ставлю вам за урок**  
**5!**

