

# СВОЯ

## Игра



# 1 раунд

тема	вопросы				
1. Посчитаем	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>50</u>	<u>70</u>
2. Термины	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>50</u>	<u>70</u>
3. Уравнения	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>50</u>	<u>70</u>
4. Закономерности	<u>10</u>	<u>20</u>	<u>30</u>	<u>50</u>	<u>70</u>



# 1. Посчитаем

*10 баллов.*

Вопрос:  $90 + 10 : 2$

*Ответ: 95*



# 1. Посчитаем

*20 баллов.*

Вопрос:  $40 : 2 \cdot 5 - 4$

*Ответ: 96*



# 1. Посчитаем

*30 баллов.*

Вопрос:  $(9,5 - 5) : 0,5$

*Ответ: 9*



# 1. Посчитаем

*50 баллов.*

Вопрос:  $\sqrt{17956}$

*Ответ: 134*



# 1. Посчитаем

*70 баллов.*

Вопрос: разделите число секунд в часе на  
половину

*Ответ: 7200*



## 2. Термины

*10 баллов.*

Вопрос: эта геометрическая фигура известна всем, ее название в переводе с латинского означает «четыре»

*Ответ: квадрат*



## 2. Термины

*20 баллов.*

Вопрос: название этой геометрической фигуры переводится с латинского как «укол»

*Ответ: точка*



## 2. Термины

*30 баллов.*

Вопрос: это слово пришло из древнегреческого языка и означает «учиться», «приобретать знания», вам это слово прекрасно знакомо

*Ответ: математика*



## 2. Термины

*50 баллов.*

*Вопрос: название этого  
четырехугольника в переводе означает  
«бубен»*

*Ответ: ромб*



## 2. Термины

*70 баллов.*

Вопрос: Ее название происходит от латинских слов «двойное» и «разрезание»

*Ответ: биссектриса*



### 3. Уравнения

*10 баллов.*

Вопрос: решите уравнение:

$$9 : x = 30$$

*Ответ: 0,3*



## 3. Уравнения

*20 баллов.*

Вопрос: решите уравнение:

$$-(-(-5x)) = 20$$

*Ответ: -4*



## 3. Уравнения

*30 баллов.*

Вопрос: решите уравнение:  $9x = 8x$

*Ответ: 0*



### 3. Уравнения

50 баллов.

Вопрос:

$$\text{horse} + \text{horse} + \text{horse} = 30$$

$$\text{horse} + \text{shoe} + \text{shoe} = 18$$

$$\text{shoe} - \text{boot} = 2$$

$$\text{boot} + \text{horse} \times \text{shoe} = ?$$

Ответ: 41



### 3. Уравнения

*70 баллов.*

*Вопрос:* решите уравнение:  
$$-12x + 4(x - 3) = -8x - 12$$

*Ответ: любое число*



## 4. Закономерности

*10 баллов.*

Вопрос: 2, 6, 18, 54, x, ...

x – ?

*Ответ: 162*



## 4. Закономерности

*20 баллов*

Вопрос: 1; 4; 9; 16;  $x$ ; ...

$x$  – ?

*Ответ: 25*



## 4. Закономерности

*30 баллов.*

*Вопрос:* Вопрос: 1; 1; 2; 3; 5; 8; 13; x; ...  
x – ?

*Ответ: 21*



## 4. Закономерности

*50 баллов.*

Вопрос: О, Д, Т, Ч, П, Ш, ...  
продолжи ряд

*Ответ: С (один, два три...)*



## 4. Закономерности

*70 баллов.*

*Вопрос: К, О, Ж, З, Г, С, Ф*

*Что это такое?*

*Ответ: цвета радуги*

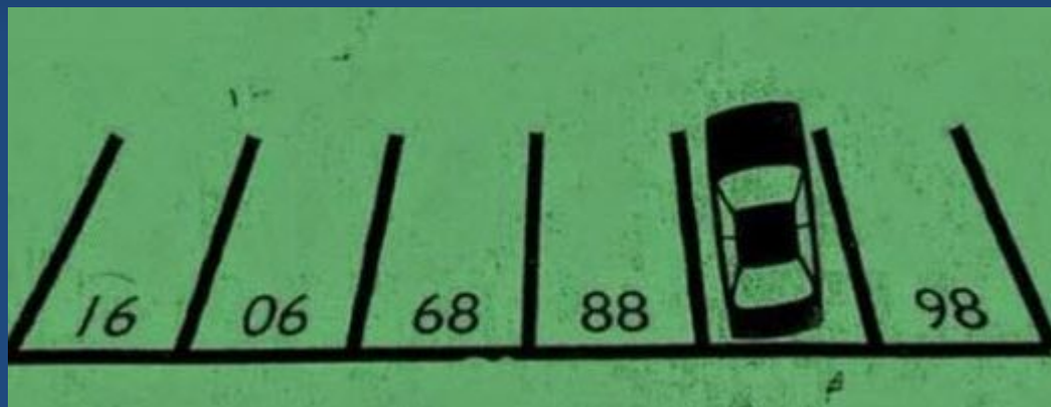


# Финальный раунд (игроки делают ставки)

Тема раунда: логика

## Вопрос

Какое число не видно из-за автомобиля?



*Ответ: 87*

# Подведение итогов викторины

