

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

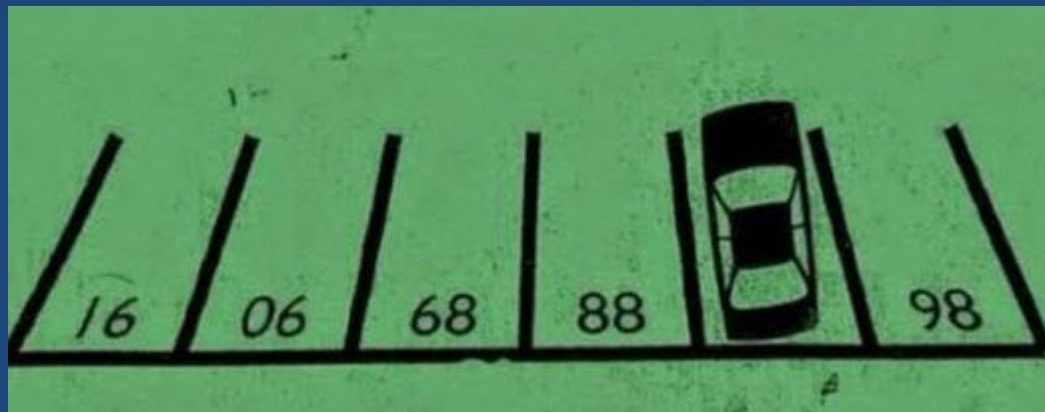


Финальный раунд (игроки делают ставки)

Тема раунда: логика

Вопрос

Какое число не видно из-за автомобиля?



Ответ: 87

Подведение итогов викторины

