

Проект "Где логика?"

Уважаемые участники!

Перед вами задания проекта "Где логика?", разбитые на 5 туров:

1. Найди общее (определите термин или понятие, которое объединяет все изображения, и укажите его в строке "Краткий ответ").

Правильный ответ - 1 балл.

2. Убери лишнее (определите лишний элемент и укажите его номер в строке "Краткий ответ").

Правильный ответ - 1 балл.

3. Формула всего (соедините представленные элементы в единое слово или словосочетание и укажите его в строке "Краткий ответ").

Правильный ответ - 1 балл.

4. Классика жанра (угадайте крылатое выражение, зашифрованное в задании, и укажите его в строке "Краткий ответ").

Правильный ответ - 1 балл.

5. Финал (определите максимальное количество ученых, зашифрованных в изображении, и перечислите их фамилии в строке "Краткий ответ").

За каждый правильный ответ - 0.5 балла.

Не забудьте вписать свои ответы в специальное поле под каждым заданием. После внесения ВСЕХ ответов нажмите кнопку "Отправить".

Желаем удачи!

*** Обязательно**

1. Название школы: *

2. 1. Найди общее:

ГДЕ
ЛОГИКА
?

ГДЕ
ЛОГИКА
?

ГДЕ
ЛОГИКА
?

ГДЕ
ЛОГИКА
?

3. 2. Найди общее:

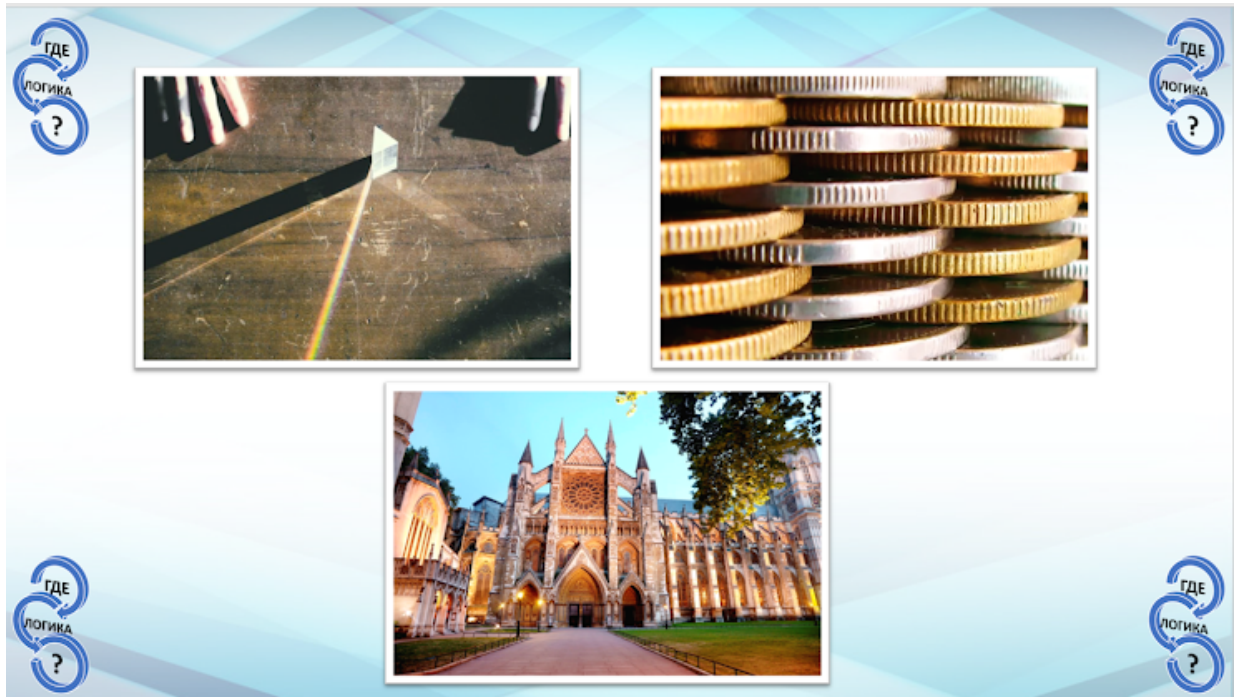
ГДЕ
ЛОГИКА
?

ГДЕ
ЛОГИКА
?

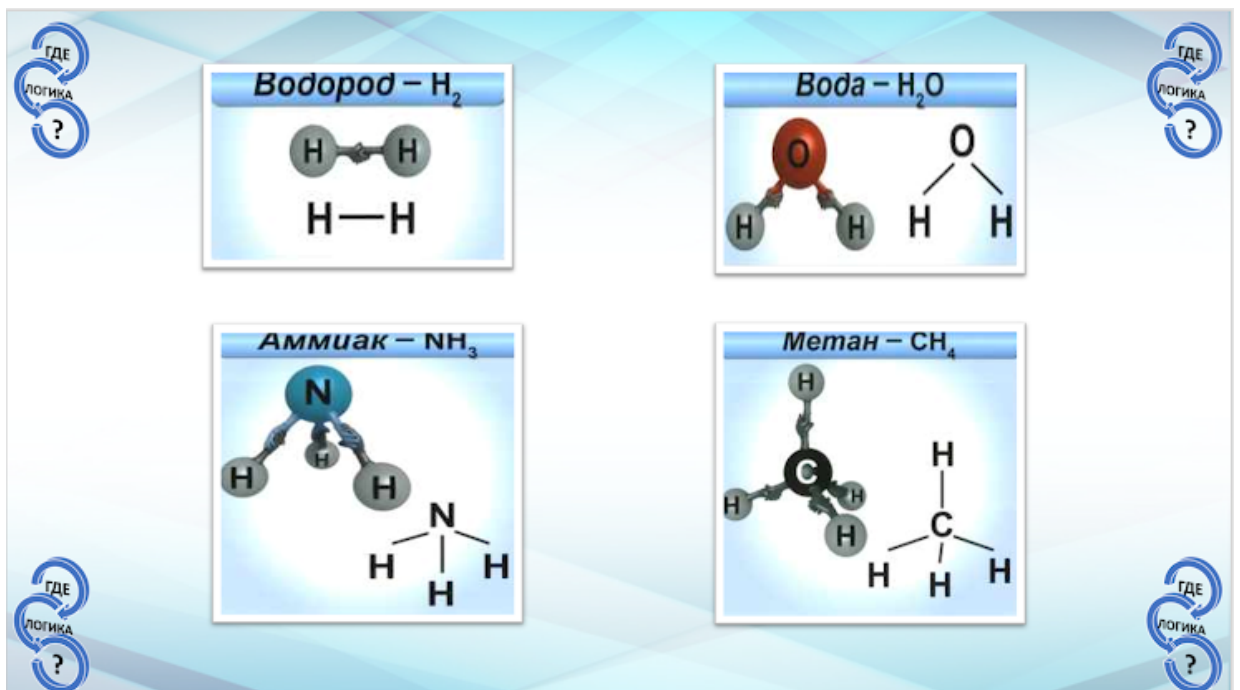
ГДЕ
ЛОГИКА
?

ГДЕ
ЛОГИКА
?

4. 3. Найди общее. ПОДСКАЗКА: в этом задании ответом будет фамилия ученого.



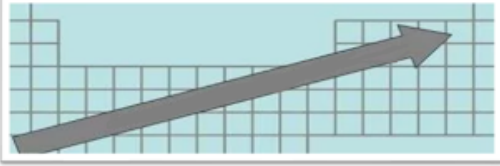
5. 4. Найди общее:



6. 5. Найди общее:

ГДЕ
ЛОГИКА
?

ГДЕ
ЛОГИКА
?



Периодическая таблица Д. И. Менделеева

Период	РnA	ГРУППЫ ЭЛЕМЕНТОВ																		
		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII											
1	1	(H)																		
2	2	Li	Be	B	C	N	O	F	Ne											
3	3	Na	Mg	Al	Si	P	S	Cl	Ar											
4	4	K	Ca	Sc	Ti	V	Cr	Mn	Fe	Cu	Zn	Ga	Ge	As	Se	Br	Kr			
5	5	Rb	Sr	Y	Zr	Nb	Mo	Tc	Ru	Rh	Pd	Ag	Cd	In	Sn	Sb	Te	I	Xe	
6	6	Cs	Ba	La*	Hf	Ta	W	Re	Os	Ir	Pt	Au	Hg	Tl	Pb	Bi	Po	At	Rn	
7	7	Fr	Ra	Ac**	Rf	Db	Sg	Bh	Hs	Mt	Ds	Rg	Cn	Nh	Fl	Mc	Lv	Ts	Og	
8	8																			

Li	Be	B	C	N	O	F
1.0	1.5	2.0	2.5	3.0	3.5	4

ГДЕ
ЛОГИКА
?

ГДЕ
ЛОГИКА
?

7. 6. Найди общее:

ГДЕ
ЛОГИКА
?

ГДЕ
ЛОГИКА
?









ГДЕ
ЛОГИКА
?

ГДЕ
ЛОГИКА
?

8. 7. Найти общее:



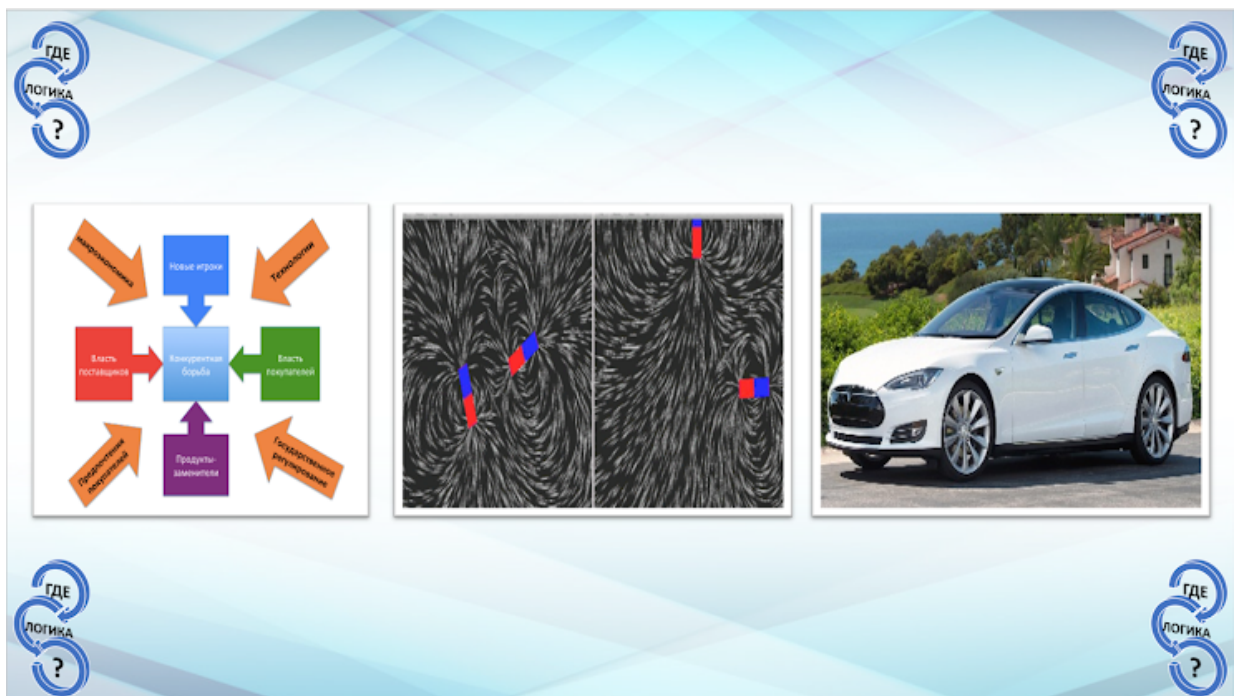
9. 8. Найди общее:



10. 9. Найди общее:



11. 10. Найди общее:



14. 13. Найди общее:

The puzzle interface features four corner icons, each containing the text "ГДЕ ЛОГИКА ?" (Where is Logic?).

Top-left image: A black and white photograph of several women operating a large, complex mechanical device, likely an early computer or typewriter.

Top-right image: A man in a light blue shirt and dark pants stands against a solid yellow background. To his right, the text "+998 (33)" is displayed.

Center image: A collection of various mathematical symbols and icons, including a summation symbol (Σ), a plus sign (+), a minus sign (-), a multiplication sign (x), a division sign (\div), a percent sign (%), a square root symbol ($\sqrt{\quad}$), and an equals sign (=).

15. 14. Найди общее:

The puzzle interface features four corner icons, each containing the text "ГДЕ ЛОГИКА ?" (Where is Logic?).

Top-left image: A grid of Greek letters arranged in three rows and eight columns:

α	β	γ	δ	ϵ	ζ	η	θ
ι	κ	λ	μ	ν	ξ	\omicron	π
ρ	σ	τ	υ	ϕ	χ	ψ	ω

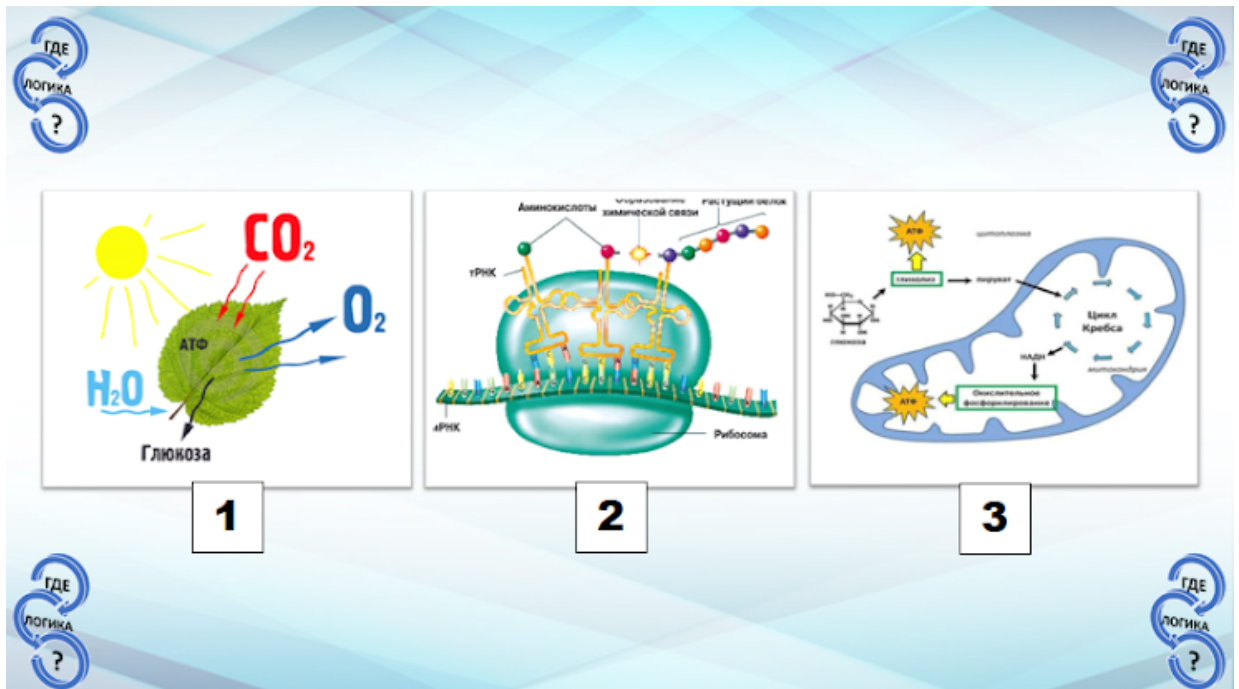
Top-right image: A landscape photograph showing a river flowing through a valley with rocky banks and trees with autumn foliage.

Center image: A diagram of a human muscular system, showing the torso and arms. A question mark is placed on the left shoulder area, and the right shoulder area is highlighted in red.

16. 15. Найди общее:



17. 16. Убери лишнее:



18. 17. Убери лишнее:

ГДЕ
ЛОГИКА
?

ГДЕ
ЛОГИКА
?

1

2

3

ГДЕ
ЛОГИКА
?

ГДЕ
ЛОГИКА
?

19. 18. Убери лишнее:

ГДЕ
ЛОГИКА
?

1 $S + O_2 \rightarrow SO_2$

2 $4P + 5O_2 \rightarrow 2P_2O_5$

3 $N_2 + O_2 \rightarrow 2NO$

ГДЕ
ЛОГИКА
?

ГДЕ
ЛОГИКА
?

ГДЕ
ЛОГИКА
?

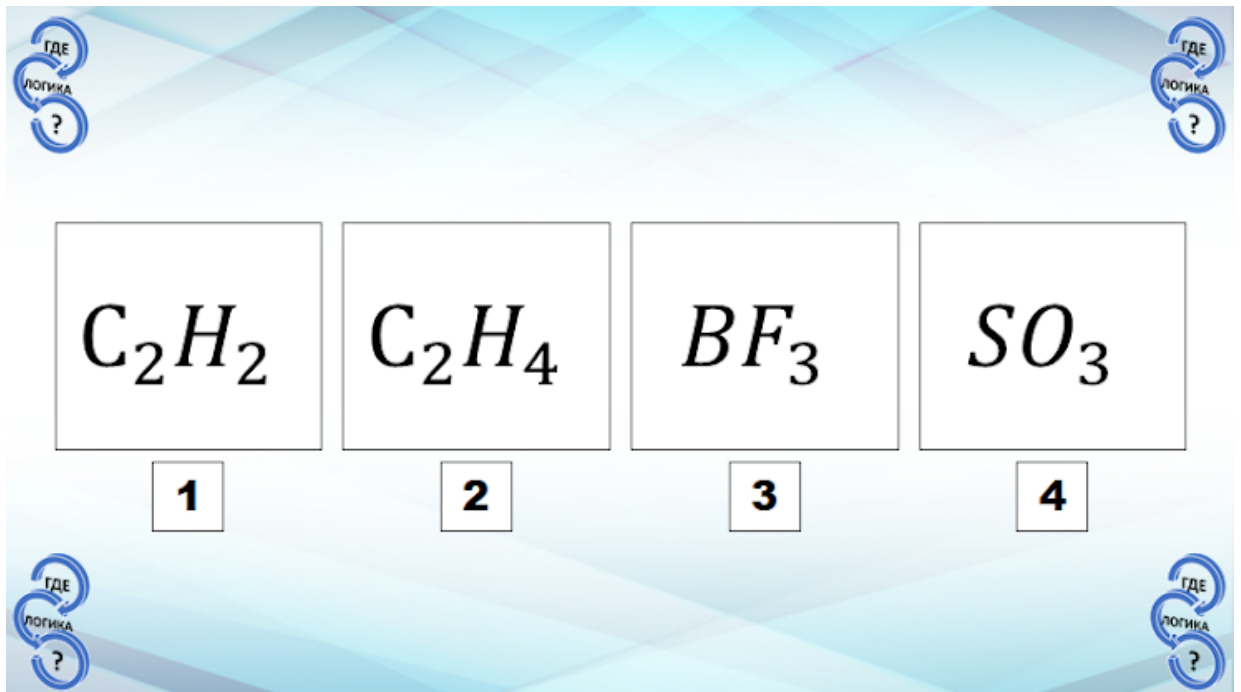
20. 19. Убери лишнее:



21. 20. Убери лишнее:



22. 21. Убери лишнее:



ГДЕ
ЛОГИКА
?

ГДЕ
ЛОГИКА
?

C_2H_2

C_2H_4

BF_3

SO_3

1

2

3

4

ГДЕ
ЛОГИКА
?

ГДЕ
ЛОГИКА
?

23. 22. Убери лишнее:



ГДЕ
ЛОГИКА
?

ГДЕ
ЛОГИКА
?









1

2

3

4


ГДЕ
ЛОГИКА
?

ГДЕ
ЛОГИКА
?

24. 23. Убери лишнее:

ГДЕ ЛОГИКА ?


1



1666г Лондон
Великий пожар

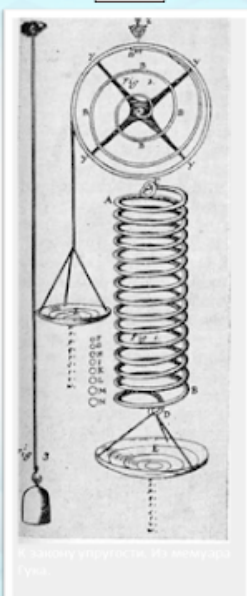
ГДЕ ЛОГИКА ?

2



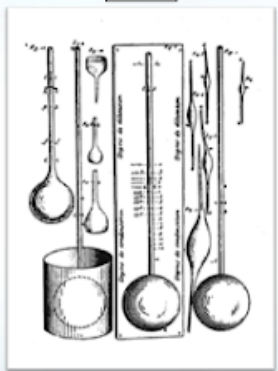
ГДЕ ЛОГИКА ?

3



ГДЕ ЛОГИКА ?

4



ГДЕ ЛОГИКА ?

25. 24. Убери лишнее:

ГДЕ ЛОГИКА ?

1



ГДЕ ЛОГИКА ?

2



ГДЕ ЛОГИКА ?

3



ГДЕ ЛОГИКА ?

4

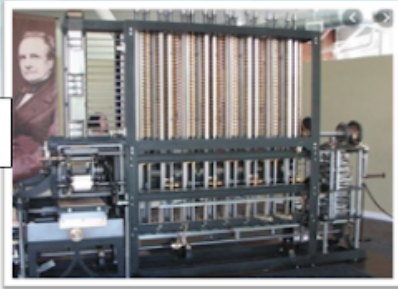


ГДЕ ЛОГИКА ?

26. 25. Убери лишнее:


ГДЕ
ЛОГИКА
?

1




ГДЕ
ЛОГИКА
?

2




ГДЕ
ЛОГИКА
?

3



ГДЕ
ЛОГИКА
?

4




ГДЕ
ЛОГИКА
?

27. 26. Убери лишнее:


ГДЕ
ЛОГИКА
?

1




ГДЕ
ЛОГИКА
?

2



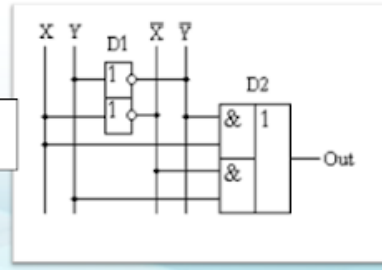
ГДЕ
ЛОГИКА
?

3



ГДЕ
ЛОГИКА
?

4



ГДЕ
ЛОГИКА
?

28. 27. Убери лишнее:

ГДЕ ЛОГИКА?

ГДЕ ЛОГИКА?

1 2 3 4

ГДЕ ЛОГИКА?

ГДЕ ЛОГИКА?

29. 28. Формула всего:

ГДЕ ЛОГИКА?

ГДЕ ЛОГИКА?

ГДЕ ЛОГИКА?

ГДЕ ЛОГИКА?

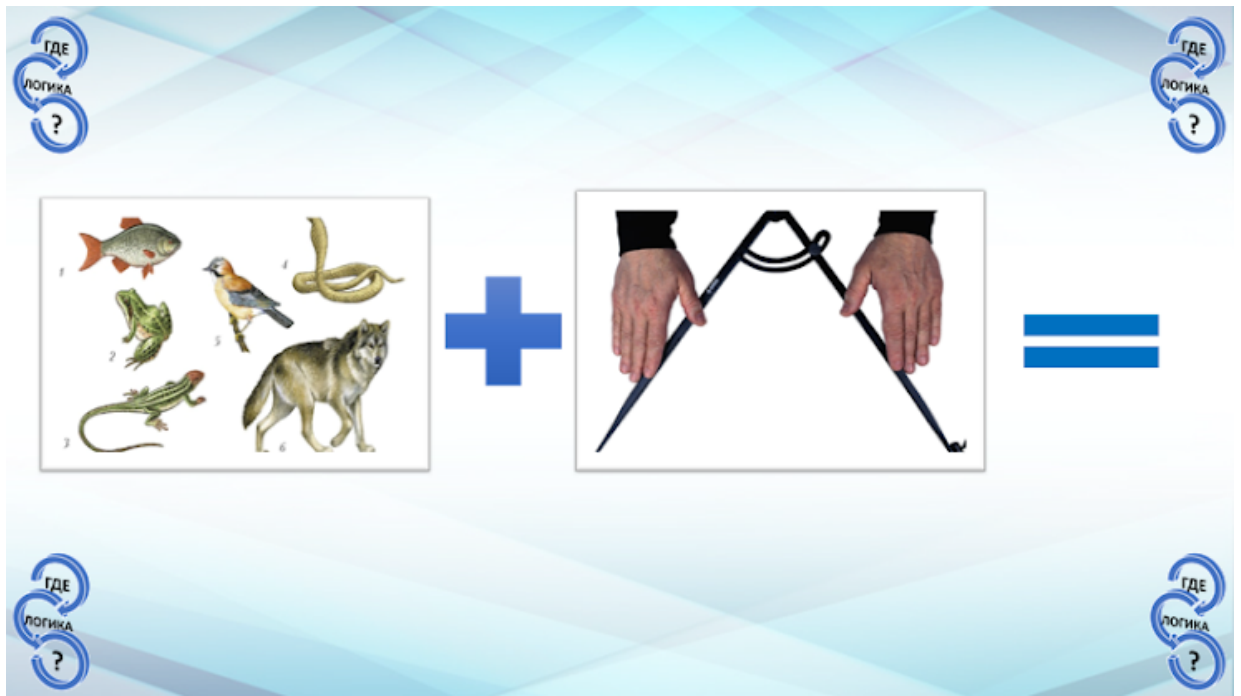
30. 29. Формула всего:



31. 30. Формула всего:



32. 31. Формула всего:



33. 32. Формула всего:



34. 33. Формула всего:



35. 34. Формула всего:



36. 35. Формула всего:



37. 36. Формула всего:



38. 37. Формула всего:



39. 38. Формула всего:



40. 39. Формула всего:



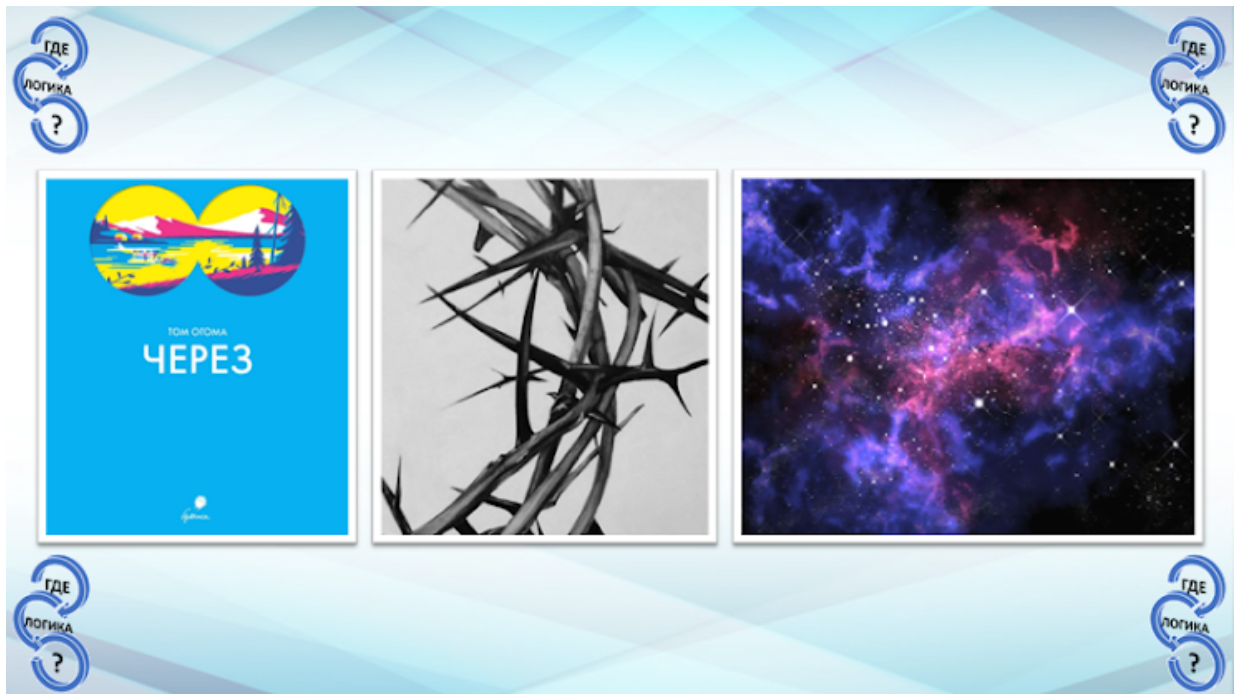
41. 40. Формула всего:



42. 41. Классика жанра:



43. 42. Классика жанра:



44. 43. Классика жанра:



45. 44. Классика жанра:



46. 45. Финальный вопрос:



Компания Google не имеет никакого отношения к этому контенту.

Google Формы